

جغرافية
سكان الاسكندرية

دراسة ديموغرافية منهجية

.....

تأليف

الدكتور فتحى ابو عيانه
استاذ مساعد بكلية الآداب - جامعة الاسكندرية

١٩٨٠

مؤسسة الثقافة الجامعية
١٩٨١ ع - الاسكندرية

سكان الإسكندرية

دراسة ديموغرافية منهجية

١٩٨٠

تأليف

الدكتور فتحى البوعيانة
أستاذ مساعد بكلية الآداب - جامعة الإسكندرية

١٩٨٠

مؤسسة الثقافة الجامعية
١٩٨٠

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

تصميم

يرجع التفكير في دراسة سكان الاسكندرية إلى منتصف السبعينات عندما انتهت من دراسة جغرافية عن مركز طنطا بشقيه الحضري والريفى كموضوع للماجستير ، وبعد أن أظهرت هذه الدراسة وغيرها من دراسات أخرى لباحثين آخرين أن السكان هم المحور الرئيسى الذى قدور حوله ومن خلاله كثير من العلوم فى شتى المجالات .

وقد كان اختيارى اسكان محافظة الاسكندرية هدفا لهذا البحث للحصول على درجة الدكتوراه نابعاً من عدة اعتبارات أخذت فى الحسبان منذ بدء مراحله ، أبرزها أن الاسكندرية محافظة حضرية ذات ثقل سكاني كبير يتمثل فيما يريد على المليونين من البشر يعيشون بين ظرائفها وهى بذلك ثانى المدن المعروفة فى افريقيا وتمثل مجالاً هاماً للدراسة الديموغرافية داخل اطار جغرافى محدد تميز بشبائه على امتداد فترة زمنية طويلة ، كذلك فان سكان الاسكندرية يتوزعون على رقعة مدينتهم وفق عوامل جغرافية محددة ووجهت هذا التوزيع وخلقت منه أنماطاً ديموغرافية خاصة ارتبطت بمؤثرات النمو السكاني فيه سواء ماكان منها متعلقاً بالزيادة الطبيعية أو بالمجرة الوافدة ، بالإضافة إلى ذلك فان الوظائف الحضرية التى مارسها وتمارسها الاسكندرية على امتداد تاريخها الطويل ، قد أسهمت بدور فعال ومؤثر فى خلق مهجر هام للوافدين من مختلف أجزاء القطر بل ومن خارجه ، وقد كان ذلك مدعاة لدراسة هذه الظاهرة التى تعد من مؤثرات النمو السكاني سلباً وإيجاباً على مستوى المحافظة أو الأقسام .

وقد حظيت مدينة الاسكندرية من قبل بعض الدراسات الجغرافية بعمل

أبرزها على الاطلاق ذلك البحث القيمم للأستاذ الدكتور محمد صبحى عبد الحكيم (١٩٥٨) والذي درس فيه المدينة دراسة عمرانية متكاملة تعد في الواقع مرجعا هاما ليس للباحثين في جغرافية الاسكندرية فقط بل للكثير من الباحثين في مجال جغرافية الحضر .

وقد استهدف بحثنا هذا منذ بداية التفكير فيه دراسة سكان الاسكندرية جغرافيا وديموغرافيا على أساس منهج حديث ومتطور ، بيد أن هذا الهدف كان صعب المنال في بداية الأمر وذلك لسبب جوهرى يكمن في أن التطور الذى شهده علم الجغرافيا في السنوات الأخيرة في مجال الدراسات السكانية يستلزم بالضرورة مجاراة والاستفادة من جوانبه المتعددة ، والتي تعتمد بالدرجة الأولى على الجانب الكمي ممثلا في المنهج الاحصائى والرياضى ، وقد بدأت جغرافية السكان تتجه إلى هذا المنهج معتمدة على الرقم في اظهار الحقائق التى كثيرا ما تحقق على أعين الباحث المكثى أو الحقلى ، وقد أصبحت الأساليب الرياضية والاحصائية بذلك على درجة كبيرة من الأهمية في هذا المجال .

ومن هنا نبحث فكرة الالتحاق بالمركو الديموغرافى بالقاهرة سنة ١٩٦٨ - والذي يعد موقدا علميا متخصصا تدرس فيه باللغة الانجليزية أحدث أساليب التحليل السكانى على أيدي خبراء أجانب ومصريين ، وقد أسهم التحاقى بهذا المركو وقضاء عامين كاملين به (٦٨ / ٦٩ و ٧٠ / ٧١) انهما ما ميسرا فى الاستفادة بتطبيق بعض أساليب التحليل السكانى الحديثة فى كل أبواب هذا الكتاب وان تفاوتت الطرق الاحصائية من باب لآخر حسب موضوع الدراسة به .

وقد اشتمل الكتاب بعد أن بدأ يعرض عام انطور حدود الاسكندرية

وامتدادها العمراني على سبعة أرباب يدرس كل منها عنصرا ديموغرافيا محندا ،
 فالباب الأول يتناول النمو السكاني للاسكندرية ومكونات هذا النمو ، ويدرس
 الباب الثاني توزيع السكان وعوامله ، ويعالج الباب الثالث أنماط التركيب
 السكاني ، ويتعرض الباب الرابع للخصوبة السكانية من حيث التطور ومظاهر
 الاختلاف بين الفئات السكانية ، أما الباب الخامس فيدرس الجغرافيا الصحية
 لسكان الاسكندرية عملة في الوفيات خاصة وفيات الأطفال الرضع ، ويتناول
 الباب السادس ظاهرة الهجرة السكانية حجما وتوزيعا ثم تحليل العوامل المؤثرة
 فيها ، وقد ختم البحث بباب سابع هو في الواقع تتاج الدراسة حيث تناول
 تقدير حجم السكان في المستقبل من ناحية وتقدير احتياجاتهم الرئيسية من
 اسكان وخدمات صحية وتعليمية من ناحية أخرى .

وقد حرصت على نشر هذا البحث وتزويده بخرائطه ورسومه البيانية دون
 تعديل جوهرى في منهجه أو محتواه ، ولا ادعى أنه قد بلغ الكمال الذى هو
 لله وحده ، ولكنها محاولة أردت من خلالها أن يستفيد منها الصائرون على الدرب
 خدمة للوطن والعلم .

وأود في الختام أن أتوجه بالشكر والعرفان للأستاذ الدكتور محمد فاتح حجيل
 استاذ الجغرافيا بجامعة الاسكندرية والأستاذ الدكتور سليمان حزين مدير المركز
 الديموغرافى بالقاهرة والأستاذ الدكتور محمد محمود الصياد استاذ الجغرافيا
 بمعهد البحوث والدراسات العربية لاشترآكم في مناقشة البحث عندما انتهت
 من اعداده في أواخر سنة ١٩٧٧ وتزويدى بالكثير من الملاحظات القيمة التى
 استفدت منها بحق ، كذلك أتوجه بالشكر الجزيل لاساتذتى في قسم الجغرافيا
 بجامعة الاسكندرية والسادة الخبراء بالمركز الديموغرافى بالقاهرة في حاضى

- ٥ -

٦٨ / ٦٩ ، ٧٠ / ٦٩ على جهودهم الكبيرة وتعاونهم الصادق معي ، كما أود
أن أشكر السيد / محمد محمد عبد القادر المعيد بقبولهم الجفر في آداب الاسكندرية
على تكريمه بمراجعة بعض فصول الكتاب أثناء طبعه .

والله الموفق والمستعان .

دكتور فصحى أبو عيانة

دكتوراه في الآداب بمرتبة الشرف الأولى

تمهيد

حدود محافظة الاسكندرية وامتدادها العمراني :

تعد محافظة الاسكندرية - منطقة الدراسة في هذا البحث - من المحافظات الحضرية ذات الامتداد الشريطي الساحلي فيما بين البحر المتوسط شمالا وبحيرة مريوط جنوبا ، وتوسع رقعتها اتساعا كبيرا نحو الشرق فيما بين خليج أبو قير في الشمال ومنطقة أيدس في الجنوب ، بينما تضيق نحو الغرب في منطقة المكس - الدخيلة ، ثم ما تلبث أن تتسع مرة أخرى في الامتداد الصحراوي نحو الغرب .
وحتى سنة ١٩٥٥ كانت حدود محافظة الاسكندرية تبدأ من قصر المنتزة على شكل خط متعرج يتجه نحو الجنوب الشرق ، ثم ما يلبث أن يتجه نحو الجنوب الغرب بصفة عامة حتى تصل الى الشاطئ الشمالي لبحيرة مريوط ، وتبدأ في الغرب من رأس الدجسي على شكل خط مستقيم يتجه نحو الجنوب حتى يصل الى الشاطئ الشمالي لبحيرة مريوط أيضا .

ولكن في شهر أبريل من السنة المذكورة عدلت هذه الحدود - وضمت لمحافظة الاسكندرية - فضلا عن مركز كفر الدوار التابع لمحافظة البحيرة نواحي : السيوف قبل والسيوف بحري والقومبانية الانجليزية والمنشية البحرية وعزب نوبار وخورشيد والتوفيقية والمنسدة قبل وبحري والمعمورة والمحروسة وحجر النواتية وسيدي بشر والصبجية وأبو قير . وهذه النواحي هي التي تكوّن معظم قسم المنتزة في الوقت الحاضر ، وقد ترتب على ضمها أن اتسعت حدود الاسكندرية اتساعا واضحا نحو الشرق ، وكذلك كان للحكم

نواحي المنشية الجديدة والدخيلة والبيطاش والعجمى من مركز كفر النوار
أيضا - الى الاسكندرية أثر كبير في اتساع رقعتها نحو الغرب .

وبعد هذا التعديل الإدارى أصبح الحد الشرقى لمحافظة الاسكندرية يبدأ من
طابية الحمراء على ساحل البحر المتوسط حتى يلاقى الطريق الموصل الى رشيد ،
ثم يسير غربا الى الحدود الشرقية لقرية القومانية الانجليزية ، ثم يتجه جنوبا
باتجاه مصرف أبو قير - والذي يمثل الحد الشرقى لقرى التوفيقية وعزب نوبار
وعزبة خورشيد حتى يتلاقى مع مصرف جونه زهرة ويسير حتى يلتقى بالناحية
الشرقية لمصرف القلعة ويسير جنوبا ، ثم تتجه الحدود بعد ذلك غربا عبر بحيرة
مريوط مارة بالمنشية الجديدة ، ثم الدخيلة والعجمى الى ساحل البحر
المتوسط (١) .

وتنقسم الاسكندرية الى أحد عشر قسما لم يتعرض بعضها لتغيير جوهري في
حدوده بل ظل ثابتا منذ تعداد ١٨٩٧ - وهى أقسام الجمرک والطارين واللبان
والمنشية ، كما حدث تغيير طفيف في بعضها مثل قسم كرموز حيث اقتطعت منه
بعد سنة ١٩٤٧ شياختان هما الباب الجديد شرق وراغب باشا وضمتا الى قسم
محرم بك .

أما أقسام الاطراف فهى التى شهدت تغييرا كبيرا في حدودها بعد سنة
١٩٤٧ فنحو الغرب اقتطعت أربع شياخات من قسم ميناء البصل وكونت قسم
الدخيلة وهى شياخات المكس والدخيلة والعجمى والبيطاش . أما نحو الشرق

(١) مباحث الساحة المصرية - خريطة الاسكندرية مقياس ١:١٠٠٠٠٠ -
أحمدى لוחات أطلس مصر الطبوغرافى .

فقد كانت التغيرات الادارية أكثر وضوحا وارتبطت بالامتداد العمراني للاسكندرية نحو الشرق ارتباطا كبيرا ليس في العقدين الاخيرين فقط بل منذ بداية هذا القرن .

ففي سنة ١٨٩٧ كان قسم الرمل يضم معظم الجهات التي تكون ضاحية الرمل في الوقت الحاضر مثل بولكلى وفلنج وباكوس وشوتس وسان استفانو والسيوف وأبو التواتير وحجر النواتية والطاهرية والقصى ، ونظرا لان هذه الجهات كانت ريفية المظهر آنذاك ولم يكن العمران قد امتد اليها ، لذلك فقد أُلغى قسم الرمل التابع للاسكندرية وأصبح مركزا اداريا يتبع محافظة البحيرة في تعداد سنة ١٩٠٧ وسمى بمركز الرملة (٢) .

وهذا التعديل في الحدود الادارية حتى سنة ١٩٠٧ يدل على أنه حتى هذا التاريخ لم يكن هناك ضاحية للاسكندرية تعرف بالرمل ، بل كانت مجرد قرى قريبة من الاسكندرية تتميز بالنظ الرفي مما أدى الى اعتبارها مركزا من مراكز محافظة البحيرة بعد فصلها من محافظة الاسكندرية ، ولم يكد العمران المدني يتجه نحو الشرق يغطى ضريبة حتى التحم بهذه القرى والتي أخذت سكانها في التزايد باطراد في الوقت الذي أخذت الاسكندرية تضيق شيئا فشيئا بسكانها الذين أخذوا يتطلعون نحو الشرق حيث الاراضى المتسعة الرخيصة الثمن ، فأخذ العمران يزحف تدريجيا حتى التحمت المدينة الكبرى بالقرى الصغيرة ، ومعنى هذا ان الانحام العمراني قد حدث هنا بين أكثر من نواة - ولذا فهو من نوع

(٢) تعداد سكان القطر المصري - سنة ١٩٠٧ - ص ٣٩٨ - ٣٩٩ .

الالتحاق عديد النوى (١) .

وما لبثت هذه القرى الشرقية ان اختفت وأصبحت مجرد أحياء داخل ضاحية الرمل ، وبالتالي داخل حدود الاسكندرية ، ففي سنة ١٩٢٧ كان مركز الرمل التابع للبحيرة قد تحول مرة أخرى الى قسم الرمل وأصبح تابعاً للاسكندرية منذ ذلك التاريخ ، ولم يكن يضم كل ضاحية الرمل في الواقع - بل كانت الاجزاء الغربية لتلك الضاحية تابعة لقسم محرم بك وهي اللازارطة والشاطين والاراهيمية وكاب شيزار وسيورتنج وكبير باترة وسيدى جيلير ، وظل الوضع هكذا حتى أبريل سنة ١٩٥٣ عندما أنشئ قسم جديد هو قسم باب شرقى ضمت اليه الاجزاء القريبة من ضاحية الرمل وهي الاجزاء الشرقية من قسم محرم بك. ثم انشئ في سنة ١٩٥٥ قسم آخر جديد هو قسم المنتزة (٢) وأصبح هذا القسم يضم الاجزاء الجنوبية الشرقية من قسم الرمل ، بالإضافة الى كل النواحي الشرقية التي انقطعت من مركز كفر الدوار وضمت الى الاسكندرية في تلك السنة .

وبعد سنة ١٩٦٥ حدث تبادل لبعض الشياخات بين قسمي الرمل والمنتزة حيث فصلت من القسم الأول الشياخات و اجزاء الشياخات الآتية وأضيفت الى قسم المنتزة وهي السيوف بحرى وسيدى بشر والمندرة بحرى وجزء من شياخة سان استمانو ، كما فصلت من قسم المنتزة شياخات حجر النواتية والظاهرية وعزبة الصفيح والقسمى قبلي وخورشيد القبالية وجزء من الجروسة وضمت إلى

(١) محمد صبحي عبد الحكيم - مدينة الاسكندرية - القاهرة - ١٩٥٨ - ص ١٦٦ .

(٢) المرجع السابق - ص ١٦٧ - ١٦٨ .

قسم الرمل ، وقد ألحقت القرية الثانية من منطقة ابيس - وهي قرية مستجدة -
بقسم المنيزة (١) . ثم تحولت فيما بعد الى قسم الرمل .

وأحدث تغيير ادارى شهدته الاسكندرية بعد سنة ١٩٦٦ هو انشاء قسم
سيدي جابر نقلا من قسمي الرمل وباب شرقي ، وكذلك قسم العامرية نقلا من
محافظة مطروح وهو يضم العامرية وضواحيها (٢) ، وقد أدى ذلك الى اتساع
رقعة محافظة الاسكندرية اتساعا واضحا نحو الغرب ، كما اتسعت من قبل
نحو الشرق .

واذا هذه التغييرات الادارية التي شهدتها حدود الاسكندرية فان إطار
البحث سيتبع حدود آخر تعداد سكاني شامل - وهو تعداد سنة ١٩٦٠ ، وقد
سبق القول بأن تعداد العينة سنة ١٩٦٦ قد أخذ على مستوى هذه الحدود -
فيما عدل التغيير الداخلي الطفيف الذي حدث بين قسمي المنيزة والرمل ، ولذلك
فان ثبات حدود المحافظة في التعدادين المذكورين سيكون دافعا لدراسة سكان
الاسكندرية في إطار هذه الحدود ، وأن كانت دراسة التخطيط السكاني
وتقديرات السكان في المستقبل تتعالب بالضرورة مِاعة أحدث الحدود ،
وبالذات ستأخذ في الاعتبار ضم قسم العامرية الى الاسكندرية - وان كان
سكانه يمثلون نسبة ضئيلة إذا ما قورنوا بسكان المحافظة سنة ١٩٦٦ - حيث

(١) التعداد العام لسكان - ١٩٦٠ الجزء الأول - محافظة الاسكندرية ص ٣٣ .

(٢) أنشيء هذان القسمان في سنة ١٩٦٨

تصل هذه النسبة الى ٠.٠٩٪ من جملة السكان في هذه السنة (١) .

وتبلغ مساحة محافظة الاسكندرية ٢٨٩٠٥ كيلو مترا مربعا ، وتنقسم الى أحد عشر قسما إداريا تضم ١١٥ شياخة - وهي أصغر الوحدات الإدارية بها - وقد بلغ عدد سكانها في سنة ١٩٦٦ - ١٠٨ مليون نسمة . ويعتبر قسم المنتزة أكبر الأقسام مساحة - حيث تصل مساحته إلى ١٧٣٠٦ كيلو مترا مربعا - نجا بعد قسم المنشية أصغرها في هذا المجال - حيث تصل مساحته إلى ٧٠٠ كيلو مترا مربعا (٢) . أما من حيث عدد السكان فيأتي قسم محرم بك في المقدمة حيث يسكنه ١٧٠٧٪ من جملة سكان الاسكندرية - بينما يعد قسم الدخيلة أقل الأقسام في ذلك حيث يسكنه ٢٪ فقط من جملة السكان .

و داخل حدود المحافظة يوجد نمطان عمرانيان متميزان : أحدهما ريفي يتمثل في الأطراف الشرقية والغربية ، والآخر حضري يتمثل في المدينة الأصلية التي راصلت امتدادها في اتجاهين الشرق والغرب وإن كان الشرق أكثر وضوحا وتميزا . وشملت رقعتها بذلك تويات ريفية في منطقة الرمل ، ويمكن القول بأن حدود المدينة الأصلية تمتد إلى حد كبير مع حدود الاسكندرية في سنة ١٩٤٧ وليس مع حدودها بعد ذلك .

وفي شرق الاسكندرية تتداخل الأراضي الزراعية مع النطاق العمراني

(١) بلغ عدد سكان قسم العامرية في سنة ١٩٦٦ - ١٦٦٥٥ نسمة - بينما بلغ عدد سكان الاسكندرية ١٠٨٠١٠٥٦ نسمة - وقد سبق القول بأن هذا التقسيم قد ختم إلى الاسكندرية تقال من محافظة مطروح في سنة ١٩٦٨ .

(٢) التعداد العام للسكان - ١٩٦٠ محافظة الاسكندرية - الجداول التاسع من ١٧ .

٧

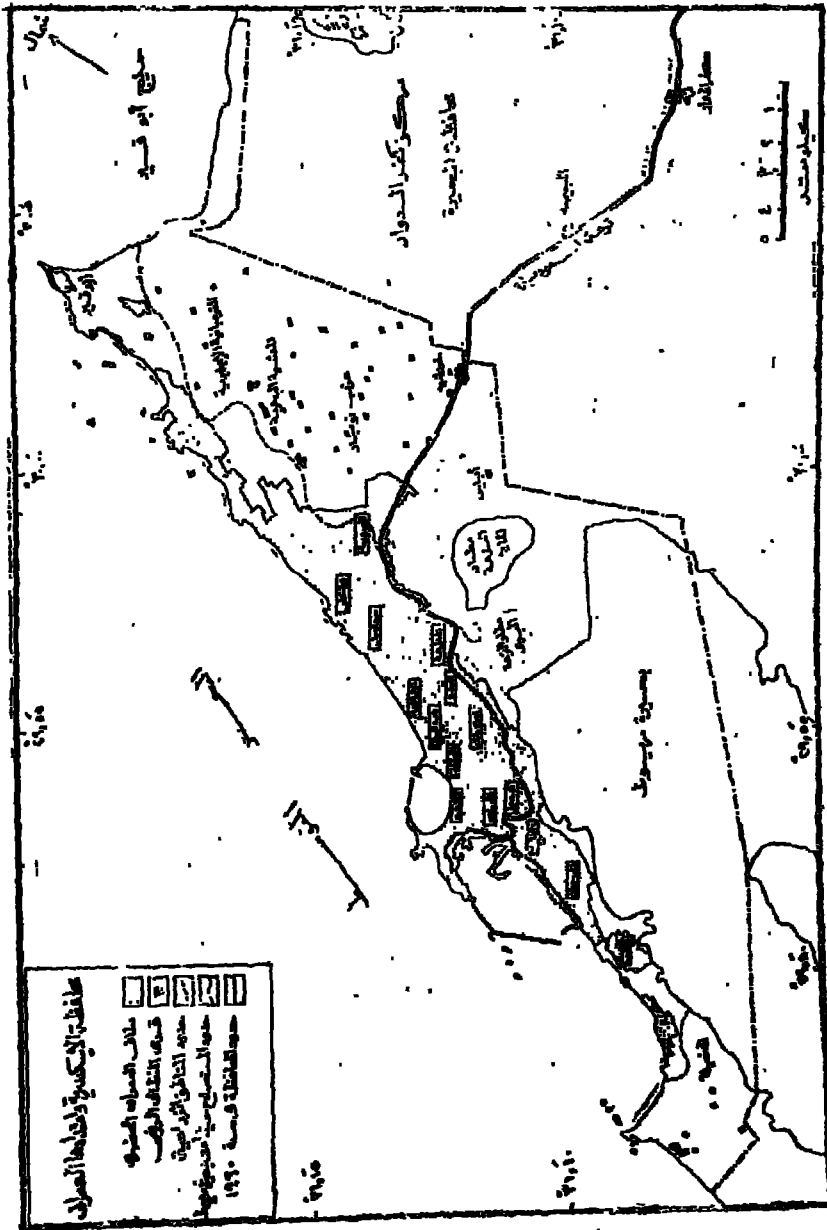
تداخلا واضحا - حتى أن هذا التداخل قد خلق في الواقع منطقة انتقال بين الريف والحضر فهو من ناحية ريف حضري تأثر بعملية التحضر Urbanization وخاصة في القرى التابعة لقسم المنزة والتي لم يلتحم بها العمران المدني بعد ، أو حضر ريفي تأثر بالوجود الأصلي للريف السابق على عملية التحضر في هذا النطاق - وهذه سمة مميزة للأطراف الشرقية لقسم الرمل والتي تداخل مع الأراضي الزراعية ، كما يتميز بها نطاق النوات الريفية التي التحم بها العمران في قسم المنزة والتي لا تبعد كثيرا عن خط سكة حديد أبو قير وعلى امتداد ترعة المحمودية .

وتبلغ مساحة الأراضي الزراعية التي تدخل ضمن زمام محافظة الاسكندرية ٢٤١٩٤ فدانا ، أي بنسبة ٣٤.٨٪ من جملة مساحتها ، وتضم هذه الأراضي ثلاث عشرة قرية ، في الشرق منها عشر وفي الغرب ثلاث ، وقرى الشرق هي التوفيقية والرمل والصبحية والقومية الانجليزية (١) والمحروسة والمحمورة وأبو قير والمندرة والمنشية البحرية وعزب نوبار وعزبة خورشيد ، أما قرى الغرب فهي الدخيلة والعجمي والمنشية الجديدة (٢) .

ومن الخريطة رقم (١) يتضح أن هناك خطا يكاد يفصل بين العمران الريف والحضري داخل حدود محافظة الاسكندرية ، ويبدأ هذا الخط من منطقة الزهة ثم يتجه نحو الشمال اشرقي ليضم منطقة سموحة والصبحية ثم يسير

(١) تثير اسمها في تعداد ١٩٦٦ إلى قرية الناصرية .

(٢) وزارة الزراعة - التعداد الزراعي الرابع - ١٩٦١ - القاهرة - ١٩٦٥



شكل (١٢)

بعد ذلك موازيا لترعة المحمودية حتى بعد رابور مياه حجر النواتية بقليل ثم يتجه بعد ذلك نحو الشمال حتى يتلاقى مع سكة حديد أبو قير - ثم ما يلبث أن يخرج مشرقا وموازيا لهذا الخط الحديدى حتى المعمورة ومنها الى ساحل خليج أبو قير حيث ينتهى عنده ، أما نحو الغرب فإن الخط الفاصل بين التمثطين العمرانيين المذكورين يصل بين الساحل الشمالى لبحيرة مريوط وساحل البحر المتوسط - الى الغرب قليلا من منطقة الدخيلة .

ولقد أدى تجفيف البحيرات الواقعة شرق الاسكندرية الى خناق هذا النطاق الزراعى فى هذا الاتجاه حيث كانت بحيرة أبو قير من أهم هذه البحيرات وهى بحيرة قديمة كانت تشغل المنخفض الواقع الى غرب خليج أبو قير مباشرة وأخذت فى الجفاف ثم أتمت تجفيفها شركة أراضي أبو قير فى سنة ١٨٩١ - وبعد تجفيفها أصبحت من أحسب الأراضي فى هذا النطاق الشرقى حيث خلقت مجموعة من القرى والعزب وكونت ظهيرا زراعيا هاما لمدينة الاسكندرية .

ومن البحيرات التى جففت فى هذا النطاق أيضا - بحيرة الخنصرة ، وكانت ملكا خاصا لاحد الاشخاص (١) وكان موقعها شمل ترعة المحم ودية فى منطقة الزهة الحالية ، وقد بدىء فى تجفيفها فى أواخر سنة ١٩٢٤ ، وقد أأادت كثيرا فى توسع رقعة العمران فى منطقة سموحة حيث أنشئت بها مدينة سكنية ، ونادى لسباق الخيل (٢) وان كان جزء منها لا يزال مستغلا فى الزراعة .

(١) كان يملكها يوسف سموحة الذى اشتراها بدوره من الأمير عمر طوسون .

(٢) سعد قسطندى ملاهى - بحيرات مصر الشمالية - دراسة طبيعية بحرية - رسالة ماجستير

غير منشورة - كلية الأدب جامعة القاهرة - ١٩٦٠ - ص ٢٢٩ .

١٥

ومن الظواهر الفيزيوجرافية الهامة في جنوب الاسكندرية - بحيرة مريوط وقد شمل التجفيف مساحة كبيرة منها ، حيث كان لمد جسور خط السكك الحديدية بين الإسكندرية والقاهرة سنة ١٨٥٤ ، وخط حديد مريوط في سنة ١٨٥٨ ووصلته من سيدى جابر الى الوردبان في سنة ١٩١٤ - أثر كبير في فصل مناطق من البحيرة - ومنها بحيرة جالا وبحيرة الصبحية ويمحدها شرقا مصرف الرمل وشمالا ترعة المحمودية وجنوبا خط سكة حديد الاسكندرية - القاهرة ، وخط حديد مريوط ، وتفصلها جسور خط الاسكندرية - القاهرة فيما بين الكيلو ١٩٧٥ والكيلو ٢٠١ ، وتتراوح مساحتها ١٠٠٤ ، ٥٩٥ فداناً ، وقد بلى في تجفيفها في سنة ١٩٢٧ (١) .

وفي سنة ١٩٤٢ تمت الموافقة على مشروعات مطارى الزهة المائى والبرى ، وتبلغ مساحة الاول ١٥٠٠ فدان والثانى ٨٠٠ فدان والمطار المائى عبارة عن بحيرة صناعية عذبة المياها الى حد كبير وقد افتتح في سنة ١٩٤٨ (٢) . أما المناطق التى جففت حول المطارين فتعرف بمشروع أليس وهو يهدف الى تجفيف واستصلاح ٢٤٠٠٠ فدان لتموين الاسكندرية بالمنتجات الزراعية ، وقد تم في سنة ١٩٥٤ تجفيف معظم هذه المناطق (٣) وأنشئت بها قرى نموذجية جلب اليها سكان من بعض المحافظات وخاصة من المنوفية والقروية .

(١) المرجع السابق - ص ٢٣٠ .

(٢) المرجع السابق - ص ٢٣٠ .

(٣) المرجع السابق - ص ٢٣٢ .

الباب الأول : النمو السكاني في الاسكندرية

الفصل الأول : السكان قبل سنة ١٨٩٧

الفضة الأولى

السكان قبل سنة ١٨٩٧

سكان الاسكندرية منذ نشأتها حتى الفتح العربي (٦٤١ ق م - ٦٤١ م):
 تبينت الاسكندرية منذ نشأتها بأنها ملققة عناصر مختلفة من شعوب الشرق
 والغرب ، فقد كان سكانها يمثلون شعوبا عديدة ، وقد وجد فيها اليونانيون في
 أول القرن الثالث قبل الميلاد كل مظاهر المدينة الاغريقية وبناتها فروعها
 اليها وساعدوا على تضخم عدد سكانها ذوي الاصول المتعددة ، والجنسيات
 المتباينة . وقد أسهب المؤرخون في تأكيد هذه الحقيقة فيذكر بعضهم أن سكانها ،
 وبخاصة في عصر البطالمة - كانوا يتكونون من الاغريق والاطالين والسوريين
 واليبين والايوبيين والهنود والفرس ، ولقد كان هذا التركيب السكاني
 مدعاة لأن يصفها « استرابون » بأنها « خوان جام » كما قال عنها « فيلون » أنها
 « عدة مدن داخل مدينة واحدة » (١) .

وكان سكان الاسكندرية ينقسمون الى العناصر الرئيسية التالية :

١ - السكان اليونانيون :

ويتألفون من أفراد الأبرار الاغريقية التي داجرت الي الاسكندرية

(١) ابراهيم نصفي - تاريخ مصر في عصر البطالمة - الجزء الثاني - مكتبة الانجلو

المصرية - القاهرة - ١٩٦٤ - ص ٢٩٦ .

ويتمتعون بحقوق المواطنة كاملة ، كما كانوا يعيشون في أحياء خاصة بهم وينقسمون الى قبائل وكذلك الى وحدات كانت عبارة عن جماعات دينية : لاقامة طقوس العبادة الاغريقية ، وكان كهنة هذه الوحدات يؤلفون هيئة ينقدها مواطنون زواجهم أمامها ، وعند بلوغ المواطن سن الرابعة عشرة من عمره - وهي سن الرشد السياسي في العالم الاغريقي - كان يسجل في أحد الاحياء ويضيف الى اسمه اسم الحى الذى سجل فيه .

وقد كان من هؤلاء السكان طبقة تعرف بأنصاف المواطنين ويبدو أن أفرادها كانوا أحدث عهدا بالمدينة من غيرهم وكانوا يتألفون من المهاجرين الجدد الذين لم يسجلوا في أحياء المدينة ، كما كان منهم أيضا طبقة العامة التي تتألف من الفقراء الوافدين باستمرار من أنحاء العالم الاغريقي ، وهؤلاء لم يوضعوا في عداد المواطنين كما لم يتمتعوا بحقوقهم وامتيازاتهم .

٢ - السكان المصريون :

وكانوا في مجموعهم يتألفون من الصناع والعمال وبعض الجنود ، ويسكنون في قرية راقودة القديمة وكذلك كانويس (أبوقير) وكان الاسكندر قد أمرهم بالتحول الى مدينته الجديدة ، وقد تجرد هؤلاء السكان من مظاهر الحضارة الاغريقية ، وكانوا يحتثرون عنصرأجنيبيا عن الاسكندرية فلم يدمجوا في عداد المواطنين وان كان بعضهم قد حظى بمكانة عالية مثل بعض الكهنة أو الذين عينوا في البلاط في عهد البطالمة الاواخر . ولم يكن الزواج بين المصريين واليونانيين معترفا به قانونا ولكنه كان يقع كثيرا وكان الاختلاط بين الثقافتين واقتباس اليونانيين من عادات المصريين وحضائهم ودياناتهم

أمراً لا مفر منه (١) .

٣ - الجاليات الاجنبية الاخرى :

بالاضافة الى السكان اليونانيين والمصريين ، فقد كانت الاسكندرية تضم جاليات اجنبية أخرى ، وكان من أهمها الجالية اليهودية التي زاد عدد أفرادها مع توالي الزمن حتى أصبحوا كثرة لها أهميتها ، ولقد ذكر بعض المؤرخين بأن اليهود كانوا من بين سكان الاسكندرية الاوائل . وحتى منتصف القرن الثالث قبل الميلاد كانت المدينة تضم جالية يهودية كبيرة استقرت في حى خاص لهم وهو الحى الرابع أو حى دلتا الذى كان يجاور الحى المسمى من الناحية الشمالية الشرقية ويمتد حتى شاطئ البحر (٢) . ولكن اليهود لم يكونوا مرغبين على السكنى في هذا الحى فقد انتشروا في أحياء المدينة الاخرى الا أنهم كانوا يفضلون العيش متكئين بالقرب من بعضهم بعضاً - كما يفعلون اليوم في المدن التى يوجدون بها ، وقد منحت الجالية اليهودية قسماً من الحكم الذاتى لم يمنع لاية جالية أخرى في أى مدينة أخرى (٣) ، وكان يغلب على يهود الاسكندرية الاشتغال بالتجارة والصناعة والحرف ، فكان منهم صانعون وحدادون وغير ذلك .

(١) زكى على : الاسكندرية تأسيسها وبعض مظاهر الحضارة فيها في عصر البطالة - مجلة كلية الآداب - جامعة الاسكندرية - المجلد الثانى - ١٩٤٤ - والمجلد الرابع سنة ١٩٤٨ - ص ١٧٦ .

(٢) كانت الاسكندرية تنقسم الى خمسة أحياء يحمل كل منها اسم حرف من أولى حروف الهجاء الاغريقية ، وكان حى اليهود يقع مكان حى اليراهيمية الحالى .
(٣) ابراهيم نصحي - المرحم السابق - ص ١٦١ - ١٦٢ .

ومن الجاليات التي كانت بالاسكندرية « الفريجييون » Phrygians وينتسبون الى ولاية فريجيا بآسيا الصغرى ، ثم الفرس وهم سلالة الذين استوطنوا مصر قبل حكم البطالمة ، ولم يكن لهم عصبية أو نفوذ ، كما أن عنصرهم لم يكن أساسيا في الاسكندرية (١) .

وما وافقت نهاية القرن الثالث قبل الميلاد حتى كان الشعب الاسكندري مؤلفا من عناصر مختلفة ، ولم ينقض وقت طويل حتى أصبح العنصر النوب من السكان غير يوناني ولا مقدوني بل صار خليطا لا نظام له - له أشباهه وأمثاله في مدن الشرق الهليني (٢) .

هذا عن عناصر السكان بالاسكندرية في العصر البطلمي ، أما عن عدد سكانها في ذاك العصر فتم تقدير « ديودور السقلي » استنادا على قوائم السكان الرسمية في سنة ٦٠ قبل الميلاد - ان عدد المواطنين الاحرار في الاسكندرية كان يبلغ ٣٠٠٠٠ نسمة ولكن لاشك أن سكان المدينة كان يزيد عددهم كثيرا على هذا الرقم لأن المصريين واليهود والعميد وكذلك كثير من الاغريق كانوا يعتبرون خارج هيمة المواطنين (٣) . فاذا أضيف العميد الى الرقم الذي أورده ديودور الصقلي فان عدد السكان يصبح حينذاك نصف مليون نسمة (٤) .

وتجدر الإشارة في هذا المجال الى نظام تعداد السكان الذي كان سائدا في

(١) زكي على - المرجع السابق - ص ١٧٦ .

(٢) المرجع السابق - ص ١٧٧ .

(٣) ابراهيم تميمي - المرجع السابق - ص ٢٣٦ .

(٤) Braccia, E., Alexandria ad Aegyptum, Bergamo, 1922, (٤)

مصر البطلمية حيث كان يوجد بها نظام القيد : أى ادراج أسماء السكان في قوائم وقد أدخل الرومان نظام التعداد المنتظم الذى كان يجرى مرة كل أربع عشرة سنة وكان يعرف باسم « التسجيل المنزلى » ويتضمن أحصاء المنازل وكذلك الأشخاص وكان المالک فى بعض الأقاليم أو مستأجر المنزل فى بعض الأقاليم الأخرى مطالباً بتقديم اقرار مؤيد بالقيم من منزله وجميع سكانه على اختلاف أعمارهم وأحوالهم الى لجنة معينة لهذا الغرض ، وعلى أساس هذه الاقرارات كانت السلطات تعد كشوف التعداد والتي تسمى على سجل وإيد بأسماء جميع السكان ، وكانت شهادات الوفاة والميلاد تستعمل فى الفترة الواقعة بين تعداد وآخر لجمع البيانات الواردة فى هذه الكشوف وجعلها متشعبة مع الواقع (١) .

وقد استمر نمو سكان الاسكندرية حتى سنة ٣٠٠ قبل الميلاد عندما احتلتها اوتوكتافينوس اوجسطس - ولم يحصل ذلك دون استمرافق هجوم فى أوائل العصر الرومانى ولكنها أصيبت بعد ذلك بمحن كثيرة كان لها أثر كبير فى تخريب بعض مبانيها وتغيير بعض معالمها وخاصة فى أواخر العصر الرومانى عندما انتشرت المسيحية فى مصر بصفة عامة وفى عاصمتها الاسكندرية على وجه الخصوص (٢) . ليس هناك بيانات توضح سكان الأمانة ترقية ترقية أو تعداد

— وتجدر الإشارة إلى أن هناك رأياً آخر يرى بأن عدد الأرقاء كان يساوى عدد الأحرار وبذلك يكون مجموع السكان حوالى ٦٠٠٠٠٠٠ نسمة (راجع Clot-bey, A. B., Aperçu Général sur L'Egypte, T. I, Paris, 1840, p. 189)

(١) هـ. آيدوس بنى - مصر من الاسكندرية إلى الفيوم حتى الفتح العربى - ترجمة عبد الحفيظ أحمد على ومحمد عواد حسين - القاهرة ١٩٥٤ - ص ١٤١ - ١٤٢ -

(٢) جمال الشيال - الاسكندرية : طبوغرافية المدينة وتطورها من القدم المصنوع إلى الوقت الحاضر - مجلة الجمعية المصرية للدراسات التاريخية (١٩٥٢) - ص ٢٧١ -

في هذه الفترة وأن كان من المرجح أن الاضطلال الذي أصاب المدينة قد
يمكن على عدد سكانها بصفة عامة .^١

سكان الاسكندرية منذ الفتح العربي حتى الحملة الفرنسية (٦٤١-١٨٠١م):

لم تكن الاسكندرية في ازدهارها القديم عندما دخلها العرب سنة ٦٤١
ميلادية بل كانت مسرحا لنزاعات عديدة بين طوائف سكانها الذين بلغ عددهم
ما يقرب من ثلاثمائة ألف نسمة (١). وقد وجدها العرب بلدا مسيحيًا قد
طابعته الوثائق القديم وكانت تتكلم اليونانية وتضم أجناسا مختلفة وتحتفظ بشيء
من التراث الفكري اليوناني للمسيحي ، وما لبثت أن تعربت بما ساعد على الزبط
بينها وبين باقي البلاد حيث كانت تعتبر مدينة غريبة على مصر في لغتها
وسكانها (٢) . وأول ما لحقها من التعريب تولد الجنود فيها وبزوخ العرب
إيها ، وقد أخذ عددهم يزداد شيئا فشيئا من ٢٠٠٠ أول الأمر إلى ١٧٠٠٠ أيام
خلافة معاوية إلى ٢٧٠٠ بعد ذلك ، وقد انضم إلى هؤلاء باجرون كثيرون
من أموا السواحل والثغور طلبا لشواب الهجرة وأجر الجهاد ، وقد اتخذ الجنود
كثيرا من البيوت التي جلاهم أصحابها خوفا من العرب وتركوها ، وكان
جدها يكتفى النازلين الأولين من العرب لأن الذين جلاوا كانوا يفتنون ثلاثين
ألفا (٣) . وكانت الحامية العربية أقلية في بادئ الأمر ثم شيئا فشيئا أصبحت

(١) محمد عبد الهادي شعيرة - الإسكندرية من مصر العربي إلى نهاية العصر الفاطمي -
في كتاب معرفة الاسكندرية التجارية التي أصدرته بمناسبة المرض الزرعي الصفاحي في
سنة ١٩٤٩ - ص ٨٧ .

(٢) المرجع السابق - ص ٨٥ .

(٣) شعيرة - المرجع السابق - ص ٨٦ .

الأكثريّة مسلبة متعربة في الثلث الأخير من القرن الثاني للهجرة (الثامن الميلادي)
ومنذ ذلك الوقت بدأت الاسكندرية في اتخاذ شكلها الحالي من حيث تركيب
السكان ، فإذا صرفنا النظر عن الجمالية الأجنبية التجارية التي تختلف في جنسها
باختلاف الزمان ، وجدنا أن بالمدينة عرباً مصريين وأفارقة مغاربة وغيرهم
نويين (١) .

وليس هناك تقديرات لسكان الاسكندرية في العصور الوسطى إلا ما ذكره
بعض الرحالة - عن بعض عناصر السكان بها ، فعندما زارها بنيامين التليلي سنة
١١٦٨ ميلادية وكان يقضى بإحصاء عدد اليهود المقيمين في كل مدينة يزورها -
ذكر بأن بها وقت زيارته ٣٠٠٠ يهودي (٢) وليس هذا بعريب في بلد قهباري
واليهود قوم يمتنون بالتجارة والأعمال المالية .

وعندما تعرضت المدينة لغزو القبارصة في ١٣٦٥ ميلادية تعرضت للتخريب
وفرق كثير من سكانها وقتل الغزاة الصليبيون معظم من بها ثم أسروا حوالي
٥٠٠٠ أسير وأبحروا بعد أربعة أيام (٣) . وكانت هذه الغزوة الثالثة الأخرى في

(١) المرجع السابق - ص ٨٧ .

(٢) ذكر البعض أن مفهوم كلام « بنيامين » هو أن عدد اليهود كما دونه مقصور على
مجوع الرجال الذين يدعون الضريبة ، ثم جعل متوسط عدد أفراد الأسرة ثلاثاً أنثى ؛
وعلى هذا الأساس يصبح عدد اليهود بالاسكندرية في ذلك الوقت نسة آلاف يهودي ؛
(مسجى بنى لبيب - تاريخ تجارة الاسكندرية في القرن الرابع عشر الميلادي -
رسالة ماجستير غير منشورة قدمت لجامعة الاسكندرية سنة ١٩٤٩ - ص ١٣٦) .
(٣) السيد عبد العزيز سالم - تاريخ الاسكندرية وحضارتها في العصر الاسلامي -

التطور الديموغرافي للاسكندرية فقد قضت على الكثير من سكانها قتلًا وأسرًا
 وفر منها الكثيرون أثناء الواقعة ولم يعودوا اليها بعد ذلك ، فقل عدد سكانها
 قليلاً واضحة واتضعت أحوالها (١) ، وليس أدل على ذلك من أن الرحالة
 « فرسكو بالدي » الذي زار الاسكندرية سنة ١٢٨٤ ميلادية ، أي بعد غزوة
 القبارصة بعشرين عاماً - قدر عدد سكانها من الوطنيين المسلمين والنصارى
 واليهود بحوالى ٦٠.٠٠٠ نسمة (٢) . كما ذكره سيمون سيجولى Simon Sigoli
 الذي زار الاسكندرية في نفس السنة أن عدد سكانها من الوطنيين يقدر بحوالى
 ٥٠.٠٠٠ نسمة ، ويجدر بالذكر أن عدد سكانها في القرن الثالث عشر كان
 حوالى ٦٥.٠٠٠ نسمة (٣) . ويبدو أن عدد السكان قد انخفض بعد ذلك نتيجة
 حوافل الألبان والجنجالات التي اعترت للمدينة .

وليس لدينا تقديرات سكانية بعد ذلك سوى تقدير أورده « ميشرلم »
 الذي زار الاسكندرية سنة ١٤٨١ ميلادية . وقدر عديد اليهود بها بحوالى ستين
 أسرة (٤) . وبعد ذلك بقليل وفي سنة ١٤٨٧ زارها رحالة آخر وهو أولباديا .
 وبجمل ابن عبد الاسر اليهودية بها حوالى خمسة وعشرين أسرة (٥) .

(١) جمال الشيال - الاسكندرية في العصرين الأيوبي والمملوكى - كتاب غرفة
 الاسكندرية التجارية ، ١٩٤٩ - ص ١٠٤ .

(٢) Youssef Kâmal , (Ed.) : Monumental Cartographica

Africæ et Aegypti, Paris, 1938, T. IV, Fascicule III, P. 1313.

(٣) Hazlitt, V., Venetian Republic, London, 1900, Vol.

I, P. 312 .

(٤) Adler, Elkan Nathan (ed.) Jewish Travellers, London,

1931, P. 161

(٥) Ibid., p. 222 - 223.

وقد أصيبت الاسكندرية بالطاعون الذي ألم بحصر والعالم في فترات مختلفة ، وقد خلف لنا لرواة اخبارا هامة عن الطواعين التي أصيبت بها الاسكندرية في القرنين الرابع عشر والخامس عشر الميلاديين ، وقد تفاوت تأثيرها على المدينة وسكانها ، ولكن كان أخطرها ما وقع في سنة ١٣٤٨ ميلادية حيث بلغ عدد الموتى بسببه في اليوم الواحد ما يزيد على مائة أربعمائة وربما يرتفع العدد الى سبعمائة (١) .

وقد استمر تناقص عدد سكان الاسكندرية حتى بلغ أدنى رقم وصل اليه على امتداد تاريخها - في نهاية القرن الثامن عشر وأوائل التاسع عشر ، بقصد زيارها « سافاري » في عام ١٧٧٧ وقد قدر عدد سكانها آنذاك بحوالي ٦٠٠٠ نسمة (٢) . وقد اختلفت الآراء حول تقدير عدد السكان في تلك الفترة ، فعند مجيء الحملة الفرنسية قندوم « سانت جيني » Saint - Genis بحوالي ٨٠٠٠ نسمة (٣) . وقد اتفق معه « جراسيان لويير Gratiën Lo Pero » وهو أحد علماء الحملة الفرنسية أيضا - في هذا التقدير وذكر بأن عدد السكان قد تناقص من ٨٠٠٠ نسمة عند نزول الحملة الفرنسية الى ٧٠٠٠ نسمة فقط عند مجئها عنها ، وأفاض في وصف سكانها آنذاك الذين يتكونون من المصريين بصفة رئيسية والأتراك والمغاربة والسوريين واليونانيين واليهود وبعض الأوربيين (٤) .

(١) راجع كتاب السلوك للمقرئى - الجزء الرابع - ص ١١٠ .

(٢) Savary, M. Lettres Sur L'Egypte Paris, 1786, T. I., P.31

(٣) Description de l'Egypte, T. 5, Paris, 1829., P. 239.

(٤) Gratiën Le Péro, Memoire Sur la ville d'Alexandrie, (٤)

Description de l'Egypte, T. 18., p. 403.

وفضلك تقدير ثالث لسكان الاسكندرية لعالم آخر من علماء الحملة الفرنسية وهو د. جومار ، حيث قدر أن سكانها يصل عددهم الى ١٥٠٠٠ نسمة وكانت بذلك رابعة المدن المصرية سكانا بعد القاهرة (١٤٧٥٠٠) ودمياط (٢٠٠.٠٠٠) والحملة الكبرى أو محلة الكبير (١٧٥٠٠) (١).

ومع أن بحرى الفرنسيين الاسكندرية كان فاتحة عهد جديد لها حيث اعتنوا بتحصينها ودراساتها فاتها لم تتقدم في عهدهم بل لعلها تأخرت وذلك للحوادث التي شهدتها المدينة في سنوات الحملة الثلاث ، فقد شهدت أراضيها وسواحلها معركتين من أهم المارك ، وهما معركة أبي قير البرية ومعركة أبي قير البحرية ، كما حوصرت المدينة الى أن خضعت وسلمت (٢) . وبالإضافة الى هذا فان الحكم الفرنسي كان صارما ، ففي أثناءه ضرب الكساد أطنابه في المدينة وأشدت بها الضيق ، لإيمان الفرنسيين في فرض الضرائب على الأهالي وانتشار الاوبئة بها (٣) . ولذلك فليس غريبا أن يتناقص عدد سكانها من ٨٠٠٠ نسمة عند تولد الحملة بها سنة ١٧٩٨ الى ٧٠٠٠ نسمة عند رحيلها سنة ١٨٠١ كما ذكره لوبيز ، . وهذا بما يرجح أن يكون الرقم الاخير هو العدد التقريبي لسكان الاسكندرية في بداية القرن التاسع عشر وليس كما ذكره جومار ، والذي

(١) Jomard, E. Memoire sur la population de L'Egypte Ancienne et Moderne, Description de l'Egypte, T.9., p. 121

(٢) الشيال — طبوغرافية المدينة — المربع السابق ص ٢٤٩ .

(٣) محمد مصطفى صفوت — الاسكندرية في المصور الحديثة — كتاب غرفة الاسكندرية التجارية الذي صدر بمناسبة المعرض الزراعي الصناعي ١٩٤٩ — ص ١١٠ .

وصول بعدد سكانها الى ضعف هذا العدد المذكور (١) :

سكان الاسكندرية في القرن التاسع عشر (١٨٠١ - ١٨٩٧) :

إذا كان منحنى النمو السكاني للاسكندرية قد أوضح هبوطا حادا في نهاية القرن الثامن عشر وأوائل التاسع عشر ، فإنه قد بدأ يرتفع ارتفاعا متفاوتا في مراحله على امتداد هذا القرن الاخير - فقد ارتفع عدد السكان من ٧٠٠٠ نسمة سنة ١٨٠١ الى ٣١٥٨٤٤ نسمة سنة ١٨٩٧ - أي أنهم تضاعفوا حوالي ٤٥ مرة على امتداد سنوات القرن التاسع عشر .

وقد تميزت الاسكندرية بوفرة التقديرات السكانية لها في هذا القرن من زاروها أو بمن كانوا يعملون لدى الحكومة في بعض الفترات ، ففي بدء عهد محمد علي زارها زحالة أسباني هو « علي بك العباسي » (١٨٠٦) وذكر بأن عدد سكانها يقدر بحوالي ٥٠٠٠ نسمة من مختلف الجنسيات والطبقات . وقد أفاض هذا الرحالة في وصف سكانها آنذاك فيذكر أنهم يتكفون من خليط من البشر متعددي اللغات والجنسيات وذكر بأن ينسا ما يقرب من ألف من الاقباط و«تلاتمائة من اليهود الذين يعملون بالتجارة كما كان يفعلها آنذاك حوالي ٤

(١) يجدر الذكر أن الآراء اختلفت في تقدير عدد السكان في الإسكندرية في تلك الفترة اختلافا واضحا ، فمنهم من قدرهم بعشرة آلاف نسمة . (De Cousson 1922) أو بخمسة أو ستة آلاف (محمد مسعود - المنحة الدعوية) أو بأربعة آلاف نسمة (Forester, E. M., Alexandria, 1922) وندرم Amici

بحوالي ٧٠٠٠ نسمة سنة ١٨٠١ .
(Amici, F., L'Egypte Ancienne et Moderne et Son Dernier Recensement, Alexandrie. 1884, p. 109) ،

أسرة يونانية ، كما أن الأتوريين كانوا يترددون على الاسكندرية وكان بها حينذاك حوالي مائتين من معظم أقطار أوروبا ويعملون بالتجارة (١) .

وفي أثناء حكم محمد علي عمل تقدير لسكان مصر - اعتمادا على كشف الضرائب والتي قررتها الحكومة على المنازل ، وعلى أساس هذه الكشوف فقد قدر « منجن » Mongin ، والذي قام بعملية التقدير - سكان الاسكندرية بحوالي ١٢٥٢٨ نسمة في سنة ١٨٢١ (٢) .

وتعتبر سنة ١٨٢١ بداية مرحلة بحث للاسكندرية في العصر الحديث إذ حفرت ترعة المحمودية التي أمدت المدينة بالمياه العذبة وهيأت طريقها سهلا

Enrique Gracia de Herrera, Quatre Voyageurs Espagnols. (١).

a Alexandrie d'Egypte. Publications de la societe
Archologique, Alexandrie, 1923, pp. 78 — 82 .

وقد زار الباسي الاسكندرية في ١٢ مايو سنة ١٨٠٦ وقد يكون تقدير السكان كما أورده الرحالة المذكورة أقل من الواقع ، ولكنه لا يختلف عنه كثيرا .

Mongin, M. F. Histoire de l'Egypte sous le
gouvernement de Mohammed Aly, T. 2, Paris, 1823,
p. 317 .

ويذكر « منجن » أنه قام بالتحقيق من كشوف الضرائب المفروضة على المنازل واقتراس أن المنزل الواحد يسكنه أربعة أفراد - فيما عدا منازل القاهرة ثمانية - وعلى هذا الأساس فقد قدر سكان الاسكندرية سنة ١٨٢١ بحوالي ١٢٥٢٨ نسمة يسكنون ٣١٢٢ منزلا ، ويرى « لين » Lane اعتمادا على ملاحظاته الشخصية آنذاك أن مساكن الاسكندرية يسكن أفراد منها في المتوسط خمسة أفراد .

Lane, E. W., An Account of the Manners and Customs
of the Modern Egyptians, London, 1871, Vol. I., P. 27 .

وقد سبب هذا الكتاب عن مصر فيما بين ١٨٢٢ — ١٨٢٥ .

النقل بينها وبين سائر جهات القطر وزودت بماها الحقول والبساتين في منطقة الاسكندرية ، ولذلك فليس من المستغرب أن يكون النمو السكاني بطيئاً للغاية في السنوات العشرين الأولى من القرن التاسع عشر . ، وكانت الاسكندرية تتشابه في ذلك مع باقي القطر - حتى أن البعض يرى أن هذه الفترة تعتبر بمثابة امتداد للمصر العثماني من الناحية السكانية (١) : أما فيما بعد سنة ١٨٢١ . - فقد بدأ النمو السكاني في الزيادة السريعة ، ويوضح تلك الزيادة تقديرات السكان التي عملت في سنوات مختلفة بعد ذلك .

ويوضح الجدول رقم (١) والشكل رقم (٢) التطور العددي لسكان الاسكندرية في القرن التاسع عشر على أساس التقديرات التي أوردها موظفو الحكومة أو الرحالة وتقوم كلها على أساس تخميني - وهي صفة تتميز بها كل التقديرات السابقة على التعدادات المكانية - حيث لم تقم على أساس احصائي كما هو الحال في التقديرات الحالية التي تعتمد على معدلات النمو السكاني فيما بين التعدادات .

ويتضح من هذا الجدول أن سكان الاسكندرية قد تزايدوا ببطء في الربع الأول من القرن التاسع عشر حيث أرتفع عددهم من ٧٠٠٠ نسمة سنة ١٨٠١ الى ١٦٠٠٠ نسمة سنة ١٨٢٥ ، أما الربع الثاني من هذا القرن فقد شهد طفرة في الزيادة السكانية حيث قفز عدد السكان من ١٦٠٠٠ نسمة في ١٨٢٥ الى ١٤٣١٣٤ نسمة في سنة ١٨٤٨ أو بمعنى آخر فقد تضاعف عددهم حوالي تسع

(١) محمد مهدي عبد الحكيم - مدينة الاسكندرية - مكتبة مصر - القاهرة - ١٩٩٨

جسديول رقم ١
تقديرات سكان الاسكندرية ١٧٩٨ - ١٨٩٧

المصدر	العدد التقديري للسكان	السنة
ساعات جيوتى ولوپير (١)	٨٠٠٠	١٧٩٨
لوبيير (١)	٧٠٠٠	١٨٠١
الرحالة الاسباني علي بك العباسى (٢)	٥٠٠٠	١٨٠٦
تقدير « منجن » (٣)	١٢٥٢٨	١٨٢١
أميلى (٤)	١٦٠٠٠	١٨٢٥
تقدير جومار (٥)	٥٢٠٠٠	١٨٣٥
تقدير كلوت بك وبورنج (٦)	٦٠٠٠٠	١٨٤٠
تقدير كروثلى (٧)	١٤٢١٣٤	١٨٤٨
علي مبارك (٨)	١٧٠٠٠٠	١٨٦٣

Description de l'Égypte, T. 9., p. 127., T. 18, P. 403. (١)

Enrique Gracia de Herroeros, op. cit., pp. 78 — 82. (٢)

Mengin, M. F., op. cit., p. 109. (٣)

Amici, F., op. cit., p. 109. (٤)

Crouchley, A. E., The economic Development of Modern Egypt, London, 1938, p. 256. (٥)

Clôt-hey, A. B., Aperçu General sur l'Égypte, T. I., Paris, 1840, p. 192. (٦)

Crouchley, op. cit., p. 132. (٧)

(٨) علي مبارك - الخطط التوفيقية - الجزء السابع - ص ٦٥ .

تابع الجدول رقم ١

المصدر	العدد التقديرى للسكان	السنة
تقرير أورده عمر طوسون (١) .	٢٠٠٠٠٠	١٨٦٨
على مبارك (٢) .	٢١٢٠٤٣	١٨٧٢
تعداد السكان .	٢٢٢٦٣٦	١٨٨٢
تعداد السكان .	٣١٦٦٩٩	١٨٩٧

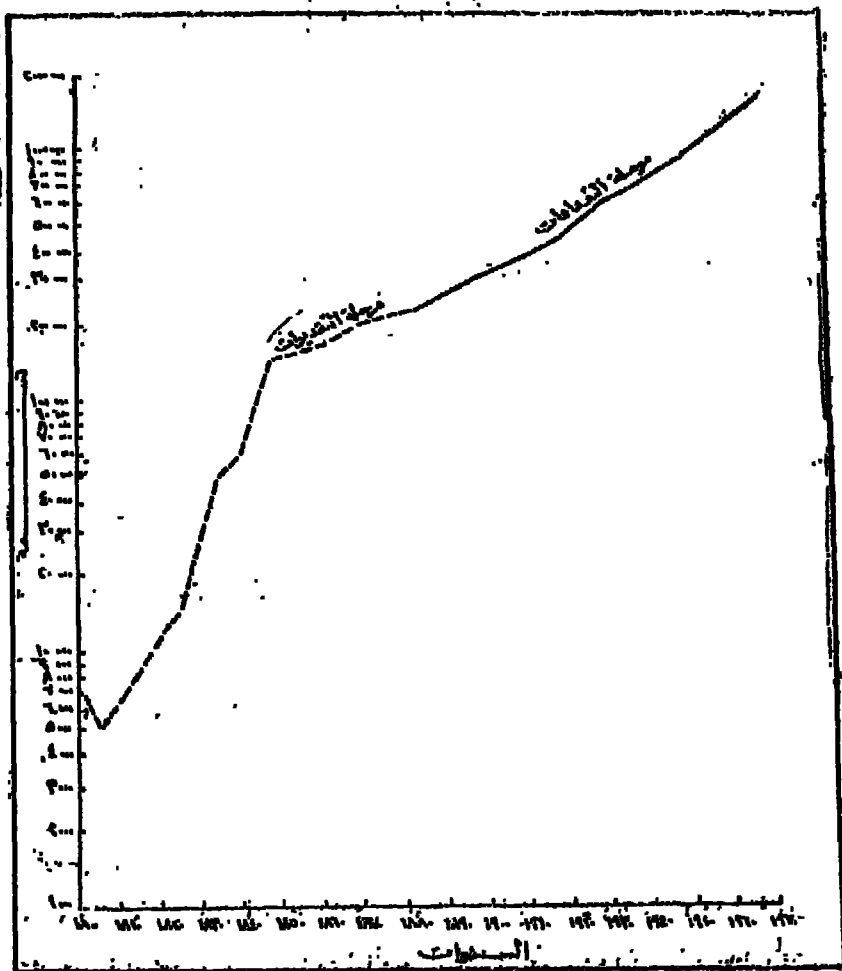
مرات في مدى ربع قرن - على الرغم من أن هذه الفترة قد شهدت انتشار بعض الأوبئة مثل الكوليرا والطاعون - ففي سنة ١٨٢١ حمل المائتدون من الحجاز ميكروب الكوليرا الى السويس فانتشر الوباء انتشارا عظيما شمل فيما شمل الاسكندرية حيث توفي بنسبة ما يزيد على ١٥٠٠ شخص من سكانها (٣) . وقد علم « بورنج » أن متوسط عدد الوفيات في اليوم الواحد نحو اثني عشر شخصا أى ٤٣٨٠ في السنة وبذلك تكون نسبة الوفيات ٧٣ في الالف سنويا ، أما

(١) Omar Tousson, *Alexandrie en 1863, Alexandrie*, 1933, p. 3.

(٢) على مبارك - المرجع السابق - ص ٦٥ .

(٣) محمد فؤاد شكرى وآخرون - بناء دولة مصر محمد على - القاهرة ١٩٤٨ - ص ٨٥ . و جدير بالذكر أنه عندما انتشر وباء الكوليرا بالاسكندرية سنة ١٨٣١ قرر محمد على اثناء محجر صحى فيها على نمط الحاجر أو المازل الأوربية ، وقد عرف هذا الحجر في ذلك الوقت باسم « كورتيله » أو « لازاريتو » في الحى الذى مازل يحمل الاسم محرفا « الازارطة » الى اليوم (النبال - طبوغرافية المدينة - المرجع السابق ص ٢٥٦) .

خلال سنتي ١٨٢٧، ١٨٢٨ فكان متوسط الوفيات يوميا ثمانية عشر شخصا
 أي حوالي ١١٠ في الألف، ثم يذكر تقديره أنه إذا احتسبت السنة التي انتشر
 فيها الطاعون لبدأ عدد الوفيات بخيفا ومزججا، إذ أنه في شهر مارس و-١٠
 من عام ١٨٣٥ لم يقل عدد من عرف أنهم ماتوا بالطاعون عن ٢٤٥٠ شخصا:



رسم بياني يوضح عدد الوفيات في الإسكندرية (١٨٢٧-١٨٣٥) خلال موجة الطاعون.

وذلك غذا الكثيرين الذين ماتوا دون أن يبلغ عن وفاتهم. أحدهما يظن (١) .
وقد قدر «جومار» عدد من ماتوا بسبب الطاعون في سنة ١٨٣٥ بحوالي
١٤٦٠٠ نسمة (٢) .

وقد ساعدت عدة عوامل على التطور السريع في النمو السكاني في
الاسكندرية في الربع الثاني من القرن التاسع عشر أهمها :
حفر ترعة المحمودية :

ويستبر هذا العامل من أبرز عوامل النمو السكاني على الإطلاق في هذه
الفترة بل الفترات التالية الى حد كبير . ففي أوائل عهد محمد علي وعندئذ بدأ
بدأ الاهتمام بالاسكندرية وأخذ سكانها في التزايد بدأت الحاجة الى المياه الصالحة
لشرب ذلك لأن الماء لم يكن يوجد إلا في الصباريح القو كأت تمتد في قبيل
العتام بمياه الأمطار أو المياه التي يجلبها النيل سنويا في وقت الفيضان بواسطة
ترعة الاسكندرية القديمة والتي لم تكن تصلح لهذا الغرض إلا في هذا الموسم (٣) .

كذلك فقد أسهمت ترعة المحمودية في ربط الاسكندرية بباقي القطر بسهولة
عن طريق استخباراتها في نقل الحاصلات والمنتجات المختلفة ، وقد أدى حفرها

(١) من تقرير بورنج - قلا من مؤاد شكرى - المرجع السابق - ص ٣٩٢ - وقد
شهد الربع الأول من القرن التاسع عشر انتشار وباء الطاعون كذلك ، فقد حدث ذلك أيضا
في سنة ١٨٢٤ .

(٢) انظر هامش ص ٢٨٦ من كتاب كيزونجلى :

(٣) عمر طوسون - تاريخ خليج الاسكندرية القديم وترعة المحمودية - الاسكندرية -

الى تسهيل وصول جميع المراكب النيلية الى المدينة ، وكانت تجارة قنطرة قبيل ذلك لا تصل اليها إلا من نهر زشيد ودمياط عن طريق البحر . وكذلك أدى حفر التربة الى كثير من التوسع الاقتصادي الاخرى حيث زرعت مساحات كبيرة من الاراضي في منطقة الاسكندرية بعد أن أصبح حصولها على مياه الري سهلا من هذه التربة (١) .

وليس من قبيل المبالغة أن يقال بأن تربة المحمودية كانت العامل الرئيسي للطفرة السكانية التي شهدتها الاسكندرية في الربع الثاني من القرن التاسع عشر حتى ان بعض الباحثين يرى أن نمو مدينة الاسكندرية في العصر الحديث لم يبدأ في الواقع إلا في سنة ١٨٢٠ وهو تاريخ الانتهاء من حفر تربة المحمودية ، حيث سدت حاجة السكان المتزايدين من مياه الشرب وتكفلت برى المزارع على ضفتيها. وساعدت على انشاء البساتين في ضواحي الاسكندرية ، وبالإضافة الى ذلك فقد أدت الى إعادة الشريان الرئيسي المواصلات بين الاسكندرية وسائر القنطرة (٢) . وقد ساعد ذلك على استعادة الاسكندرية لمركزها القديم كمنفذ للتجارة المصرية بعد الانقلاب الذي شهدته مصر في عهد محمد علي .

وازاء ذلك فقد كان من الضروري اصلاح ميناء الاسكندرية وتوسيعها وتعميقها حتى تستطيع مواجهة حجم التجارة المتزايد الذي اضطلمت به

(١) يذكر « لينان دي بلون » أنه عندما حفرت التربة كان عدد الأفدنة التي تزرع زراعة مبنية في ضواحي الاسكندرية يقل عن أربعة آلاف فدان فزادت بفضل تربة المحمودية زيادة عظيمة حتى بلغت ١٦٥٤٥ فداناً في ١٩٤٨ (فؤاد شكرى — المرجع السابق — ص ٤٢) .

(٢) محمد صبحي عبد الحكيم — المرجع السابق — ص ١٤٢ — ١٤٥ .

الاسكندرية ، كذلك التفت بالمدينة ذار المشاحة (ترسانة) في سنة ١٨٣٢ كذلك بعض الكنات العسكرية والمستشفيات ومنها مستشفى البحرية الذي تبلغ سمته من ١٢٠٠ الى ١٥٠٠ مريض ، ومشفى آخر للجود البحرية يعرف بمشفى رأمل التين ويسع من ٥٠٠ الى ٦٠٠ مريض (١) .

وعلى ذلك فليس من الغريب أن يزداد سكان الاسكندرية زيادة كثيرة في هذه الفترة ، فن جملة عديم البالغ ٦٠٠٠٠ نسمة سنة ١٨٤٠ مثلا كان بحارة الاسطول وعمال الترسانة يكونون حوالي الثلث ، كما كان بالمدينة حينذاك حوالي ٥٠٠٠ أوروبي ، و ٢٠٠٠ يهودى وقبطى ، ٦٠٠٠ من الانراك والباقي من الوطنيين المصريين . ولا يدخل في تقدير السكان هذا الترددون على المدينة لقضاء أشغالهم ثم يعودون إلى سواحلهم بعد ذلك (٢) .

ويضاف إلى هذه العوامل السابقة التي أسهبت في التمسو السريع لسكان الاسكندرية في الربع الثاني من القرن التاسع عشر أن كثيرا من الفلاحين كانوا يهربون من قراهم إلى الاسكندرية وغيرها من المدن الاخرى خوفا من السخرة أو الخدمة العسكرية أو دفع الضرائب ، فكان هؤلاء الماربون سببا من أسباب الزيادة السكانية بالاسكندرية وليس أدل على ذلك من أنه قبض في سنة ١٨٣١ مثلا على عشرة آلاف هارب من هذا النوع في الاسكندرية (٣) .

Clot-bey, A. R., op. cit., p. 195. (١)

Ibid., p. 192. (٢)

(٣) أ - محمد صبحى عبد الحكيم - المرجع السابق ص ١٨٢ .

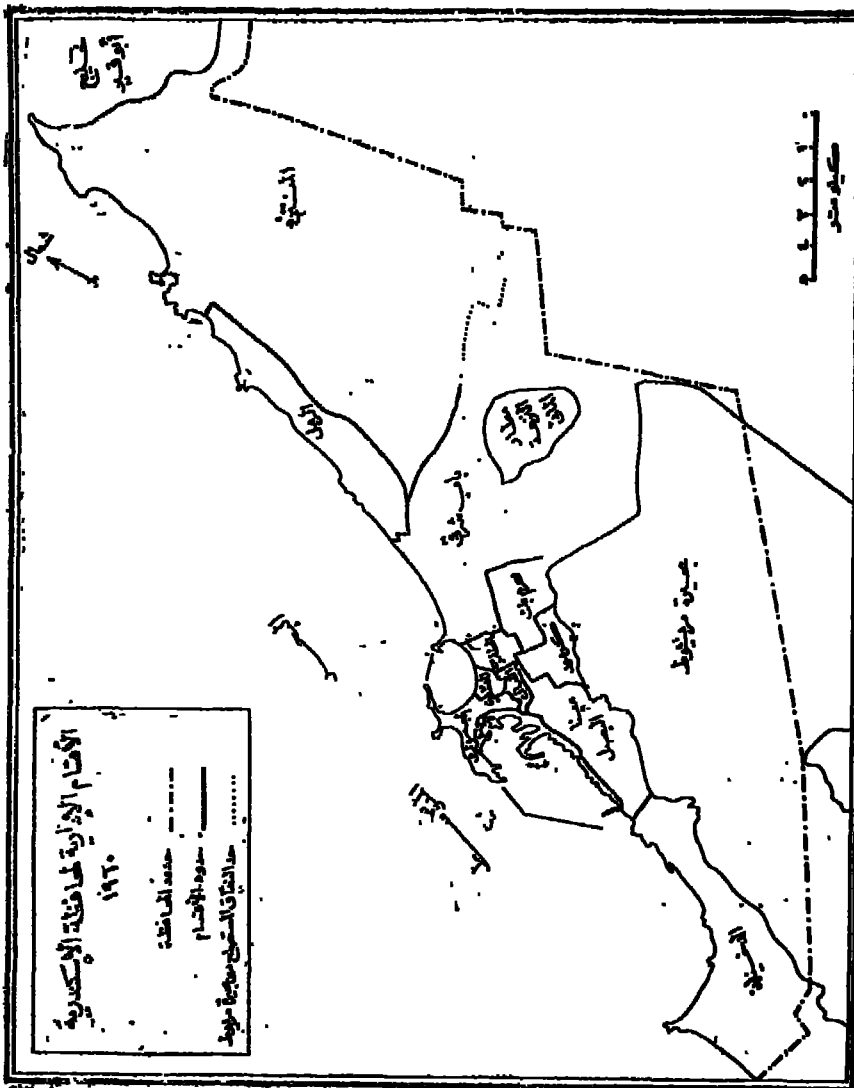
Crouchley, op. cit., p. 52.

وإذا كان الربع الثاني من القرن التاسع عشر قد شهد طفرة في الزيادة السكانية بالاسكندرية فإن الربع الثالث لم يكن كذلك ، ومن دراسة التقديرات المتوفرة . عن هذه الفترة يبدو واضحا ان السكان قد تزايدوا من ١٤٢١٣٤ نسمة في سنة ١٨٤٨ الى ٢١٢٠٤٣ نسمة في سنة ١٨٢٧ أى أن نسبة الزيادة السنوية في هذه الفترة (١٨٤٨ - ١٨٧٢) وصلت الى ١.١٩ ٪ سنويا مقابل ٢.٣٣ ٪ سنويا في الفترة من ١٨٢٥ - ١٨٤٨ .

والواقع أن مد الخط الحديدي بين الاسكندرية والقاهرة في سنة ١٨٥٦ كان من أبرز العوامل التي أسهمت في نمو الاسكندرية سكنا وسكانا ابتداء من النصف الثاني من القرن التاسع عشر ، حيث أدى ذلك الى إغناش الحركة التجارية في ميناء الاسكندرية بعد أن تم ربطها بالعاصمة وبعض مدن الدلتا بمواصلات سريعة ميسورة . ثم اتصلت بعد ذلك بالسويس حيث تم انشاء الخط بين السويس والقاهرة في ١٨٥٨ فكان لذلك أثر كبير في رواج حركة التجارة في الإسكندرية . كما ساعد على ذلك أيضا توسع مصرفي زراعة القطن وتصديره خاصة بعد أن أصبح ذلك ميسورا بعد انشاء الخطوط الحديدية التي تربط بين مدن الدلتا بعضها وبعض من جهة وبين الاسكندرية من جهة أخرى . وأصبحت الاسكندرية بذلك مركزا رئيسيا لتجارة القطن في مصر حيث أصبحت القطارات تحمله حتى رصيف الميناء عن طريق خط حديدي فرعى يصل الى جوار الرصيف (١) .

ولعل فيما ذكره على مبارك عن سكان الاسكندرية في هذه الفترة ما يليق

(١) صبيحى - المرجع السابق - ص ١٤٥ .



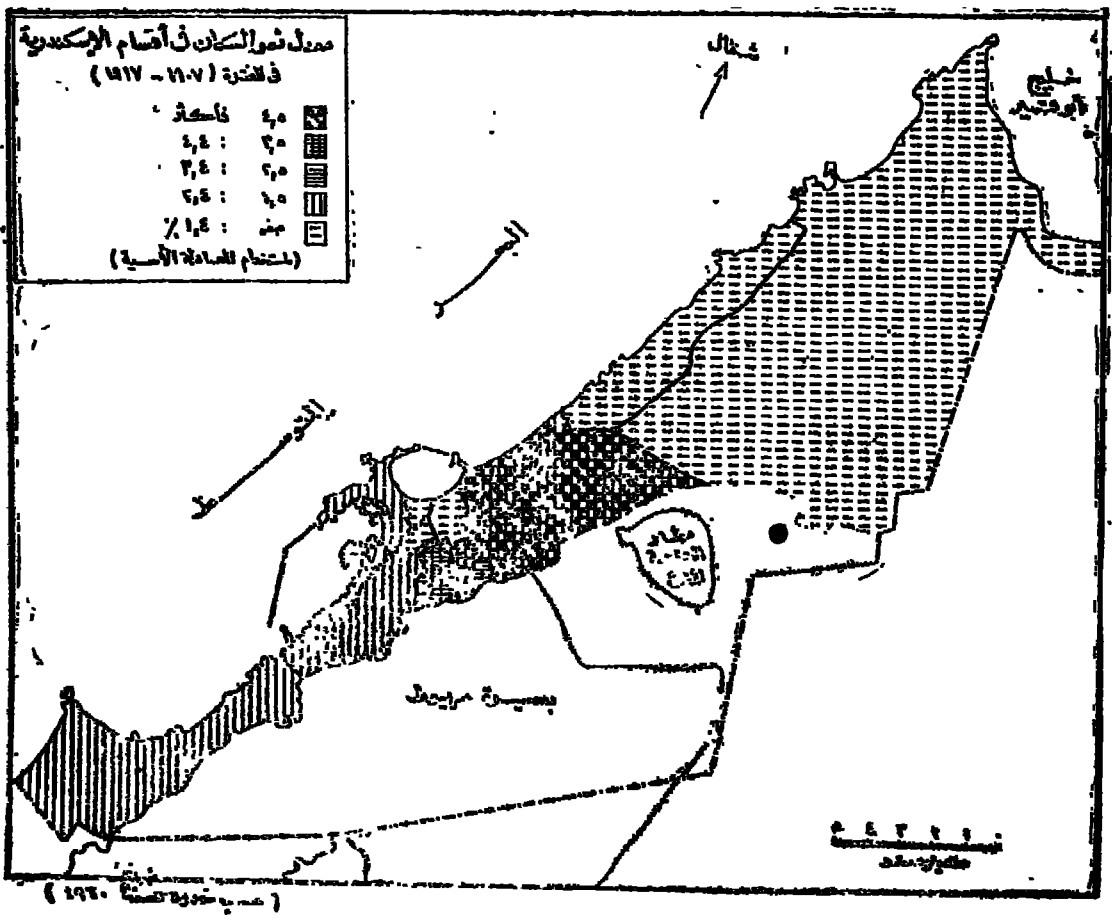
١ - أقسام تتميز بمعدل النمو المنخفض :

وهذه الأقسام هي الجمرک واللبن والمنشية والمطارين ، وهي التي لم يود المعدل السنوي لها عن معدل النمو في الاسكندرية كلها في جميع سنوات المقارنة بل أن بعض هذه الأقسام كان معدل النمو فيها سالباً أى شهدت نقصاً في عدد السكان مثل قسم اللبن وقسم المنشية في الفترة الواقعة بين تسدادى ١٩٢٧ ، ١٩٢٧ ، وقد نقص السكان في هذين القسمين في الفترة المذكورة بمعدل مثابه تقريباً - وهذه الفترة تتميز بانخفاض معدل النمو في الاسكندرية عموماً كما أسلفنا .

٢ - أقسام تميزت بارتفاع معدل النمو ثم هبوطه بعد ذلك :

وتتمثل في أقسام كرموز وعمرم بك وباب شرق ، وهذه الأقسام كانت تحظى بمعدل عال للنمو مع بداية سنوات المقارنة ثم تميزت بهذه المعدلات بالهبوط بعد ذلك . فقسم كرموز مثلاً وصل معدل النمو به الى ٣٠٩١٪ في الفترة من ١٩٠٧ - ١٩١٧ ثم بدأ في الهبوط بعد ذلك حتى وصل الى ٢٠١٨٪ في الفترة من ٤٧ - ١٩٨٠ ثم الى ١٠٢٠٪ في الفترة من ١٩٦٠ - ١٩٦٦ .

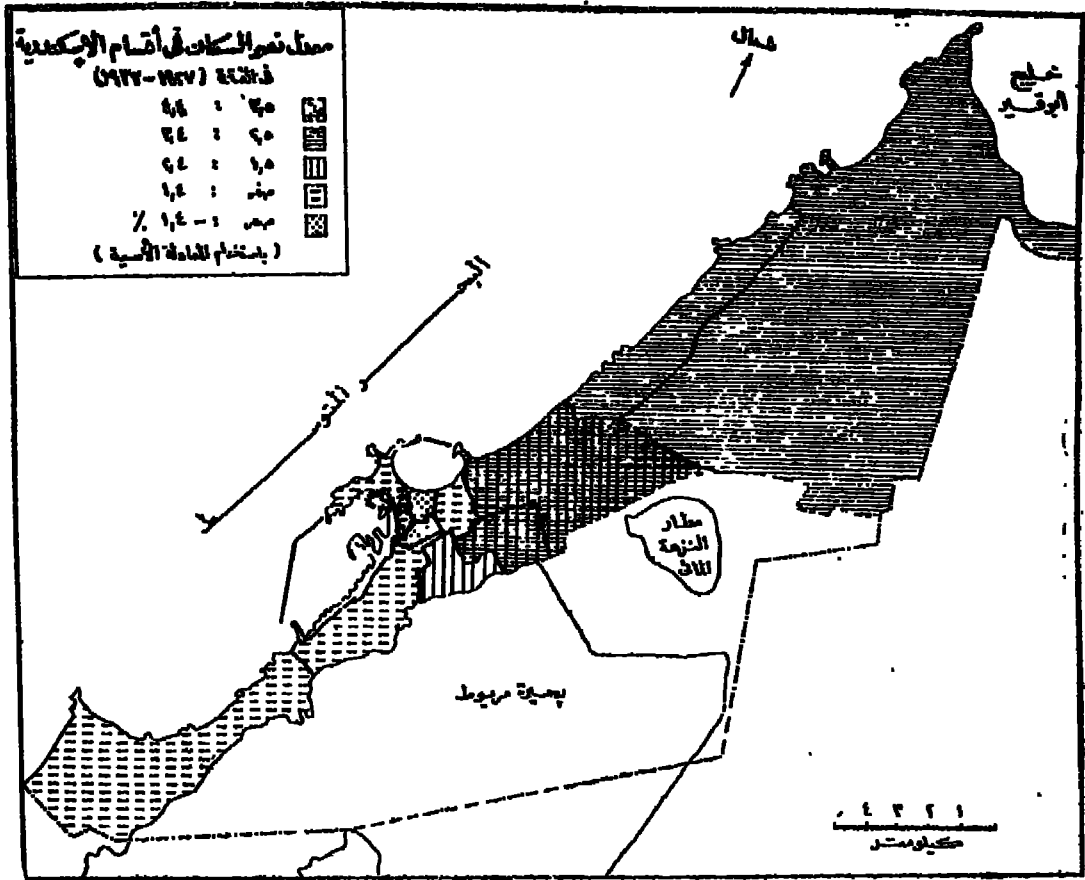
أما قسم عمرم بك وباب شرق فهما وإن كانا يتميزان بمعدل ارتفاع للنمو السكاني في بداية سنوات المقارنة ، إلا أن هذا المعدل بدأ في الهبوط هو الآخر ، فقد كان ٦٠٢٢٪ في الفترة (١٨٩٧ - ١٩٠٧) ثم هبط الى ٤٠٧٩٪ في الفترة (١٧ - ١٩٢٧) ثم الى ٤٪ في الفترة (٤٧ - ١٩٦٠) وأخيراً وصل هذا المعدل في هذين القسمين إلى ٢٠٢٦٪ في الفترة (٦٠ - ١٩٦٦) .



شكل رقم (٤)

ويعد قسم كرموز ومحرم بك من الأقسام التي مرت بموجة كان النمو السكاني بها متزايداً حيث كانا يمثلان النطاق السكاني المحيط بالأقسام القديمة العمران والتي تضمنها المجموعة الأولى، وكان النمو السكاني في هذه الأقسام ظاهرة ملحوظة في الفترة التي سبقت الأربعينات .

وقد ارتبط النمو المرتفع في هذه المجموعة من الأقسام بزيادة معدلات الهجرة الوافدة إليها حتى الأربعينات ، ولكن يبدو أن استمرار الهجرة إليها كناطق جذب - أوصلها إلى درجة التشبع السكاني ثم ما لبثت أن هبطت معدلات الهجرة إليها بعد ذلك وبالتالي قل معدل النمو السكاني بها - ويظهر ذلك بوضوح في قسم كرموز الذي كان من أكثر الأقسام جذبا للسكان حتى الأربعينات ثم أصبح في الستينات طاردا لهم كما سيبدو من دراسة الهجرة فيما بعد .



(حسب حدود سنة ١٩٦٠)

شكل (٥)

٤ - أقسام الأطراف الحالية ذات النمو المرتفع :

وهي تتمثل في مناطق التوسع العمراني شرق الاسكندرية وغربها ، وتشمل أقسام الرمل والمنزة نحو الشرق ومينا البصل والدخيلة نحو الغرب وقد ظل معدل النمو السكاني منخفضاً في مينا البصل والدخيلة حتى قبل فترة (١٩٣٧ - ١٩٤٧) ثم تميز بالارتفاع بعد ذلك . حيث تطور هذا المعدل من ١.١٤٪ في الفترة (١٩٣٧ - ١٩٤٧) إلى ٥.١٪ في الفترة (١٩٤٧ - ١٩٦٠) ثم ظل مرتفعاً حتى وصل إلى ٨.٥٪ في الفترة (١٩٦٠ - ١٩٦٦) وإن كان قد هبط قليلاً في الفترة السابقة عليها .

أما قسما الرمل والمنزة فقد تميزا بارتفاع معدل النمو بها ارتفاعاً ملحوظاً خلال سنوات الثمانينات - بل أصبحت أكثر الأقسام ارتفاعاً في معدل النمو بها إبتداءً من سنة ١٩٤٧ - ويعتبر هذان القسمان في الواقع منطقة التوسع العمراني نحو الشرق كما أنهما أكثر أقسام الاسكندرية جذباً للهاجرين كما سنبين في موضع آخر .

ومن الملاحظ أن معدل النمو المنخفض الذي يميز أقسام المجموعة الأولى والتي تعتبر أقدم مناطق الاسكندرية عمراً ، ظاهرة طبيعية تتميز بها المناطق القديمة في المدن - حيث تصل هذه المناطق إلى مرحلة الاكتظاظ السكاني ثم ما تلبث أن تتوقف عن جذب سكان جدد إليها بل وتبدأ في طرد الكثير من سكانها وتتدخل بذلك في عدد مناطق الطرد السكاني داخل حدود المدينة - فتضم الجمرک مثلاً يمثل أقدم أحياء الاسكندرية حيث يشغل في الوقت الحاضر المدينة التركية القديمة التي تمثل نواة الاسكندرية الحديثة ، وقد كان كل سكان الاسكندرية تقريباً وفي مطلع العصر الحديث متركزين في المنطقة التي تمثلها

حدود قسم الجمرک الحالية ، وظل هذا القسم الذى تصل مساحته إلى كيلو متر مربع واحد ، مكتظا بسكانه طوال العصر الحديث حتى بلغت كثافتهم به ١٥٢٢١٤ نسمة فى الكيلومتر المربع سنة ١٩٦٦ ، فن الطيبى إذا هذه الظروف السكانية أن يطرد القسم سكانه إلى جهات أخرى بالإسكندرية لأنه لا يتسع لسكان أكثر كثيراً من يسكنونه (١) .

أما قسما المنشية والعتارين فان لإنخفاض معدل النمو السكى بها قد يرجع إلى أن هذين القسمين كانا منطقتي التركيز الرئيسية للاجانب فى الإسكندرية ثم ما لبثا أن تأثرا فى نموها بهجرة أعداد كبيرة من هؤلاء الاجانب إلى الخارج .

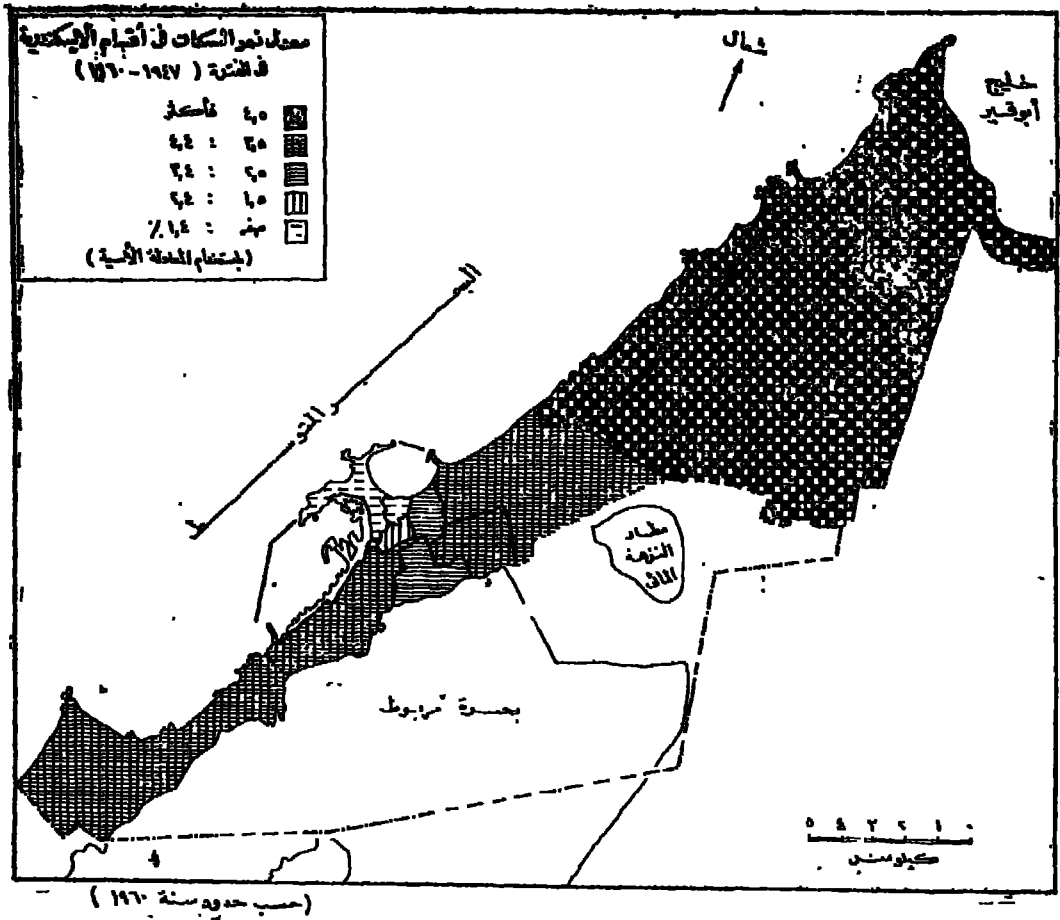
وإذا كان وسط الإسكندرية قد أصبح مكتظا بسكانه ووصل بذلك إلى مرحلة التشبع السكانى، فان أقسام الأطراف مازالت فى مرحلة الكثافة المنخفضة والى تقوم حالياً بزور الجذب السكانى فى الوقت الحاضر يساعدها فى ذلك عدة مقومات جغرافية ستدرس بالتفصيل فى موضع آخر .

معدل النمو الحالى السكان :

يمكن أن اعتبر معدل النمو السكى فى الفترة من ١٩٦٠ إلى ١٩٦٦ هو معدل النمو الحالى لسكان الإسكندرية - ويصل هذا المعدل إلى ٣.٠٢٪ سنويا وهو يعد من المعدلات المرتفعة - وإن كان قد قل عن الفترة التعدادية

(١) محمد صبغى عبد الحكيم - المرجع السابق - ص ٢٠٠ .

السابقة أى الفترة الواقعة بين ١٩٤٧ - ١٩٦٠ حيث وصل فيها إلى ٣٠٤٧% ،
وتختلف الأقسام إختلافا واضحا في معدل النمو بكل منها في الوقت الحاضر ،
ويوضح ذلك الجدول رقم ٤ والشكل رقم (٧) .



شكل (٧)

جدول (٤) معدل النمو السكاني السنوي في أقسام الإسكندرية في الفترة
(٦٠ - ١٠٦٦) حسب حدودها سنة ١٩٦٠ (١)

القسم	عدد السكان (٢)		معدل النمو السنوي / (٣)	الانحراف عن متوسط الإسكندرية
	١٩٦٠	١٩٦٦		
الدخيلية	٢ ٧٩١	٣٦٥٩٧	٨٧٢	+ ٥٧٠
المنتزة	١٧٨٠١٥	٢٥٩٢٢٦	٨٧٠٠	+ ٤٧٩٨
ميناء البصل	١٣١٠٣٤	١٦٩٧٠٩	٤٧٦٦	+ ١٠٠٤
الرمل	١٥٧٨١٨	١١٧١٠٦	٤٧٤٠	- ١٠٢٨
باب شرقي	٢٣٩٤١١	٢٧١٧٦٧	٢٧٨٠	٠٠٢٢
عمرم بك	٢٦١٩٥٥	٢٩٩٧٩٣	٢٧٤٠	٠٠٠٢
الجرك	١٤٠٩٦٠	١٥٢٢١٤	١٠٥	- ١٠٦٧
كروموز	١٩٢٩١١	٢٠٦٢٧٢	١٠٢٠	١٠٨٢
المنشية	٤٢٤٩٤	٤٤٧١٤	٠٠٩٠	- ٢٠١٢
العطارين	٧١١٤٨	٧٤٧٩٥	٠٠٨٨	- ٢٠١٤
اللبان	٧٧٦٩٨	٨٠٨٦٤	٠٠٨٧	- ٢٠١٥
الجملة	١٥١٦٢٣٤	١٨٠١٠٥٦	٢٧٠٢	صفر

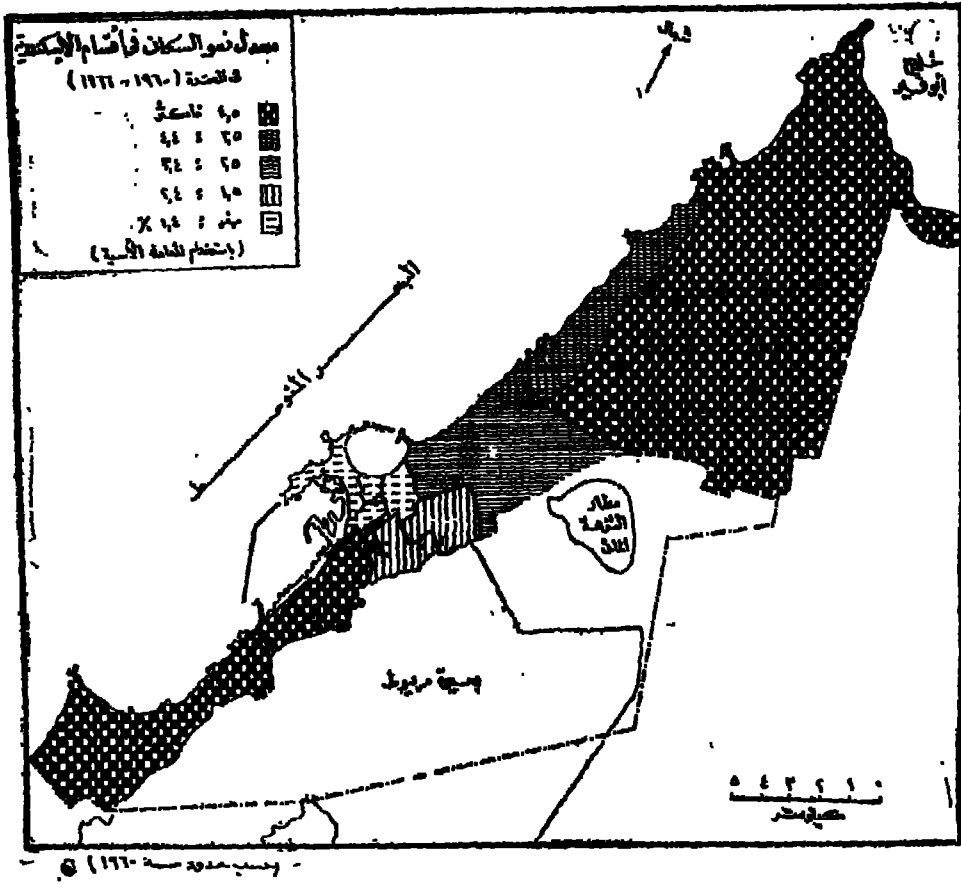
(١) تميزت حدود قسم الرمل بعد سنة ١٩٦٠ - وأصبحت تشمل شياخات من قسم المنتزة كما فصلت من قسم الأخير بعض الشياخات التي ضمت للرمل ولذلك فقد عدلت حدود القسمين لكي تتفق مع حدود سنة ١٩٦٠ .

(٢) أ - تعداد السكان سنة ١٩٦٠ - محافظة الإسكندرية جدول ١ .

ب - تعداد السكان سنة ١٩٦٦ - المحافظات الحضرية - الإسكندرية جدول ١ .

(٣) حسب هذا المعدل باستخدام المعادلة الأسية .

ومن هذا الجدول تتأكد الحقيقة التي سبق ذكرها وهي أن أقسام الأطراف ذات معدل مرتفع في نمو سكانها حيث يغطي قسما الدخيلة والمنتزة بأعلى معدلات بين الأقسام كلها بل تزيد على ضعف معدل الاسكندرية بصفة عامة وهذا ان التسمان يوردان وبفارق كبير عن الأقسام التالية لما بل أن التسمين



شكل رقم (٧)

التاليين لها وهما ميناء البصل والرمل يمدان امتداداً لها - وفي الواقع فإن هذه الأقسام الأربعة تتميز بارتفاع معدل النمو بها عن باقي الأقسام من ناحية وعن معدل المحافظة كلها من ناحية أخرى حيث يعتبر الانحراف عن هذا المعدل موجبا بالنسبة لهم - بعكس باقي الأقسام التي تقل عن متوسط الاسكندرية حيث يعد الانحراف فيها سالباً كما هو موضح بالجدول .

وفي دراسة انحراف معدل النمو في الأقسام عن متوسط المحافظة ما يدل على ارتفاع معدل الأقسام الأربعة التي سبق ذكرها وهي الدخيلة والمنزة وميناء البصل والرمل - حيث تنحرف عن هذا المتوسط بفارق واضح بينما يقل معدل النمو في الأقسام السبعة الأخرى عن معدل الاسكندرية مما يدل على ما تحظى به الأقسام الأربعة ذات النمو المرتفع من أثر كبير في ارتفاع معدل النمو في المحافظة كلها حيث أنها تعتبر في الوقت الحاضر من أقسام الجذب السكاني بالنسبة للهاجرين من خارج الاسكندرية أو بالنسبة للمنتقلين من أقسام أخرى في داخل المحافظة إليها (١) .

نمو السكان في شياخات أقسام الإسكندرية :

إذا كانت أقسام محافظة الإسكندرية تختلف فيما بينها بالنسبة لمعدلات النمو السكاني فإن الشياخات - وهي أصغر وحدات إدارية - داخل حدود هذه الأقسام تتباين هي الأخرى في هذا الصدد . ويوضح الجدول رقم (٥) والخريطة رقم (٩) مدى هذا التباين . ويمكن منها أن نقسم هذه الشياخات والتي يبلغ عدد ١١٥ شياخة إلى ثلاث مجموعات رئيسية تتميز كل منها بنمو سكاني متجانس على النحو التالي . وذلك في الفترة الواقعة بين ١٩٢٧ - ١٩٦٦ .

(١) راجع باب الهجرة في هذا البحث .

١ - شياخات لم تزد النسبة المئوية للزيادة السكانية بها عن نسبة الاسكندرية ككل :

وهذه المجموعة تشمل - كما هو متوقع - كل شياخات الجمرک والمنشية واللبان والطارين وكرموز فيما عدا شياخة الكاره والطوبجية وكفر الناطس، وشياخة خيظ العنب غربى وكذلك بعض شياخات ميناء البصل المتاخمة لقسم اللبان مثل شياخة «عامود السوارى»، وكفر عشرى قبل وكوم الشماطة شرقى وغربى . كما تشمل هذه المجموعة بعض شياخات محرم بك وباب شرقى وهى الشياخات الاخيرة لقسمى الطارين وكرموز فى قسم محرم بك يدخل فى نطاق هذه المجموعة شياخات راضب باشا والباب الجديد غربى ومنشا ، وفى باب شرقى تشمل الأزاريطة والشايطين والإبراهيمية قبل والمطيرة بحرى ، وباب شرقى و«ابور المياه» ، ونحو الشرق تشمل هذه المجموعة بعض شياخات الرمل والمنزة مثل شياخات مصطفى باشا وبولكلى و«ابور النواتير» و«عربانه» والحمام والمعاقصة و«باكوس» وكذلك بعض القرى مثل عزب المعمورة والتوفيقية .

ويمكن القول بأن عدم إزدیاد نسبة النمو السنوى بهذه الشياخات والسبب يتركز معظمها فى وسط الاسكندرية يرجع أساساً إلى أنها شياخات مكتظة بالسكان وأصبحت مناطق طاردة فى الوقت الحاضر داخل هذه الاقسام .

ويدخل ضمن هذه المجموعة شياختان شهدتا نقصاً سكانياً فى الفترة الواقعة بين ١٩٢٧ - ١٩٦٦ ، والى تصل إلى ثلاثين % . وتوجدان فى قسم ميناء البصل وهاتان الشياختان هما شياخة «البورصة» وكفر عشرى ، والمفروزة ولعل تركيز السكان بهاتين الشياختين فى بداية مرحلة النمو السكانى فى العشرينات لقریبهما من

الميناء ، جملهما يطردان بعض سكانها وقد إزداد ذلك بوضوح في شياخة
المفروزة التي بانغت نسبة النقص في سكانها إلى - ١٠١ /٪ سنويا .

٢- مجموعة الشياخات التي بانغت الزيادة بها ضعف نسبة الزيادة في
الاسكندرية :

وهي تشمل بعض شياخات أقسام الأطراف الشرقية والجنوبية والغربية
للإسكندرية وهي تعد امتدادا للفئة الثالثة التي سنذكرها ، كما أنها تعتبر وسطا
بين الحد الأدنى للنمو يمثلها في المجموعة الأولى والحد الأعلى يمثلها في شياخات
المجموعة الثالثة.

٣- مجموعة الشياخات التي بانغت نسبة الزيادة بها أكثر من ضعف
نسبة الإسكندرية :

وهذه الشياخات تكون في مجموعها بالإضافة إلى بعض شياخات الفئة
السابقة نطاق الجذب السكاني في الوقت الحاضر - وتدخل هذه الشياخات
ضمن حدود أقسام المنزة والرمل وباب شرق ومحرم بك وكرموز ومينسا
البصل ، وقد شهد بعضها نسبة عالية جدا للزيادة مثل شياخات دقا وأبو
سليمان ، وحجر النواتية والمحروسة والتحصن وعزبة سعد والصبحية شرقا -
والبيطاش والعجمي البحرية غربا - وهذه الشياخات هي التي تبرز في الوقت
الحاضر بمرحلة النمو السريع للسكان حيث تكون بيئاتها الجغرافية نطاق توسع
عمراني كبير في شرق الإسكندرية وغربها .

على أنه ينبغي أن نذكر أن نسبة الزيادة السنوية التي يوضحها الجدول رقم
(٥) يفترض تساويها على امتداد الأعوام الثلاثين الواقعة بين ١٩٣٧ - ١٩٦٦

ولكن الواقع قد لا يكون كذلك - فقد يوداد النمو في فترة ثم يقل في أخرى - بيد أن الهدف هو إبراز الصورة العامة للنمو السكاني في هذه الفترة والتي سبق الحديث عن نمو السكان بها على امتداد الفترات التعدادية .

جدول (٥) النسبة المئوية للزيادة الكلية والسوية في

شياخات الاسكندرية في الفترة ١٩٢٧ - ١٩٦٦

الشيخة	القسم	عدد السكان		النسبة المئوية للزيادة	
		١٩٦٦	١٩٢٧	الكلية	السوية
١ - شياخات لم تزد نسبتها عن نسبة الاسكندرية : (أقل من ٥ ٪ سنويا)					
أبو شوشة	الجمرك	٦١١٩	٤٤٤٣	٢٧,٧٧	١,٣٣
البركة	د	١١٣٤٨	٦٣٤٧	٧٧,٧٢	٢,٧٧
البلطيرية	د	١٠٦١٤	٧٨٤٠	٢٥,٥٤	١,٧٢
التمرازية	د	٥٤٥٨	٣٧٥٠	٤٥,٥٥	١,٧٦
الحجاري	د	٦٧٢٦	٤٣٠٦	٥٦,٧٢	١,٧٩
الحلوجي	د	٥٥٥١	٣٨٤٥	٤٤,٧٤	١,٧٥
السيالة شرق	د	١٣٦٢٩	٧٤٦٠	٨٢,٧٧	٢,٧٩
السيالة غرب	د	٨٧٤٣	٦٤٤٠	٣٥,٧٧	١,٧٢
الشمري	د	١١٥٢٠	٦٩٩٧	٦٤,٧٦	٢,٧٢
السيادين	د	٧١٥٨	٤٣٧٤	٦٣,٧٦	٢,٧٢

تابع جدول (٥)

النسبة المئوية للزيادة	عدد السكان		القسم	الضاحية	
	الكلية	١٩٦٦			١٩٣٧
٢٠٣	٦٨٠	١١٢٩٤	٦٧٢١	الجزرك	المرار
٢٠٦	٧٥٠٥	٥٤٧٣	٣٤٧٤	د	المناروى
٢٠٢	٩١٠٥	٧٦٩٧	٤٠٢٠	د	حارة مدورة
٢٠٧	١٠٧٠٠	٦٥١٨	٣١٤٩	د	رأس التين
١٠٨	٥٢٠٤	٦٠٤٦	٣٩٤١	د	زاوية القباينة
٢٠٣	٦٧٠	١١١١١	٦٦٥٤	د	زاوية خطاب
١٠٨	٥٢٠١	٦٤٥٧	٤٢١٨	د	سوق السمك القديم
١٠١	٣١٠٩	٦١٧٢	٤٦٧٩	د	صفر باشا
٠٠٤	١٢٠٣	٤٦٨١	٤١٦٩	د	قبو الملاح
٢٠٤	٣٨٠٥	٦٣١٥	٣٧٤٨	اللبان	الجند واللبان
٢٠٢	٦٤٠٩	٤٨١٤	٢٩٢٠	د	الجنينة الصغرى وكوم بكير
٤٠٢	١٢٠٠٤	٤٣٩٨	١٩٩٥	د	الجنينة الكبرى
١٠٨	٥٢٠٤	٧٨٢٧	٥١٢٦	د	الحارة الواسعة
١٠٨	٥٢٠٣	٢٠٧٩	١٣٧٧	د	السكة الجديدة
٢٠٤	٦٩٠٩	٤٤٩٨	٢٦٤٨	د	الصابورة

تابع جدول (٥)

النسبة المئوية للزيادة		عدد السكان		التصميم	الشاخنة
السنوية	الكلية	١٩٦٦	١٩٣٧		
١٥٥	٤٢٥٥	١٢٢٥٥	٨٦٠٠	البان	التجمع الجديد
٢٠٢	٦٥٥٠	٩٠٧٠	٥٤٩٧	د	التجمع القديم
٢٥٥	٧١٥٨	١١٠٨٨	٨١٦٠	د	باب سننره الجوانف
١٥٥	٤٢٥٧	١٠٩٢٢	٧٦٥٢	د	حارة الفراهده
١٥٨	٥١٥٧	٢٦٩٤	١٧٧٦	د	سوق الجمسة
٢٠٦	٧٦٥٥	٤٨٨٦	٢٧٧٢	د	مشمس البصل
٤٢٧	١٢٧٥٦	١٥٥٨٢	٦٥٥٨	الزمل	أبو التواتير
٤٠٢	١٢٢٥٢	١٦٢٥٢	٧٣١٠	د	العاقصة وياكوس
٥٠٨	٢٢٥٤	٥١١٦	٤١٤٦	د	المنذرة (بحرى)
٤٥٥	١٢٩٥٢	٢٦٢٣٠	١١٤٤٤	د	زعر بانه والحام
١٥٨	١٥٢٥٢	١١٧٨٩	٧٦٩٢	المنشوية	المنشية الكبرى
٤٥٢	١٢٦٥١	٦٦٧٦	٢٦٥٢	د	الهماميل
١٥١	٢١٥٢	٩٩٤٧	٧٥٨٩	د	سوق البرسيم
٢٥٠	٨٦٥٥	١١٢٠٢	٨٧٢٩	د	سوق الترك
٥٠٢	٩٥٢	٢٧٢٤	٢٤١٨	المنزلة	التوفيقية

تأجيل جدول (٥)

النسبة المئوية للزيادة	عدد السكان		القسم	الشيخوخة	
	الكلية	١٩٦٦			١٩٦٧
٢٠٩	١١٣٢٢	٦٦١٦	٢١٠١	المتنزة	غرب المعمورة
٠٠٨	٢٢٠٤	٢٢٦١٩	١٨٤٧٨	عزم بك	الباب الجديد غرب ومنشأ
٠٢٨	٩٠٩٠	٥٢٩٩٩	٢٥٢٥٥	•	راض باشا
٤٠٨	١٢٨٠٩	٥٨٠٨٧	٢٤٢١٢	باب شمرقي	الابراهيمية قبلي والمنفره بحري
٤٠٢	٦٢٤٠	١٨٩٥٢	٨٤٦٠	•	الازاريطه والشاطين
٢٠٦	٧٤٠٥	٦٤٠٠	٣٦٧٤	•	باب شرقي ووايولا المياه
٢٠٤	٧٠٠	٦٢٢٢	٣٦٠٢	ميناء البصل	التباري غرب
٢٠٢	٦٦٠٥	٦٤٠٢	٢٨٤٢	•	طايبة صالح
٢٠٤	٧٠٠٩	١٢١٤١	٧٦٨٨	•	عامود السواني
١٠٠	٢٩٠٦	٥٢٧٠	٤١٤٤	•	كفر عشري قبلي
٠٠٢	٦٠٥	٢٥٠٥	٢٦٧٩	•	البووصة وكفر عشري
١٠١	٢١٠٧	٦٦٤٢	٩٧٢٩	•	المفروزة
٢٠١	٥٩٠٩	٩٢٩١	٥٨٧٢	•	كوم الشقاة شرق
١٠٩	٥٦٠٢	٦٩١٢	٤٤٢٦١	•	كوم الشقاة غرب
٤٠٢	١٤٢٠٦	١٥٦٢٨	٦٤٤٥	الدخيلة	الدخيلة

الضوء على نموها السكاني حيث ذكر، إن الإسكندرية تزداد سكانها بثلثيها بعد عام وقد بلغ عدد سكانها ١٧٥٠٠٠ نسمة في سنة ١٨٦٣ م، وبسبب طين أرضها عليهم بدأ كثير منهم في السكن جهة الرمل فيما بين الإسكندرية وأبي قير وقد سمح لبعض الناس في بناء منازل خارج أسوار المناطق العسكرية فالتفت المدينة وكثر سكانها حتى بلغ عددهم ٤٣٠٠٠٠ نسمة سنة ١٨٧٧ م ومن هذا العدد ٤٧٣١٦ من الأجانب (١). وقد أصبح العمران في جهة الرمل يشبه مدينة فاصلة ما بين احية أبي قير وشر الاسكندرية بعد أن كانت عبارة عن كوشان قروية، وقد بلغ عدد سكانها الذين يقطنون في وقت الصيف قرى من ٧٠٠٠ نسمة وفي الشتاء فجوز نصف ذلك (٢).

وقد تميزت الاسكندرية في هذه الفترة بتعدد الجنسيات الأجنبية بها، وقد تجمعت جملة عددهم بنحو ٤٠٠٠٠ نسمة في ١٨٦٨ أي حوالي خمس السكان في هذه السنة موزعين على النحو التالي (٣):

نيونايون	١٠٠٠٠	نسبة	شرقيون (سوريون وغيرهم)	٤٠٠٠	نسبة
إيطاليون	٨٠٠	المان وسويديون	٢٤٠٠	نسبة	
فرنسيون	٦٠٠٠	جسنيات أخرى	٣٧٠٠	نسبة	
أجانب	٤٤٠٠				

(١) على مبارك - الخطط التوفيقية - الجزء السابع - ص ٦٥ .
 (٢) المرجع السابق ص ٦٧ - ويذكر على مبارك أن أول من اشترى في الزمان الخواجا سيدينيا « حيث اشترى من ملك عائلة أبي شال - وكان لهم أرض نتجة - جانيا عظيما يبلغ ٦٠ كيسة .

Other Toussou, op. cit., p. 3 .

(٣)

سولد أفاض هذا المرجع لوصف سكان الإسكندرية حينما كانت طرية سنة ١٨٦٨ م .

وتحتفظ كل جالية من هذه الجاليات بماداتها وطرق معيشتها ، وتمتيز
الجاليات اليونانية والإيطالية أكثر الجاليات عددا - ويمكن تقسيمها الى
طبقتين متباينتين :

٢ - طبقة التجار وأصحاب المصارف : هؤلاء يقطنون الاسكندرية
منذ وقت طويل وهم يجيدون اللغة العربية ويتميزون بالثراء الواضح ولذلك
يقطنون بالمناطق الراقية بالمدينة حول ميدان المنشية .

٣ - طبقة العمال : واليونانيون من هذه الطبقة يمارسون تجارة التجزئة
وأعمال المطاعم وتجار الطباخ وأصحاب المقاهى والمخابز ، وهم يسكنون
الضواحي البعيدة والأحياء الوطنية ، أما العمال الايطاليون فيعملون بحرف
أخرى ومنها التجارة ونحت التماثيل الرخامية وأعمال المطابع ، وكذلك فاقهم
يعملون في المصالح المصرية والبنوك .

أما الجالية الفرنسية فتأتى فى المرتبة الثالثة من حيث عدد أفرادها ويمكن
أن تنقسم بدورها الى ثلاث فئات تشمل الأولى منها المديرن فى الهيئات المالية
والصناعية أو شركات الملاحة والبنوك ، وتشمل الثانية التجار والمهارة
وما شابههم . أما الفئة الثالثة من الجالية الفرنسية فتشمل المستخدمين وصغار
التجار وأصحاب المقاهى وتجار التجزئة وأصحاب المطاعم والحرف الأخرى
مثل الطباعة والنقش والبناء .

ومن الجاليات كثيرة العدد والأهمية - الجالية السورية التى امتزجت منذ
زمن طويل بالمصريين - ويمكن تقسيم أفرادها الى فئتين : الملاك ومضاربي
الأراضي والتجار الذين يهتفون - مع بعض المصريين - كثيرا من الأجيال

التجارية . أما الفئة الفنية الأخرى فتشمل المهنةيين وهؤلاء يعملون في الحرف
الأخرى المتصلة بالبنوك كبراجمة أو صرافين وغير ذلك .

وهناك جاليات أخرى مثل الإنجليز والالمانية والسويسرية وهؤلاء
يتملكون المحلات التجارية ولهم أنديةهم وروابطهم ويمتلك الالمان علاقات البيرة
ومن السويسريين من يعمل بالتجارة :

ويتضح مما سبق أن الأجانب كانوا يكونون نسبة كبيرة من سكان
الاسكندرية في الربع الثالث من القرن التاسع عشر حتى أن عددهم وصل إلى
٤٧٣١٦ نسمة سنة ١٩٧٢ بينما كان عددهم بالقاهرة مثلا ١٩١٢٠ نسمة
وبالوجه البحري ١٢٢٦٠ نسمة فقط (١) .

وقد أفاض كثير من الكتاب في وصف سكان الاسكندرية في القرن التاسع
عشر وتركوت الكتابات حول ذلك الخليل المتعبد من السكان حيث تنوع
الجنسيات والالسن وتمتلط المادات والقاليد الاوربية والبرقية حتى ان بعض
الكتاب لم يعتبرها مدينة شرقية كما هو الحال بالنسبة للقاهرة - بل اعتبرت مدينة
غربية حيث تغلب عليها السمات الغربية أكثر من السمات الشرقية - وقد ذكرو
بعض الكتاب و أنه يبدو أن كل أمة من الأمم تحت الشمس قد أرسلت من
يمثلها إلى الاسكندرية (٢) . أو كما شاء البعض أن يذكره أخرج من
الاسكندرية كي تذهب إلى مصر

(١) على مبارك - المرجع السابق ص ٦٥ .

(٢) The World, its cities and people, London , Cassell

and company, (N.D) . Vol. I . p. 118.

(ولم يذكر اسم المؤلف لهذا الكتاب)

١٠٠٠٠. Sortir d'Alexandrie pour aller en Egypte. (١)

وبعد مرحلة التقديرات السكانية للاسكندرية في العصر الحديث ، تبدأ مرحلة التعدادات الشاملة والتي بدأت منذ ١٨٨٢ ، وإن كان هناك جدول كبير حول الإيجاد على تعداد ١٨٨٢ للدراسة السكانية والاكتفاء باعتباره تقديرا سكانية يضاف الى التقديرات السابقة ، وكان تبوير ذلك أن السنة التي أخذ فيها التعداد المذكور تعد أسوأ السنوات لهذا الغرض نظرا للظروف التي انتابت البلاد آنذاك . وهناك أمل جديد يضاف الى تلك المبررات وهو مدى شمول التعداد وذلك في حد ذاته يعتبر عاملا هاما من الناحية الديموغرافية وذلك لأن البيانات التي أوردها التعداد ليست شاملة لخصائص السكان بالتفصيل حتى يمكن مقارنتها بالتعدادات التالية ، كذلك فإنه بالنسبة للاسكندرية فقد قسمت الى أربعة أقسام تعدادية مختلف اختلافا كليا عن الأقسام الادارية التي قسمت اليها في التعدادات التالية نأضيف الى هذه المبررات مبررا آخر في اتخاذ تقديرنا - وليس تمعادنا شاملا للسكان .

وقد بلغ عدد سكان الاسكندرية حسب تعداد سنة ١٨٨٢ - ٢٢٢٦٣٦ نسمة وزيادة تصل الى ١٩٠٩٢ نسمة عن تقدير ١٨٧٢ واذا ما أخذنا هذين الرقمين بشيء من الثقة فإن نسبة الزيادة على امتداد السنوات العشر الواقعة بين هذين التاريخين تصل الى ٠.٠٩٪ سنويا ، وهي نسبة ضئيلة إذا ما قورنت بنسبة الزيادة في الربع الثاني أو الثالث من القرن التاسع عشر .

Amelineu, E. la Geographie de l'Egypte a l'Epoque (٧)

Courcier, Paris , 1893 , p. 44

- ٤٧ -

وقد بلغ عدد السكان الاجانب في الاسكندرية في ١٨٨٢ - ٥٠٩٣٣ نسمة
أكثرهم من اليونانيين (١٦٦٨٨ نسمة) ثم الايطاليين (١١٥٧٩) والفرنسيين
(٨٢١٥) والانجليز (٣٥٥٢) ، ثم الشرقيين ذوى الأصول العثمانية وعدم
٥١٦٩ نسمة ثم جنسيات أخرى كالألمان والسويصريين وغيرهم .

أما الفترة التالية لتعداد ١٨٨٢ وحتى ١٨٩٧ والتي تبلغ ١٥ عاما فقد
تزايد عدد السكان خلالها من ٢٣٢٦٣١ نسمة الى ٣١٦٦٩٩ نسمة أى أن
السكان تزايدوا بمعدل يصل الى ٢٠٤١ / سنويا . وإذا كانت هذه الفترة
تتميز بارتفاع معدل النمو بها عما كان عليه من قبل فإن ذلك مرجعه الى ان عدد
سكان ١٨٨٢ كان أقل من الواقع نتيجة الظروف التي كانت سائدة فى هذه
السنة - مما أدى الى وجود فرق كبير بينه وبين التعداد الذى أخذ به فى ١٨٩٧
والذى لم يتميز بالنقص أو عدم الشمول كما هو الحال فى تعداد ١٨٨٢ .

الفصل الثاني

سكان الاسكندرية فيما بين سنة ١٨٩٧ وحتى سنة ١٩٦٦

القضائل الثاني

سكان الاسكندرية فيما بين ١٨٩٧ - ١٩٦٦

سبق الحديث عن النمو السكاني في الاسكندرية قبل ١٨٩٧ - أي في مرحلة التقديرات السكانية - والتي اختلفت بأنها تقديرات للحجم السكاني فقط دون ما دراسة للخصائص الديموغرافية كالسن والنسب وغيرها ، أما مرحلة التعدادات - التي بدأت بتعداد ١٨٩٧ (١) - فلها تعتبر المصدر الرئيسي لدراسة النمو السكاني وتطوره في الاسكندرية ثم دراسة الخصائص السكانية فيها بعد .

ويوضح الجدول رقم (٢) تطور حجم السكان في هذه المرحلة ومعدل النمو فيها مع مقارنته بالجمهورية ، ومن هذا الجدول يبدو تطور معدل النمو السكاني في الاسكندرية والجمهورية ومنه يتضح ان معدل النمو قد ارتفع ارتقا ملحوظا في الفترة التالية لتعداد ١٩٣٧ - ويرجع هذا النمو المتزايد والذي فصل أقصاه في الفترة من ١٩٤٧ - ١٩٦٠ - الى عاملين رئيسيين هما : انخفاض معدل الوفاة انخفاضاً ملحوظاً من ٢٧٠٩ في الألف من السكان سنة ١٩٣٧ إلى ١٦٠٩ في الألف سنة ١٩٦٠ ، ولم يقابل ذلك الانخفاض في معدل لوفيات انخفاض مماثل في معدل المواليد مما أدى الى زيادة الفرق بينهما وبالتالي استمرار الزيادة الطبيعية اسهاماً كبيراً في نمو السكان ، والعامل الثاني الذي أدى الى ارتفاع معدل النمو في الاسكندرية هو الهجرة ، حيث تعد الاسكندرية مهاجراً

(١) سبق أن أوضحنا أن سلمة التعدادات بدأت من سنة ١٨٨٢ ، إلا أن التعداد الذي

أجرى في هذه السنة ضم إلى قائمة التقديرات السكانية لبيروت سبق ذكرها .

رئيسياً في مصر للعناصر الريفية الوافدة من الصعيد أو من بعض محافظات الدلتا ، وسندوس فيما بعد دور الهجرة في نمو السكان بالاسكندرية .

وتشترك الاسكندرية مع الجمهورية في ظاهرة ارتفاع معدل النمو بعد ١٩٢٧ - ويرجع ذلك كما ذكرنا الى التقدم الصحي وأثره في خفض معدل الوفيات في الجمهورية بصفة عامة من ٢٧.٩ في الألف سنة ١٩٢٧ الى ١٥.٤ في الألف فقط سنة ١٩٦٣ . ، أى أنه أمكن خفض هذا المعدل بما يزيد على الثلث في خلال ربع قرن ، بينما لم تحقق معدلات للمواليد أى هبوط واضح .

جدول رقم (٢) تطور حجم السكان ومعدل النمو السكاني السنوى في الاسكندرية في الفترة ١٨٩٧ - ١٩٦٦ بالمقارنة مع معدل النمو بالجمهورية (١)

(١) حسب معدل النمو السنوى للسكان ، باستخدام المادة الأسية ، وهي من المسادلات التي تعطى نتائج دقيقة لمعدلات النمو ، وهذه المادة هي :

$$C^t = C_0 e^{rt}$$

حيث :

$$C^t = \text{تعداد السكان بالسنة } t$$

$$C_0 = \text{تعداد السكان في سنة الأساس}$$

$$r = \text{معدل النمو السنوى للسكان خلال الفترة بين سنة الأساس والسنة } t$$

$$t = \text{الفترة الزمنية بين التعدادين بالسنوات}$$

$$e = \text{التوى الأسية التي يرفع إليها معدل النمو والزمن}$$

تابع جدول رقم (٢)

معدل النمو السنوي بين التعدادات %		عدد السكان	تاريخ التعداد
الاسكندرية (١)	الجمهورية (٢)		
—	—	٢١٦٦٩٩	١٨٩٧ / ٥ / ٣
١٠٥٨	١٠٣٣	٣٧٠٠٠٩	١٩٠٧ / ٦ / ٣٠
١٠٢٨	٢٠١٧	٤٥٦٥٢٩	١٩١٧ / ٢ / ٧
١٠١٢	٢٠٧٠	٥٩٦٨٧٤	١٩٢٧ / ٢ / ١٩
١٠١٤	١٠٧١	٧١١٣٩٤	١٩٣٧ / ٣ / ٢٧
١٠٧٨	٢٠٩١	٩٤٩٤٤٦	١٩٤٧ / ٣ / ٢٧
٢٠٢٨	٢٠٤٧	١٥١٦٢٢٤	١٩٦٠ / ٩ / ٢٠
٢٠٥٤	٢٠٠٢	١٨٠١٠٥٦	١٩٦٦ / ٥ / ٣١

ومن دراسة تطور معدل النمو في الاسكندرية يلاحظ أنه انخفض في الفترة من ٢٧ - ١٩٣٧ - بينما لا تلاحظ هذه الظاهرة بالنسبة للقطر كله ، وقد يكون هذا الانخفاض راجعا الى أن بعض المهاجرين الى الاسكندرية قد عادوا الى مواطنهم الأصلية في فترة إكساد الاقتصاد التي شهدتها مصر في تلك الفترة

(١) حسب حدودها في سنة ١٩٦٠ .

(٢) معدل النمو الخاص بالجمهورية من كتساب زيادة السكان في م. ج. م. وتحسب بالنسبة

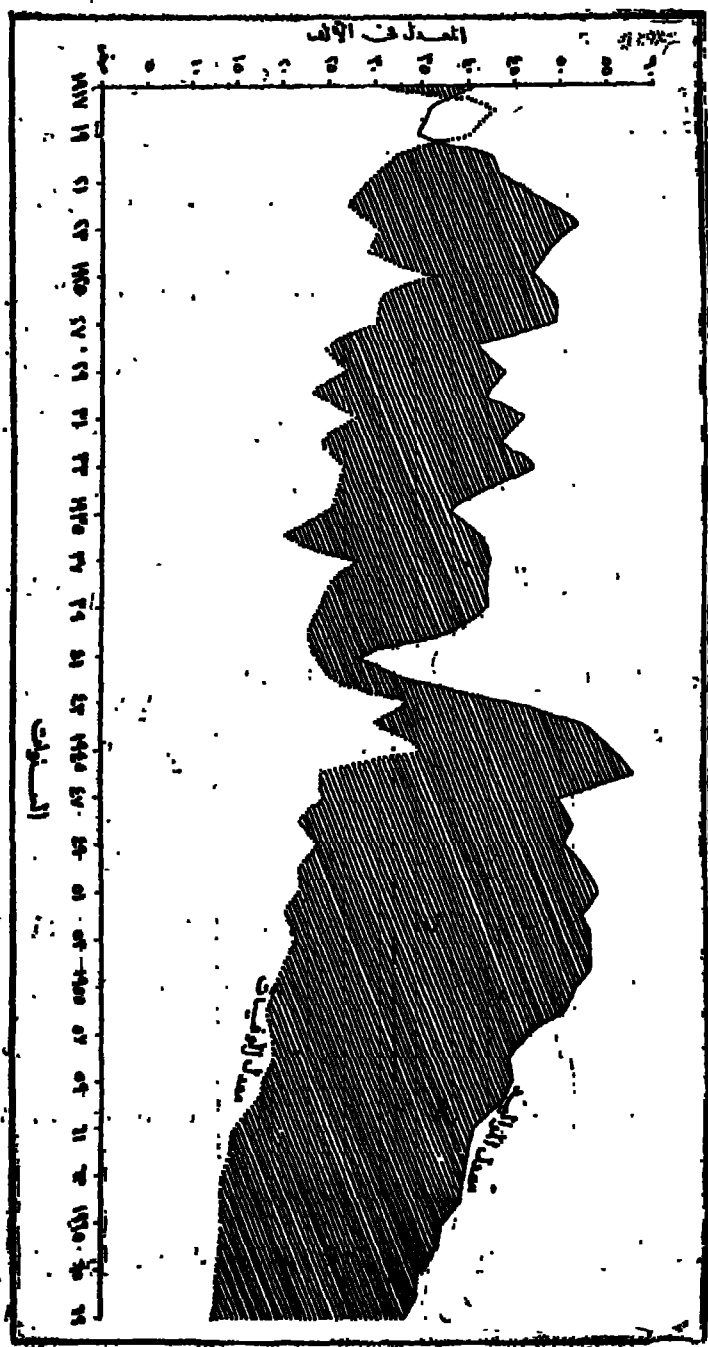
للأمية - نوفمبر - ١٩٦٦ - ص ٧ .

وأدى ذلك الى انخفاض معدل النمو السكاني في الاسكندرية (١) - بل أن بعض الأقسام شهدت نقصا سكانيا كما سنرى بعد قليل .

وتفاوتت عوامل النمو الديموغرافي لسكان الاسكندرية تفاوتاً ملحوظاً في مدى إسهامها في هذا النمو ، ويبدو من الجدول رقم (٢ مكرر) والشكل رقم (٣) أن الزيادة الطبيعية وهي الفرق بين المواليد والوفيات - تسهم بتصيب كبير في نمو السكان حيث تزايد تصليبها بوضوح بعد سنة ١٩٣٧ حتى وصل الى ٥٧,٨٪ من جملة الزيادة الكلية ثم الى ٧٩,٧٪ في الفترة (١٩٤٧-١٩٦٠) وأخيراً وصل الى ٨٣,٢٪ في الفترة التعدادية (١٩٦٠-١٩٦٦) ويرجع هذا الارتفاع المطرد في إسهام الزيادة الطبيعية في نمو السكان بالاسكندرية الى عدة عوامل أبرزها على الاطلاق ذلك الهبوط الكبير الذي اعترى معدل الوفيات في الربع قرن الأخير (١٩٤٥-١٩٦٦) والذي أدى بدوره الى زيادة الفرق بينه وبين معدل المواليد والذي لم يشهد هبوطاً تاماً إلا في السنوات الأخيرة .

أما الهجرة - وهي العنصر الثاني من عناصر النمو السكاني - فقد تفاوتت نسبة إسهامها في النمو في الفترات التعدادية تفاوتاً ملحوظاً ، فبينما وصلت هذه النسبة الى أكثر من النصف في الفترة (١٩١٧-١٩٢٧) هبطت بمجدة الى أدنى مستوى لها في الفترة التالية (١٩٢٧-١٩٣٧) ثم ارتفعت بعدها الى أكثر من ٤٠٪ في الفترة (١٩٣٧-١٩٤٧) ثم استمر تصليبها في الهبوط بعد ذلك

(١) محمد صبحي عبد الحكيم - المرجع السابق - ص ١٩٥ - ١٩٦ . ويلاحظ أن الاسكندرية تشترك مع القاهرة في ظاهرة هبوط معدل النمو في الفترة من ٢٧ - ١٩٣٧ وذلك نتيجة السكاد الاقتصادي الذي عهده مصر في أوائل الثلاثينات .



شكل (٣) تطور الزيادة الطبيعية في الإسكندرية في الفترة من ١٩٢٧ - ١٩٣٩

حتى أصبح ٢٠.٣٪ في الفترة (١٩٤٧ - ١٩٦٠) ثم ١٦.٨٪ في الفترة (١٩٦٠ - ١٩٦٦) - وقد وصل متوسط عدد المهاجرين سنويا الى الاسكندرية في الفترة الأخيرة الى ٨١٥٥ مهاجرا - وهو لا يختلف كثيرا عن متوسط ٥:٥ المهاجرين في الفترة السابقة حيث وصل عددهم الى ٨٤٨٨ مهاجرا في السنة .

وعلى ذلك فإنه يمكن القول بأن متوسط زيادة السكان بمحافظة الاسكندرية في الفترة (١٩٦٠ - ١٩٦٦) يصل الى ٥.٢٦٩ نسمة سنويا ، من هذا العدد ٤١٨١٤ نسمة نتيجة الزيادة الطبيعية أى بنسبة ٨٣.٣٪ ، و ٨٤٥٥ نسمة نتيجة الهجرة وبنسبة تصل الى ١٦.٨٪ من جملة الزيادة السنوية .

جدول رقم (٢ مكرر) - تناهر النمو السكاني بالاسكندرية (١)

الفترة التعدادية	الزيادة الكلية	الزيادة الطبيعية		الهجرة		المتوسط السنوي لعدد المهاجرين
		العدد	٪	العدد	٪	
١٩٢٧ - ١٩١٧	١٤٠٣٣٥	٦٣٠٨٠	٤٤.٣٩	٧٧٢٥٥	٥٥.٦١	٧٧٢٦
١٩٣٧ - ١٩٢٧	١١٤٥٢٠	١١٠٥٣٦	٩٦.٦٥	٣٩٨٤	٣.٣٥	٢٩٨
١٩٤٧ - ١٩٣٧	٢٣٨٠٥٢	١٣٨٠٢٠	٥٧.٥٨	١٠٠٠٣٢	٤٢.٤٢	١٠٠٠٢
١٩٦٠ - ١٩٤٧	٥٦٦٧٨٨	٥٢٢٠٤	٧.٩٨	١١٤٥٨٤	٢٠.٣٢	٨٤٨٨
١٩٦٦ - ١٩٦٠	٢٨٤٨٢٢	٢٣٦٩١٦	٨٣.٣٢	٤٧٩٠٦	١٦.٦٨	٨٤٥٥

(١) تم حساب الهجرة باستخدام معادلة الموازنة التي سيأتي الحديث عنها في باب الهجرة للى الاسكندرية .

ويوضح الجدول رقم (٣) والمخرائط رقم (٤، ٥، ٦، ٧) تطور معدل النمو في أقسام الاسكندرية في التعدادات الثمانية الاخيرة ، وقد حسب عدد السكان لكل قسم تبعاً لحدوده سنة ١٩٦٠ - وأدى ذلك الى تغيير حدود بعض الأقسام في التعدادات السابقة على تعداد ١٩٦٠ أو التعداد اللاحق عليه ، وقد تأثر نتيجة لذلك بعض الأقسام التي تغيرت حدودها بعد اقتطاع شياخات منها وضمها الى أقسام أخرى ، أو تكوين أقسام جديدة منها ، وهذه الأقسام التي شملها التغيير الإداري تم تعديل حدودها وبالتالي عدد سكانها تبعاً لهذه الحدود التي تهبشى مع حدود ١٩٦٠ . وتشمل هذه الأقسام الطارين ، وعجم بك وكرموز (١) ، أما الأقسام التي استجديت فقد اعتبرت مع الأقسام التي فصلت منها قبما وإحدا حتى يتضح معدل النمو السكاني الحقيقي لما وتشمل هذه الأقسام : الرمل والمنزة (٢) وعجم بك وباب شرقي ، ومينا البصل والذخيلة .

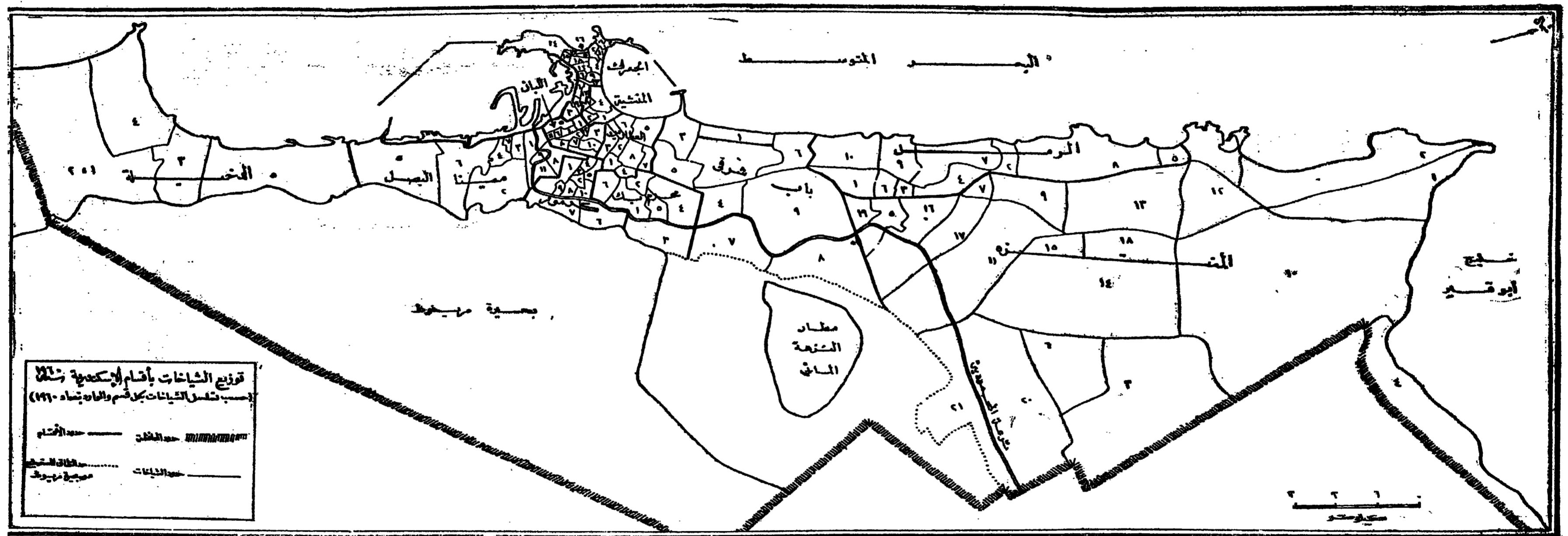
-
- (١) اقتطعت من قسم كرموز شياختان هما الباب الجديد شرقي وراغب باشا وضمنا الى عجم بك ولذلك فقد فصلت من كرموز في التعدادات السابقة . واقطعت من الطارين شياخة الباب الجديد ومنشا وضمنا الى عجم بك في التعدادات السابقة على ١٩٦٠ .
- (٢) ضمت بعض قرى مركز كفر الدوار الى المنزة في سنة ١٩٥٥ ، لذلك فقد أضيف عدد سكانها في التعدادات السابقة على سنة ١٩٦٠ لسكان بلاد القنهم .

جدول (٣) معدل النمو السنوي للسكان في أقسام الاسكندرية
حسب حيودها في سنة ١٩٦٠ (١)

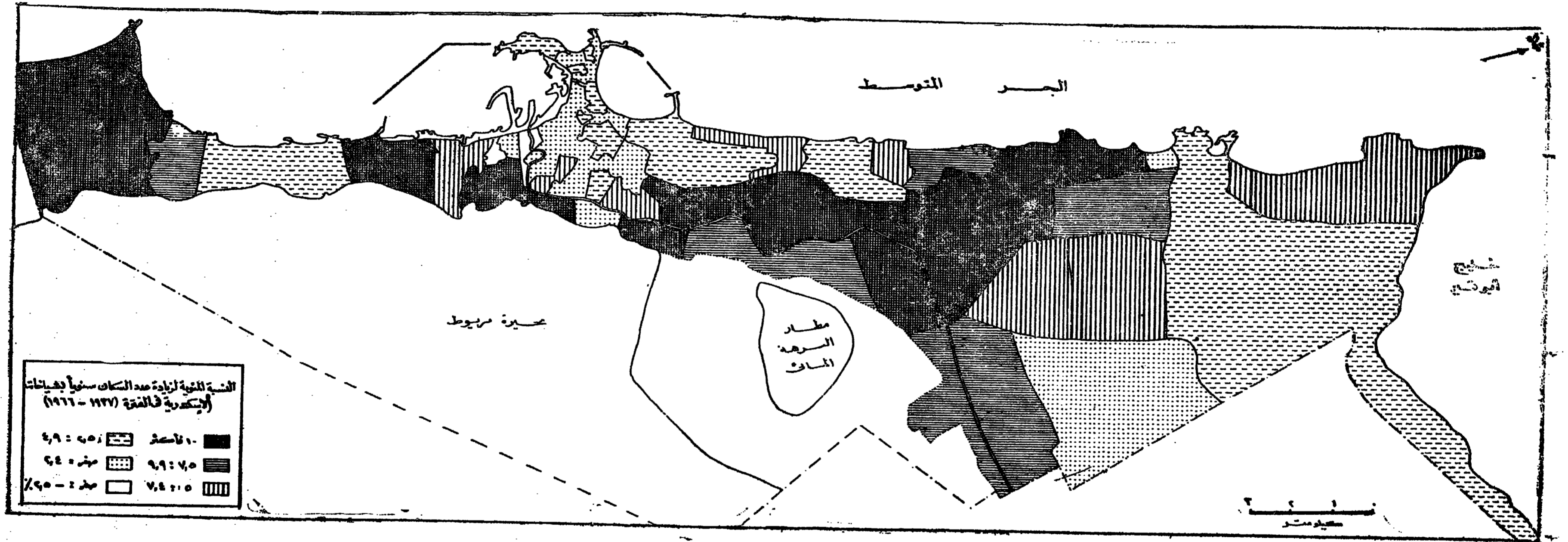
%							الأقسام
١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٣٧	١٩٢٧	١٩١٧	١٩٠٧	١٨٩٧	
١٩٦٦	١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٣٧	١٩٢٧	١٩٠٧	١٩٠٧	
١٠٣٥	١٠٢١	١٠١٢	٠٠٤٩	١٠٠٨	١٠٠١	١٠٨٢	البحر
٥٠٤١	٥٠٩٤	٤٠٣١	٣٠٩٥	٥٠٦٠	٣٠٤٠	٥٠٤٦	الرميل والمتنزة
١٠١٨	١٠٠٠	١٠٠٧	١٠٤٤	٢٠٣٦	١٠٥٤	١٠٣٠	ميناء البصل والدخيلة
٠٠٨٧	١٠٨٥	٠٠٤٦	١٠٦٥	١٠٥٦	١٠٢٢	١٠٤٤	اللبان
٠٠٩٠	١٠٢٤	٢٠٧٤	٠٠٧٧	٠٠٣٣	١٠٢١	١٠٥٩	المنشية
٠٠٨٨	٢٠٥٥	٢٠٣١	٠٠٠٢	٠٠٤٣	٠٠٢٩	٠٠٣٥	القطارين
١٠٢٠	٢٠١٨	٢٠٥٦	١٠٠٩	٢٠٦٩	٢٠٩١	٢٠٦٦	سكرموز
٢٠٥٦	٤٠٠٠	٤٠٠٩	٢٠٩٣	٤٠٧٩	٤٠٨٨	٦٠٢٢	محرم بك وباب شرقي
٢٠٠٢	٢٠٤٧	٢٠٩١	١٠٧١	٢٠٧٠	٢٠١٧	١٠٥٢	الجملة

ومن هذا الجدول يمكن تقسيم الأقسام في الاسكندرية الى ثلاث مجموعات
حسب تطور معدل النمو السكاني بها على النحو التالي :

(١) حسب معدل النمو باستخدام المبالغة الأسية التي سبق توضيحها.



شكل (٨)



شكل (٩)

تابع جدول (٥)

النسبة المئوية للزيادة		عدد السكان		التقسيم	الشيخة
السنوية	الكلية	١٩٦٦	١٩٣٧		
٢٠٤	٧١٠٠	٧٦٥٧	٤٤٧٩	العطارين	العطارين صوري
٢٠١	٨٩٠١	٧٨٢٦	٤١٢٨	"	العطارين شرقي
٢٠٦	٧٦٠٨	١٤١٥٩	٨٠١٠	"	العطارين غربي
-	-	٨٨٣٣	٤	"	المرضني
٢٠٧	٧٨٠٤	١٥٠٧١	٨٤٤٦	"	المسلة شرق
١٠٦	٤٧٠٥	٦٧٣٩	٤٥٦٨	"	المسلة غرب وشريف
٢٠٠	٥٨٠٣	٦٢٩٨	٣٩٧٩	"	كوم الدكة شرق
١٠١	٣٠٠٧	٨٢١١	٦٢٨٣	"	كوم الدكة غربي
٥٠٢	١٥٢٠٠	١٧٤٨٨	٦٩٤٠	كرموز	الكاراة والطوبجية وكفر الفاطس
١٠٤	٤٠٠٣	٢٠٢١٥	١٤٤١٣	"	باب سدرة البراني شرق
١٠١	٣٠٠٩	٥٧٨٢	٤٤١٨	"	باب سدرة البراني غرب
١٠٠	٢٨٠١	٧٣٦٨	٥٧٢٦	"	باب سدرة بحري
١٠٦	٤٦٠٨	١٢٩٠٨	٨٧٩٠	"	جامع سلطان
٠٠٥	١٢٠٣	٢٣٩٨١	٢١١٦٣	"	خيط المنب شرق
١٠٨	٥١٠٥	١٦٨٦٦	١١١٣٤	"	كرموز شرق
٢٠٢	٦٧٠٥	١٤٣٧٣	٨٥٧٩	"	كرموز غرب
٢٠٣	٦٨٠٠	٢٣٣٠٥	١٩٧٦٦	"	نوبار باشا

تابع جدول (٥)

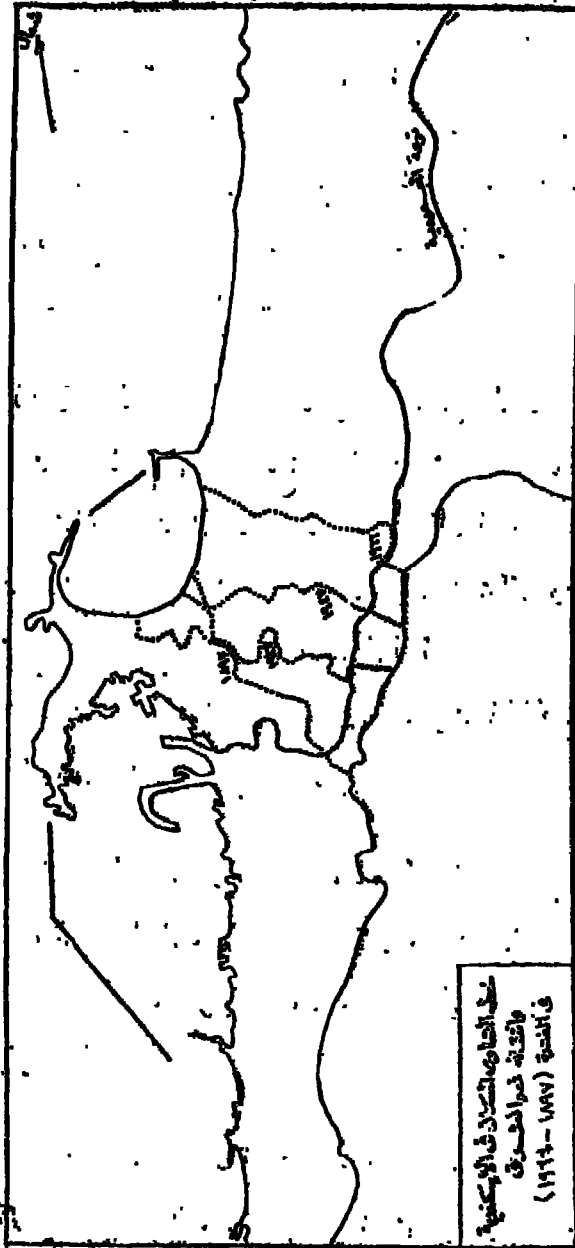
الفيحة	القسم	عدد السكان		النسبة المئوية للزيادة	
		١٩٦٦	١٩٣٧	الكلية	السوية
٢ - شياخات نسبة الزيادة بها أكثر من النسبة في الاسكندرية وأقل من ضمنها (من ٥ - ١٠ ٪ سنويا):					
سان استفانو	الرمل	٤٢٨٩	١٣٩٦٩	٢٢٥٠٧	٧٠٨
فلنسيج	»	٤١٨٢	١٢٩١٦	٢ ٨٠٨	٧٠٢
مصطفى باشا وبولكلبي	»	٤٢١٢	١٤ ٨٣	٢٣٤٠٤	٨٠١
أبو قير	المتزة	٦٢٢٩	١٦١٠٠	١٥٨٠١	٥٥٥
خورشيد	»	٢٨٧٤	١٢٧٢٢	٢٢٨٠٧	٧٠٩
المتزة قبلي	»	٥٢٠٥	١٧٧٥٠	٢٤١٠٠	٨٠٢
المنشية البحرية	»	٢٢٨٤	٦٣٢٠	١٦٥٠١	٥٠٧
الباب الجديد شرق	محرم بك	٢١٠٩٥	٥٧٠٤٥	١٧٠٠٤	٥٠٩
بوالينو والاسكندراني	»	٢٣١٥٧	٦٠٢٤٤	١٦٠٠١	٥٠٥
عزب الناصرية	المتزة	٢٧٢٥	١٠٥٨٨	٢٨٢٠٤	٦٠١
الاراهيمية بحري	باب شرق	٢٨٤٣٢	٢٩٢٧٨	١٨٧٠٩	٦٠٥
حربة الجامع والنزه	»	٣٢٠٤	١٠٧١٤	٢٣٤٠٤	٨٠١
أم كيبه	ميناء البصل	١٣١٧٤	٣٦٢٩٤	١٧٥٠٤	٦٠٠
المكس	الدخيلة	٤١٠١	١٤٧٥٠	٢٥٩٠٧	٩٠٥

وقد بلغ عدد سكان الاسكندرية ١٥١٦٢١٤ نسمة في سنة ١٩٦٥ موزعين على أحد عشر قسما إداريا - ويعتبر قسم محرم بك أكثر الأقسام سكانا حيث وصل عددهم به إلى ٢٦١٩٥٥ نسمة وبنسبة تصل إلى ١٧.٢٪ من جملة سكان المدينة وهو بذلك يتصدر باقي أقسام الاسكندرية من حيث حجم السكان وبالتالي نسبتهم وقد بدأ هذا القسم يتبوأ هذه المكانة ابتداء من سنة ١٩٤٧ واستمر محافظا عليها بعد ذلك .

ولقد كانت ظاهرة الصدارة هذه مرتبطة بقسمي الجرك وكرموز فالأول ظل متصدرا الأقسام في عدد سكانه ابتداء من سنة ١٨٩٧ حتى ١٩١٧ وظل نصيبه في التناقص بعد ذلك - وأما قسم كرموز فقد ظل نصيبه من السكان في التزايد ابتداء من ١٨٩٧ عندما وصلت نسبة السكان به إلى ١٢.٨٪ من جملة سكان الاسكندرية ثم أخذت هذه النسبة في التزايد بعد ذلك حتى تصد هذا القسم الأقسام كلها في سنتي ١٩٢٧ ، ١٩٢٧ - وبعد هذا التاريخ بدأ قسم محرم بك في إحلال المكانة الأولى عددا ونسبة .

ويمكن القول استمرارا لهذه الظاهرة وتطورها في أقسام الاسكندرية أن قسم باب شرقي والرمل - والذنان يتميزان باستمرار ارتفاع نصيبها من عدد السكان - سيكونان في مركز الصدارة في المستقبل القريب وأن كان المنتزعة سيلبها بعد ذلك .

ولعل في دراسة تطور توزيع السكان داخل رقعة المحافظة ما يوضح حركة السكان داخل أقسامها وما ينتج عنه من إعادة توزيعهم عليها وذلك نتيجة للنمو السكاني الذي تشهده الاسكندرية والناتج عن الزيادة الطبيعية والهجرة معا .



مطل (١٣)

خط الحدود الإداري في الإقليم
محافظة شمال سيناء
في الفترة (١٩٦٩ - ١٩٧٧)

وإذا كان قسم محرم بك والذي يربو سكانه على ربيع مليون نسمة في سنة ١٩٦٠ قد تصدر المكانة الأولى في عدد سكانه فإن قسم باب شرقي يليه في ذلك (١٥٨٪) ثم كرموز (٧-١٢٪) ثم المنتزة (١٨٪) فالرمل (٤-١٠٪) ثم الجمرک (٣-٩٪) ومينا البصل (٦-٨٪) واللبان (١-٥٪) والطارين (٧-٤٪) والمنشية (٨-٢٪) . ويأتي الدخيلة في نهاية القائمة حيث يصل عدد سكانه إلى ١٥٪ فقط من جملة السكان .

وفي تعداد ١٩٦٦ لم يختلف ترتيب الأقسام من حيث نسبة السكان بها فقد بلغ عدد سكان الاسكندرية حسب هذا التعداد ١٨٠١٠٥٦ نسمة - وجاء قسم الرمل في الترتيب الثاني (١٦٪) بعد محرم بك (١٦-١٧٪) ثم تلاه باب شرقي فكرموز ثم مينا البصل والمنتزة والجمرک واللبان والطارين والمنشية والدخيلة .

والظاهرة الديموغرافية التي يمكن ملاحظتها على التوزيع السكاني وتطوره في أقسام الاسكندرية أنه نتيجة لعوامل النمو المختلفة ويقصد بها عوامل الجذب والطرْد السكانيين فإن نصيب كل قسم يتفاوت من فترة تعدادية إلى أخرى - ويمكن في ضوء ذلك تقسيمها حسب تطور التوزيع إلى ثلاث مجموعات :

أ - أقسام هبط نصيبها في نسبة السكان وهي الجمرک واللبان والمنشية والطارين أي نطاق العمران القديم بالاسكندرية والذي تساعد ظروف المعيشة والعمل به على طرد السكان وليس على جذبهم .

ب - أقسام تزايد سكانها ثم استقر نصيبها منهم - ويمثلها قسم كرموز ومينا البصل والدخيلة وهي الأقسام التي كانت تعد منطقة جذب شديدة

للهاج ين وبخاصة كرموز - وأن كان الدخيلة ومينا البصل يجذبان سكانا في الوقت الحاضر كذلك . ويبدو أن قسم كرموز قد وصل الى مرحلة التشبع السكاني مما جعله يتحول الى منطقة طرد وليس جذب - أما قسم الدخيلة - فهو وأن استقر نصيبه من عدد السكان الا أنه يمد في الواقع امتدادا عمرانيا نحو الغرب ، ويحتمر منطقة توسع عمراني بما بينىء بزيادة نصيبه في المستقبل .

٣- أقسام تزايد نصيبها باطراد في عدد السكان : وذلك لانها تتميز بمناطق جذب سكاني شديد - ويمثلها خير تمثيل أقسام محرم بك وباب شرقي والرحل والمنزة - والواقع أن هذا النطاق الشرقي بأكمله يعد بمنطقة التوسع العمراني نحو شرقي الاسكندرية وبالتالي فان توزيع السكان به سيجعل أقسامه أكثر أقسام الاسكندرية سكانا ، واذا كان قسم محرم بك قد تصدق باقي الأقسام في حجم سكانه ابتداء من سنة ١٩٤٧ فانه من المتوقع في المستقبل القريب أن يحل محله باب شرقي أو الرمل ثم في المدى الطويل - ستكون النسبة الكبيرة لسدد السكان من نصيب المنزة لتوفر عوامل الجذب الرئيسية به توافرا واضحا كما سنبين عند الحديث عن الهجرة .

وإذا ما حاولنا دراسة توزيع السكان حسب شياخات الاسكندرية البالغ عددها ١١٥ شياخة ، فانه يمكن القول بأن اختلاف مساحة الشياخات وتفاوتها في هذا المجال من ناحية وموقعها من نطاق العمران ومدى قدمه أو حداثة من ناحية أخرى يجعلها تتفاوت فيما بينها من حيث حجم السكان بكل منها .

وتعتبر شياخة البيطاش غرب في قسم الدخيلة أقل شياخات الاسكندرية سكانا حيث وصل سكانها الى ٦١٧ نسمة - أما أكثر الشياخات سكانا فهي

شياخة أمبروزو وعمرم بك حيث وصل عدد سكانها إلى ٦٨٢٨٧ نسمة سنة ١٩٦٠ .

ويوضح الجدول رقم (٧) عدد الشياخات حسب فئات عدد سكانها وجمعيتهم في سنة ١٩٦٠ حتى يمكن تبين الاختلاف الحجمي فيما بينها .
جدول (٧) توزيع الشياخات بالاسكندرية حسب فئات الحجم السكاني سنة ١٩٦٠ (١) :

القناة	عدد الشياخات	جملة عدد السكان	%
٥٠٠ - ٩٩٩	٢	١٥٢٥	٠.١٠
١٠٠٠ - ١٩٩٩	١	١٠٢٥	٠.٠٧
٢٠٠٠ - ٤٩٩٩	٢٢	٧٦٥٥٨	٠.٥٠
٥٠٠٠ - ٩٩٩٩	٤٤	٣٢٦٠١٧	٢٤.٥٠
١٠٠٠٠ - ١٩٩٩٩	٢٥	٣٣٣٦٥٨	٢٢.٠٠
٢٠٠٠٠ - ٤٩٩٩٩	١٥	٤٣٥٦٢٢	٢٢.٧٤
٥٠٠٠٠ - ٦٩٩٩٩	٦	٢٤١٨٠٩	٢٢.٥٤
الجملة	١١٥	١٥١٦٢٣٤	١٠٠.٠٠

(١) التعداد العام لسكان سنة ١٩٦٠ - الجزء الثاني - جداول عامة - الجدول الثالث عشر،

أما النسب المئوية فن حساب الباحث .

وتقتصر الشياخاتان اللتان يقل عدد سكان كل منها عن ١٠٠٠ نسمة على قسم الدخيلة وهما شياختا البيطاش شرق وبليس والبيطاش غرب - ويبلغ عدد سكان الاول ٩١٨ نسمة أما البيطاش غرب فسكانها ٦١٧ نسمة . أما الشياخات الست التي يزيد عدد سكان كل منها على ٥٠٠٠ نسمة فيوجد أربعة منها في قسم غرم بك وهي أمبروزو وعزم بك - (٦٨٢٨٧) وبوالينو والاستكندرية (٥١٧٤٩) والباب الجديد شرق (٦١٨٤٦) ومصر القبلية (٥٠١٦٣) أما الشياختان الاخرتان اللتان تدخلان في هذه الفئة فتوجدان في قسم باب شرقي وهما شياخة الحضرة قبلي (٥٩٥٨٠ نسمة) والابراهيمية قبلي والحضرة بصري (٥١٤٣٢) نسمة .

ومن هذا الجدول يبدو عدم التناسق في توزيع السكان حسب الشياخات حيث يتركز ٥٣٪ فقط من جملة عدد السكان في ٤ شياخة ومن ناحية اخرى فان ٤٣٪ من جملة السكان يتركزون في ٦٩ شياخة ، ٥١٪ يتركزون في ٢١ شياخة - ويرتبط هذا التوزيع غير المتناسق بالتجمعات السكانية كما ذكرنا - بحيث يزداد السكان وترتفع كثافتهم في داخل الامم كندرية بينما تقل الكثافة في اطرافها كما سيتضح بعد قليل عند الحديث عن الكثافة والتركز .

التركز السكاني Concentration

يرتبط بدراسة توزيع السكان في أقسام الاسكندرية دراسة التركيز السكاني بها ، أي مدى ميل السكان إلى التركيز في منطقة واحدة داخل حدود المحافظة أو التشتت داخل هذه الحدود ، لان العبرة في دراسة التوزيع السكاني

ليست دراسة التوزيع العددي المطلق للسكان في أقسام الاسكندرية فحسب ولكن دراسة توزيع الكثافة في هذه الأقسام والتي تلقى الضوء على مدى العلاقة بين التوزيع العددي ومساحة الرقعة المأهولة .

ويُقاس تركيز السكان باستخدام عدة طرق إحصائية ومن أهمها ما يعرف بنسبة التركيز Concentration Ratio وكذلك منحني لورنيز Lorenz Curve (٢) - ونسبة التركيز يمكن الحصول عليها باستخدام المعادلة البسيطة التالية (٣) .

$$\text{نسبة التركيز} = \frac{1}{4} \left[\frac{S}{s} - \frac{s}{S} \right]$$

حيث :

S = النسبة المئوية لمساحة القسم إلى جملة مساحة المحافظة .

s = النسبة المئوية لعدد سكان القسم إلى جملة مساحة المحافظة .

± مجموع الفرق الموجب بين هذه النسب بعضها وبعض .

أي أن نسبة التركيز تساوي إحصائياً نصف مجموع الفرق الموجب بين النسبة

(١) راجع :

— Duncan, o. d. , " The measurement of Population Distribution , " Population Studies , 11, 1957, pp. 27 — 45 .

— Gibbs, J. P. (ed.) Urban Research Methods , New Jersey , 1967 , pp. 237 — 239 .

— Clarke, J. op. cit. , pp. 28 — 44 .

المئوية للمساحة والنسبة المئوية لعدد السكان في كل قسم - وكلما كبرت هذه النسبة كلما دل ذلك على شدة التركيز والعكس - كلما قلت فان التركيز يبدأ في التلا ويبدأ الشتت في تمييز توزيع السكان .

ويوضح الجدول رقم (٨) طريقة حساب نسبة التركيز وتطبيقها على الاسكندرية سنة ١٩٦٠ أى العلاقة بين المساحة الكلية للاقسام وعدد سكانها .

جدول (٨) المساحة والكان في الاسكندرية حسب الاقسام سنة ١٩٦٠

القسم	المساحة بالكيلومتر المربع	% من المساحة الكليّة (س)	عدد السكان	% من جلة السكان (س)	الفرق الموجب (س) - (س)
الجرك	١٠٠٠	٠٠٣	١٤٠٩٦٠	٩٠٣	٩٠٠
الرمل	١٠٠٠٠	٣٠٥	١٥٧٨١٨	١٠٠٤	٦٠٩
الدهليّة	٦١٠٨٠	٢١٠٤	٢٢٧٩١	١٠٥	١٩٠٩
المطارين	٢٠٠٠	٠٠٧	٧١١٤٨	٤٠٧	٤٠٠
اللبان	١٠٧٠	٠٠٦	٧٧٦٩٨	٥٠١	٤٠٥
المتنزة	١٧٣٠٦٠	٦٠٠٠	١٧٨٠١٥	١١٠٨	٤٨٠٢
المنضية	٥٠٧٠	٠٠٢	٤٢٤٩٤	٢٠٨	٢٠٦
باب شرقي	١٠٨٠	٥٠١	٢٢٩٤١٠	١٥٠٨	١٠٠٧
كرموز	٢٠٢٠	١٠١	١٩٢٩١١	١٢٠٧	١١٠٦
عصرم بك	٢٠٨٠	١٠٣	٢٦١٩٥٥	١٧٠٣	١٦٠٠
ميناء البضل	١٦٠٨٠	٥٠١	١٣١٠٣٤	٨٠٦	٠٢٠٨
الجملة	٢٨٩٠٥٠	١٠٠٠٠	١٣١٠٣٤	١٠٠٠٠	١٣٦٠٢

و بتطبيق المعادلة السابقة بمجد أن :

$$\text{نسبة التركيز} = \frac{1}{3} \approx | \text{س} - \text{ص} |$$

$$0.681 = 1362 \times \frac{1}{3} =$$

ومعنى ذلك أن توزيع السكان على رقعة الاسكندرية غير متساو Uneven حيث أنه يكون مثاليا إذا كانت هذه النسبة تساوى صفرا وكلما زادت كلما كان ذلك قرينة التوزيع غير المتساوى وكلما إزداد تركيز السكان وليس تشتتهم .

و بتطبيق هذه المعادلة على توزيع سكان الاسكندرية في التعدادات الثمانية الاخير أمكن الحصول على النسب التي يوضحها الجدول رقم (٩) وذلك على أساس حدود الأقسام في سنة ١٩٦٠ .

جدول رقم (٩) نسبة التركيز السكاني في الاسكندرية منذ ١٨٩٧ .

النسبة	السنة
٨٠٠٠	١٨٩٧
٧٤٠٨	١٩٠٧
٧٦٠٨	١٩١٧
٧٤٠٧	١٩٢٧
٧٣٠٣	١٩٣٧
٧٤٠٢	١٩٤٧
٦٨٠١	١٩٦٠
٦٥٠٠	١٩٦٦

ويتمحور من دراسة هذه النسب أنها هبطت من ١٨٠٪ سنة ١٨٩٧ إلى ٧٤,٧٪ سنة ١٩٢٧ ثم إلى ٦٥٪ في سنة ١٩٦٦ ، ومعنى ذلك أن ظاهرة التركيز السكاني في الاسكندرية بدأت تقل ولكن يبطء - وبدأ للتوزيع السكاني يتميز بانتشاره على مساحات أوسع مما كانت عليه منذ مطلع هذا القرن .

ويتمشى هذا القول مع ما سبق للحديث عنه من تزايد نصيب أقسام أطراف الاسكندرية بصفة عامة من السكان ، وقلة نصيب أقسام الوسط ذات السمات العمرانية القديمة والتي تمثل نطاق العمران الأصلي في الاسكندرية والتي كان السكان يتركزون بها في أوائل هذا القرن ثم بدأ التوزيع يتجه نحو الشرق في مساحات أوسع كما هو الحال في أقسام محرم بك وباب شرق والرميل ثم المنتزة والذي يعد أكبر الأقسام مساحة والذي أثر بلاشك في قلة التركيز السكاني في الأحياء الوسطى ثم ما تبع ذلك من انتشار فيه وفي قسم الرمل الذي يعتبر في الواقع - مع قسم المنتزة - منطقة عمرانية واحدة .

ويمكن ربط النقص في نسب التركيز للسكان في الاسكندرية بانتقال خط التساوي السكاني نحو الشرق - أي نحو الاتساع وليس نحو الضيق - حيث بدأ سكان يتجهون نحو الرمل والمنتزة ، وازداد بذلك معدل النمو السكاني في الأقسام الشرقية زيادة واضحة في الوقت الذي ثبت فيه هذا المعدل أو تزايد تزايداً طفيفاً في أقسام الوسط كما أسلفنا .

واقدم أسهمت في زيادة نمو السكان وتوزيعهم شرق الاسكندرية بعض العوامل الجغرافية التي أهمها على الإطلاق عامل المواصلات ، فقد امتدت في هذا النطاق عدة طرق للنقل فيما بين المدينة الأصلية وبين ضواحيها الشرقية

بالتيه تمتد حتى « أبو قير »، ويرجع الفضل الأكبر في ذلك إلى اهتمام الخط الحديدي الذي يربط الرمل بالاسكندرية والذي تحول فيما بعد إلى خط الترام - يمتد حتى منطقة النصر - وكذلك الخط الحديدي الذي يمتد حتى أبو قير .

ولقد يكوّن من المفيد تتبع امتداد ترام الرمل - والذي كان يتجلبب مع النمو السكاني أولاً بأول - ففي سنة ١٨٦٠م أعطت الحكومة امتيازاً لبريطاني بإنشاء خط حديدي يربط الاسكندرية بضاحية الرمل - وفي ٨ يناير ١٨٩٣ افتتح الخط لنقل الجمهور بقطار واحد من الاسكندرية إلى بولكلي الحالية عن طريق جامع سيدي جابر ، وفي أول ابريل سنة ١٨٩٣ أتمت الشركة المهود الإناء بذلك - مد خط حديدي جديد بين محطة « سبور تيج » ومصطفى باشا عن طريق محطة سيدي جابر الحالية وأوقفت تشغيل الخط الآخر (جامع سيدي جابر) ، وفي سنة ١٨٩٧ بدأت الشركة في جعل الخط مزدوجاً فيها بين الاسكندرية وبولكلي ولم « يكهرب » الخط وتستخدم فيه المركبات الكهربائية إلا في يناير ١٩٠٤ عندما من محطة الرمل إلى السراي ، وفي سنة ١٩٢٦ أبادت الشركة تسيير ترام الرمل في المنطقة بين محطة « سبور تيج » إلى محطة جامع سيدي جابر ، وكانت قد ألغت هذا الطريق في ١٨٩٢ لأنه لم تكن هناك حاجة إلى تشييده .

وقد أدى امتداد المواصلات إلى ضاحية الرمل حتى نهاية القرن الماضي وبداية هذا القرن - إلى تزايد عدد سكانها وإطراد مرمم بعد أن كانت بولكلي وقلنج وباكوس والسيوف وشونس وحجر النواتية والظاهرية والمنيرة وأبو قير - أشبه بدوب أو قري يظلب عليها الطابع الريفي - حتى أن تعداد ١٨٩٧ لم يسجل

إلا أعدادا محدودة من السكان بها - إذ بعدد ٣٦٦٥٩ نسمة في سنة ١٩٢٧.

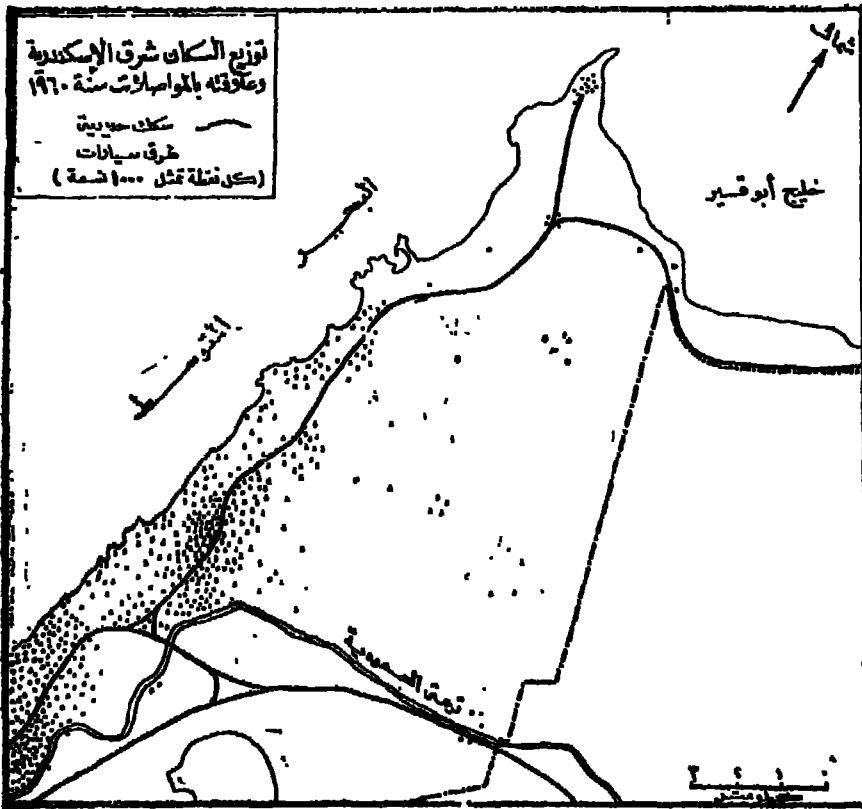
وقد أدى ذلك النمو الكبير في عدد السكان الى عجز ترام الرمل وحده عن خدمة الركاب بين الاسكندرية وضاحية الرمل فبدأت شركة حديد الرمل في يناير ١٩٢٤ في تشغيل خمسة أوتوبيسات بين ميدان المنشية والرحل فتلاها كما تسيير بعض الشركات الأخرى . وفي أول يناير ١٩٢٧ عملاً الى شركة حديد الرمل الكهربائية باستغلال جميع خطوط الأوتوبيس من الاسكندرية الى الرمل (١) .

وفي الوقت الحاضر تمتد الخطوط الحديدية الكهربائية من وسط الاسكندرية حتى منطقة النصر ، فكتوريا ، وكذلك يمتد الخط الحديدي الخاص بالقطارات من محطة الاسكندرية الى أبو قير ماراً بمناطق العمران الرئيسية شرق الاسكندرية - ويسير بمحاذاته طرق السيارات تنفرج منه طرق أخرى نحو رشيد ونحو الطريق الواصل بين الاسكندرية وكفر الدوار والذي يسير بمحاذاة ترعة المحمودية .

وقد تأثر توزيع السكان تأثراً كبيراً بامتداد طرق المواصلات شرق الاسكندرية حيث يتميز التوزيع هنا بأنه شريطي الشكل على امتداد هذه الطرق، سواء السكك الحديدية أو طرق السيارات - ويقبل التركيز بالابتعاد عن هذه الخطوط كما يوضح الشكل رقم (١٤) وخاصة في ذلك النطاق الواقع بين

(١) أ - كتاب عمرة الاسكندرية التجارية - ١٩٤٩ - ص ١٧٧ - ١٨٠ .
ب - محمد صبحي عبده الحكيمة - المرحوم السابق - ص ١٦٩ .

سیدی جابر والممورة - والذي يعد امتداد لرقعة المدينة للبنية نحو الشرق .
أما فيما بعد ذلك فتسود للظاهر الريفية حيث يتركز المكان في قرى المنشية
البحرية وعرب المنذرة وعرب قوماية أبو قهر والممورة .



شكل ١٤١

الفصل الرابع : كثافة السكان وتزاحمهم

الفصل الرابع

كثافة السكان وتوزيعهم

تعد كثافة السكان تاجا للعلاقة بين المساحة وعدد السكان ، وإذا كانت أقسام الاسكندرية تتباين فيما بينها من حيث مساحتها وعدد سكانها فان كثافة السكان تتباين بالتالى فيما بين بعضها البعض . ولما كانت دراسة توزيع السكان عدديا تتم فقط بتوزيع الحجم السكانى المجرد دون اعتبار للمساحة - فان الكثافة هى التى توضح الى أى حد يزيد الحجم أو يقل تبعاً لمساحة القسم أو الشياخة .

وحتى يمكن تتبع تطور الكثافة السكانية بدقة وبصورة سليمة فانه ينبغي توحيد مساحات الأقسام على امتداد التعدادات الثمانية التى تعتمد عليها دراسة سكان الاسكندرية - وقد اتخذت حدود سنة ١٩٦٠ ، أساساً لهذا الغرض وحسبت الكثافة السكانية فى باقى التعدادات وذلك بعد تعديل حدود الأقسام والمحافظة ، على هذا الأساس .

ويمكن ملاحظة مدى التغير الذى طرأ على الكثافة السكانية فى محافظة الاسكندرية باستخدام ما يعرف باسم « منحنى لورنز Lorenz Curve » (١) . وهو لا يختلف كثيراً فى طريقة حسابه عن « نسبة التركيز ، التى سبق الحديث عنها فى الفصل السابق » ، ويمكن الاجتلاف بينهما فى إمكان دراسة التطور فى :

الفصل الرابع

كثافة السكان وتوزيعهم

تعد كثافة السكان تاجا للعلاقة بين المساحة وعدد السكان ، وإذا كانت أقسام الاسكندرية تتباين فيما بينها من حيث مساحتها وعدد سكانها فان كثافة السكان تتباين بالتالى فيما بين بعضها البعض . ولما كانت دراسة توزيع السكان عدديا تتم فقط بتوزيع الحجم السكانى المجرد دون اعتبار للمساحة - فان الكثافة هى التى توضح الى أى حد يزيد الحجم أو يقل تبعاً لمساحة القسم أو الشياخة .

وحتى يمكن تتبع تطور الكثافة السكانية بدقة وبصورة سليمة فانه ينبغي توحيد مساحات الأقسام على امتداد التعدادات الثمانية التى تعتمد عليها دراسة سكان الاسكندرية - وقد اتخذت حدود سنة ١٩٦٠ ، أساساً لهذا الغرض وحسبت الكثافة السكانية فى باقى التعدادات وذلك بعد تعديل حدود الأقسام والمحافظة ، على هذا الأساس .

ويمكن ملاحظة مدى التغير الذى طرأ على الكثافة السكانية فى محافظة الاسكندرية باستخدام ما يعرف باسم « منحنى لورنز Lorenz Curve » (١) . وهو لا يختلف كثيراً فى طريقة حسابه عن « نسبة التركيز ، التى سبق الحديث عنها فى الفصل السابق » ، ويمكن الاجتلاف بينهما فى إمكان دراسة التطور فى :

الكثافة - أي في العلاقة بين المساحة والسكان - على مستوى المحافظة كلها وان كانت كثافة السكان في الأقسام ضرورية في عملية الحساب .

ويوضح الجدول رقم (١٠) طريقة حساب العلاقة بين توزيع السكان ومساحة الأقسام في سنة ١٩٦٠ والتي تلازم في رسم «منحنى لورنز» والذي يوضحه الشكل رقم (١٥)، وذلك في سنتي ١٩٢٧، ١٩٦٦ - ومن دراسة هذا المنحنى تبدو عدة حقائق هامة مرتبطة بتوزيع الكثافة السكانية في الاسكندرية .

جدول (١٠) العلاقة بين توزيع السكان ومساحة الأقسام في الاسكندرية ١٩٦٠ باستخدام طريقة «منحنى لورنز»

التكرار المتجمع الصاعد	٪ لحمة المساحة	التكرار المتجمع الصاعد	٪ لحمة السكان	الأقسام حسب ترتيب كثافتها	
				التقسيم	الكثافة (نسة/كم ^٢)
٠٠٣	٠٠٣	٩٠٣	٩٠٣	الجرك	١٤٠٩٦٠
١٠٦	١٠٣	٢٦٠٦	١٧٠٣	محرم بك	٦٨٩٢٦
١٠٨	٠٠٢	٢٩٠٤	٢٠٨	المنفيشة	٦٠٧٠٦
٢٠٩	١٠١	٤٢٠١	١٢٠٧	كرموز	٥٨٤٥٨
٣٠٥	٠٠٦	٤٧٠٢	٥٠١	البيان	٤٥٧٠٥
٤٠٢	٠٠٧	٥١٠٩	٤٠٧	العطارين	٣٥٥٧٤
٩٠٣	٥٠١	٦٧٠٧	١٥٠٨	باب شرقي	١٦١٧٦
١٠٢٠٨	٢٠٥	٧٨٠١	١٠٠٤	الرمق	١٥٧٨٢
١٠٨٠٦	٥٠٨	٨٦٠٧	٨٠٦	مينا للبصل	٧٨٠٠
٧٨٠٦	٦٠٠	٩٨٠٥	١١٠٨	المتنزة	١٠٢٥
١٠٠٠٠	٢١٠٤	١٠٠٠٠	١٠٥	الدخيلة	٢٦٩
—	١٠٠٠٠	—	١٠٠٠٠	الجملة	٥٢٧٣

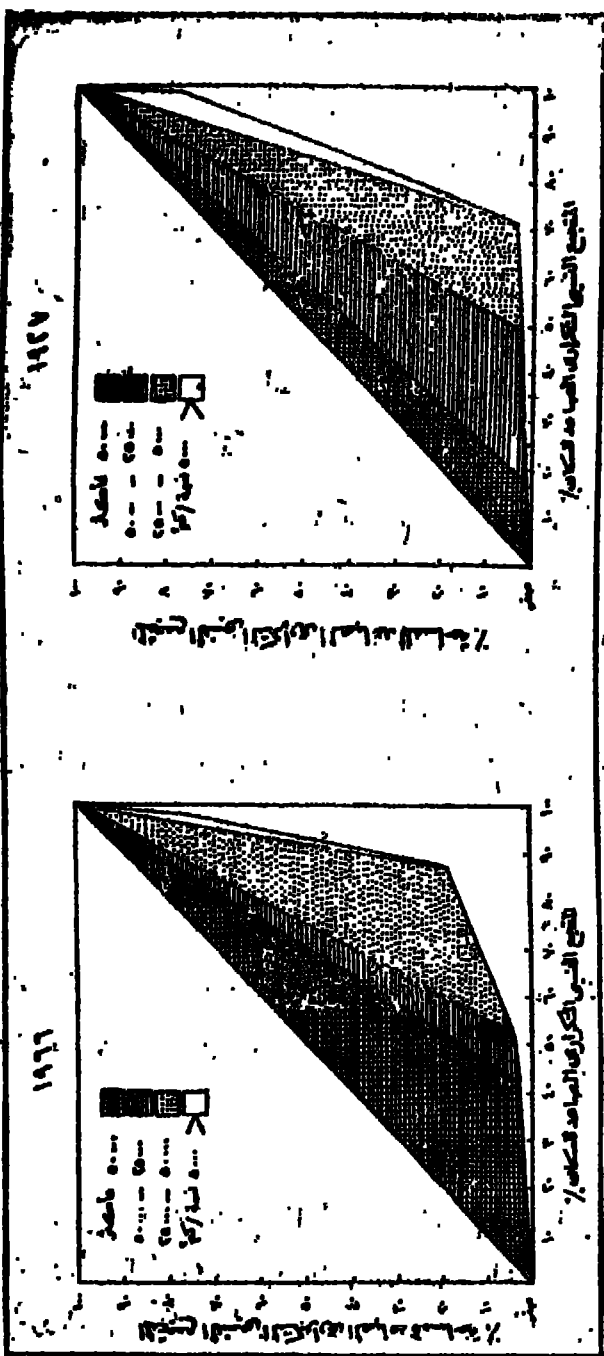
٤٧

وأولى هذه الحقائق أن توزيع السكان غير متساو على رقعة الاسكندرية كما سبق ان اوضحت دراسة نسبة التركز - حيث تختلف الكثافة السكانية على هذه الرقعة من ناحية ، ومن ناحية أخرى فان مجموع الشكل الواقع تحت المحور الموصل بين النهايتين العظمى والدنيا توضح مدى اختلاف التوزيع الفعلي للكثافة عن التوزيع المثالي للسكان والذي يتفق مع هذا المحور (١) .

والحقيقة الهامة الثانية من دراسة منحني لورنز أن كثافة الكثافة العالية للسكان أخذت في التزايد في الفترة من ١٩٢٧ الى ١٩٦٦ . ففي سنة ١٩٢٧ كان أقل من ٢٠ ٪ / لتقليل من السكان - تزيد كثافتهم على ٥٠٠٠٠ نسمة فأكثري الكيلومتر المربع - ويتركزون في مساحة تصل الى ١ ٪ من جملة مساحة الاسكندرية - وكذلك فان حوالي ٥ ٪ من السكان يزيد كثافتهم على ٢٥٠٠٠ نسمة / كم ٢ ويتركزون في مساحة تصل الى حوالي ٣ ٪ من جملة مساحة الاسكندرية وأكثر من ٧٠ ٪ يتركزون في أقل من ٥ ٪ من جملة المساحة وتزيد كثافتهم على ٥٠٠٠ نسمة / كم ٢ .

أما في سنة ١٩٦٦ فيلاحظ أن الصورة قد تغيرت حيث يتركز أكثر من ٤٠ ٪ من جملة سكان الاسكندرية الذين تزيد كثافتهم على ٥٠٠٠٠ نسمة / كم ٢ في مساحة تقرب من ٣ ٪ من جملة مساحة المحافظة ، وكذلك يتركز أكثر من

(١) يتفق التوزيع المثالي للسكان مع هذا المحور وذلك لأن كل نسبة في المتجمع المشوي الصاعد للمساحة (المحور العادي) ستنتهي مع شباتها التي تشبهها على المتجمع المشوي الصاعد لسكان (المحور السيني) وذلك على اعتبار أن كل وحدة من المتجمع السكاني يقابلها نفس الوحدة من المتجمع السكاني .



شكل (١٥) : كثافة الأسمدة في الإكستروية باستخدام منفض لورينز فرينسني ١٩٦٦ و ١٩٧٧

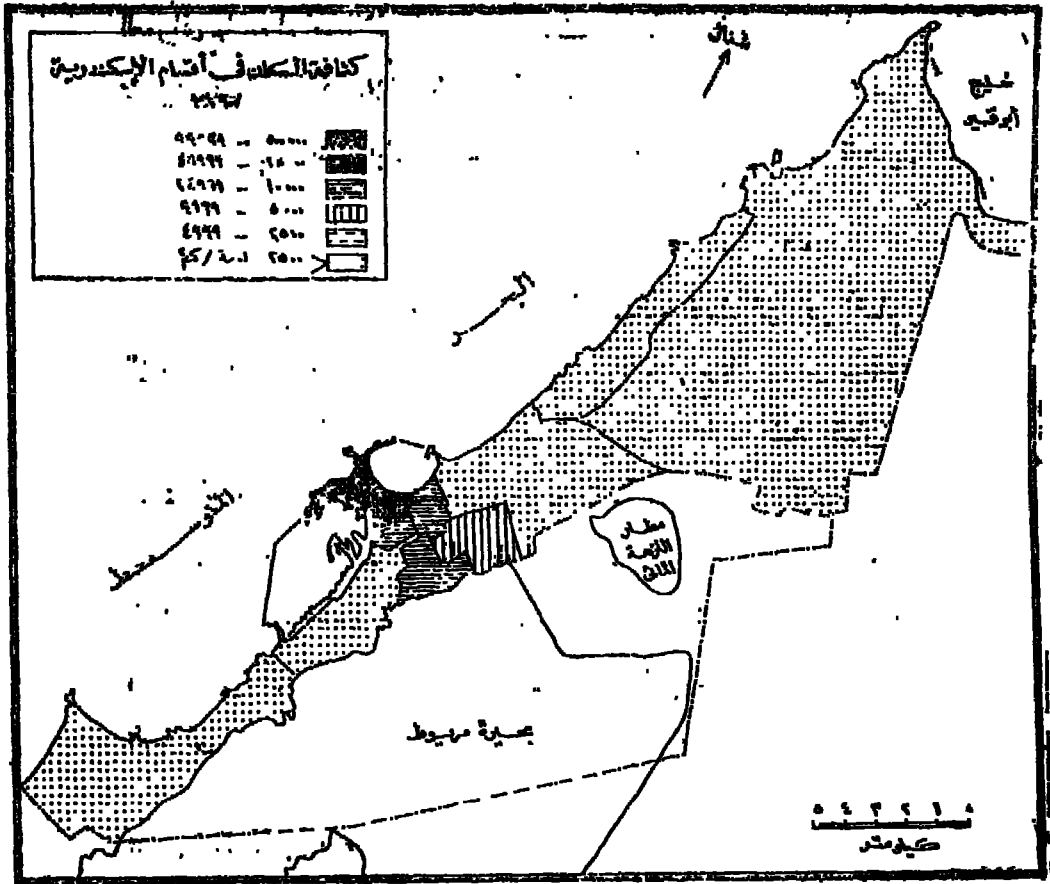
نصفهم في مساحة تصل الى ٤ / ١ وكثافة تزيد على ٢٥٠٠٠ نسمة / كم ٢ ويعنى ذلك أنه في الوقت الذى يقبل فيه التركيز السكان كما سبق القول تزداد نسبة المناطق ذات الكثافة العالية ، وهذا أمر طبيعي في محافظة بحرية كالاسكندرية يتموز سكانها بمعدل مرتفع يصل الى ٢ / ٣٠٠ سنويا وتشول مناطق الاطراف استيعاب الاعداد المتزايدة الوافدة من خارج المحافظة أو المنتقلة من أحياء الطرف بها ، وهذه ظاهرة ديمغرافية معروفة تتميز بها المدن وترتبط بالتوسع العمراني بها سواء نمو الالتحام بالضواحي أو ضم مناطق جديدة لرقعة المدينة مما يؤدي الى قلة التركيز الكثافي للسكان في المناطق ذات العمران القديم كما هو الحال في أقسام الجمرك واللبان والمنشية وبعض شياخات المطارين وميناء البصل وكرموز .

هذا من ناحية ، ومن ناحية أخرى فان النمو السكاني بمعدل كبير في أقسام الاطراف أدى الى اتساع نطاق الكثافة العالية - إذا ما اعتبرنا ٥٠٠٠٠ نسمة / كم ٢ على مستوى المحافظة كلها . وقد اتضح ذلك بجلاء عند مقارنة منحنى لورنز سنة ١٩٢٧ وسنة ١٩٦٦ حيث يلاحظ أنه في الوقت الذى زادت فيه مساحة المنطقة ذات الكثافة العالية زيادة كبيرة في سنة ١٩٦٦ بالمقارنة مع سنة ١٩٢٧ فان قلة الكثافة التى تليها قد قلت مساحتها - وهذا أمر طبيعي لان الكثافة تزداد بالتدرج وبالتداعى من الوسط نحو الاطراف .

تطور الكثافة بالاسكندرية :

ويوضح الجدول رقم (١١) تطور الكثافة السكانية في أقسام الاسكندرية منذ ١٨٩٧ حتى سنة ١٩٦٦ ومنه يتضح أن متوسط الكثافة

على مستوى المحافظة قد ارتفع من ١٠٩٤ نسمة / كم^٢ سنة ١٨٩٧ الى
 ٢٠٦٢ نسمة في كم^٢ سنة ١٩٢٧ ثم الى ٢٢٨٠ نسمة في سنة ١٩٤٧.
 وأخيرا وصلت الى ٦٢٢١ نسمة / كم^٢ في سنة ١٩٦٦ - وقد يبلغ
 معدل التغير في الكثافة ٤٦٨,٦ ٪ في السبعين عاما الواقعة بين
 ١٨٩٧ ، ١٩٦٦ .



(تقسيم حُدود سنة ١٩٦٦)

شكل (١٣)

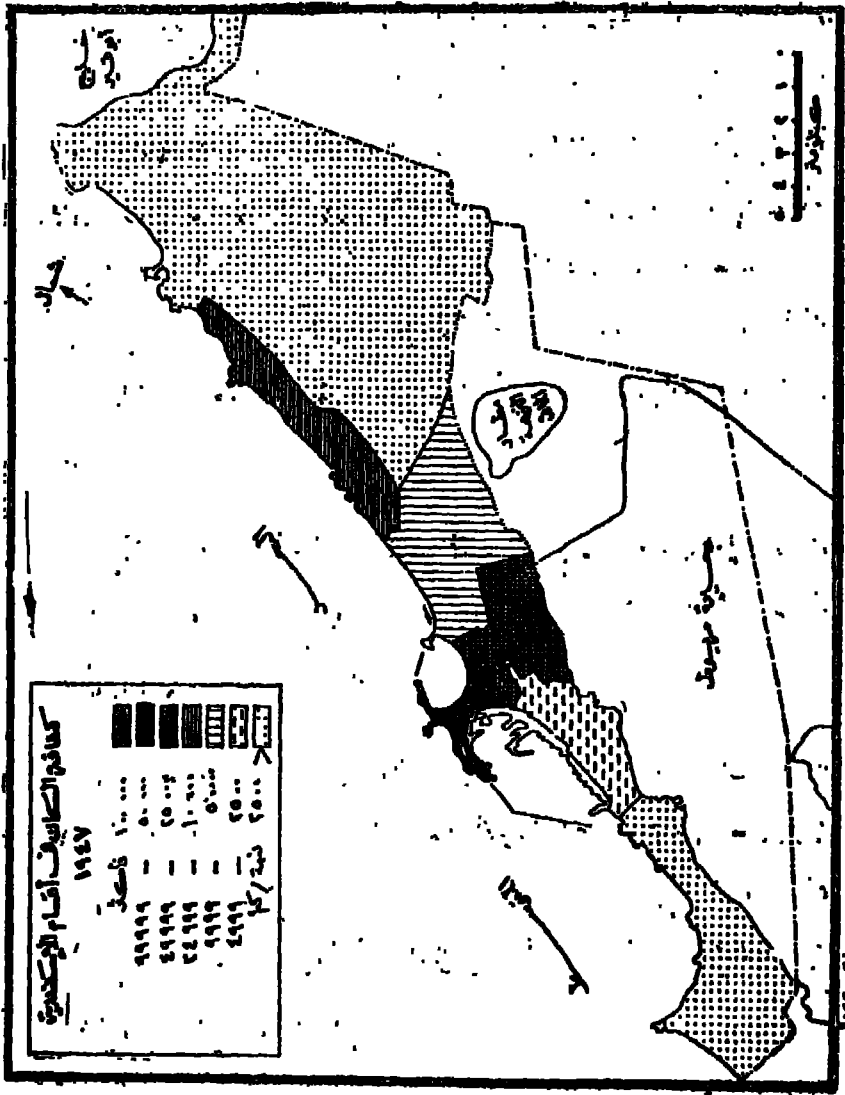
جدول رقم (11) تطور الكفاة التكاوية في أسام الالكنيدية حسب تطور حصا
 سنة 1990-1991 ورمول التين الكافى في الفترة 1897-1991

الاسم	1897	1907	1917	1927	1937	1947	1957	1967	1977	1987	1997	معدل التغير في الفترة 1897-1997
الجزيرة	87276	71000	87779	92171	97827	119781	140970	108448	76777	108448	76777	76777
المنية	30377	30700	20177	21001	28027	22800	20700	20700	20700	20700	20700	20700
البيان	21007	22979	28127	22800	22800	22800	22800	22800	22800	22800	22800	22800
الماريف	19320	18700	19300	19977	19901	19901	19901	19901	19901	19901	19901	19901
سكر بنون	13077	10818	23110	21871	23790	23790	23790	23790	23790	23790	23790	23790
ميناء اليعمال	2311	2792	2801	2100	2390	2390	2390	2390	2390	2390	2390	2390
الديخيلة	71	101	98	127	177	171	171	171	171	171	171	171
عزم بك	070	8882	13771	20000	23990	23990	23990	23990	23990	23990	23990	23990
باب شيرق	878	1277	1400	2277	0791	8794	4197	4197	4197	4197	4197	4197
الرمل	830	1600	2370	2792	2792	10000	10000	10000	10000	10000	10000	10000
المترة	49	100	81	170	292	292	292	292	292	292	292	292
البحلة	1090	1278	1077	2072	2001	2280	0777	7271	7271	7271	7271	7271

كما يوضح هذا الجدول والمخرائط رقم (١٦) ، (١٧) ، (١٨) تطور كثافة السكان في الأقسام المختلفة بمحافظة الاسكندرية حسب جدولها في ١٩٦٠ ويبدو واضحا أن قسم الجمرک يعتبر أعلى الأقسام في كثافة السكان بالاسكندرية حيث وصلت الكثافة به إلى ١٥٢٢١٤ نسمة في الكيلو متر المربع في سنة ١٩٦٦ ، وقد ظل هذا القسم يحتفظ بأعلى كثافة سكانية بين أقسام الاسكندرية طوال سنوات المقارنة وذلك على الرغم من أنه يعتبر من الأقسام بطيئة النمو به إلى ١.١٣٪ سنويا (في الفترة ٦٠ - ١٩٦٦) وترتبط الكثافة العالية في هذا القسم بالعدد الكبير من السكان المترکزين به كما سبق القول .

وإذا كان قسم الجمرک يمثل أعلى الأقسام كثافة فإن قسم الدخيلة يعد أقلها في هذا المجال ، ويشارك معه في ذلك قسم المنزة - وتبلغ الكثافة فيهما ٥٩٢ ، ١٤٩٢ نسمة في الكيلو متر المربع على الترتيب - وهذان القسمان يمثلان طرفي المدينة - حيث يشمل الدخيلة المنطقة القريبة ذات السمات الصحراوية - بينما يشمل المنزة النطاق الزراعي شرق الاسكندرية ، ولا شك أن اتساع رقعة هذين القسمين انعكست على انخفاض الكثافة بهما انخفاضاً كبيراً بالنسبة لباقي الأقسام .

ويلاحظ أن الكثافة في هذين القسمين قد أخذت تزايداً يطراد واضح في التعدادات الأخيرة وخاصة بعد سنة ١٩٤٧ - فقد كانت الكثافة في قسم الدخيلة مثلاً ٧١ نسمة في الكيلو متر المربع سنة ١٨٩٧ ثم تزايدت حتى وصلت إلى ١٦١ نسمة / كم^٢ سنة ١٩٦٠ ثم وصلت أخيراً إلى ٥٩٢ نسمة / كم^٢ في سنة ١٩٦٦



الخريطة (١٨١)

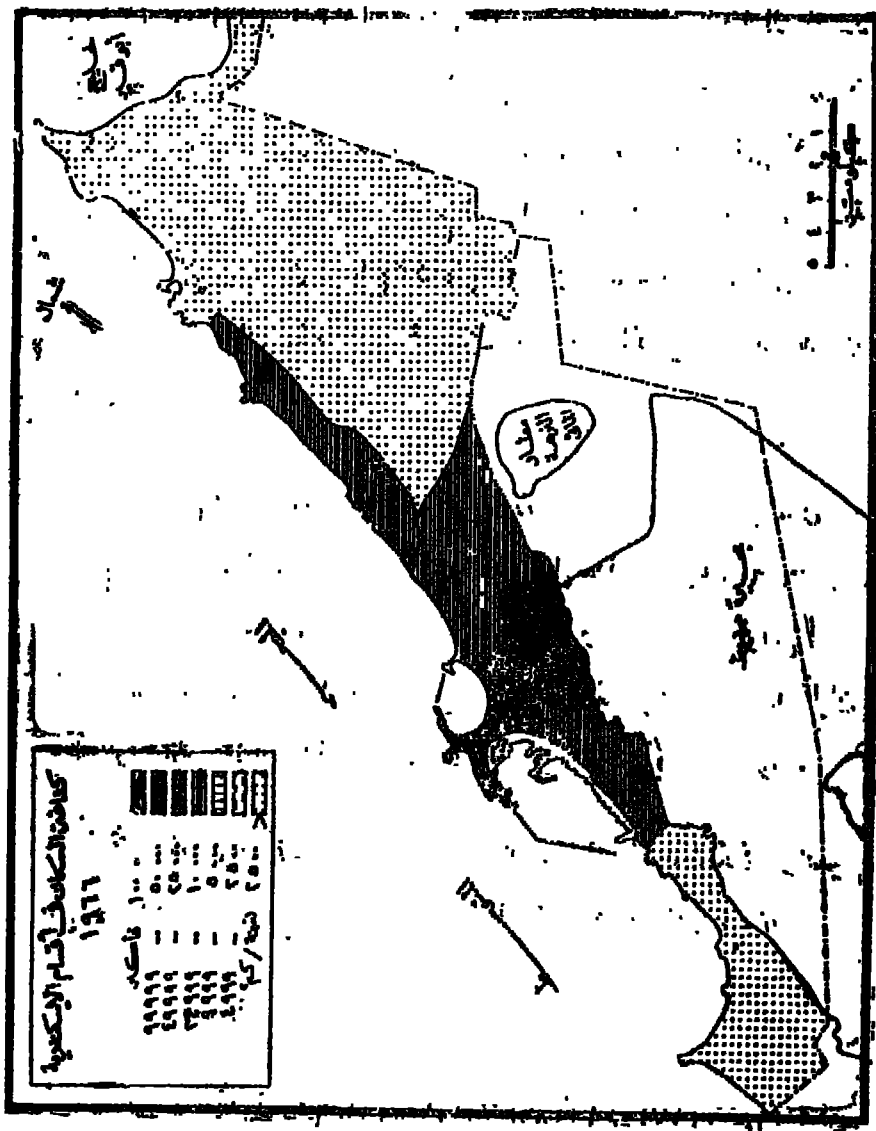
وقد بلغ معدل تغير الكثافة على امتداد فترة الدراسة (١٨٩٧-١٩٦٦) 73.28% في خلال السبعين عاما .

أما المنتزة فهو الاخر من أقل الأقسام كثافة - وقد تزايدت به زيادة كبيرة جعلته أكثر الأقسام في معدل التغير خلال السبعين عاما حيث ارتفعت الكثافة من ٢٩ نسمة في الكيلو متر مربع سنة ١٨٩٧ الى ٢٩٢ نسمة / كم^٢ سنة ١٩٣٧ ثم الى ١٠٢٥ سنة ١٩٦٠ وأخيرا وصلت إلى ١٤٩٣ نسمة / كم^٢ في عام ١٩٦٦ . وقد بلغ معدل التغير في كثافة السكان بهذا القسم خلال السبعين سنة ٤٨-٥٠٪ وهو أعلى معدل لتغير في كل الأقسام على الاطلاق - ولعل في ذلك دليل واضح على ما لتقسم المنتزة من جاذبية سكانية - ستتيح له في المستقبل استقبال عدد كبير من السكان .

ويمكن - من دراسة تطور الكثافة بالأقسام - أن تقسمها إلى ثلاث مجموعات حسب معدلات التغير بها في سبعين سنة على النحو التالي وكما في شكل (١٩) :

١ - أقسام يزيد معدل التغير في الكثافة بها عن 100% - أي أن الكثافة قد تضاعفت بها أكثر من عشر مرات خلال الفترة الواقعة بين ١٨٩٧ - ١٩٦٦ وهي تشمل أربعة أقسام هي المنتزة والرمل وباب شرقي وعمرم بك ، وهذه الأقسام تمثل منطقة الجذب السكان الرئيسية في الاسكندرية على امتداد الثلاثين عاما التي أعقبت سنة ١٩٢٧ .

٢ - أقسام تراوح معدل التغير الكثافي بها بين ٢٥٠ - 99.9% أي تضاعفت الكثافة بها من مرتين ونصف الى حوالي عشر مرات في خلال سبعين عاما وهي



1977

كانت كالتالي في عام 1977

المنطقة	عدد السكان
القدس	100,000
الغزة	1,000,000
الغولان	100,000
الضفة الغربية	1,000,000
القطاع	1,000,000
الضفة الغربية (بما في ذلك القدس)	1,000,000
القطاع (بما في ذلك القدس)	1,000,000
الغولان (بما في ذلك القدس)	100,000
الغزة (بما في ذلك القدس)	1,000,000
إجمالي	4,000,000

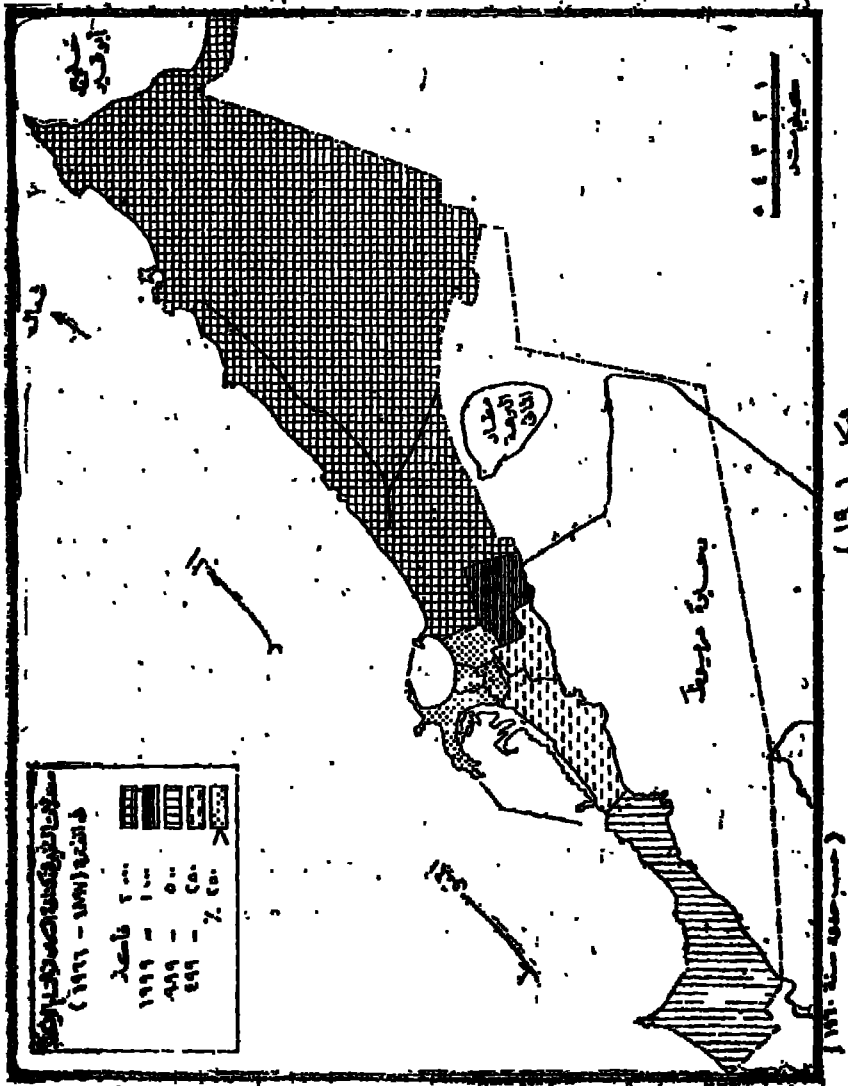
تمثل في أقسام جنوب وغرب الاسكندرية أى في كرموز ومينا البصل والدخيلة - ويعتبر قسما كرموز ومينا البصل من الأقسام التى كانت تستأثر بعدد كبير من المهاجرين قبل النمو العمرانى الكبير نحو الشرق - ولذلك فقد ثبت نصيبها من عدد السكان بل وأخذ نصيب بعضها فى التناقص كما سبق أن ذكرنا ، ولذلك فانها وصلت إلى مرحلة التشبع السكانى وخاصة قسم كرموز الذى يعد خير دليل على ذلك . أما قسم الدخيلة - فانه وإن كان يعد منطقتين توسع نحو الغرب إلا أن ارتفاع الكثافة به أقل من مثله - المنتزة - نحو الشرق - ويرجع ذلك إلى بطء عملية الانتقال السكانى فى الدخيلة وإزدادها فى المنتزة .

٣ - أقسام قل معدل التغير فى كثافة السكان بها عن ٢٥٪ وهى تمثل فى أقسام الجمرى والمطارين والمنشية واللبان وقد وصل معدل التغير بها إلى ٧٦٫٦١٪ ، ٩٣٫٥٪ ، ١١٠٫٣٤٪ ، ١٢٠٫٥٪ على الترتيب . وهى تمثل فى الواقع أقدم المناطق العمرانية فى الاسكندرية وتتميز بارتفاع الكثافة بها فيما عدا اللبان والمطارين اللذين تقل الكثافة بهما عن أقسام أخرى كحرم بك وكرموز .

ويمكن القول أن أقسام المجموعة الثالثة تمثل مناطق الطرد السكانى الرئيسية فى الاسكندرية وسيتمضح ذلك بجلاء فى سياق الحديث عن الهجرة :

نطاقات الكثافة بالاسكندرية :

من دراسة الجدول رقم (١١) والخرائط رقم (١٦) ، (١٧) ، (١٨) يمكن توضيح نطاقات الكثافة الرئيسية بالاسكندرية على النحو التالى :



١ - أن الكثافة لم تصل إلى ١٠٠٠٠٠ نسمة في الكيلومتر المربع في أي قسم من أقسام الاسكندرية حتى سنة ١٩٤٧ - ثم تعدت هذا الرقم في هذه السنة وما بعدها وظلت قاصرة على قسم الجمرک الذي ينفرد بارتفاع الكثافة فيه دون باقي الأقسام عن ١٠٠٠٠٠ نسمة في الكيلومتر المربع - بل أنها وصلت إلى ١٤٠٩٦٠ في سنة ١٩٦٠ ثم إلى ١٥٢٢٢٤ في سنة ١٩٦٦ .

٢ - بدأ نطاق الكثافة العالية يشمل الأقسام الواقعة إلى الجنوب من قسم الجمرک ، فبعد أن كانت الفئة الكثافية (٢٥٠٠٠ - ٤٩٩٩٩ نسمة / كم^٢) تشمل في سنة ١٨٩٧ قسم المشية فقط أصبحت تشمل أقسام المطارين والبيان ومحرم بك وكرموز في سنة ١٩٤٧ - وانتقل قسم المشية إلى الفئة الاعلى (٥٠٠٠٠ - ٩٩٩٩٩) في هذه السنة ، ثم اقتضرت في سنة ١٩٦٦ على قسمين فقط هما المطارين والبيان وانتقل محرم بك وكرموز إلى الفئة الاعلى السابقة الذكر .

٣ - أما نطاق الكثافة المتوسطة والذي تمثله الفئتان (٥٠٠٠ - ٩٩٩٩) ، (١٠٠٠٠ - ٢٤٩٩٩ نسمة / كم^٢) فكان يشمل أربعة أقسام في سنة ١٨٩٧ وهي المطارين والبيان وكرموز ومحرم بك ثم انتقلت هذه الأقسام الأربعة إلى فئة الكثافة الاعلى في سنة ١٩٤٧ ، وزحفت الكثافة المتوسطة نحو الشرق لتشمل قسمي باب شرق والرمل - في هذه السنة ثم انضم إليها قسم مينا البصل في سنة ١٩٦٦ .

٤ - يشمل نطاق الكثافة المنخفضة أي التي تقل عن ٥٠٠٠ نسمة / كم^٢ أقسام الاطراف بصفة عامة - ففي سنة ١٨٩٧ كان يضم أقسام المنتزة والرمل وباب شرق ومينا البصل والدخيلة - وفي سنة ١٩٤٧ أصبح يضم المنتزة ومينا

البصل والدخيلة فقط بعد أن انتقل الرمل وباب شرقي إلى فئة الكثافة المتوسطة، وفي سنة ١٩٦٦: إتصرت هذه الفئة المنخفضة على قدمي المنترة والذخيلة فقط وانتقل مينا البصل إلى الفئة المتوسطة.

ولاشك أن انتقال بعض الأقسام من فئة كثافة إلى أخرى أي من الفئة المنخفضة إلى المتوسطة ثم إلى العالية يكون عادة مرتبطاً بوسط الاسكندرية ثم يتجه نحو الأطراف - ويتبع في الدرجة الأولى عن نمو السكان واتساع رقعة المحافظة وخاصة نحو الشرق .

توزيع كثافة السكان في شياخات الاسكندرية :

إذا كانت الكثافة في الأقسام عبارة عن عدد السكان في القسم مقسوما على مساحته فإنها تعطي صورة ظلية عن العلاقة بين الحجم السكاني والرقعة للسكنية حيث يكون الرقم الناتج والذي يوضح فئة الكثافة متوسطاً حسابياً لتوزيع السكان في شياخات القسم الواحد بين شياخة وأخرى .

والواقع أن توزيع السكان إذا كان مختلف من قسم لآخر داخل حدود المحافظة فإنه يختلف أيضاً من شياخة لأخرى داخل حدود القسم الواحد وينعكس هذا التفاوت في التوزيع على درجة الكثافة السكانية في هذه الشياخات.

وبدراسة الخريطين رقم (٢٠) ، (٢١) والتين توضحان كثافة السكان حسب الشياخات في السنوات ١٩٢٧ ، ١٩٦٠ - يمكن ملاحظة ما يلي .

١ - أن فئات الكتافة تختلف في الشياخات عنها في الأقسام ، وذلك لأن القسم يعد في الواقع متوسطا حسابيا لمجموع سكانه بالنسبة لجملة مساحته كما ذكرنا ، ولكن الظاهرة السائدة أن هناك اتفاقا ظاهريا بين ارتفاع الكتافة في الشياخات وارتفاعها في الأقسام - وإن اختلفت فئة الكتافة بينها - فشياخات قسم الجمرک تتميز بارتفاع كثافتها ارتفاعا كبيرا يصل في بعضها إلى أكثر من ٢٠٠٠٠ نسمة / كم^٢ وكذلك الحال في المنشية وميناء البصل .

٢ - في سنة ١٩٦٧ - يلاحظ أن قسمة الكتافة (١٠٠٠٠٠ - ١٩٩٩٩٩) ، (٢٠٠٠٠٠ فأكثر) كانتا تشملان حوالي نصف شياخات الجمرک وشياخة واحدة من المنشية - وفي سنة ١٩٦٠ أصبحت هاتان الفئتان تشتملان معظم شياخات الجمرک وبعض شياخات البان وشياخة واحدة من المنشية ومن المطارين - ومعظم شياخات كرموز وثلاث شياخات من محرم بك وشياخة واحدة من الرمل - وهي العاقصة وبأكوس .

٣ - اتسعت فئة الكتافة ٥٠٠٠٠ ، ٢٠٠٠٠ نسمة / كم^٢ لتشمل شياخات أكثر في سنة ١٩٦٠ ، فبعد أن كانت قاصرة على بعض شياخات البان والمطارين ومحرم بك وكرموز وميناء البصل في سنة ١٩٢٧ أصبحت تشمل كل شياخات هذه الأقسام - فيما عدا السكة الجديدة والطروطوشى وسوق الجمعة والمنيز في البان - والبورصة وكفر عسرى والقباري شرق الوردبان في ميناء البصل والصبحية في محرم بك . كذلك أصبحت هذه الفئة تضم كل شياخات قسم باب شرق فيما عدا الأزارطة والشاطين وباب شرقى ووابور المياه وعزبة سعد وعزبة الزهة وعزبة الجامع ، وكذلك شملت بعض شياخات الرمل مثل العاقصة وبأكوس وزعربانه والحمام والقصبي بحرى والسبوف بحرى وبعض شياخات

- ١١١ -

المتزة مثل الميوف قبلي والظاهرية وعرب الصفيح - وهذه الشياخات تكون في مجموعها نواة عمرانية بما حول العمران في هذه المنطقة من شرق الإسكندرية. ويتدرج الكثافة في شياخات الاطراف شرقا وغربا بعد ذلك حتى تصل إلى أقل فئات الكثافة (أقل من ٥٠٠٠ نسمة / كم^٢) وهي تشمل كل شياخات المتزة. فيما عدا الميوف قبلي والظاهرية وعرب الصفيح والقصبي قبلي وحجر النواتية - وكذلك الحال في شياخات قسم الدخيلة .

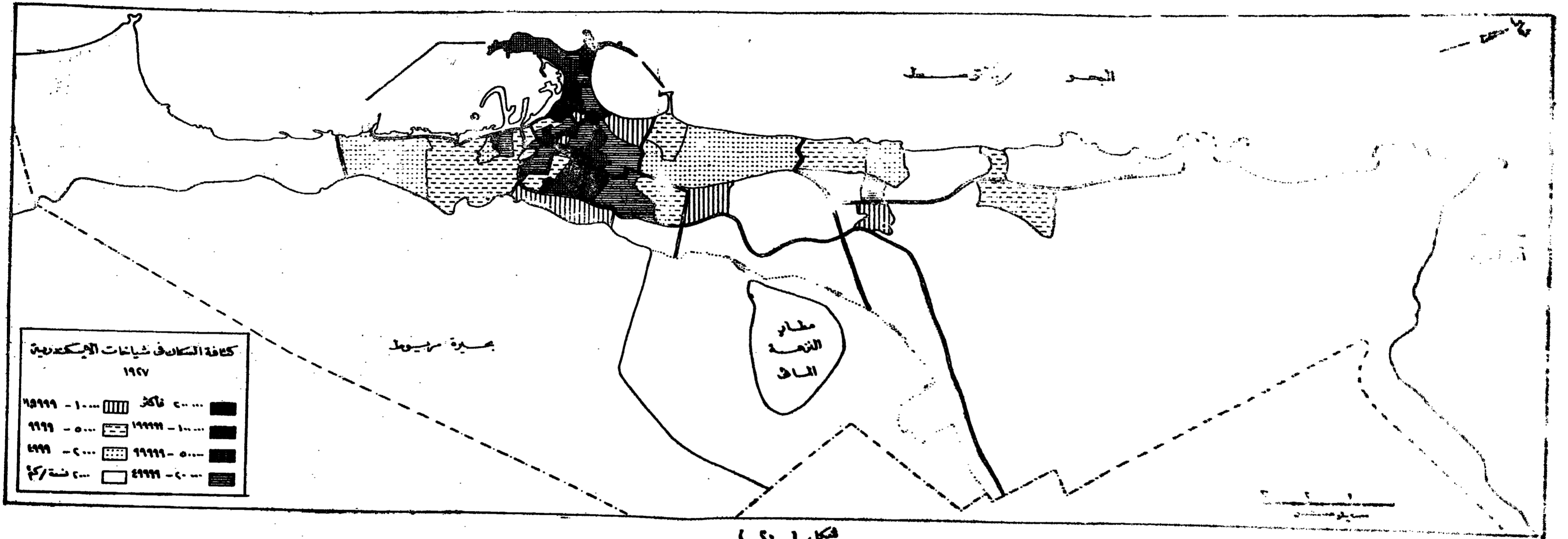
ومن ذلك يبدو نمط توزيع الكثافة في محافظة الاسكندرية والذي يتميز بالارتفاع الكبير في درجة الكثافة في النطاق العمراني القديم المتمثل في منطقة الجمرک والمنشية زالبان ونق النطاق الذي يليه والذي يمكن اعتباره امتدادا عمرانيا أخذت نسبيا من السابق متمثلا في حرم بنك زكرموز ومينا البصل - وتوجه الكثافة العالية إلى المناطق الاحداث متمثلة في قدم باب شرقي وفي بعض شياخات الرمل والمتزة وهي في ذلك أما تعد امتدادا لنطاق الكثافة العالية في المناطق الاقدم عمرانا أو تعتبر التشارا حول منطقة النواة العمرانية الشرقية التي تمت حولها منطقة الرمل - المتزة .

وتنخفض الكثافة في نطاق الاطراف وذلك أمر طبيعي لاتساع الرقبة فتحوما - وتتمشى الاسكندرية في ذلك مع ما هو معروف عن توزيع الكثافة السكانية داخل المدن والتي تتميز بارتفاعها في الوسط وقلتها بالتدريج نحو الاطراف (١) .

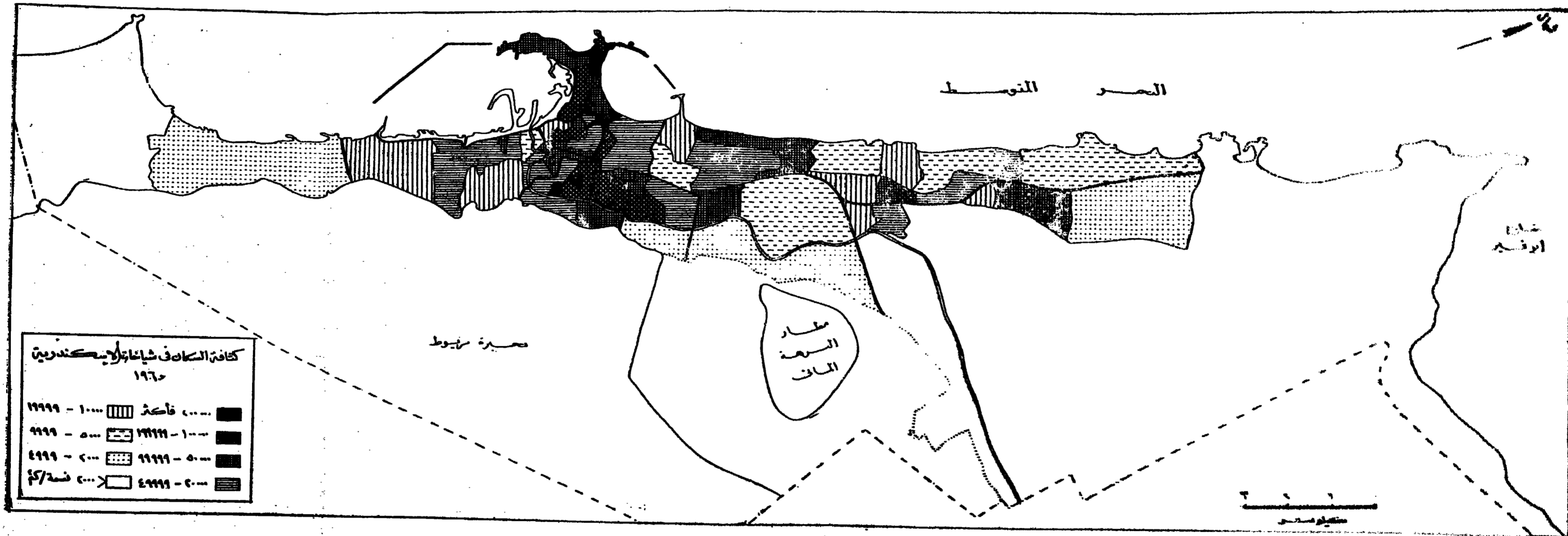
Stewart , J. , Wartz W., " Physics of Population (١)
Distribution." Spatial Analysis, A Rerder in Statistical
Geography, Prentice - Hall, New Jersey, 1968, pp. 130-146.

توزيع كثافة المساكن ،

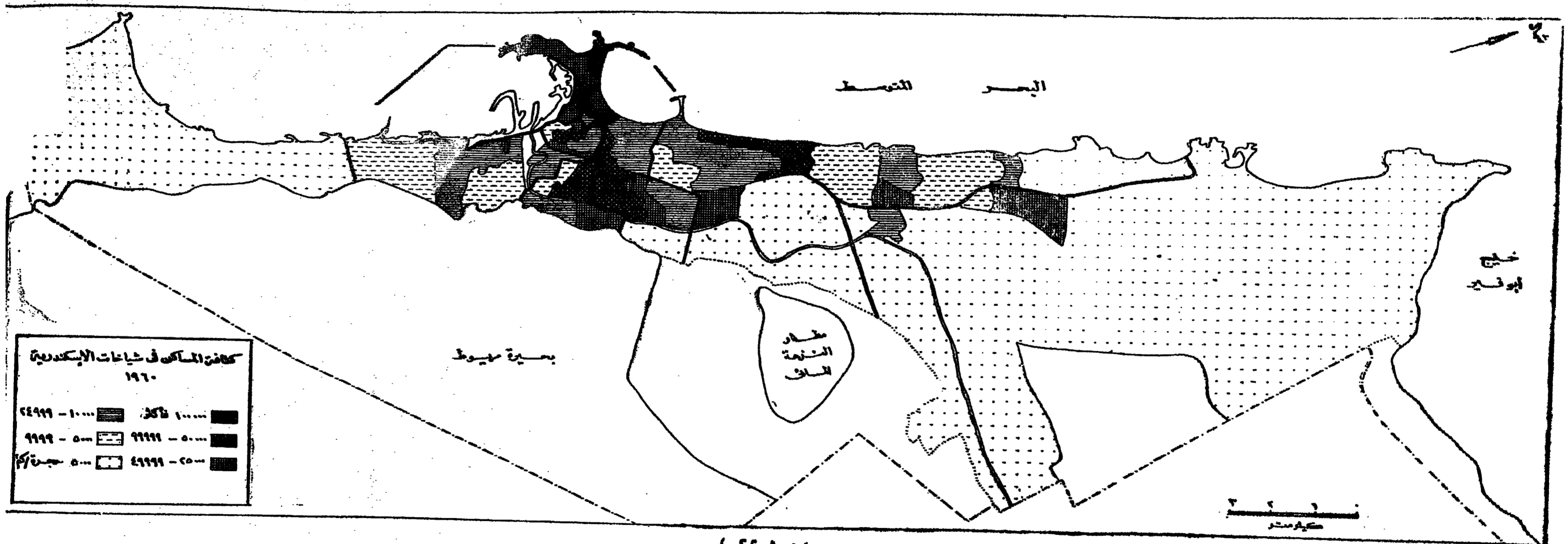
في دراسة توزيع السكان داخل الاسكندرية فان دراسة الكثافة العامة تعطى صورة أولية عن مدى العلاقة بين السكان والمساحة الكلية داخل الحدود الادارية فلما بذلك فمن دراستها تعتبر أقل قيمة من الناحية العملية عند دراسة كثافة السكان وخاصة داخل المدن ، ذلك أن التوسع الرأسي في المساكن أي بمعنى آخر تزايد عدد طوابق المنازل في المدن ، يمنع من التعمية الاعتماد في دراسة كثافة السكان على نسبة عدد إلى مساحة الأرض التي يسكنوها . إذ أن هذه الكثافة وحدها قاصرة على إعطاء فكرة سليمة عن درجة تراحم المساكن بينهم . لذلك فان دراسة كثافة المساكن داخل الأقسام تعطى فكرة واضحة عن هذه العلاقة بين هذين النوعين من الكثافة ، أي كثافة السكان وكثافة المساكن .



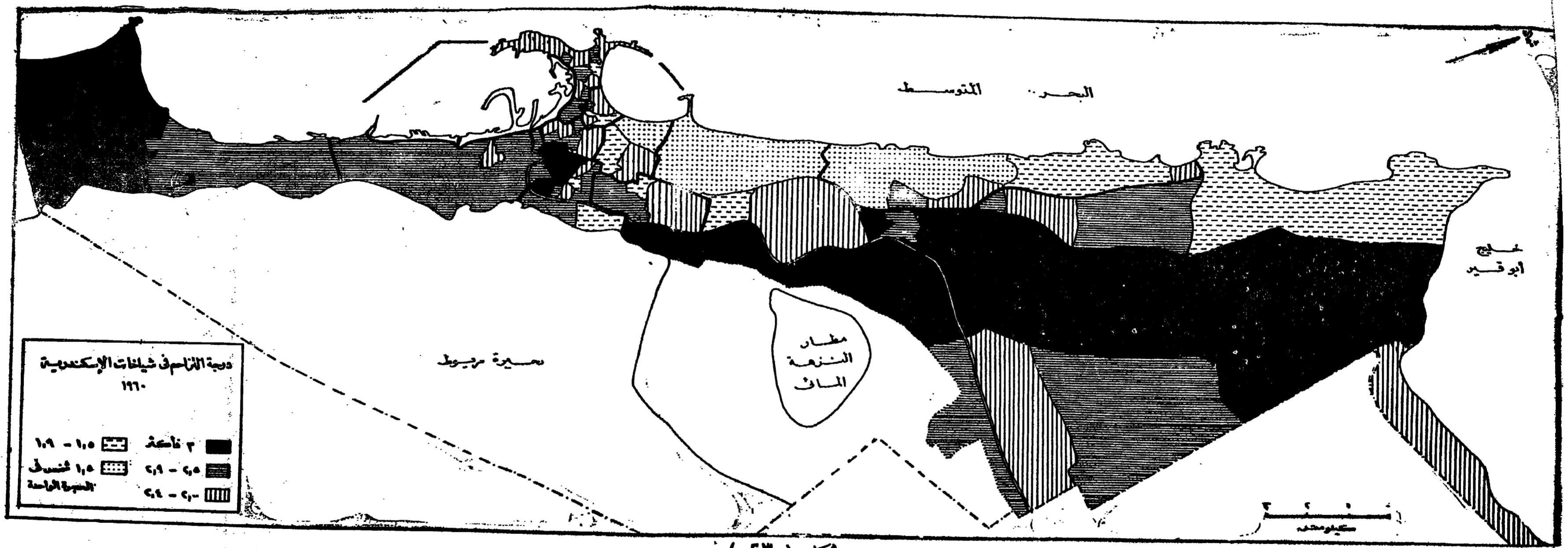
شكل (٢٠)



شكل (٢١)



شكل (٢٤)



شكل (٢٣)

جدول (١٢) كثافة الفرق في أقسام الإسكندرية بالمقارنة مع كثافة السكان سنة ١٩٦٠ (١).

التقسيم	عدد الفرق	كثافة الفرق (٢)		كثافة السكان بالمقارنة	
		الكثافة	الترتيب	الكثافة	الترتيب
الجريك	٦١١١٧	٦١١١٧	١	١٤٠٩٦٠	١
المنشية	٢٠٩٠٠	٢٨٧١٤	٢	٩٠٧٠٥	٢
البيان	٣٠٩٥٨	١٨٧٩٩	٦	٤٥٧٠٦	٥
الطارين	٤٢٨٠٤	٣١٩٠١	٥	٢٠٥٧٤	٣
كرموز	٩٠٥١٨	٢٧٤٢٠	٤	٥٨٤٥٨	٤
ميناء البصل	٥٠٦٧٢	٢٠١٦	٩	٧٨٠٠	٩
الدخيلية	٨٥٠٨	١٢٨	١١	٣٦٩	١١
محرم بك	١١٢٨٢٩	٢٩٧٠٢	٣	٦٨٩٣٦	٢
باب شرق	١٧٧٢٩٦	١٤٢٧٩	٧	٢٥١٧٦	٧
الرمل	١٨٧٤٤٣	٩٨٧٤٤	٨	٤٥٧٨٢	٨
المتزة	٢٦٧٨٢٤	٣٩١٠	١٠	٩١٤٢٥	١٠
الجنينة	٧٥٢١١٨	٢٥٩٨	-	٥٢٢٧	-

(١) تعداد السكان سنة ١٩٦٠ - الجدول التاسع

(٢) كثافة الفرق من مجموع عدد الفرق في الأقسام مقسوما على المساحة

ومن جدول رقم (١٢) يتضح أن كثافة الغرف تتشى مع كثافة السكان تمشياً يكاد يكون تاماً - ويبدو ذلك في مقارنة ترتيب الاقسام في كل منها - حيث يحتفظ كل قسم بنفس الترتيب - فيما عدا اللبان والمطادين وإن كان شلووهمياً لا يتغير من هذه النتيجة. ولما كانت كثافة السكان العالية تتركز في نطاق العمدان القديم في وسط الاسكندرية وفي امتداده نحو الشرق - فان كثافة المساكن تكاد تتشى مع هذا التوزيع حيث تقل بالتدرج نحو الجنوب - ونحو الاطراف الشرقية والغربية - ويبدو هذا التوزيع واضحا في الخريطة رقم (٢٢) التي توضح توزيع كثافة المساكن على مستوى شياغانك الاسكندرية ويكاد ينطبق هذا التوزيع على الخريطة توزيع كثافة السكن كما سبق ذكره حيث التركيز في الوسط نحو الانكسار في الاطراف.

التزام السكالي بالاسكندرية :

سبق القول أن كثافة السكالي أو المساكن هي عبارة عن العلاقة بين المساحة الكلية وبين عدد السكان أو المساكن - ولا شك أن هذا يمثل في طبيعته الكثير من المبالغة بحيث يكون الإجماع أساساً على المساحة فقط في بعض الأحيان ولا يؤدى إلى معرفة تركيز السكان بدقة في المنطقة المأهولة ، وهذا من ناحية ومن ناحية أخرى فان ذلك باعطائه صورة عامة و كلية ، لتوزيع السكان على رقعة الاقاليم فانه لا يوضح الصورة الصافية ، لذلك التوزيع والتي يمكن أن تلى الضوء على المستوى السكالي في المنطقة .

والواقع أن درجة التزام - ويقصد بها ما يخص الحجرة الواحدة من الافراد - تعد من المقاييس الهامة في دراسة توزيع السكان - وفي الحكم على المستوى الاجتماعى والاقتصادى السائد ، كما أنها تعد مؤشراً للكثير من التغيرات

الديموغرافية كالتصوية والوفيات بعامة ووفيات الرضع بوجه خاص .

ويوضح الجدول رقم (١٢) التزامم وترتيب الاقسام بالنسبة لها من ناحية وبالنسبة لكثافة السكان من ناحية أخرى حتى يمكن إدراك مدى العلاقة بينهما .

جدول (١٢) درجة التزامم في أقسام الاسكندرية سنة ١٩٦٠ (١) .

القسم	درجة التزامم	الترتيب	الترتيب حسب كثافة السكان
الجسر	٢٠٣	٤	١
المنشية	٢٠١	٥	٢
البان	٢٠٤	٣	٥
الطارين	١٠٥	٧	٦
كرموز	٢٠١	٥	٤
ميناء البصل	٢٠٦	٢	٩
الدخيلة	٢٠٧	١	١١
محرم بك	٢٠٣	٤	٢
باب شرق	١٠٣	٨	٧
الرمل	١٠٨	٦	٨
المنصرة	٢٠٦	٢	١٠
الجملة	٢٠٠	-	-

ومن هذا الجدول يبدو مدى الاختلاف بين درجة تراحم السكان من ناحية وبين توزيع كثافتهم من ناحية أخرى ، فقسم الدخيلة مثلا ، يعد أعلى الأقسام في درجة التراحم على الرغم من أنه أقلها كثافة ، وكذلك الحال في مينا البصل والمتنوعة اللذين يوجدان فيها التراحم زيادة واضحة بينما تقل بهما الكثافة قليلا ظاهريا ، ولعل في ذلك ما يوضح مدى التفاوت في مقاييس توزيع السكان حيث يعتبر الاجتياح على المساحة مفضلا أحيانا في ادراك مدى الضغط السكاني على رقعة الاقاليم .

ويتعتبر قسما باب شرقى والطارين أقل الأقسام تراحما وليبهما لفضل وإن كانت هناك شياخات داخل هذه الأقسام أو متوسط هذه الأقسام أو متوسط المحافظة ككل - ومن هذه الشياخات عربة الزهرة وعربة الجامع في باب شرقى وزهرانة والحمام والمناصة وباكوس والقصبي بحرى والمنردة في الرمل ، وكوم الدكة غربى وشرقى في الطارين .

وإذا كانت درجة التراحم تعد مژشرا هاما من مؤشرات مستوى المعيشة حيث يتناسب التراحم ومستوى المعيشة مع بعضها تناسباً عكسياً - فانه يمكن القول بأن أعلى الأقسام بصفة عامة في هذا الصدد أقلها في درجة التراحم وقياسا على ذلك فانه يمكن القول بأن أقسام باب شرقى والطارين والرمل - تعتبر أعلى الأقسام من حيث مستوى المعيشة - بينما تعد أقسام الدخيلة ومينا البصل واللبان أقلها في ذلك .

وتتضح الصورة أكثر على مستوى الشياخات حيث يمكن اعتبار أكثرها تراحما أقل في المستوى الاجتماعى ، والاقتصادى والعكس ، وتبين الخريطة رقم

(٢٢) درجة التزامهم على مستوى شياخات الاسكندرية ، ومنها يبدو أن هناك نطاقا من الشياخات المطلة على البحر في أقسام الرمل وباب شرقى والعطارين - تتميز فيه درجة التزامهم بالانخفاض عن متوسطها في الاسكندرية كلها - أى تقل عن فردين فى الحجرة الواحدة - ومن أهمها شياخات سان استفانو وفلنج ومصطفى باشا وسيدى جابر والابراهيمية والأزاريطة والشاطبي والمسلة شرق وغرب . أما ألقاب اجتماعيا وائتصاديا ففى تلك الشياخات التى تزيد فيها درجة التزامهم عن ٢ - أى يعيش فيها فى المتوسط خمسة أفراد فى كل حجرتين وهذه تشمل معظم شياخات الجمرك واللبان ومينا البصل ومحرم بك والمنتزة .

الباب الثالث : أنماط التركيب السكاني بالاسكندرية
الفصل الخامس : التركيب العمري والنوعى

الفضل الثاني عشر

التركيب العمري والنوعى

تعتبر دراسة التركيب العمري والنوعى على جانب كبير من الأهمية في دراسة جغرافية السكان حيث أنها توضح الملامح الديموغرافية للمجتمع ذكورا وإناثا وتحدد الفئات المنتجة فيه والتي يقع على عاتقها أعباء أفرادها - كما أن التركيب العمري في الواقع يعد تنبأ للعوامل المؤثرة في النمو السكاني من مواليد ووفيات وهجرة والتي لا يمكن اعتباره أحدها مستقلا كلية عن الآخر بل يؤدي أى تغير في أحد هذه العوامل إلى التأثير في العاملين الآخرين ، ولذلك فإن دراسة التركيب العمري تساعد على فهم دور هذه العوامل في النمو واتجاهها وما يستتبع ذلك من دراسة للحالة الزوجية والنشاط الاقتصادى والتعليم وغير ذلك .

مدى دقة بيانات العمر في التعداد :

تعد بيانات العمر كما أوردتها تعدادات السكان هي المصدر الرئيس لدراسة التركيب العمري ، غير أن هذه البيانات لا تمثل الحقيقة كاملة وذلك راجع إلى الخطأ في ذكر الأعمار بدقة عند إجراء التعداد ، وهذا الخطأ بدوره ناتج عن بعض العوامل منها :

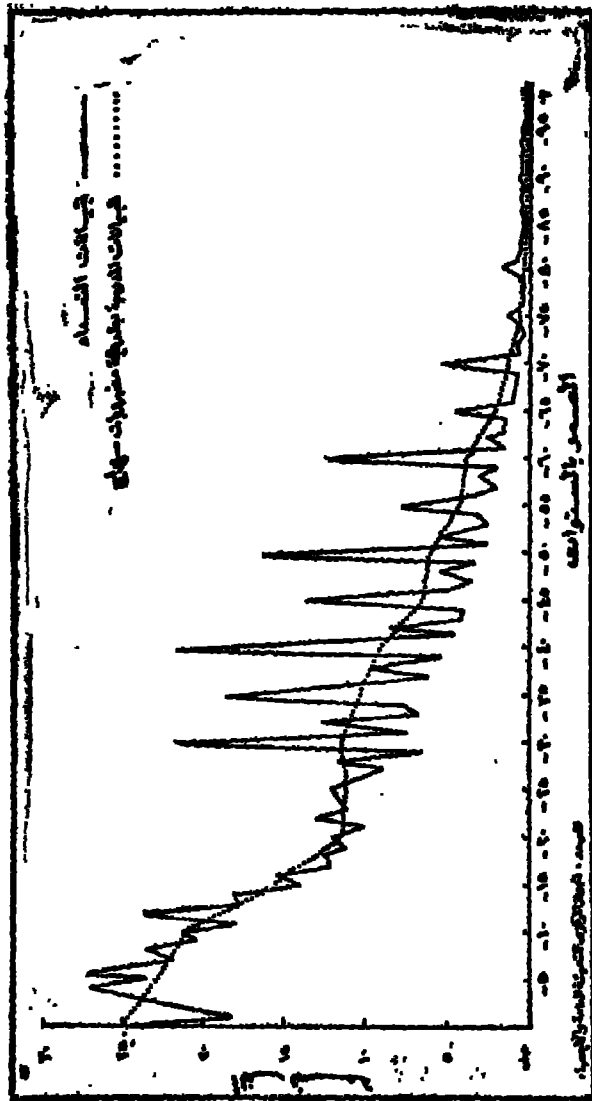
١- إجاذبية بعض الأرقام في ذكر الأعمار مثل الأرقام الزوجية أو المنتهية بالصفر أو بالخمسة في الغالب - وكذلك محاولة التقريب في الأعمار ويؤدي ذلك إلى ما يعرف بالتراكم في فئة عمرية معينة أو تضخمها تضخما أكثر من

الواقع بالمقارنة مع الفئات السابقة لها أو اللاحقة عليها - ولعل أكبر دليل على ذلك أن نسبة الذكور بالاسكتندية الذين تنتهي سنهم بالـ ١٧٥ بلغت ١٧٥ في الالف في تعداد ١٩٦٠ والذين تنتهي سنهم بالـ ١٢٢ في الالف ، وكذلك الحال في الإناث إذ كانت نسبة الإناث التي تنتهي أعمارهن بالـ ١٨٩ في الالف وبالـ ١٢٢ في الالف .

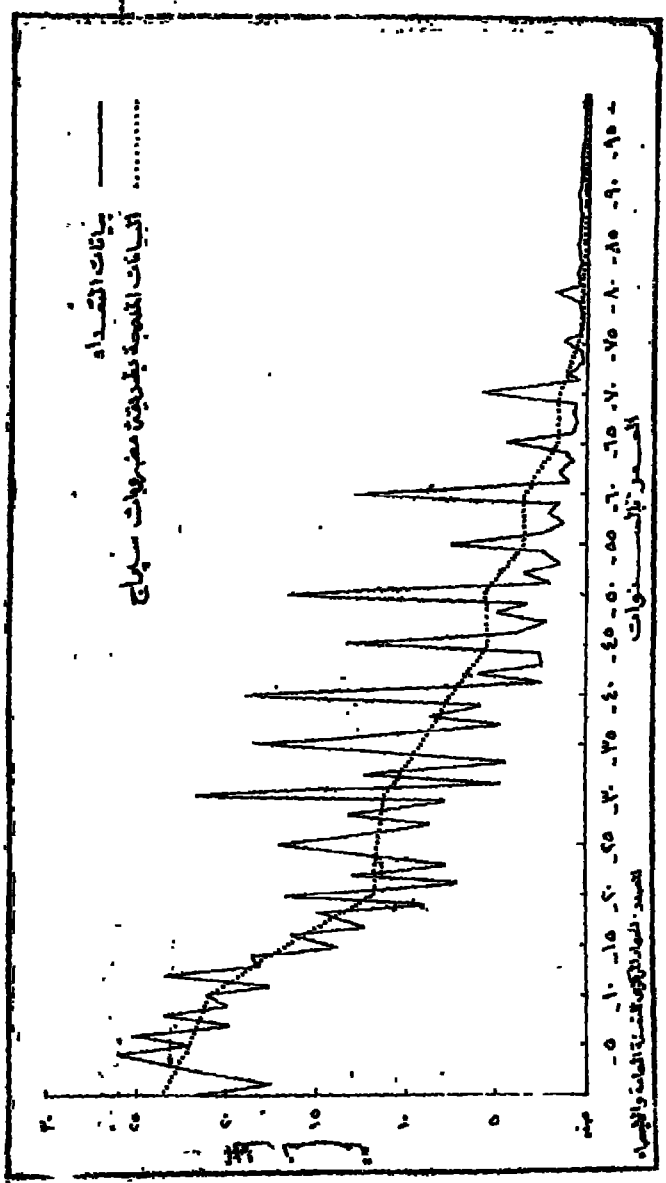
ويوضح الشكلان رقم (٢٤) ، (٢٥) التوزيع العمري للسكان حسب أحاد السن في تعداد ١٩٦٠ وتدرجه باستخدام طريقة مضروبات سبراج ، Sprague Multipliers ، وهي من الطرق المعروفة لتدريج أحاد السن في التعداد ووضعها في صورتها الحقيقية - ويبدو من هذين الشكلين مدى التفاوت الكبير في ذكر الأعمار حول الرقم صفر ، كما سبق القول - ويؤيد تفضيل هذين الرقمين في فئات السن الوسطى ويقل دون ذلك .

٢ - هناك سبب نفسي يكاد يكون عالميا وهو أن كثيرا من النساء الشابات ذوات الأعمار المتوسطة يملن إلى الإدلاء بأعمار تقل عن الحقيقة لذلك فإن أعدادهن قد تكون أقل من الواقع وذلك في بعض فئات العمر الوسطى .

٣ - هناك ميل عام إلى عدم ذكر الأطفال الرضع في التعدادات وهذا يؤدي إلى نقص واضح في فئات السن أقل من سنة أو أقل من خمس سنوات ويبدو ذلك إذا ما مورس المواليد خلال سنة بالذين سجلهم التعداد في فئة السن أقل من سنة مع الأخذ في الاعتبار عامل الوفاة بالنسبة لهم . واعتباره العامل الرئيسي الذي يؤثر في عددهم .



شكل (٤٤) التوزيع السوي الكور الإكندرية حسب اتجاه الريح والارتفاع بطنية مشربلات - هلال



شكل (٢٥) التوزيع العمري للإزواج الإسكندرية حسب تعداد ١٩٦٠ وتوزيعه بطريقة منهجية من سجلات سيراج

وفي محاولة لتوضيح مدى النقص في عدد السكان في فترة السن أقل من سنة في الإسكندرية فقد قورنت أرقام التعداد وهي ناتجة عن عملية عد بأرقام الإحصاءات الخيرية الخاصة بالمواليد وهي ناتجة عن عملية « تسجيل » ثم حسب الفرق بينهما كما يلي (١) .

التعداد	الأرقام كما وردت في :		زيادة التسجيل عن القيد	٪ من المسجلين
	التعداد	الإحصاءات الحيوية		
١٩٤٧	٢١٠٢٣	٢٧١٥٤	٦١٢١	١٦٣٥
١٩٦٠	٤٩٢٣٤-	٥١٢٣٩	٥١٠٥	٩٣٩

ويؤكد هذا الجدول الحقيقة السابقة من أن هناك نقصا في عدد السكان في فترة العمر (أقل من سنة) . يزداد هذا النقص حتى يصل إلى حوالي ٦٣.٥ ٪ من عدد المسجلين سنة ١٩٤٧ ، ثم يهبط إلى ٩.٣ ٪ من عددهم في سنة ١٩٦٠ . وهذا المبيوط يعتبر دليل تلميح في ذكر الأعمار وفي شمول التعداد لسكان هذه الفترة في التالي .

(١) حسب عدد المواليد كما أوردته نشرة الإحصاءات الحيوية وذلك لمدة سنة سابقة على تاريخ إجراء التعداد (سبتمبر ١٩٦٠) وهي المدة التي ولد فيها السكان الذين يبلغ عمرهم في التعداد أقل من سنة ، وقد طرّج من عدد مواليد هذه السنة عدد وفيات الرضع التي حدثت خلالها ، والمفروض أن الباقي يمثل عدد الأحياء على قيد الحياة يوم إجراء التعداد وذلك مع افتراض عدم تأثر هذا العدد بأهل الهجرة - بالنسبة لليوم - وفودا أو نزوحا .

وهناك عدة طرق احصائية للتأكد من دقة البيانات الخاصة بالسن في التعدادات منها استخدام « مضروبات سبراج » التي سبق ذكرها لبيان مدى انحراف عن السن الحقيقي في كل السنوات المفردة ، ومنها اعادة اجراء التعداد على عينة من السكان مع العناية ببيان العمر ثم مقارنة نتيجة هذه العينة بالنتائج التي سجلها التعداد . كما أن هناك طريقتين تعرف أحدهما باسم « مقياس ويلز Whipple's Index » والآخرى باسم « مقياس مايرز Myer's Index » وهما تطبقان فقط على التوزيع العمري ذى السنوات المفردة وليس على التوزيع ذى الفئات الخمسية كما هو الحال في كل سلسلة التعدادات الخاصة بالاسكندرية .

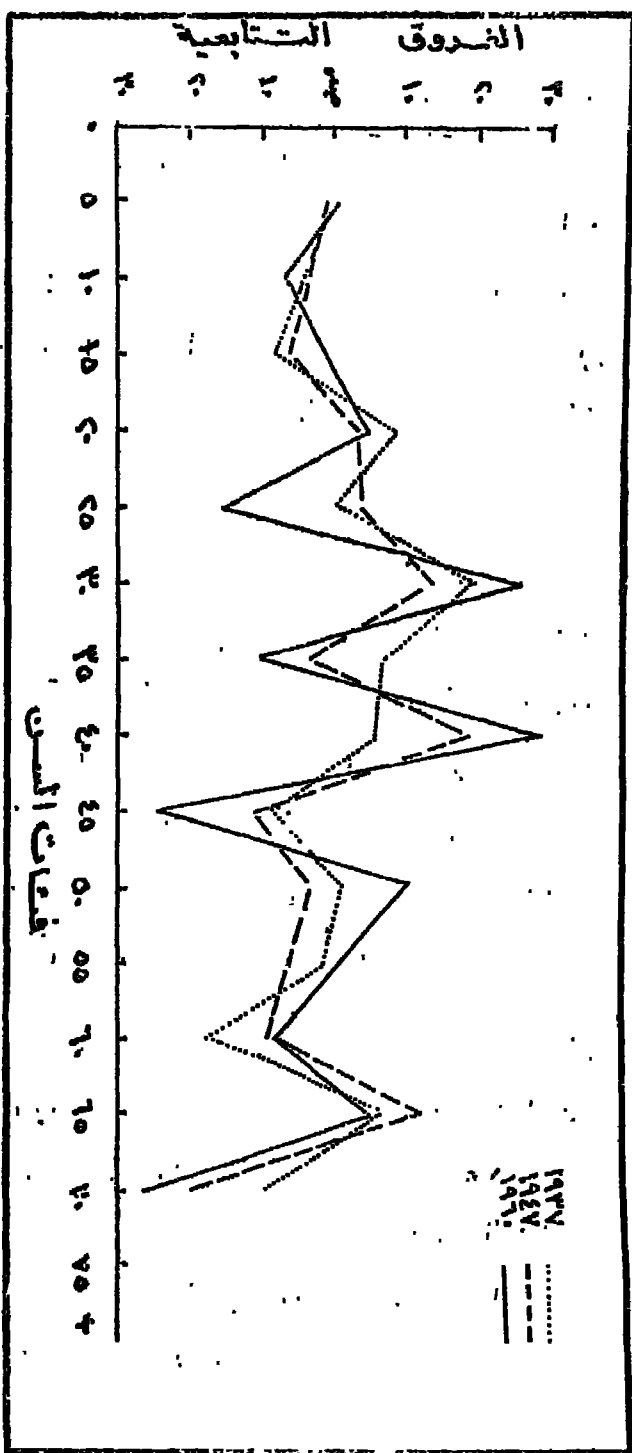
غير ان هناك طريقة خاصة بالفئات ذات الخمس سنوات وضعتها سكرتارية هيئة الامم المتحدة لهذا الغرض (١) - وتطلب في تطبيقها دراسة ما يعرف بنسبة النوع Sex Ratio ونسبة السن Age Ratio - والاولى - وهي عدد الذكور لكل مائة انثى تحسب لكل فئة عمرية ثم تقارن في فئات السن المتتابعة كما جاءت بالتعداد فاذا كان التوزيع العمري دقيقا أو إذا كانت اخطاء السن متقاربة في كل الفئات العمرية فإن التغير في نسب النوع سيكون تدريجيا الى درجة كبيرة من فئة عمرية الى أخرى كنتيجة لاختلاف النوع الناتج بدوره عن اثر الوفيات أو معدلات الهجرة عند الذكور أو الاناث ، ولكنه لا يتغير تغيرا

-
- a — U. N. Population Bulletin, No. 2 — October 1952, pp. 59 — 79 . (1)
- b — U. N. Methods of appraisal of Quality of Basic Data for Population Estimates, Manual II, New York, 1955, pp. 42 — 48 .

فجائيا صعودا وهبوطا من فئة عمرية الى الفئة التي تليها . ووجود مثل هذه التغيرات الفجائية في منحى هذه النسب هو دليل عدم الدقة في ذكر الاعمار - ويوضح الشكل رقم (٢٦) الفروق التتابعية في نسب النوع حسب فئات السن في الاسكندرية في تعدادات ١٩٣٧ ، ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ ، ومن دراسته يبدو الانحراف عن الواقع انحرافا ملحوظا في فئة السن (٢٥ - ٢٩) والفئات التي تليها بما يتماشى مع القول السابق في عدم دقة ذكر الاعمار مع وجود مثل تلك التغيرات الفجائية

أما الخاصية الثانية في هذه الطريقة التي وضعتها الامم المتحدة فهي نسب السن وهي النسبة المئوية لعدد الاشخاص في الفئة العمرية الى متوسط عددهم في الفئتين المجاورتين وهي تحسب لكلا النوعين على حدة ، وبصفة عامة فان أى تغيرات فجائية في نسب السن هذه تعتبر قرينة عدم الدقة في ذكر الاعمار أو نقص في عملية الدد ذمتها ، وبعض الاختلافات في نسب العمر هذه يمكن ارجاعها الى الاختلافات في عدد المواليد في الماضي ، او الى الاختلافات الماضية في معدلات الهجرة أو في توزيع أعمار المهاجرين وهكذا .

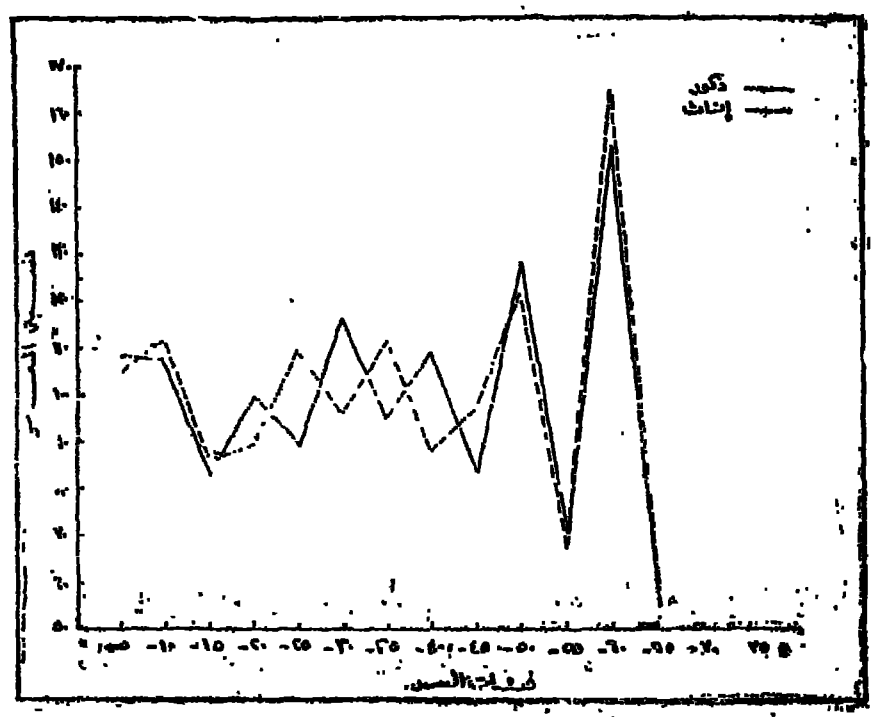
وتوضح الاشكال رقم (٢٧) ، (٢٨) ، (٢٩) نسبة العمر لسكان الاسكندرية حسب النوع وفئات السن في تعدادى ٣٧ ، ١٩٦٠ ومنها تبدو الحقيقة الهامة وهي أن عدم الدقة في ذكر الاعمار يؤدي الى تراكم عدد الافراد في فئة عمرية دون ان يكون لذلك سند في الواقع ويؤدي ذلك الى الاختلاف الكبير في عدد سكان كل فئة عمرية وذلك بسبب اختلاف التكوين لاحاد الاعمار المختلفة ويعرف هذا بدوره بأثر سن المنشار لاختفاء السن « Saw-Tooth effect »



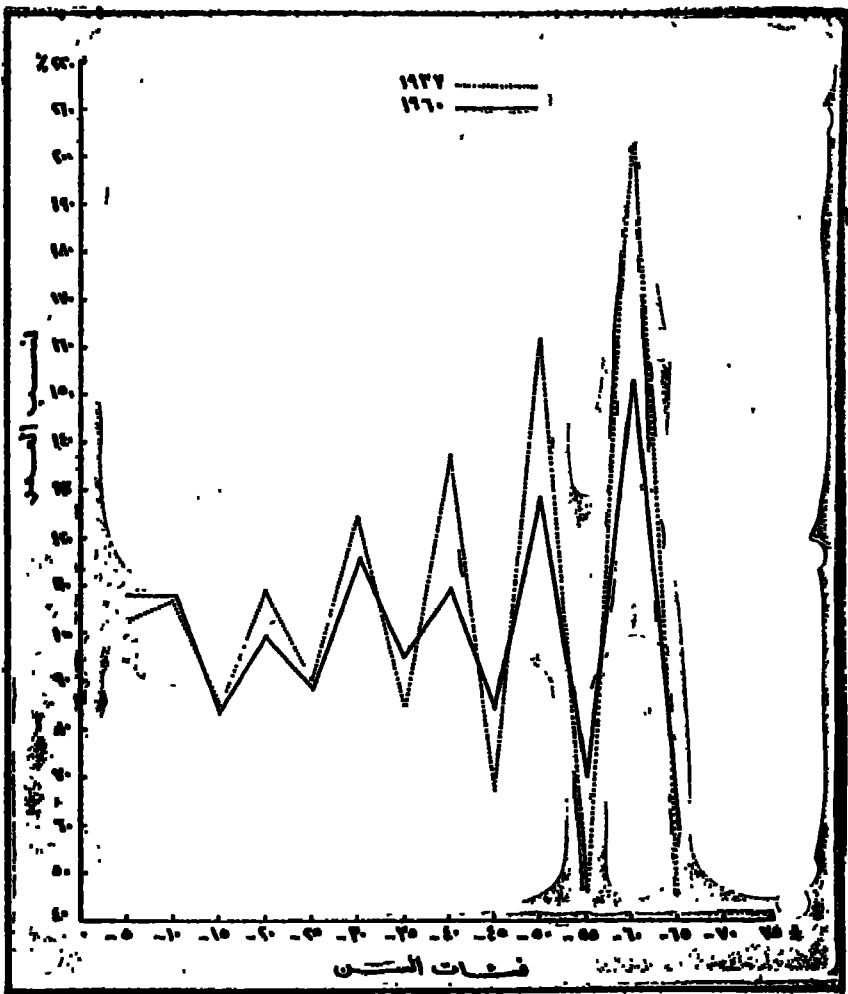
شكل (٢٦) الهدوق المتتابعة في نسب النوع حسب فصوات السن في تجمعات ١٩٣٧، ١٩٥٧، ١٩٦٧، ١٩٧٠

ويتضح ذلك على وجه الخصوص في فئات العمر أكثر من ٤٥ بالنسبة للذكور والانات ويبدو أن هذه الظاهرة أصبحت سمة ملازمة للامدادات وان كان التكوين في فئات العمر الوسطى أقل بكثير من الاعمار الكبرى ، ولكن الواضح أن المحرفات نسب العمر عند الاناث في الاعمار المتقدمة يكون أكبر - بكثير من مثيله عند الذكور .

ومن الظاهرات التي يمكن ملاحظتها كذلك ان الخطأ في ذكر الاعمار في التعداد بالنسبة للاسكندرية أقل في سنة ١٩٦٠ عنه في سنة ١٩٣٧ كما يبدو في شكل (٢٨ ، ٢٩) وذلك عند الاناث والذكور - ولعل ذلك دليل تقدم في مدى شمول التعداد ودقته كما سنبين بعد قليل .



شكل (٢٨، ٢٩) نسبة التوزيع السكاني حسب الفئات العمرية في سنة ١٩٦٠



نتائج امتحان الرياضيات في المدارس المتوسطة في مصر ١٩٦٠، ١٩٢٧

وينتج من حساب « طريقة الامم المتحدة » هذه مقياس معين يعرف باسم
 « المتوسط القياسي Joint Score » يعطى فكرة عن « درجة حجم الخطأ »
 في ذكر الاعداد بالتعداد والمفروض أنه كلما ارتفع هذا المقياس كلما كان الخطأ

في ذكر الاعداد كبيرا والعكس (١) . ويوضح الجدول رقم (١٤) تطبيق هذه الطريقة على الاسكندرية في ١٩٦٠ ، ومنه يتضح أن هنالك خطأ ليس صغيرا في ذكر الاعداد بصفة عامة ولكن درجة حجم الخطأ - إذا ما قورنت بالتعدادات الثلاثة السابقة على تعداد ١٩٦٠ (٢) - ليجد أنها انخفضت من ١٠٢ في سنة ١٩٢٧ الى ٨٦٠٦ في سنة ١٩٢٧ ثم الى ٨٦٠٤ في تعداد ١٩٤٧ - وأخيرا وصلت الى ٧٥٠٦ في سنة ١٩٦٠ - ودلالة هذا الانخفاض في المتوسط القياسي أن هناك تمسنا واضحا في مدى الدقة في ذكر الاعداد في التعدادات اللاحقة (٣) .

(١) شرت هذه الطريقة بالتصويل الى المرجع السابق « أ » .

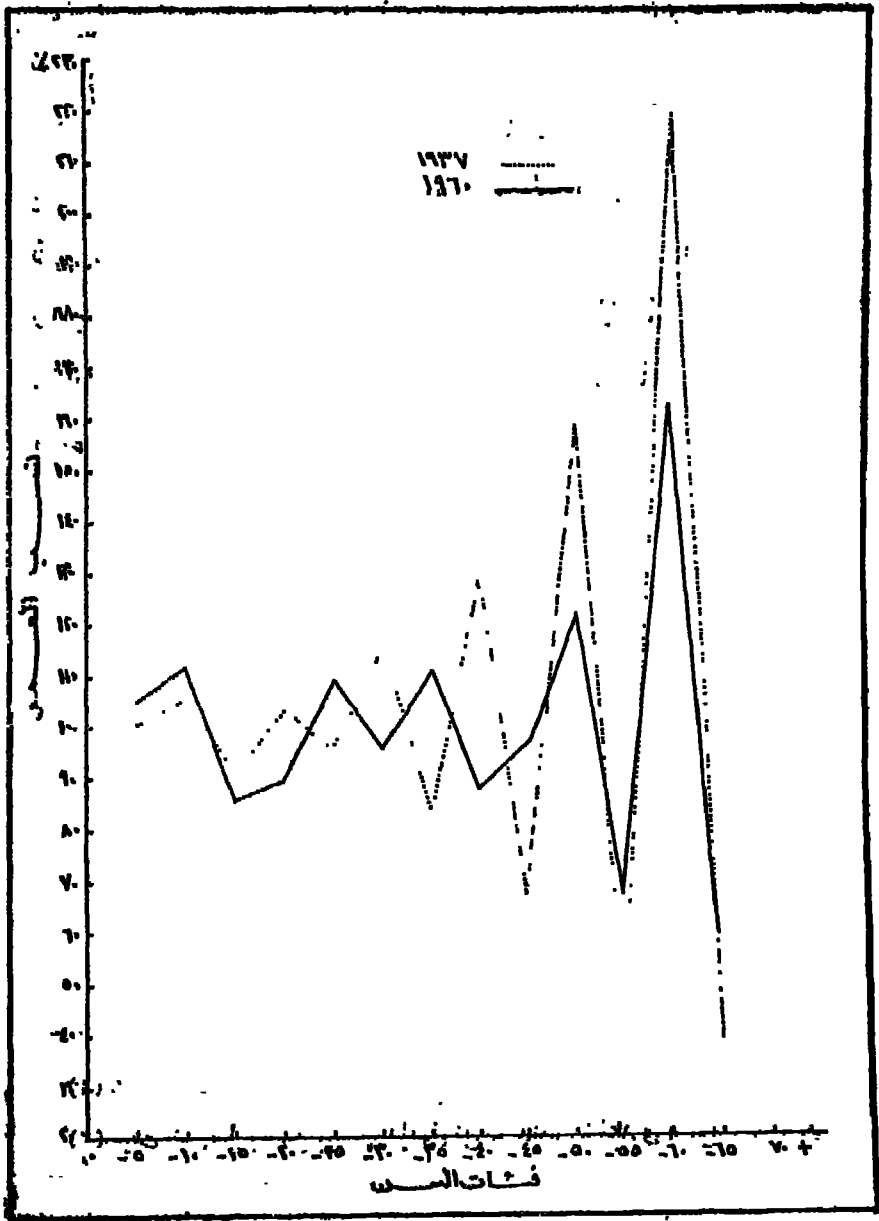
(٢) طبقت نفس الطريقة التي يوضحها الجدول على تعدادات السكان في السنوات الثلاث

المذكورة .

(٣) قد يكون من المفيد أن نقارن الاسكندرية ببعض الدول في هذا المجال حيث يبلغ

المتوسط القياسي في بلجيكا مثلا ١٠٠٣ (١٩٤٧) وفي الدنمرك ٧٠٦ (١٩٤٥) وفي

هولنده ٦٠٦ (١٩٤٧) (راجع : المرجع السابق ص ٧٥ - ٧٦) .



شكل (٢٩) نسب المصارف الإبراهيمية في فئات ١٩٣٦-١٩٣٧

جدول رقم (١٤) - حساب المتوسط القياسي لدرجة الاعمار بطريقة بيكر تاريخية هيئة
الامم المتحدة على أساس بيانات التعداد العام لسكان الاسكندرية ١٩٦

تحليل نسب العمر (اناث)		تحليل نسب العمر (ذكور)		تحليل نسب النوع		العمر		فئات السن
الانحراف عن ١٠٠	النسب	الانحراف عن ١٠٠	النسب	الفروق المتتالية	النسب	اناث	ذكور	
-	-	-	-	-	١٠٤٢٢	١١٢٩٦٨	١١٧٧٠٠	صفر - ٤
٤٢٦+	١٠٤٢٦	٨١٦+	١٠٨١٦	٠٢٤+	١٠٤٢٦	١١١٢٦١	١١٦٥٢٧	٥ - ٩
١١٢٨+	١١١٢٨	٧٣٩+	١٠٧٣٩	٦٧-	٩٧٣٩	٩٩٩٩١	٩٧٩٢٢	١٠ - ١٤
١٢٣٨-	٨٦٣٨	١٦٣٣-	٨٢٣٧	١٢٨-	٩٦٣١	٦٧٥٨٤	٦٤٩٧٠	١٥ - ١٩
٩٢٩-	٩٠٢٩	٠٢٥-	٩٩٢٥	٥٢٠+	١٠١٢١	٥٦٧٦٩	٥٧٣٩٥	٢٠ - ٢٤
٩١٦+	١٠٩٢١	١١٢٥-	٨٨٢٥	١٠٢٩-	٨٢٢٢	٥٨٤٩٥	٥٠٤١٤	٢٥ - ٢٩
٢٢٦-	٩٦٢٤	١٥٢٨+	١١٥٢٨	٢٥٢٩+	١١٢٢٢	٥٠٤٢٥	٥٦٥٢٦	٣٠ - ٣٤
١٠٢٩+	١٢٠٢٩	٤٢٨-	٩٥٢٢	٩٢٨-	١٠٢٢٤	٤٠١٦٩	٤٧٣١٣	٣٥ - ٣٩
١٢٢٥-	٨٧٢٥	٩٢٤+	١٠٩٢٤	٢٠٢+	١٢٩٢٨	٢٢٨٥٠	٤٢٦٢٨	٤٠ - ٤٤
٢٢٩-	٩٧٢٩	١٦٢٥-	٨٢٢٥	٢٢٢٥-	١٠٦٢٢	٢٨٩٠١	٢٠٧٢٩	٤٥ - ٤٩
٢١٢٤+	١٢١٢٤	٢٨٢٣+	١٢٨٢٣	٩٢٨+	١١٦٢١	٢٦٦٩٢	٢٠٩٧٨	٥٠ - ٥٤
٢٢٢٤-	٦٧٢٦	٢٠٢٣+	٦٩٢٧	٠٢٤+	١١٦٢	١٥٠٠٩	١٧٥٦٢	٥٥ - ٥٩
٦٢٢٤+	١٦٢٢٤	٥٢٢٣+	١٥٢٢٣	٨٢٢-	١٠٨٢٣	١٧٨٩٢	١٩٢٨٦	٦٠ - ٦٤
٤٦٢٩-	٥٢٢٩	٤١٢٢-	٥٨٢٩	٥٢٠+	١١٢٢٢	٦٨٢٨	٧٧٢٦٩	٦٥ - ٦٩
-	-	-	-	٢٠٢٧-	٨٧٢٦	٧٨٢٨	٦٨٦٧٧٤	٧٠ - ٧٤
٢٤٢٢٢		٢٤٢٢٨		١٦٤٢٦	- المجموع (دون مراعاة علامات ±)			
١٨٢٧		١٨٢٨		١٢٢٧	- المتوسط (مقسومات على ١٢)			
					- المتوسط القياسي (ثلاثة أضلاع			
					متوسط فروق نسب النوع +			
					متوسط الانحراف في نسب العمر			
					للذكور والاناث)			
		٧٥٠						

ويبدو الاضطراب واضحا اذا ما قورنت نسب النوع في الفئات العمرية حيث التفاوت كبير ما بين الفئة (٢٠ - ٢٤) من ناحية و (٢٥ - ٢٩) من ناحية أخرى إذ تهبط النسبة من ١٠.١٠١ للفئة الأولى الى ٨٦ لثانية ثم ما تليها أن ترتفع الى ١١٢ في الفئة التالية وتهبط مرة أخرى وهكذا .

بما سبق يتضح أن بيانات السن لسكان الاسكندرية والمستقاة من التعدادات السكانية بيانات لا تخلو من أخطاء التبليغ عن العمر . وينعكس ذلك على حجم كل فئة عمرية زيادة أو نقصانا عما هو واقع - ولاشك أن ذلك له أثره الذي لا يستهان به في بعض المقاييس الديموغرافية النوعية مثل معدلات المواليد أو الخصوبة أو الهجرة حيث تتخذ من عدد افراد كل فئة مقاما تنسب اليه وكثيرا ما ينتج عن ذلك ارتفاع أو انخفاض غير حقيقي في هذه المعدلات .

وإزاء ذلك فإن بيانات السن في التعدادات المختلفة يجب أن تعامل بشيء كثير من الحذر . وأن كان ذلك لا يحول دون تحليل تلك البيانات حيث تحتوي على حقائق هامة - ويمكن ان يتم تجنب اخطاء التبليغ عن العمر إذا ما قسمنا فئات السن الى فئات عريضة تحقق في ثنائياها أخطاء التبليغ عن العمر الحقيقي ، وقد تكون هذه الفئات عشرية أو أكثر من ذلك حسب طبيعة المنصر الديموغرافي المراد دراسته .

فئات السن :

يوضح الجدول رقم (١٥) نسبة الفئات العمرية العريضة في الاسكندرية في أربعة تعدادات متتابعة تبدأ في ١٩٢٧ . وبصفة عامة فانه يتضح ان الفئة الأولى (٠ = ١٤) وهي فئة صغار السن ظلت نسبتها ثابتة الى حد

كبير حتى سنة ١٩٤٧ ثم ارتفعت هذه النسبة في تعداد ١٩٦٠ ارتفاعاً ملحوظاً وصل الى ٢٤ ٪ من جملة عدد السكان بعد أن كان متوسطها ٢٧ ٪ قبل ذلك ومرد ذلك بصفة أساسية الى انخفاض معدل الوفيات وخاصة في الاعمار الصغيرة والتي تشكل وفياتها نسبة عالية من جملة الوفيات في محافظة الاسكندرية .

وقد أثر ارتفاع نسبة الضغار في تغيير التركيب العمري للسكان حيث انخفضت نسبة البالغين أو متوسطى الاعمار (١٥ - ٦٤) بعد ذلك ثابته هي الاخرى من ١٩٢٧ - ١٩٤٧ وقد بلغ انخفاضها فيما بين هذين التاريخين حوالى ٧ ٪ ويمكن أن تتضح معالم التركيب العمري بجلاء في الاسكندرية اذا ما قورنت النسب المتوية لفئات السن بها في التعدادات الاخيرة ويبين ذلك الجدول رقم (١٦) والشكلين رقم (٣٠) ، (٢١) .

جدول (١٥)

نسبة الفئات العمرية العريضة في الاسكندرية في الفترة ١٩٢٧-١٩٦٠ (جملة السكان)

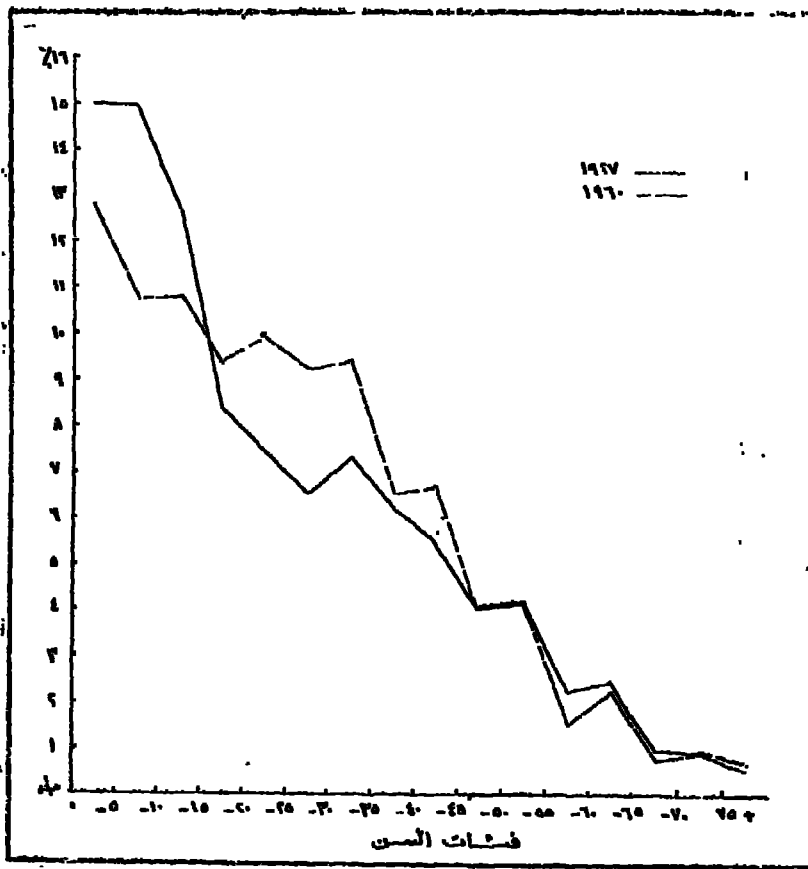
١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٣٧	١٩٢٧	الفئة العمرية
٤٣٣	٣٧٥	٣٧٥	٣٥٩	صفر - ١٤
٥٤٠	٦٠١	٥٩٧	٦١٥	١٥ - ٦٤
٢٧	٢٣٤	٢٣٨	٢٣٦	+ ٦٥
١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠	الجملة

جدول (١٦)

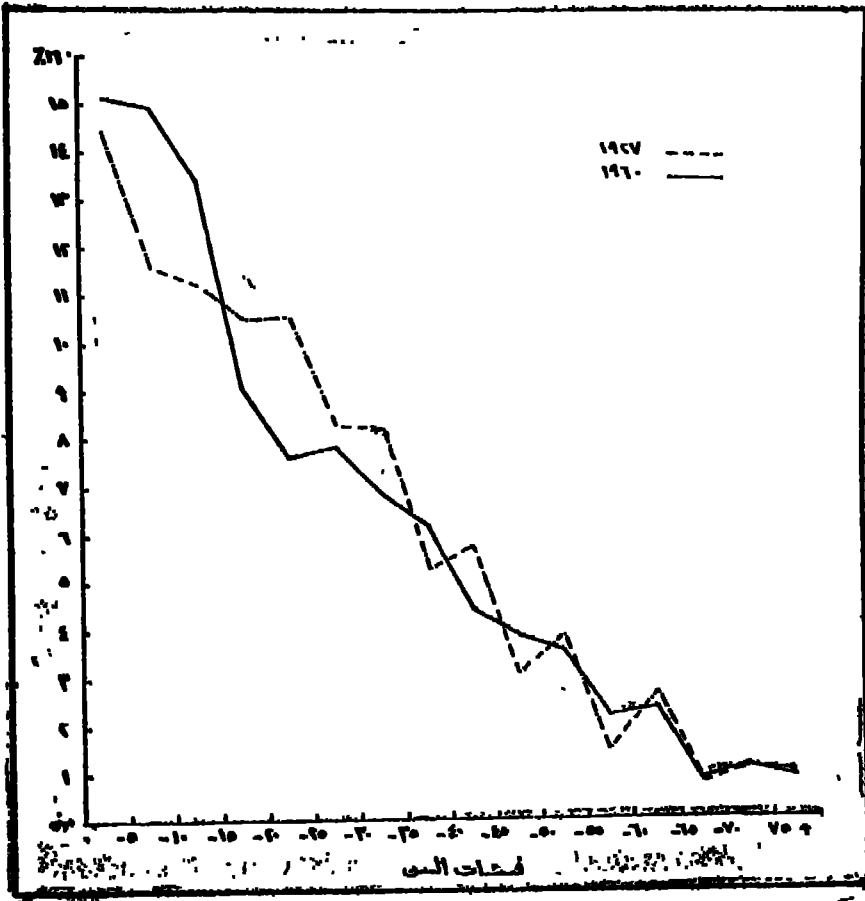
تطور النسبة المئوية لفتات السن بالاسكندرية في الفترة ١٩٢٧ - ١٩٦٦ (ذكور)

١٩٦٦	١٩٤٧	١٩٢٧	١٩٢٧	فتات العجوز
٢٠٠٤	٢٠٤٢	٢٠٣١	٢٠٣٥	أقل من ستة
١٢٠٢٥	١٠٨٨	٩٠٧٦	٩٠٤٥	١ - ٤
١٥٠١٤	١١٠١٤	١٢٠٤٢	١٠٠٧٠	٥ - ٩
١٢٠٧٢	١١٠٤٥	١١٠٢	١٠٠٨٧	١٠ - ١٤
٤٢٠١٥	٣٦٠٨٩	٣٦٠٥٢	٣٤٠٢٧	جملة ١٤ - ٠
٨٠٤٤	٩٠٥	٨٠٢٢	٩٠٤٤	١٥ - ١٩
٧٠٤٦	٨٠٥٠	٨٠٨٩	٩٠٨٩	٢٠ - ٢٤
٦٠٥٥	٧٠٦٠	٨٠٠٢	٩٠٢٠	٢٥ - ٢٩
٧٠٣٤	٨٠٦٤	٩٠٢٢	٩٠٣٦	٣٠ - ٣٤
٦٠١٢	٦٠٧١	٦٠٩١	٦٠٥٢	٣٥ - ٣٩
٥٠٥٤	٧٠٠٩	٧٠٢٢	٦٠٦٨	٤٠ - ٤٤
٢٠٩٩	٤٠٢٧	٢٠٦٩	٤٠٠١	٤٥ - ٤٩
٤٠٠٢	٤٠٠٥	٤٠٣٧	٤٠٢١	٥٠ - ٥٤
٢٠٢٨	١٠٦٨	١٠٧٤	١٠٦٤	٥٥ - ٥٩
٢٠٥٢	٢٠٦٢	٢٠٥٠	٢٠٢٢	٦٠ - ٦٤
٥٤٠٢٨	٦٠٠٨٤	٦٠٠٨١	٦٢٠٢٨	جملة ٦٤ - ١٥
١٠٠٢	٠٠٨١	٠٠٨٢	٠٠٧٦	٦٥ - ٦٩
٠٠٨٩	٠٠٩٢	١٠٠١	٠٠٨٧	٧٠ - ٧٤
٠٠٣٦	٠٠٥٤	٠٠٨٢	٠٠٧٢	+ ٧٥
٢٠٥٧	٢٠٢٧	٢٠٦٧	٢٠٢٥	جملة ٦٥ +
١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	الجملة

- ١٤٧ -



شكل (٣٠) النسبة المئوية لزيادة أعداد الطلبة في كلية التربية، جامعة الإسكندرية في تسلسل ١٩٥٠، ١٩٧٠



شكل (٣١) النسبة المئوية لعمال المصنعة للإنتاج بالإسكندرية في أعوام ١٩٥٠، ١٩٦٠

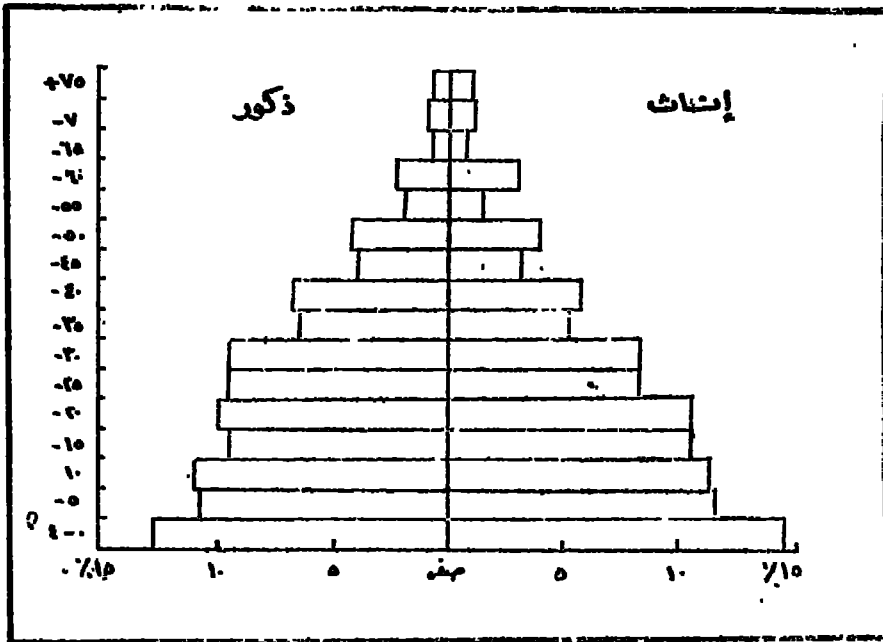
والهرم العمري النوعى لسكان الاسكندرية عريض في قاعدته ، ثم يتدرج الى الداخل كلما ارتفع لاعلى تبعا للاعداد السابقة من المواليد والوفيات التى أسهمت في تحديد شكله ، وهو عريض عند القاعدة نتيجة لاعداد الاطفال الكبيرة التى تحمل على المجتمع في كل عام - وبمقارنة الهرم السكانى فى ١٩٢٧ بمثيله فى سنة ١٩٦٠ ، كما يوضح الشكلان رقم (٢٢) ، (٢٣) يلاحظ أثر الانخفاض فى معدلات الوفيات عند القاعدة التى تشمل صغار السن - مما ادى الى اتساعها فى سنة ١٩٦٠ - وذلك لما هو معروف عن أن نسبة الوفيات فى هذه الاعمار تمثل نسبة كبيرة من جملة الوفيات وأقل الانخفاض فى معدلاتها يؤدي الى تزايد واضح فى أعداد سكان هذه الفئات الصغيرة .

وإذا كان الوزن النسبى لمجموعات أعمار السكبار والصغار بالنسبة للمجموع هو الذى يحدد ملامح المجتمع فإن دراسة النسبة للتوى لسكبار السن (٦٥ +) ذات أهمية خاصة حيث تمد فى الواقع تناجا للعوامل الديموغرافية فى المجتمع .

ويمكن فى ضوء نسبة هذه الفئة - أن نذكر بأن السكان صغار السن إذا كان بينهم أقل من ٤ ٪ فوق سن الرابعة والستين ، وبأنهم ناضجون إذا تراوحت النسبة للمشار اليها بين ٤ ٪ ، ٧ ٪ - وبأنهم مسنون إذا تجاوزت هذه النسبة ٧ ٪ (١) . وعلى هذا الأساس فإن سكان الاسكندرية يخضعون للقياس الاول

(١) المركز الديموغرافى بالقاهرة - تسم السكان وتأثيره الاقتصادية والاجتماعية - القاهرة - ١٩٦٧ ، ص ١٦ - ١٩ . وتتفاوت نسبة التمر من مجتمع لآخر ، وإن كانت تزايد فى المجتمعات ذات الحسوبة المنخفضة والوفيات المنخفضة - كذلك - وتقل فى المجتمعات النامية . ففى سبيل المثال فإن الحد الأدنى لهذه النسبة وهو يقرب من ١٥ ٪ يوجد فى كل من توجو وغانا - بينما يوجد حدها الأقصى والذى يقرب من ١١ ٪ فى كل من فرنسا وهولندا .

وهو أنهم صغار السن حيث لا تتعدى نسبة الذين هم ذوا الاربعة والستين منهم ٢٧٪. ويتفق ذلك مع القاعدة المعروفة من أن التجديد المستمر لقاعدة الهرم السكاني Rejuvenation يؤدي الى قلة التعمر Aging في قته أو بمعنى آخر فإن ما يضاف الى فئة الصغار سنويا من أطفال يزيد من نسبتهم في المجتمع ويقل بالتالي من نسبة الكبار ومتوسطى الأعمار .



شكل (٣٤) الهرم العمري التوسمي لسكان الإسكندرية سنة ١٩٤٢

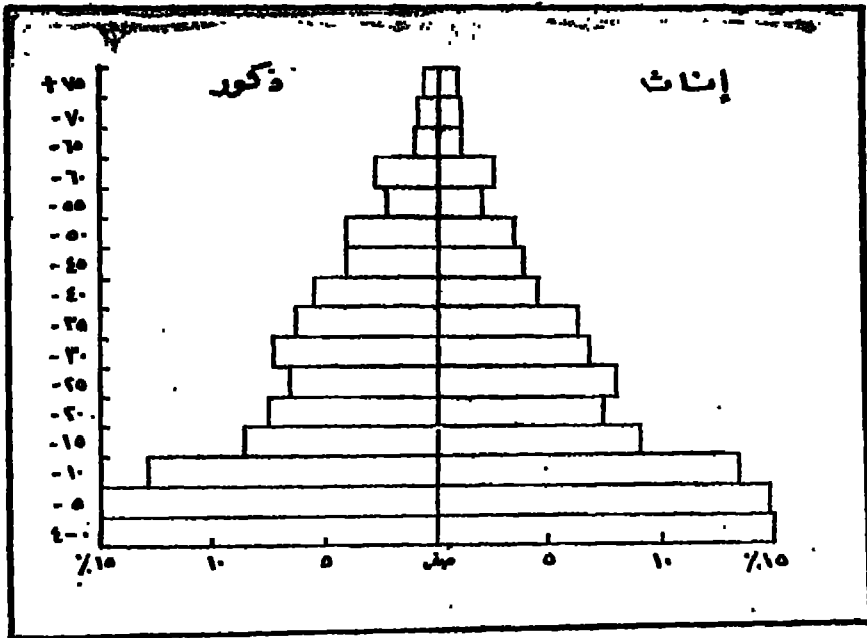
وشمة ظاهرة ديموغرافية أخرى تقترن بالتعمر عن قلة الهرم العمري لها كذلك نتائجها الاقتصادية، وتعني بها تعمير القوة العاملة والمقصود بذلك هو الزيادة في عدد البالغين الأكبر سنا. بالنسبة الى من دونهم، بينما في هذه القوة

العامة المذكورة - ومن الطرق التي توضح لنا هذا الاتجاه أن نعود الى التقدير الحسابي لمستخرج معدل الأشخاص الذين تراوح أعمارهم بين ٤٥ - ٦٤ بالتنبؤ للأشخاص الذين تراوح أعمارهم من ١٥ - ٦٤ - ويقترح من الجدول (١٧) أن هذه النسبة تراوح بين ١٩٪ في سنة ١٩٢٧ و ٢٢.٩٪ في سنة ١٩٦٠ - ويدور أن الزيادة مستمرة في هذه النسبة بمعدل متزايد وأن مال الى الثبات في الفترة من ١٩٤٧ - ١٩٦٠ . ولا فرق في ذلك بين الذكور والاناث وان كان معدل الزيادة في الذكور أكبر من الاناث عدا سنة ١٩٤٧ ، ويمكن تفسير هذه الزيادة المستمرة في هذه النسبة بأن صافي الهجرة بين البالغين الأكبر سنا يفوق البالغين الأصغر سنا في الفترة من ٣٧ - ١٩٤٧ . كما يمكن ارجاع ثبات معدل الزيادة الى تحسن الظروف الصحية وأثره على البالغين الأكبر سنا .

ومن الظواهر المرتبطة بتعمد القوة العاملة أنه بين السكان للتمييز بتركيب عمري صغير كما هو الحال في الاسكندرية يشكل البالغون الأعلى سنا حوالي ٢٠٪ من مجموع الذين تراوح عمرهم من ١٥ - ٦٤ . إلا أن النسبة المثوية لطولا تعتبر أعلى بالنسبة للمجموعات السكانية المسنة (أي التميزه بارتفاع معدل المسنين بها) حيث تبلغ ما يقرب من ٤٠٪ في النمسا وفرنسا .

أما نسبة سكان الفئة العمرية (٠ - ١٤) أو (٦٥ +) الى السكان في الأعمار (١٥ - ٦٤) فيوضح مدى تطور الاعالة الصغرى أو العليا بالنسبة للسكان (٦٥ - ٦٤) فـ قد زادت من ٥٨.١٪ سنة ١٩٢٧ الى ٨٠.٣٪ سنة ١٩٦٠ ويرتبط ذلك كما سبق القول باتساع قاعدة الهرم السكاني الناتج عن انخفاض معدلات الوفيات واستمرار معدلات الخصوبة على ما هي عليه ، ما أدى الى زيادة عبء الاعالة الصغرى زيادة كبيرة بلغت حوالي ٥٢٪ في مدى تلك قرون

تقريبا، وليس الأمر كذلك في الاعالة العليا التي تتعاف بانخفاض نسبتها
انخفاضاً كبيراً . ويرتبط ذلك بعملية التمر التي سبق ذكرها - والتي تعد
انعكاساً للظروف الديموغرافية السائدة في المجتمع . ويتضح من الجدول أنها
زادت من ٤٢٪ الى ٥٠٪ فقط في الفترة من ١٩٢٧ - ١٩٦٠ .



شكل (٣٣) الهرم العمري التركي لسكان اليمن سنة ١٩٦٠

- ١٤٣ -

جدول (١٧) النسبة المئوية للتوزيع للاشخاص (١٤-٠) ، (٤٥-٦٤) ، (٦٥+)
الى السكان بين ١٥-٦٤ سنة في الاسكندرية
من ١٩٢٧ - ١٩٦٠

السنة	النوع	١٤ - ٠		٦٤ - ٤٥		٦٥ +
		٦٤ - ١٥	٦٤ - ١٥	٦٤ - ١٥	٦٤ - ١٥	٦٤ - ١٥
١٩٢٧	ذكور	٥٤٧٣	١٩٧٣	٣٧٧		
	اناث	٦٢٧٥	١٨٧٦	٤٧٨		
	جملة	٥٨٧١	١٩٧٠	٤٧٢		
١٩٣٧	ذكور	٦٠٧١	٢٠٧٢	٤٧٤		
	اناث	٦٥٧٩	١٨٧٧	٥٧١		
	جملة	٦٢٧٠	١٩٧٥	٤٧٧		
١٩٤٧	ذكور	٦١٧١	٢١٧٧	٣٧٧		
	اناث	٦٤٧٤	٢٠٧٥	٤٧٢		
	جملة	٦٢٧٧	٢١٧١	٤٧٠		
١٩٦٠	ذكور	٧٩٧٥	٢٣٧٦	٤٧٧		
	اناث	٨٠٧٩	٢٢٧١	٥٧٣		
	جملة	٨٠٧٣	٢٢٧٩	٥٧٠		

اختلاف التركيب العمري حسب النوع :

يختلف التركيب العمري للذكور عن الاناث بسبب عاملين اولهما أن معدل الوفيات بين الذكور خلال فترة زمنية كبيرة أكبر منه بين الاناث ، أما العامل الثاني والذي ربما يلعب دورا ذا أهمية فهو رجحان كفة عدد الرجال على عدد

النساء: بين المهاجرين وخاصة في الأعمار الوسطى .

ويوضح الجدول رقم (١٨) تطور النسبة المئوية لفتات السن من الذكور
والإناث في السنوات ١٩٢٧ - ١٩٦٠ .

جدول رقم (١٨) النسبة المئوية للفتات العمرية حسب النوع في الإسكندرية
في الفترة ١٩٢٧ - ١٩٦٠

الفترة السنة	٠ - ١٤		١٥ - ٤٤		٤٥ - ٦٤		٦٥ + ذكور : إناث
	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	
١٩٢٧	٣٤٢٣٦	٣٧٢٣٦	٥١٢٠٩	٤٨٢٦٧	١٢٢١٨	١١٢١٢	٢٢٣٥ : ٢٢٨٥
١٩٢٧	٣٦٢٥٩	٣٨٢٥٦	٤٨٢٥٢	٤٧٢٥٢	١٢٢٣٠	١٠٢٩٦	٢٢٦٧ : ٢٢٩٦
١٩٥٧	٣٧٢٥٥	٣٨٢٠٨	٤٧٢٦٤	٤٧٢٢٢	١٣٢٢٣	١٢٢١٧	٢٢٢٧ : ٢٢٥٠
١٩٦٠	٤٢٢١٦	٤٣٢٤٥	٤٨٢٤٦	٤١٢٨٣	١٢٢٨٢	١١٢٨٧	٢٢٥٧ : ٢٢٨٤

ون هذا الجدول يبدو أن نسبة الذكور في الفئة (٥٤ -) أقل من
الإناث في كل الأعدادات فيما عدا تعداد ١٩٦٠ الذي تساوت فيه النسبان ،
ومرر ذلك الى أنه بالرغم من أن نسبة النوع عند المولاد هي ١٠٥ أي أن هناك
١٠٥ ذكرا مقابل كل ١٠٠ انثى ، إلا أن معدل الوفيات عند الذكور أعلى من
مثيله عند الإناث في هذه الفترة مما يؤثر على نسبتهم المنخفضة عن الإناث .

أما في الفئتين المنتهيتين (٤٤ -) ، (٤٥ -) فيلاحظ أن نسبة
الذكور أعلى من نسبة الإناث نقي سنة ١٩٦٠ عندما تساوت النسبتان تقريبا .

ولعل مرجع ذلك الى أن تيار الهجرة الى الاسكندرية كان أكثر مدققاً في التلاميذ والاربعينات الأخيرة أكثر مما كان عليه في الخمسينات، ومن المعروف أن الهجرة حامل يؤدي الى زيادة نسبة النوع في المناطق الجاذبة .

أما في فئة البالغين الكبار فيلاحظ زيادة نسبة الذكور عن الإناث وذلك لأن الذكور (٤٥ - ٦٤) يشغلون فيها يشغلون الملاجئ في الفترات السابقة ولا غرابة في زيادة نسبتهم .

فيوضح الجدول فيما يوضحه التغيرات التي طرأت على النسبة المئوية لكبار السن من الذكور والإناث ومنه يبدو أن الإناث بوجه عام كمن نسيباً أعلى مما من الذكور وذلك خلال الفترة ٢٧ - ١٩٦٠ . وذلك بالرغم من أثر الهجرة في زيادة نسبة النوع بالاسكندرية ، وخاصة في فترات الثلاثينات والاربعينات في ذلك ما يدعو الى القول بأن عامل الوفاة هو العامل الرئيسي في ارتفاع نسبة الإناث عن الذكور في الفئة العمرية ٦٥+ والذين عامل الهجرة كما يتضح الحال في مدى تأييره على الأعمار الوسطى .

وقد تم حساب العمر الوسيط (Median Age) للسكان الاسكندرية في الفترة من ٢٧ - ١٩٦٠ حسب النوع - ويوضح الأرقام التالية ذلك الوسيط بالبنوات

(١) الوسيط لمجموعة من القيم هو القيمة التي تقسم المجموعة بحيث يكون عدد القيم الأكبر منها مساوياً تماماً لعدد القيم الأصغر منها ، وتتميز بتحررها من هيوب الوسيط الحسابي والتي منها تميزه الشديد للقيم المتطرفة كبراً أو صغراً ، أما الوسيط فهو تغير مفضل في حالة وجود قيم متطرفة متطرفة وذلك لأن قيمته لا تتغير بإضافة كل القيم إلى بعضها البعض بل هو يتغير بوضعها كما أنه لا يصب إيجاده في الجداول ذات الفئات المفتوحة ومعظم جداول السكان من هذا النوع
وراجع : حسن محمد حسين : البحث الإحصائي - القاهرة - ١٩٦٤ - ص ١٠٠ - ١٠٤ .

الجملة	اناث	ذكور	التعداد
٢٢٠١٠	٢١٠٠٢	٢٣٠١٤	١٩٢٧
٢١٠٤٢	٢٠٩٠	٢٢٠٩٥	١٩٣٧
٢١٠٤٠	٢٠٠٦٦	٢٢٠١٣	١٩٤٧
١٩٠١٠	١٨٠٦٢	١٩٠٦٣	١٩٦٠

وواضح من هذه الأرقام أن العمر الوسيط يتناقص ابتداء من سنة ١٩٢٧ حيث هبط من ٢٣٠١ سنة في هذا التعداد الى ١٩٠٦ سنة في تعداد ١٩٦٠ وذلك بالنسبة للذكور - ولا يختلف العمر الوسيط للاناث في ظاهرة المهبوط كذلك حيث هبط من ٢١٠٤٠ سنة في تعداد ١٩٢٧ الى ١٨٠٦٦ سنة في ١٩٦٠ . ودلالة ذلك الوسيط أن ازدياد فئات الأعمار الصغرى واستمرار هذه الزيادة يكون واضحاً في تناقص المتوسطات العمرية والتي يعتبر الوسيط أحسن مؤشر احصائي في حسابها كما هو واضح .

ويرجع المهبوط الواضح في العمر الوسيط الى عاملين رئيسيين : أولهما أن ارتفاع معدلات الخصوبة وانخفاض الوفيات وخاصة في الأعمار المبكرة أدى الى تزايد عدد المواليد وقد أثر ذلك بدوره في خفض العمر الوسيط ، ويبدو ذلك بوضوح في تعداد ١٩٦٠ حيث انخفض هذا الوسيط لمجموع السكان بنسبة ١١% عما كان عليه في سنتي ١٩٢٧ ، ١٩٤٧ - بعكس الحال في التعدادات السابقة والتي كان ارتفاع المواليد خلال سنواتها يقابله ارتفاع في معدلات الوفيات وبالتالي يقل عدد الصغار الذين يضافون الى الهيكل السكاني

بالايسكندرية ويرتفع العمر الوسيط حينذاك . أما العامل الثاني فهو خاص بالعمر الوسيط النوعي حيث يزيد عند الذكور منه عند الاناث ولعل مرجع ذلك أن الايسكندرية - وهي مهجر رئيسي في مصر - يتميز المهاجرون اليها بأن معظمهم من الذكور وفي الاعمار الوسطى - ويؤدي ذلك بطبيعة الحال الى ارتفاع العمر الوسيط للذكور عن مثيله الخاص بالاناث كما يوضح الجدول المذكور وكما يبدو من ارقام نسبة النوع في جدول رقم (٢٤) .

اختلاف التركيب العمري حسب الجنسية :

تتميز الايسكندرية بوجود جالية اجنبية يبلغ عددها ٤٤٧.٧ نسمة في ١٩٦٠ ولقد يكون من المفيد أن نقارن بين التركيب العمري للاجانب والمصريين فيها حتى يمكن ادراك الفوارق بينهما والتي تعتبر حجة تميز أي مجتمع يوجد فيه اجانب ، ويبين الجدول رقم (١٩) نسب التركيب العمري بين المصريين والاجانب في الايسكندرية ، ومنه يتضح مدى الاختلاف بينهما - وكأنا نقارن بين مجتمعين أحدهما أوربي والآخر شرقي أو أحدهما ينتمي لدولة متقدمة والآخر لاخرى نامية ، فجتمع الاجانب في الايسكندرية مجتمع كبار السن وذلك بعكس المجتمع المصري الذي يتميز بأنه صغير السن ويبدو الفرق واضحا بين نسبة صبيان السن في كل منهما - وتكاد نسبة البناتين الصغار تتساوى في كلا المجتمعين ، أما للبناتون الكبار فتزيد نسبتهم في الاجانب بحوالى ١٧٪ عن مثيلها لدى المصريين وبطبيعة الحال فان نسبة المغفلين تبعاً لذلك تزيد هي الاخرى وتبلغ زيادتها ٩٪ .

وهذا الاختلاف ليس من الهب تببره حيث يختلف الأجانب عن

المصريين من حيث عادات تكوين الأسرة ومعدلات الوفاة واختلاف الحالة الاقتصادية والاجتماعية ، وقد تلعب الاختلافات الدينية والثقافية هي الاخرى دورا هاما ولاسيما من خلال تأثيرها على تنظيم الأسرة .

جدول رقم (١٩) التركيب العمري للمصريين والاجانب
في الاسكندرية ١٩٦٠

الفترة	المصريون %	الاجانب %	فرق نسبة المصريين على الاجانب
الصغار (٠ - ١٤)	٤٢.٣	١٨.٠	+ ٢٥.٣
الباقيون الصغار (١٥ - ٤٤)	٤١.٧	٤٠.٩	+ ٠.٨
الباقيون الكبار (٤٥ - ٦٤)	١٢.٣	٢٩.٤	- ١٧.١
المسنون (٦٥ - +)	٢.٧	١١.٧	- ٩.٠
	١٠٠.٠	١٠٠.٠	-

وخلال جمة القول بين حداثته والتجسس مقفولت بين السكان في المدينة الواحدة ،
وتتوضيح التباينات الخاصة بعام ١٩٦٠ نالته في الإمكانيات التي يصل اليها من حيث
التجسس - أي جرحه ما ايمه البرابطة والبتين من شخصين بواحد من بين كل
٢٧٧ شخص (١) . فوق الوقت الذي انقضت فيه نسبة الباقيين الاضغر متدا ،

(١) يصل هذا الرقم لى فرنسا مثلا إلى شخص واحد بين كل ثمانية أشخاص وفي السويد
شخص بين كل عشرة أشخاص - وفي الولايات المتحدة شخص واحد بين كل ١٢ شخصا =

زادت فيه نسبة البالغين الأكبر سناً ؛ وهذا ما يعرّف جادة بظاهرة "تعمر القوة العاملة". كما يلاحظ أن نسبة التعمر لدى النساء أكبر من مثلتها لدى الذكور بصفة عامة . كما وأنها أعلى بكثير لدى الأجانب عن المصريين - ففي الوقت الذي يصل فيه فرد من كل ٣٤ فرد مرحلة التعمر بالنسبة للمصريين - تصل هذه النسبة الى فرد لكل ثمانية أفراد عند الأجانب .

التركيب العمري حسب الأقسام :

لا تتساوى أقسام الاسكندرية في تركيبها العمري ولكنها تختلف حسب العوامل المؤثرة في هذا التركيب سواء من حيث المحسوبة أو الوفيات أو الهجرة ، ويمكن من دراسة الفئات العمرية العريضة في هذه الأقسام أن تبين الفوارق بينها .

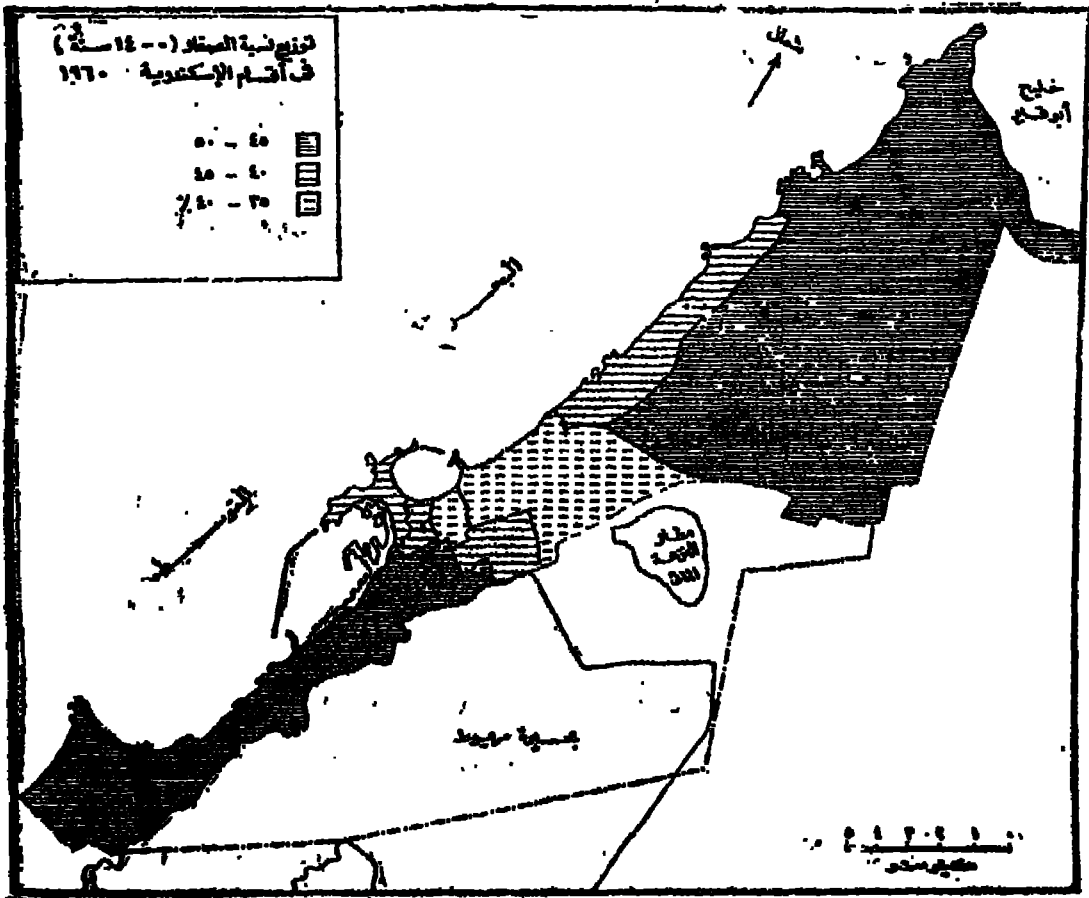
١ - الصغار (٠ - ١٤) :

يوضح الجدول رقم (٢٠) تطور النسبة المئوية للصغار بحفاظة الاسكندرية وتبدلته منه عدة حقائق أهمها :

٢ - أنه منذ سنة ١٩٢٧ وحتى سنة ١٩٤٧ لم تزد نسبة الصغار بأقسام الاسكندرية عن ٤٠ ٪ الا في ثلاثة أقسام فقط هي كرموز (٤١٣ ٪) ومينا البصل

= وفي الأيمان شخص واحد من بين كل عشرين شخصاً و١٩ كولومياً واحد من بين كل ٢٤ شخصاً و١٦ غانا واحد من بين كل ٦٦ شخصاً ،

(٤٠.١٥ ٪) والجرك (٤٠.٢ ٪) - بينما في سنة ١٩٦٠ لم تقل هذه النسبة عن ٤٠ ٪ الا في قسم واحد فقط هو المطارين (١).



شكل ١٤٦

(١) وذلك اذا ما اعتبرنا باب شرقي ونسبته ٢٩.٦ ٪ مع قسم بحرم بك ونسبته ٤٣.٧٥ ٪ فيصبح متوسطها لارب ٤١.١ ٪ في سنة ١٩٦٠.

جدول رقم (٢٠) تطور النسبة المئوية لصغار السن في أقسام
الاسكندرية في الفترة ٢٧ - ١٩٦٠

القسم	١٩٢٧	١٩٢٧	١٩٤٧	١٩٦٠	الزيادة بين ١٩٦٠ - ١٩٢٧
الجرمك	٤٠٠٠	٤١٠٠	٤٠٠١٨	٤٤٠٢٤	٤٠٢٤ +
الرمل	٢٦٠٤٨	٢٩٠٣١	٢٧٠٦١	٤١٠٦٢	٧٠٣٠ + (١)
الطارين	٢٧٠٦٢	٢٨٠٢٢	٢٠٠٥٥	٢٦٠٣٠	٨٠٦٧ +
البان	٢٤٠٢٢	٢٦٠٥٨	٢٨٠٥٠	٤٤٠٠٧	٩٠٨٥ +
المنشية	٢٢٠٠٩	٢٣٠٩٢	٢٥٠٢٥	٤٢٠١٥	١١٠٠٦ +
كرموز	٢٨٠٦١	٤١٠٢٢	٤١٠٢٧	٤٦٠٠٦	٧٠٤٥ +
محرم بك	٢٣٠٠٠	٢٣٠٠٣	٢٣٠٢٠	٤٢٠٧٥	٨٠٦٥ + (١)
ميناء البصل	٢٢٠٢٠	٤٠٠٤٧	٤٠٠٥٢	٤٥٠٢٨	٢٤٠٠١ + (١)
الدخيلة	-	-	-	٤٧٠١٤	-
المتزة	-	-	-	٤٥٠٩٤	-
باب شرقي	-	-	-	٢٩٠٥٥	-
الجملة	٢٥٠٨٧	٢٧٠٥٤	٢٧٠٥٠	٤٢٠٢٩	٧٠٤٢ +

(١) حسب حدود ١٩٤٧ حتى تكون المقارنة سليمة ، وبذلك فان نسبة قسم الرمل هي متوسط الرمل والمتزة ، ونسبة قسم محرم بك هي متوسط محرم بك وباب شرقي ونسبة ميناء البصل هي متوسط ميناء البصل والدخيلة .

بل ان هذه النسبة وصلت في بعض الأقسام الى أكثر من ٤٩ ٪ كما هو الحال في قسم كرموز ومينا البجمل والدخيلة والمنتزة (شكل ٣٤) وهذه النسبة العالية التي توضح ان ما يقرب من نصف السكان صغار ترجع في الأساس الى الانتعاش الكبير الذي طرأ على الرفيات بصفة عامة - وعلى وفيات الرضخ والطفره على وجه الخصوص كما بينا فيما سبق - والتي انعكست على اضافة أعداد كبيرة منهم لتزيد من اتساع قاعدة الهرم السكاني في هذه الأقسام - ويمكن القول بأن الأقسام ذات النسبة العالية في صغار السن هي الأقسام التي شهدت هبوطاً كبيراً في وفيات الرضخ بها - اذا ما قورنت ببقية الأقسام - كما أنها تتميز بارتفاع معدلات الخصوبة كما سيوضح فيما بعد .

٢ - يعتبر قسم الطارين أقل الأقسام بالإسكندرية في نسبة الصغار وقد حافظ على هذا المستوى في التعدادات الأربعة التي توصلها إحصاءات سنة ١٩٦٠م وكانت النسبة به في سنة ١٩٢٧م أكثر من الربع بقليل ثم أصبحت في سنة ١٩٦٠م أكثر من الثلث بقليل ، وهذا يعتبر متميزاً عن باقي الأقسام التي قاربت النسبة فيها الى النصف ، ولعل نرجح هذه الظاهرة أن قسم الطارين يمسد منطقة التركيز الرئيسية سلاجاب في الإسكندرية والذين تنخفض عندهم الخصوبة انخفاضاً يؤدي الى قلة عبء الوفاة وبالتالي ارتفاع نسبة فئات العمر الوسطى والصغار .

٣ - لا تشابه أقسام الإسكندرية في الثبات النسبي لتعدد الصغار - فقسم البحر مثلما تزد النسبة به في تلك قرن على ٤ ٪ والرمل زادت بمقدار ٧ ٪ وكرموز ٧ ٪ كذلك والمطارين ٩ ٪ واللبان ١٠ ٪ والمنشية ١١ ٪ - أما مينا البجمل فقد وصلت الزيادة به الى ١٤ ٪ في سنة ١٩٦٠م كما كانت عليه في

سنة ١٩٢٧، وهذه النسبة يمكن تعليل اختلافها بالنمو السكاني في كل قسم ومدى زيادة السكان عموماً فيه في هذه الفترة . هذا من ناحية ، ومن ناحية أخرى اختلاف التأخير الذي أحدثته انخفاض الوفيات في هذه الأقسام ، فالأقسام ذات النسبة العالية من الصغار هي التي ظهر فيها أثر انخفاض الوفيات واضحا كما هو الحال في ميتا البصل واللبن وكرموز .

٢ - متوسط الأعمار (١٥ - ٦٤) :

يختلف الوضع في توزيع متوسطي الأعمار على أقسام الإسكندرية عن توزيع صغار السن ، وذلك لعدة اعتبارات أهمها أن العوامل التي تؤدي إلى زيادة نسبة الصغار ليست هي العوامل المؤثر في زيادة متوسطي السن ، بل قد يكون العكس صحيحا . فإذا كان انخفاض الوفيات هو العامل الرئيسي المؤثر في زيادة نسبة الصغار ، فليس الوضع كذلك بالنسبة لمتوسطي السن الذين يعتبرون أقل تأثرا بانخفاض الوفاة - بل أن العامل الرئيسي لزيادة متوسطي السن هو عامل الهجرة - حيث يعتبر متوسطو السن بالدرجة الأولى أكثر السكان هجرة - وهم لذلك يزيدون في نسبتهم في المدن دائما على القرى وذلك إذا ما كانت المدن - والإسكندرية من بينها - مهاجرا رئيسيا لهم .

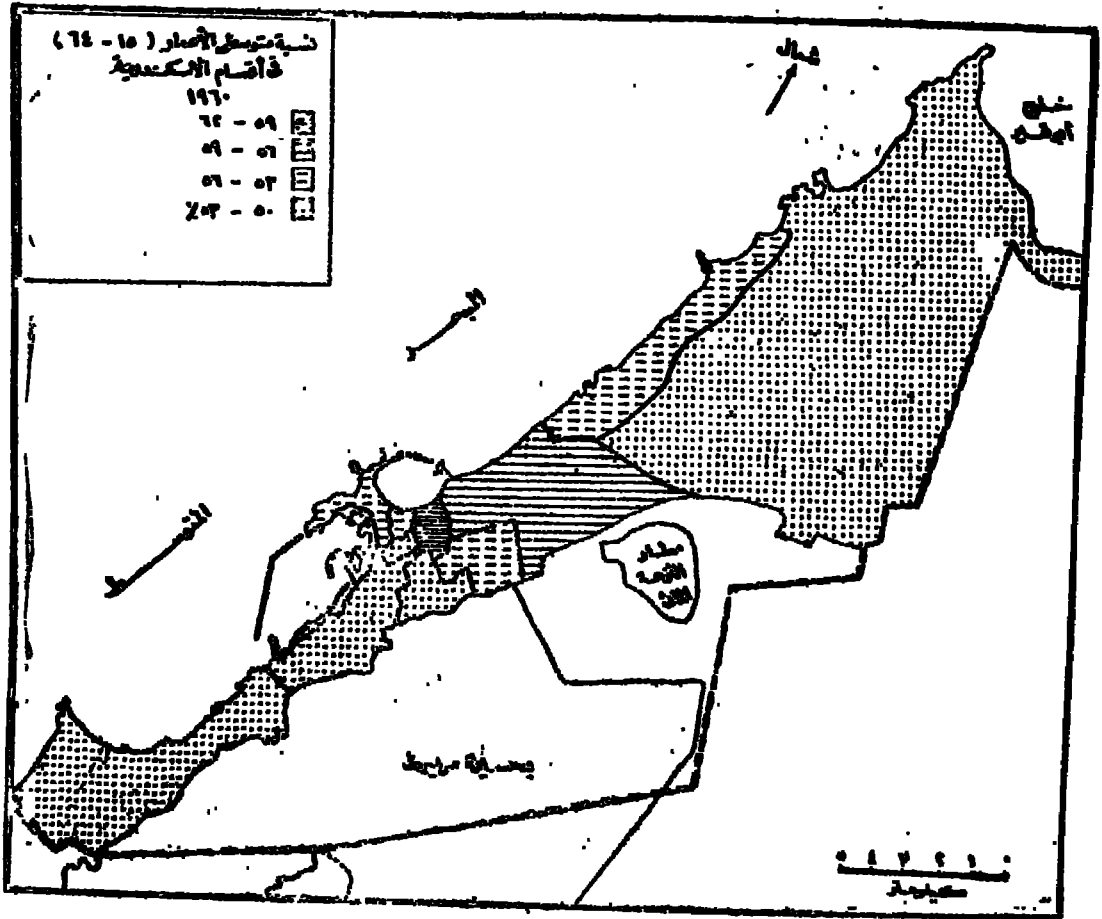
وإذا كان قسم العطارين أقل الأقسام في نسبة الصغار فإنه يعد أعلى الأقسام في نسبة متوسطي الأعمار (شكل د ٣) وقد حافظ على هذا المستوى طوال سنوات المقارنة ، ولعل في ذلك ما يؤكد الفكرة السابقة بأن هذه الفئة تزيد نسبتها إذا ما قلت نسبة الصغار .

جدول (٢١) توزيع النسبة المئوية لمتوسطى الاعمار بأقسام الإسكان كندية
في الفترة ١٩٢٧ - ١٩٦٠ (١)

القسم	١٩٢٧	١٩٢٧	١٩٤٧	١٩٦٠	فرق ١٩٦٠ عن ١٩٢٧
المرك	٥٧٢٤٤	٥٦٢٤٥	٥٧٢٦١	٥٢٢٠٢	٤٢٤٢ -
الزمل	٦٠٢٧١	٥٧٢٧٠	٥٩٢٩٥	٥٥٢٦١	٦٢٩٩ -
الطارين	٦٩٢٢٧	٦٨٢٥٥	٦٦٢٣٢	٥٩٢٥٢	٩٢٧٥ -
البان	٦٣٢٠٤	٦٠٢٢٣	٥٩٢٣٧	٥٢٢٨٩	١٠٢١٥ -
للنسية	٦٤٢١٢	٦٢٢٨٦	٦٢٢١٢	٥٤٢٠٩	١٠٢٨٣ -
كرووز	٥٩٢٢١	٥٦٢١٧	٥٦٢١٨	٥١٢١٥	٨٢٠٦ -
محرر بك	٦٤٢٣٥	٦٤٢٥	٦٣٢٨٢	٥٤٢٠٥	٨٢٦٤ -
ميناء البصل	٦٥٢٢٩	٥٦٢٨٧	٥٧٢٣٤	٥٢٢٢١	١٤٢٠٦ -
الدخيلة	-	-	-	٥٠٢٢٥	-
المتنزة	-	-	-	٥١٢٨٤	-
باب شرق	-	-	-	٥٧٢٢٨	-
الجملة	٦١٢٥٣	٥٩٢٦٥	٦٠٢١٢	٥٢٢٩٩	٧٢٥٤ -

(١) انظر الملاحظة رقم (١) في هامش جدول (٢٠) .

أما عامل الهجرة فسيب و أثره في الحديث عنه في فصل لاحق ، ولكن يمكن القول بأن أثره يبدو أكثر وضوحا إذا ما قورنت فئات العمر الخمسية بين الأقسام بعضها وبعض .

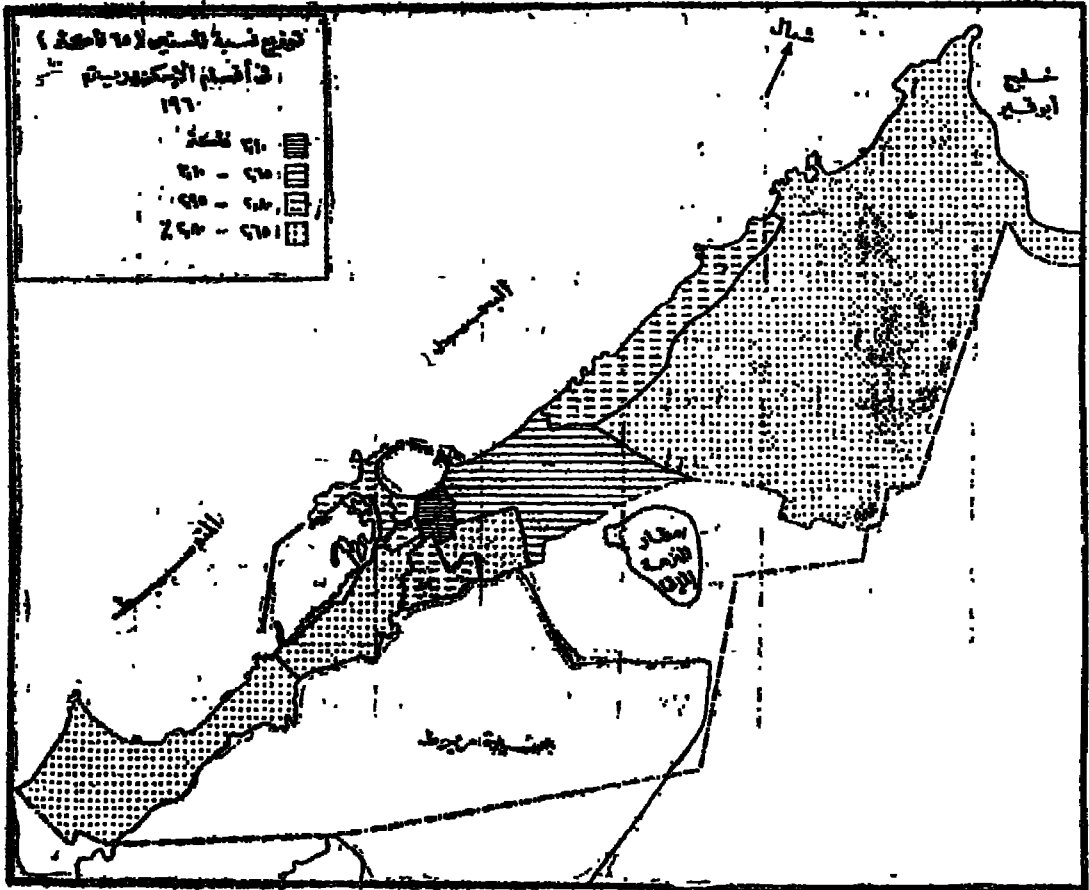


وقبل ذلك زيادة نسبة الصغار في سنة ١٩٦٠ الى انخفاض نسبة متوسطى الاعمار عما كانت عليه في سنة ١٩٢٧. حتى أن نسبتهم لا تصل في أى قسم من أقسام المحافظة الى ٦٠٪ من جملة السكان . بينما في سنة ١٩٢٧ كان هناك تقسمان فقط وهما الجمرى وكرموز - أقل من ٦٠٪ - وباقي الأقسام أكثر من ذلك وفي سنة ١٩٢٧ أضيف اليهما قبا الرمل ومينا البصل ، وفي سنة ١٩٤٧ أضيف اللبان ثم أصبحت كل الأقسام في سنة ١٩٦٠ تغطى بنسبة أقل من ٦٠٪ من جملة عدد السكان هم متوسطو السن فيها . كما يوضح ذلك الجدول رقم (٢١) ويصل الفرق بين ١٩٢٧ ، ١٩٦٠ في بعض الأقسام الى ضعف مثله في المحافظة كلها - ومثله ذلك مينا البصل الذى وصل الهبوط فيه في سنة ١٩٦٠ الى ١٤٠.٦ وحدة في المائة عما كان عليه ١٩٦٠ - ويليه في ذلك المنشية واللبان - ويرتبط ذلك بانخفاض معدلات الوفيات بصفة عامة في هذه الأقسام ووفيات الوضع والأعمار الصغيرة بصفة خاصة مما أدى الى هبوط النسبة بموطا ملحوظا في كل الأقسام .

٣ - السنون (٦٥+) :

تختلف نسبة الذين وصلوا الى مرحلة التمر بين أقسام الإسكندرية وتعد هذه النسبة نتاجا للتركيب العمرى السابق ، كما أنها تعد مقياسا لمدى تأثير عامل الوفيات على القاعدة العمرية الهرم السكانى ، حيث تعتبر انضاق أعداد جديدة لهذه القاعدة عاملا في خفض نسبة الكبار كما سبق أن ذكرنا أو بمعنى آخر فان أى تجديد أو إشباب Rejuvenation لقاعدة الهرم تعمل على تعمر القمة Aging ومن الواضح أن مدى تأثير الوفيات في أقسام الإسكندرية أدى الى أظهار التفاوت بينها في نسبة التمر ، فالأقسام ذات النسبة المنخفضة من الصغار ترتفع

فيها نسبة التعمير. نؤاوضح أمثلة ذلك العطارين (شكل ٣٦) الذي يغطي بأعلى نسبة للسكان فوق الاربعة والستين (٤٦٪) - ويمكن اعتباره ذا تركيب سكاني ناضج طالما تعدى نسبة ال ٤٠٪ والتي تعتبر حدا بين المجتمع صغير السن - والمجتمع الناضج كما سبق ذكره - وفي هذا التيم يصل الى مرحلة التعمير. شخص من بين كل ٢٤ شخصا ، وفي الجرك والرهل وكرموز شخص من بين ٢٦ شخصا ومينا البعل فرد من بين كل ٤٠ وعمرميك فرد من بين كل ٤٥ فرسا.



شكل رقم (٣٦)

جدول رقم (٢٢) النسب المئوية لسكان المسنين في أقسام الإسكندرية
في الفترة ١٩٢٧ - ١٩٦٠

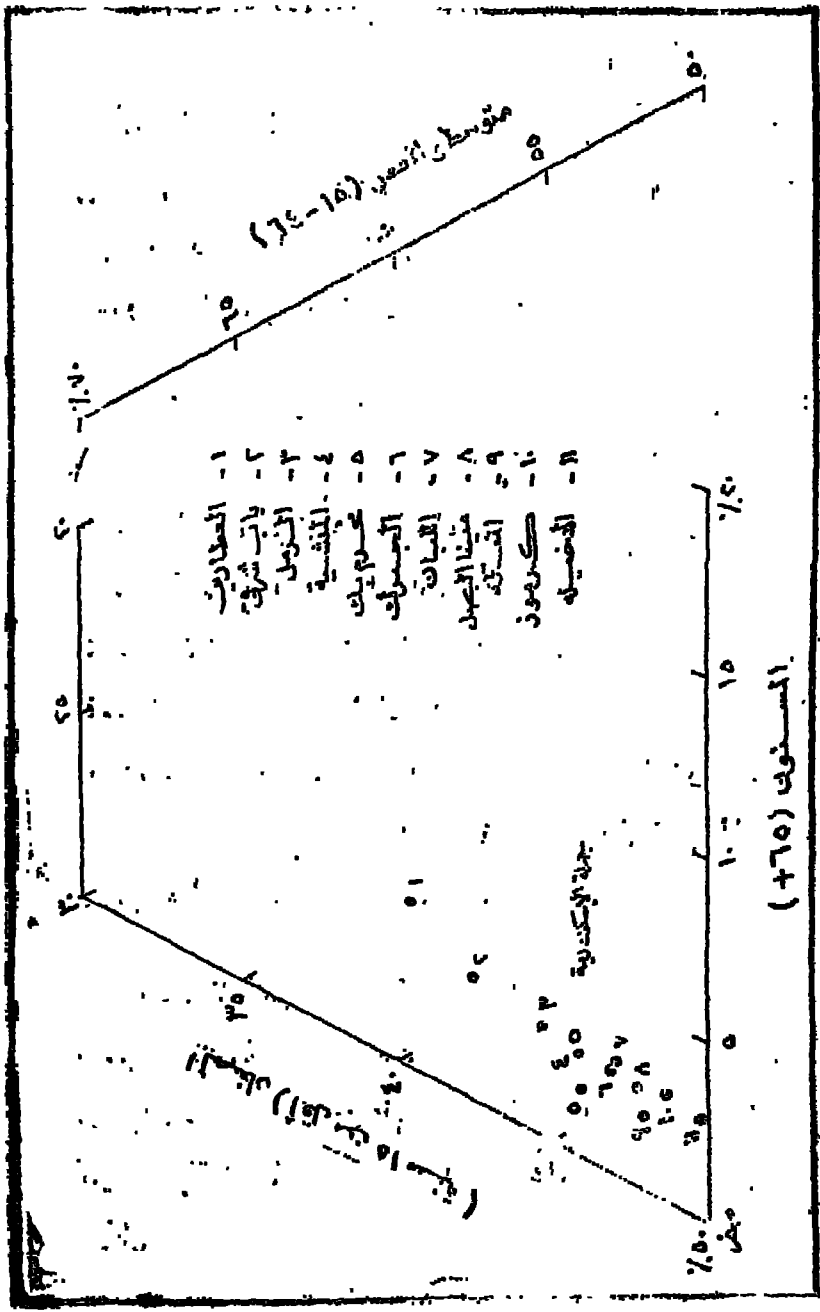
التقسيم	١٩٢٧	١٩٣٧	١٩٤٧	١٩٦٠	فرق ١٩٦٠ عن ١٩٢٧ (١)
الجسر	٢٢٥٦	٢٢٥٥	٢٢٣١	٢٢٧٤	+ ٠٢١٨
الرمل	٢٢٨١	٢٢٩٩	٢٢٤٤	٢٢٧٧	- ٠٢٣١
القطارين	٢٢١٠	٢٢٢٢	٢٢١٢	٤٢١٨	+ ١٢٠٨
البيان	٢٢٧٤	٢٢٠٩	٢٢١٢	٢٢٠٤	+ ٠٢٣٠
المنشية	٢٢٩٩	٢٢٢٢	٢٢٦٢	٢٢٧٦	- ٠٢٢٣
كرموز	٢٢١٩	٢٢٥٩	١٢٧٥	٢٢٧٩	+ ٠٢٦٠
عمر بك	٢٢٦٥	٢٢٩٢	٢٢٩٨	٢٢٢٠	- ٠٢٠١
ميناء البصل	٢٢٥١	٢٢٦٦	٢٢١٢	٢٢٥١	+ ٠٢٠٥
الدخيلة	-	-	-	٢٢٦١	-
المنشزة	-	-	-	٢٢٢٢	-
باب شرق	-	-	-	٢٢٠٧	-
الجملة	٢٢٦٠	٢٢٨١	٢٢٣٨	٢٢٧٢	+ ٠٢١٢

(١) انظر الملاحظة رقم (١) في هامش جدول (٢٠).

ومن الجدول رقم (٢٢) تبدو حقيقة أخرى وهي أنه في خلال تلك قرن لم تشهد كل الأقسام زيادة في نسبة التعمر بل شهد بعضها نقصا في هذه النسبة ، إلا أن المطارين قد شهد أكبر زيادة بالنسبة لباقي الأقسام بحيث وصلت الى ١٠٨ ٪ . أما الأقسام التي شهدت نقصا فبأى الرمل في المقدمة ويليه المنشية - وليس هناك من تعليل لذلك سوى أن هذين القسمين قد شهدا زيادة في نسبة الصغار أدت الى هبوط نسبة التعمر كما هو واضح .

ويوضح الشكل رقم (٢٧) توزيع الفئات العمرية الثلاث بأقسام الإسكندرية في سنة ١٩٦٠ ، ويمكن منه ادراك العلاقة بين التركيب العمري من ناحية والمستوى الإقتصادي الاجتماعي في هذه الأقسام من ناحية أخرى . ويأتي المطارين في المقدمة ويليه باب شرق ثم الرمل ، حيث تتميز هذه الأقسام الثلاثة بانخفاض نسبة الصغار وارتفاع نسبة متوسطى السن والمسنين . أما أقسام المنشية ومحرم بك والجرك فتأتي في المرتبة المتوسطة من حيث تركيبها العمري حيث تقع بين الفئة العليا ذات النسبة المنخفضة من الصغار والفئة الدنيا ذات النسبة العالية منهم . وتشمل هذه الفئة الأخيرة باقى أقسام الإسكندرية وهي بترتيبها : اللبان - ميتا البصل - المنزة - كرموز - الدخيلة .

ويعد ارتفاع نسبة الصغار بهذه الأقسام الخمسة - ارتفاعا يفوق غيره من أقسام الإسكندرية - دليلا على معدلات الخصوبة العالية وما تمثله من نتائج اجتماعية واقتصادية تجعل من هذه الأقسام أقساما ذات مستوى اجتماعى يقل كثيرا عن باقى الأقسام ، وسيوضح ذلك بجلاء عند الحديث على خصوبة السكان .



شكل (٣٧) توزيع المنتجات الزراعية المحسوبة في حماة الإحصائية سنة 1967

التركيب العمري - النوعي :

على الرغم من أن أعداد الذكور والإناث ليست متباينة تباينا واسعا ، إلا أن دراسة التركيب النوعي هامة في جغرافية السكان وذلك لما لهذا التركيب من نتائج على دراسة العمالة والهجرة في المجتمع . وإلا تخضع بيانات النوع لما تخضع له بيانات السن من أخطاء عند ذكرها - فالخطأ محتمل الوقوع عند ذكر العمر وليس الأمر كذلك عند ذكر النوع بطبيعة الحال والذي يمكن تناوله بالكثير من الاطمئنان والثقة . والنسبة بين النوعين تسمى نسبة النوع أو أحيانا تبسيمي و نسبة الذكورة ، وهي تعني عدد الذكور لكل مائة من الإناث (١)

ونسب النوع عند الأعمار المختلفة يتبع نموذجا نمطيا نوعا ما ، فيكون الصغار من الذكور أكثر من الإناث لأن عدد المواليد الذكور يزيد زيادة طفيفة على عدد المواليد الإناث إلا أن معدل وفيات الذكور أعلى من مثيله عند الإناث في كل الأعمار هزيبا وذلك كما سنبين في فصل الوفيات .

ويوضح الجدول رقم (٢٣) تطور نسبة النوع في الاسكندرية مقارنا بمثيله في الجمهورية في الملاحظات التالية الأخيرة :

(١) هذه الصورة ، نسبة الذكور إلى الإناث ، هي الصورة المتبادلة لنسبة النوع وأحيانا تحسب بشكل مقلوب أي نسبة الإناث إلى الذكور ونظرا لأن الصورة قد تتغير ، ولعدم حدوث أي تغيير ، فبق الضروبي بأن نجد أنها نسبة للذكور إلى الإناث أو نسبة الإناث لكل ١٠٠ من الإناث كما سوف تتبع فيما بعد .

جدول رقم (٢٣) تطور نسبة النوع في الإسكندرية بالمقارنة مع
الجمهورية في الفترة ١٨٩٧ - ١٩٦٦

السنة	١٨٩٧	١٩٠٧	١٩١٧	١٩٢٧	١٩٣٧	١٩٤٧	١٩٦٠	١٩٦٦
الإسكندرية	١١٠	١١٢	١٠٤	١٠٩	١٠٣	١٠٢	١٠٣	١٠٤
الجمهورية	١٠٣	١٠١	١٠٠	٩٩	١٠٠	٩٨	١٠١	١١٢

ويبدو من هذا الجدول أن الذكور في كل التعدادات المذكورة أكثر عدداً من الإناث وليس من الصعب تحليل ذلك إذا ما أدركنا أن هناك ثلاثة عوامل رئيسية تؤثر في نسبة النوع وهي زيادة نسبة النوع عند المواليد حيث يزيد الذكور عن الإناث - ولكن يلاحظ أن معدل وفيات الرضع عند الذكور أكثر من مثيله لدى الإناث - ليس فقط في الأعمار الصغرى بل في باقي الأعمار كذلك ويتزايد الفرق بين النوعين بتقدم السن - وإذا كان ذلك أمر فأن هذا الأمر يقلل من وضوحه عامل الهجرة الوافدة .

وتعتبر الهجرة العامل الرئيسي في اختلاف نسبة النوع بالإسكندرية ويتضح ذلك بجملاء إذا ما درجت هذه النسبة حسب الفئات العمرية كما في الجدول رقم (٢٤) وشكل رقم (٢٨) . ومنها يبدو أنه في العشر سنوات الأولى من العمر - وفي كل التعدادات تقريباً تساوت أعداد الذكور والإناث وأن كانت نسبة النوع في تعداد ١٩٦٠ تقسوى مع مثيلاتها عند المولد (١٠٥) وقد يكون مرجح ذلك أن التقدم العائلي وما أحدثه من رفع في المستوى المعيشي قد قلل من الوفيات

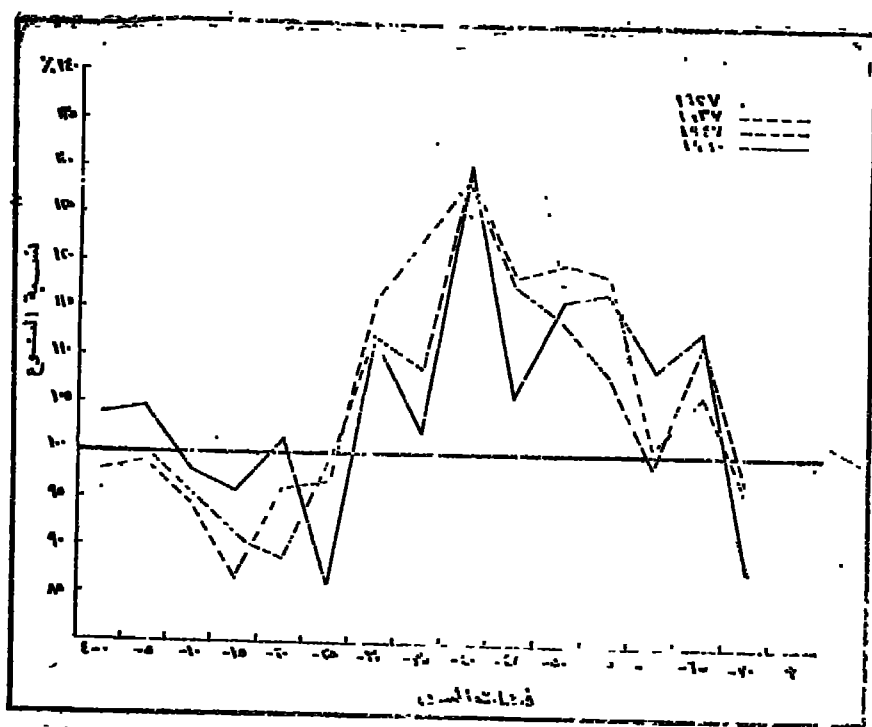
في هذه الأعمار الصغيرة واستناداً من ذلك كلا الجنسين ولما كان عدد المواليد الذكور يفوق عدد المواليد الإناث فقد انعكس ذلك على نسبة النوع: في الفئتين (٤٠-٤٩) ، (٥٠-٥٩) وان كانا يتميزان بالنقص في عمارة المسكن كما سبق القول .

جدول (٢٤) نسبة النوع في الاسكندرية في التعدادات الأربعة من ٢٧ - ١٩٦٠

١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٣٧	١٩٢٧	الفئة
١٠٤	١٠٠	٩٨	٩٦	٤ - ٥
١٠٥	١٠٠	٩٩	١٠١	٩ - ٥
٩٨	٩٦	٩٥	١٠٦	١٤ - ١٠
٩٦	٩١	٨٧	٩٨	١٩ - ١٥
١٠١	٩٤	٩٦	١٠٢	٢٤ - ٢٠
٨٦	٩٨	٩٧	١٢١	٢٩ - ٢٥
١١٢	١١٢	١١٦	١٢٤	٣٤ - ٣٠
١٠٢	١٠٩	١٢٢	١٣٥	٣٩ - ٣٥
١٣٠	١٢٩	١٢٩	١٢٥	٤٤ - ٤٠
١٠٦	١١٨	١١٩	١٤٠	٤٩ - ٤٥
١١٦	١١٤	١٢٠	١١٨	٥٤ - ٥٠
١١٧	١٠٨	١١٩	١٢٣	٥٩ - ٥٥
١٠٩	٩٩	١٠١	٩٥	٦٤ - ٦٠
١١٣	١١١	١٠٧	١٠٥	٦٩ - ٦٥
٨٨	٩١	٩٧	٨٨	٧٤ - ٧٠
٧٦				+ ٧٥
١٠٣	١٠٢	١٠٣	١٠٩	الجملة

ويبدو أن نسبة النوع تقل بوضوح في الأرتفاعات العمرية التالية ولدى
عشرون سنة، (١٠٠ - ٢٩) حيث يقل عدد الذكور عن الإناث وهذه ظاهرة
مشتركة في الثلاثة تعدادات الأخيرة - وقد يكون مرجع ذلك أن وفيات
الذكور أكثر في هذه الفترة من الإناث - وإذا كانت وفيات الرضاعة والطفولة
المبكرة قد هبطت نتيجة التقدم الصحي - فإن وفيات الفترة من ١٠ - ٢٩ لم
تهبط بنفس المعدل، ولذلك فقد استمر معدل وفيات الذكور أعلى من معدل
وفيات الإناث ويشهد تعداد ١٩٢٧ عن ذلك حيث يزيد الذكور زيادة ليست
صغيرة في هذه الفئة المريضة (١٠ - ٢٩) بمتوسط يصل إلى ١٠٧ - وليس
سهلاً لتعليل ذلك ولكن يمكن القول بأن هذه الزيادة وخاصة ابتداء من الفئة
(٢٠ - ٢٤) تعد امتداداً للزيادة في باقي الفئات الأعلى منها والتي تعد الهجرة
هي العامل الأساسي المسؤول عنها .

وعموماً فإن نسبة النوع تعد دليلاً من أدلة الهجرة الوافدة إلى أية منطقة
وذلك يرجع إلى ما يعرف بالإنشاء النوعي Sex Selectivity الذي يعني أن
متوسط العمر من الذكور هم غالبية المهاجرين ويظهر ذلك في محافظة حضرية
كالاسكندرية تعد مهاجراً هاماً للشبان ابتغاء للرزق أو طلباً للعلم . وقد يأسأ على
هذا فإن الفئات العمرية (٢٠ إلى ٢٩) هي التي يهاجر الأشخاص الذين تقع
أعمارهم فيها - إلى الاسكندرية ولكن أكثر هؤلاء الأشخاص هم الذين تشملهم
الفئة (٤٠ - ٤٤) وعلى أي حال فإن دراسة الهجرة بالتفصيل ستأني في فصل
لاحق ولكن الذي يمتاز في هذا السياق هو أن نسبة النوع - وهي أجدى قرائن
الهجرة - تزيد زيادة واضحة في الأعمار الوسطى عن الأعمار المبكرة أو المتقدمة
وهذه أخذت الخصائص الديمغرافية في المدن الكبرى كالاسكندرية وإن اختلف
الوضع بالنسبة لكل فئة عمرية .



شكل (٢٨) نسبة النوع في الإحصاءات حسب تزايد العمر في الفترة ١٩٥٠ - ١٩٧٠

الفصل السادس: التركيب الاقتصادي للسكان

الفصل الثاني

التركيب الاقتصادي للسكان

تعتبر دراسة التركيب الاقتصادي للسكان على قدر كبير من الأهمية ذلك لأن النشاط الاقتصادي يعد تفاعلاً لظروف البيئة الحضرية من ناحية وعواملها وتوزيعها في نمو المدن وتطور وقتها من ناحية أخرى. وإذا كانت دراسة السكان المدينين تتطلب في المقام الأول دراسة الحرف التي يمارسها هؤلاء السكان فإن تلك الحرف وتوزيعها على رقعة المدينة تؤدي في النهاية إلى توضيح الفروق بين أقسامها وعوامل الاختلاف بين هذه الأقسام.

وتعد التعدادات السكانية هي المصدر الرئيسي لبيانات التركيب الاقتصادي حيث يتحدد فيها السكان ذوى النشاط الاقتصادي، وبالرغم من أن المفهوم الأساسي الذى يحدد النشاط الاقتصادي لا يختلف كثيراً من تعداد لآخر فإن السكان ذوى النشاط الاقتصادي يمكن تعريفهم بوجه عام بأنهم الأفراد الذين يشتركون في تقديم العمل لإنتاج السلع الاقتصادية والخدمات، ويتضمن ذلك ليس فقط العاملين وقت الحصر بل كذلك المتعطلين أي القادرين على العمل والباحثين عنه وإذا وجد فرد يسهم بطريقة أو بأخرى بمجهود إنتاجي للمجتمع فإنه يمكن تصنيفه ضمن الأشخاص ذوى النشاط الاقتصادي وإلا اعتبر ضمن الأفراد المعولين (١).

(١) المركز الديموغرافي بالقاهرة - المواصل الديموغرافية والقوة البشرية - التقرير

الأول - الأنماط السكانية والتنوع في مساهمة في النشاط الاقتصادي (ترجم) القاهرة - =

ويتمين الحد الأدنى السن الذي يعتبر فيه السكان ذوي نشاط اقتصادى بأنه ست سنوات وذلك فى تعداد ١٩٦٠ بينما لا يتحدد له حد أقصى ويختلف هذا الحد الأدنى عما جاء فى تعداد ١٩٤٧ حيث كان ٥ سنوات فقط وإن كان معدل النشاط الاقتصادى فى هذه السن المبكرة صغيراً فإنه قد يكون مقبولاً فى المجتمعات الزراعية التى يبدأ العمل فيها فى سن مبكرة أما فى المجتمعات الحضرية كلاسكندرية مثلاً - فإن الوضع يختلف حيث تكون الزراعة نسبة ضئيلة من النشاط الاقتصادى ولا يبدأ معظم السكان فى العمل فى هذه السن المبكرة حيث تؤثر عملية التعليم فى تأخير سن الدخول فى قوة العمل .

والقوة العاملة هى ذلك الجزء من السكان الذى يمكن استغلاله فى النشاط الاقتصادى *economically active population* ، وبعبارة أخرى فهى عبارة عن كل الأشخاص من كلا الجنسين الذى يقومون بالعمل المطلوب لانتاج السلع والخدمات .

وتنقسم القوة البشرية إلى :

أ - أفراد داخلون فى قوة العمل :

وهم جميع الأفراد الذين يسهمون فعلاً بمجهودهم الجسمانى أو العقلى فى أى عمل يتصل بانتاج السلع أو الخدمات سواء كانوا يعملون بأجر أو بدون أجر

١٩٦٧ - ص ٦٠

هذا وتستخدم مصطلحات أخرى مرادفة لسكان ذوي النشاط الاقتصادى مثل القوة العاملة *Labour Force* أو السكان المكتسبون *Earning Pop.* أو السكان العاملون *Active Pop.* وهذه المصطلحات تقابل اصطلاح السكان ذوي النشاط الاقتصادى .

أو لحسابهم الخاص - أو أصحاب أعمال ، كما تشمل المتعطلين وهم القادرون على دخول سوق العمل ولكنهم لا يجدون العمل رغم رغبتهم فيه وبجشم منه .

ب - الأفراد الخارجون عن قوة العمل :

وهم الأفراد الذين يقومون بأعمال لا تسهم مباشرة في انتاج السلع والخدمات . وتشمل هذه الفئة ربات البيوت والطلبة ، كما يدخل في عدادها - غير القادرين على أداء العمل - مثل العجوزة الذين لا يمكنهم أداء عمل مشر بسبب حامة مقعدة أو مرض مزمن أو غير ذلك - كما يدخل في عدادها المحالين إلى المعاش (١) . كما تشمل الأطفال الذين تقل أعمارهم عن ٦ سنوات وكبار السن الذين تزيد أعمارهم على الخامسة والستين ماداموا لا يمارسون عملا مستمرا .

ويعتبر معدل النشاط الاقتصادي الخام Crude Activity Rate أسهل المقاييس لمقارنة مدى اسهام السكان في النشاط الاقتصادي بين الاسكندرية وغيرها من المحافظات الحضرية أو بين أقسام الاسكندرية ذاتها ويقصد بهذا المعدل النسبة المئوية للسكان ذوي النشاط الاقتصادي إلى جملة السكان في جميع الأعمار . ويوضح الجدول رقم (٢٥) توزيع هذا المعدل على أقسام الاسكندرية .

(١) راجع تعريف الأمم المتحدة في كتاب :

U. N. Methods of Analysing Census Data on Economic activities of the population; New York, 1968, pp. 2 — 5 .

جدول (٢٥) معدل النشاط الاقتصادي الخام حسب النوع بأقسام
الاسكندرية ١٩٦٠ (١) (السكان ٦ سنوات فأكثر)

القسم	ذكور	إناث	كلا النوعين
المحرك	٤٦٧٩	٤٧٥	٢٥٠٦
الزمن	٤٦٧٩	١٠٠٩	٢٨٧٢
الدخيلة	٤٦٧٦	٢٧٢	٢٥٠٤
العطالين	٥٢٣٢	٢٧٨	٢١٥٤
اللبان	٤٩٧٨	٤٧٣	٢٧٠٥
المترة	٤٩٧٨	٤٧٣	٢٧٠٥
المنشية	٤٩٧٤	٥٧٦	٢٨٠١
باب شرق	٥٠٧٠	٩٧٩	٢٩٧٨
كرموز	٤٦٧٧	٢٧٣	٢٥٠٤
محرّم بك	٤٥٧٤	٥٧٢	٢٥٠٦
ميناء البصل	٤٨٧٢	٢٧٧	٢٦٠٥
الجملة	٤٨٧١	٦٧١	٢٧٠٤

ويوضح هذا الجدول أن نسبة سكان الاسكندرية ذوى النشاط الاقتصادي
إلى جملة السكان تصل إلى ٢٧٠٤٪ وهذا يعنى أنه من كل ١٠٠ فرد فيها يعتمد

(١) حسب هذه المجلات على أساس بيانات تعداد ١٩٦٠ ، الجزء الأول ، الجدول
الثالث - وذلك بقسمة عدد العاملين من النوعين على جملة عدد السكان لكل نوع حسب الأقسام.

حوالى ٧٣ فردا على عمل ٢٧ فردا فقط ، ولا شك أن ذلك يؤدي إلى ارتفاع معدل الاحالة في المحافظة ، وبين الجدول مدى اختلاف معدل النشاط الخام بين الأقسام سواء بالنسبة للذكور أو الإناث وان كان اختلافاً بين الإناث أوضح بكثير ، ونحل في الانخفاض الكبير في معدل اسم ام الإناث في النشاط الاقتصادي ما يدل على انهن مازالن يسمن بنصيب ضئيل في هذا المجال وإن كانت الدلائل تشير إلى ارتفاع هذا المعدل في السنوات الأخيرة بعد ١٩٦٠ وأن اعوزت الأرقام للتدليل على هذا القول .

ولما كان معدل النشاط الاقتصادي الخام عبارة عن نسبة بسطها العاملون من السكان ومقامها مجملهم فانه لا يعبر بدقة عن الاسهام الاقتصادي النوعي لهم حيث يتأثر تأثيراً كبيراً مثل سائر المعدلات الخام - بارتفاع معدلات الخصوبة أو انخفاضها وما تحدثه من اتساع أو ضيق في قاعدة الهرم السكاني للاقيام ، فيبدو هذا المعدل حالياً في الأقسام ذات الخصوبة المنخفضة والعكس - يبدو منخفضاً في الأقسام ذات الخصوبة المرتفعة ، ويعد هذا الارتفاع أو الانخفاض في الواقع ظاهري - فقسم الطارين مثلاً يصل فيه المعدل لجملة السكان إلى ٢١٤ ٪ وهو بذلك أعلى الأقسام - ومرد ذلك بالدرجة الأولى هو انخفاض نسبة الصغار به كما سبق القول في التركيب العمري - بينما قسم كالدخيلة يصل به للمعدل إلى أدناه (٢٥١ ٪) في الوقت الذي يتركز به نسبة عالية من الصغار تعد أعلى النسب في كل الأقسام .

وبحاجة للوصول إلى معدلات أكثر دقة ، فإن الامر يتطلب معرفة نسبة العاملين إلى جملة السكان الداخلين في قوة العمل حسب كل فئة عمرية - وهذا ما يعرف بمعدلات النشاط الاقتصادي العمري النوعي .

معدلات النشاط الاقتصادي العمري - النوعى :

يعد التركيب العمري للسكان أهم عامل في تحديد معدلات النشاط الاقتصادي حيث يختلف الإسهام في النشاط الاقتصادي من فئة عمرية إلى أخرى ويقل جدا عدد الذين يدخلون ضمن ذوى النشاط الاقتصادي من بين السكان تحت سن عشر سنوات ، ولكن يرتفع معدل الإسهام في هذا النشاط للبالغين وعلى وجه الخصوص في أوائل سن العشرين أو الخامسة والعشرين عندما يفرغ الشباب من مراحل التعلم ويصبح مؤهلا للدخول في قوة العمل في هذه السن ثم ما يلبث أن يهبط معدل النشاط الاقتصادي عند بلوغ سن التقاعد .

ويعرف معدل النشاط بالنسبة للعمر بأنه عبارة عن النسبة المئوية للأشخاص ذوى النشاط الاقتصادي إلى سكان فئة عمرية معينة . ويوضح الجدول رقم (٢٦) والشكل (٢٩) هذا المعدل حسب العمر والنوع ويمكن القول بأن نمط العمالة في الاسكندرية لا يشذ كثيرا عن النمط المعروف حيث يلاحظ الانخفاض الحاد في نسب الذكور العاملين عند كل من طرفى السن بينما يصل المعدل إلى ما يزيد على ٩٠٪ فى سنوات العمر الوسطى .

ويتزايد معدل العمل بعد سن الخامسة والعشرين فى كل فئة عمرية متتالية نتيجة دخول العناصر الشابة بعد اتمام تعليمها - قوة العمل - ثم يتنخفض المعدل تدريجيا بعد سن الخمسين وبعدة بعد سن الستين حيث يصل فى هذه الفئة العمرية الاخيرة (٦٠ - ٦٤) الى أكثر قليلا من نصف مثيله فى الفئة السابقة لها (٥٥ - ٥٩) مباشرة . وهذا أمر طبيعي بالنسبة للاسكندرية حيث يكون الحد الأعلى للعمل فى الوظائف الحكومية سن الستين وهذه الوظائف تشكل نسبة هامة فى قطاعات العمل بها .



شكل (٢٩) معدلات النشاط الإنتاجي حسب المعاملات والإنتاجية ١٩٦٠

١٧٦

جدول رقم (٢٦) المعدلات العمرية النوعية للنشاط الإقتصادي بالاسكندرية
في تعدادي ١٩٤٧، ١٩٦٠

١٩٦٠			١٩٤٧ (١)			الفئة العمرية	
جملة	اناث	ذكور	جملة	اناث	ذكور		
٩٠٥	١٠٨	١٠١٠	٢٥٠١	٢٥٠٣	٤٥٠٠	٩	٦
٩٠٢	٨٧	٩٠٨	٥٣٠٥	٢٨٠٠	٧٩٠٩	١٤	١٠
٣١٠٥	٢٢٠٤	٥١٠٣	٢٢٠٨	١٣٠٢	٩٨٠٥	١٩	١٥
٤٣٠٩	١٢٠٣	٣١٠٦	٥١٠٣	٦٠٨	٩٨٠٥	٢٤	٢٠
٤٥٠٠	٧٠٠	٣٨٠٠	٥١٠٥	٥٠٢	٩٨٠٨	٢٩	٢٥
٥١٠٩	٥٠٩	٤٦٠١	٥٤٠٨	٤٠٩	٩٩٠٢	٣٤	٣٠
٤٩٠٦	٥٠٣	٤٤٠٣	٤٣٠٩	٥٠١	٩٨٠٦	٣٩	٣٥
٥٥٠٢	٧٠١	٤٨٠١	٥٨٠٥	٦٠٣	٩٩٠٢	٤٤	٤٠
٤٩٠١	٥٠٧	٤٣٠٤	٥١٠٨	٦٠٣	٩٩٠٢	٤٩	٤٥
٤٩٠٨	٦٠٥	٤٣٠٣	٤٦٠٥	٨٠٢	٩٨٠٩	٥٤	٥٠
٤٦٠٠	٤٠٤	٤١٠٦	٥٤٠٧	٧٠٤	٨٣٠٣	٥٩	٥٥
٣٦٠٩	٤٠٤	٤٢٠٥	٥٢٠٩	٨٠٤	٩٧٠٧	٦٤	٦٠
٢٤٠٥	٢٠٩	٤٢٠٥	٣٩٠٠	٧٠٦	٧١٠٤	٦٩	٦٥
١٩٠٧	٢٠٩	٢٨٠٩	—	—	—	٧٤	٧٠
١١٠٩	١٠٩	٢٤٠٧	—	—	—	+	٧٥
٢٧٠٤	٦٠١	٤٨٠١	٤٣٠٧	١٠٠٩	٧٥٠٩	الجملة	

(١) أ - في حساب معدل النشاط الإقتصادي للاناث استبعد عدد النساء الاتي يقطن =

ولقد يكون من المفيد مقارنة معدلات النشاط الإقتصادي العمري في تعدادي ١٩٦٠ ، ١٩٤٧ ، وأول ما يلفت النظر ارتفاع المعدلات في سنة ١٩٤٧ ارتفاعا كبيرا بالنسبة لسنة ١٩٦٠ كما يبين الجدول رقم (٢٦) ويرجع ذلك أساسا الى اختلاف تعريف العاملين في النشاط الإقتصادي بين التعدادين ففي تعداد ١٩٤٧ استبعد من حساب المشتغلين من تقل سنهم عن الخامسة وبذلك فقد افترض التعداد ان العامل ينبغي ان يكون له عمل ما دام قد جاوز الخامسة من عمره حيث ادخل تلاميذ المدارس في نطاق المشتغلين بالأعمال غير المنتجة ومن هنا ارتفع معدل النشاط الإقتصادي في الفئات العمرية للمبكرة وخاصة قبل سن العشرين - أما معدلات الفئات العمرية الوسطى فتح أنها تتميز بأنها أعلى معدلات في الفئات العمرية في كلا التعدادين إلا أنها في سنة ١٩٤٧ أعلى من سنة ١٩٦٠ .

أما بالنسبة للاباء فان لسبقهن هي الاخرى مرتفعة ، مع أن عدد الزوجات والقرربات اللاتي يقمن بالواجبات المنزلية قد استبعد من أرقام الجدول (٢٦) علما بأن تعداد ١٩٤٧ قد اعتبرهن ضمن المشتغلات بالخدمات الشخصية وبالتالي فانهن يدخلن ضمن القوة العاملة وذلك بعكس تعداد ١٩٦٠ الذي اعتبرهن خارج هذه القوة وبالرغم من ذلك فان المعدلات تبدو مرتفعة في السن أقل من ٢٠ سنة في سنة ١٩٤٧ . ومرجع ذلك كما هو الحال بالنسبة للذكور ان

= بالواجبات المنزلية حيث اعتبرهن تعداد ١٩٤٧ - ذوى نشاط اقتصادي ، بينما اعتبرن ضمن اللاتي لا عمل لهن في تعداد ١٩٦٠ . وقد كان ذلك الاستبعاد ضروريا حتى تكون المقارنة سائمة بين التعدادين .

ب - الفئة الأولى هي ٥ - ٩ في هذا التعداد .

ج - الفئة الاخيرة هي ٦٥ + في هذا التعداد أيضا ،

التعداد اقترض ان التليذات ضمن العاملات في النشاط الإقتصادي ولذلك فقد ارتفع المعدل وخاصة في الفئات المبكرة . أما معدلات باقي الفئات العمرية والتي تلو سن العشرين فهي متشابهة الى حد ما في كلا التعدادين وان كانت في تعداد ١٩٤٧ أعلى في الفئات العمرية المتأخرة .

معدل النشاط الإقتصادي للذكور :

سبق الحديث عن اختلاف معدل النشاط الإقتصادي في محافظة الاسكندرية حسب العمر والنوع وقد تبين ان معدلات النشاط الإقتصادي تختلف اختلافا كبيرا حسب النوع حسب يكون الذكور قوة العمل الرئيسية - كما أنها تختلف كذلك حسب الفئات العمرية والاقسام في المحافظة . ويوضح ذلك الجدول رقم (٢٧) والشكلان (٤٠) ، (٤١) .

ومن هذا الجدول يمكن القول بأن معدل النشاط الإقتصادي للذكور يختلف حسب العمر والاقسام في الاسكندرية نتيجة عدة عوامل ديموغرافية أهمها .

١ - اختلاف التركيب العمري في الاقسام :

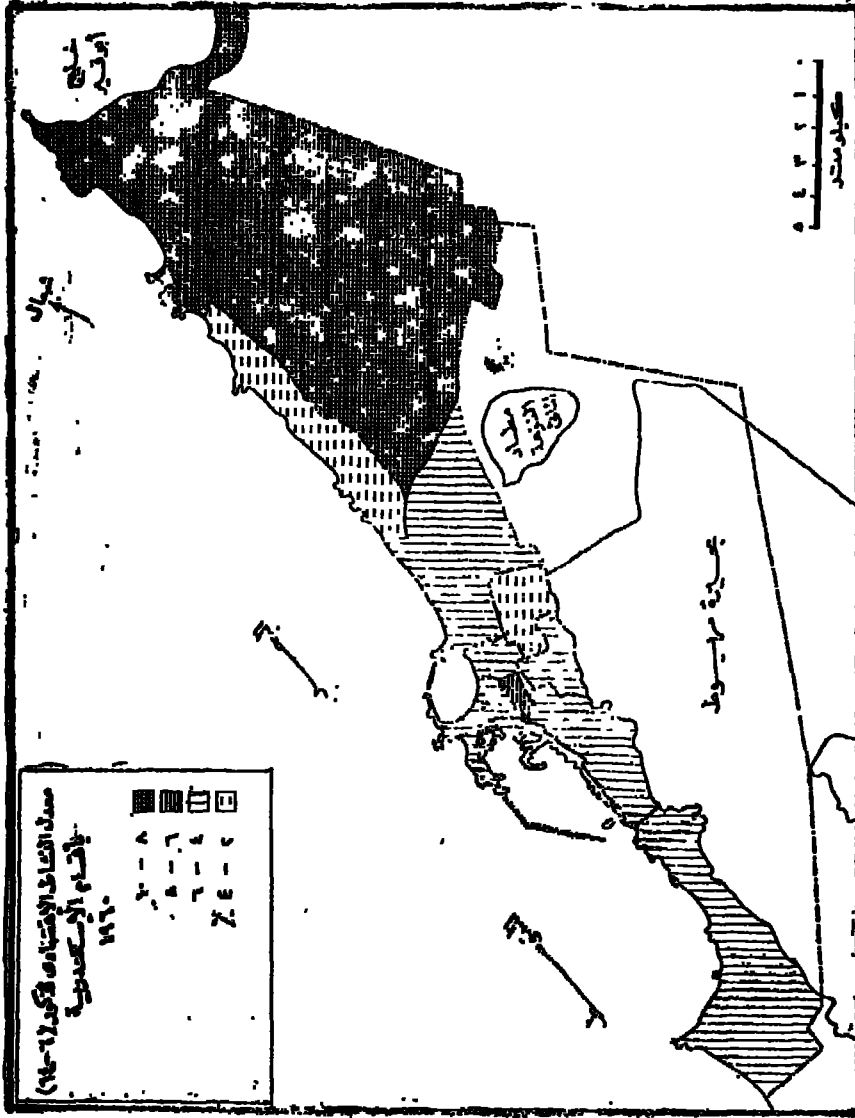
وبعد ذلك من العوامل الهامة التي تؤدي الى اختلاف واضح في معدلات النشاط الإقتصادي - وقد سبق الحديث عن التركيب العمري لسكان اقسام الاسكندرية وتبين أن اقسام الاطراف تتميز بارتفاع نسبة الصغار ويؤدي ذلك بطبيعة الحال الى ارتفاع نسبة العاملين منهم حيث تكون الفرصة لتشغيلهم أكبر - وخاصة إذا لم تتوفر خدمات التعليم لاستيعابهم جميعا . ولعل في قسم المنتزة مثل واضح على ذلك - حيث يتميز بأن الزراعة هي إحدى الحرف الرئيسية التي يمارسها سكانه ، وهي من الحرف التي تستوعب عددا كبيرا من

صغار السن للاسهام في العمل الزراعى . ومن خصائص المناطق الريفية ارتفاع نسبة الصغار وقد سبق ان ذكرنا بأن هذه النسبة العالية ناتجة عن عملية التجديد (أو الاشباب) في قاعدة الهرم السكانى . ويقضاه به البان مع المنتزة في ارتفاع نسبة الصغار وأن كان يختلف في اتركيب الإقتصادى حيث تزداد بالببان الورش المتعددة التي تستوعب ضمن عمالها - صغارا يعملون كصبية . اما أقل معدل في فئة السن أقل من ١٥ سنة فيوجد في الرمل ومحرم بك حيث يصل الى ٣٠٨٪ في كليهما .

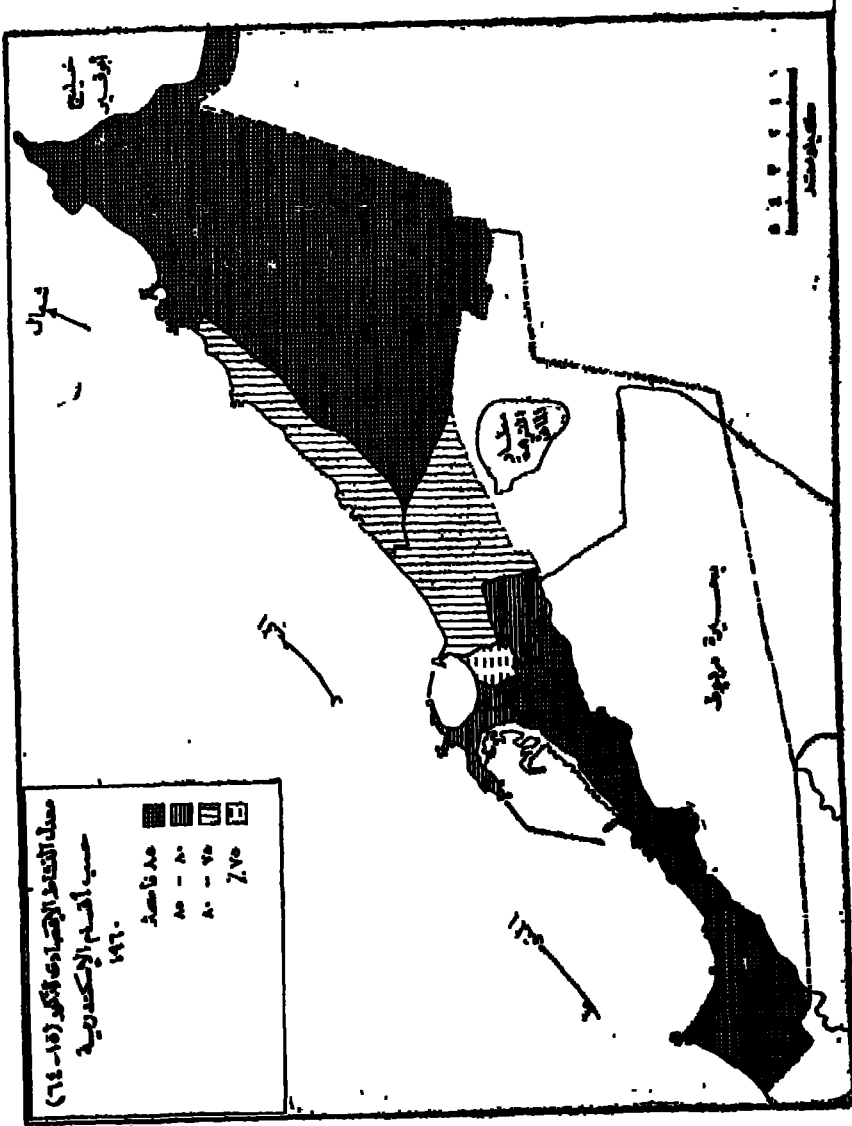
ويمكن القول بصفة عامة - بأن الأقسام ذات الهرم السكانى الناضج نسبيا كالمطارين وباب شرق والرمل - تنخفض فيها معدلات النشاط الإقتصادى النوعى في مختلف الفئسات العمريّة - عن الأقسام الأخرى ذات الهرم السكانى التقدمى مثل مينا البصل والمنتزة وكرموز والدخيلة .

جدول (٢٧) معدل النشاط الإقتصادي المذكور بالاسكندرية حسب
فئات عمرية عريضة سنة ١٩٦٠

أقل من ١٥	١٥ - ٤٤	٤٥ - ٦٤	٦٥ +	القسم
٥٠٤	٨٤٠٢	٨٧٠٩	٤٢٠٤	البحر
٢٠٨	٧٩٠١	٧٩٠٢	٢٦٠٦	الزمن
٤٠٢	٨٥٠٦	٨٥٠٣	٤١٠٥	الدخيلة
٤٠٢	٧٢٠٥	٦٢٠٢	٢٨٠٩	المطارين
٧٠٢	٧٦٠٨	٨٥٠٠	٤٦٠٢	البلدان
٩٠٠	٩٠٠٤	٨٧٠٩	٤٢٠٤	المنزلة
٥٠٨	٨٠٠٢	٧٨٠٧	٢١٠٤	المنشية
٤٠٩	٧٥٠٦	٧٠٠٢	٢٥٠٨	باب شرق
٥٠٢	٨٦٠٥	٨٧٠٧	٤٢٠٦	كرموز
٢٠٨	٨٠٠٢	٨٥٠٠	٢٣٠٨	عمر بك
٥٠٩	٨٧٠١	٨٧٠٢	٤١٠٤	ميناء البصل
٥٠٥	٨٢٠٢	٧٥٠٥	٢٥٠٧	الجملة



شكل (٤١)



شكل (٤١) -

٢ - سن الدخول في العمل والخروج منه :

ويعد هذا العامل على قدر كبير من الأهمية - حيث يعتبر السبب الرئيسي لاختلاف معدلات الاسهام في القوة العاملة بين الريف والحضر أو بين المناطق الصناعية والمناطق شبه الصناعية أو الزراعية . فن المعروف أن المناطق الزراعية تتميز بأن الدخول في القوة العاملة يكون في سن مبكرة مما يؤدي الى ارتفاع نسبة العاملين في الاعمار الصغيرة وذلك بعكس الحال في المناطق الحضرية أو الصناعية حيث تؤدي عملية التعليم من ناحية وتوفر خدمات معينة في الداخلين في قوة العمل من ناحية أخرى الى تأخير سن الدخول في العمل (١) . ومن دراسة الجدول رقم (٢٧) يتضح ان أقسام وسط الاسكندرية تتميز بانخفاض معدلات النشاط بها في الأعمار الوسطى (١٥ - ٤٤ بصفة خاصة) - وخاصة العطارين الذي تصل النسبة فيه الى ٧٢.٥٪ وباب شرقي والرمل ٧٥.٦٪ ، و٧٩.١٪ على الترتيب وفي هذه الأقسام توداد نسبة ذوى المؤهلات العلمية والذين يدخلون العمل في سن متأخرة بالنسبة لغيرهم .

وكذلك الحال بالنسبة لعناية الانسحاب من اتموة العاملة ، والتي يمكنها معدل النشاط الإقتصادي ان هم فوق الـتتين أو الخامسة والستين من العمر ، ومن الجدول رقم (٢٧) يتضح ان الانسام التي تقل فيها معدلات النشاط في فئات السن الوسطى تتميز أيضا بانخفاض نسبة العاملين فوق الخامسة والستين

(١) يمكن الرجوع الى كتاب :

U. N. ; Methods of Analysing Census Data on Economic Activities of the Population, op. cit. p- 56. ff.

ولعل هذين المعدلين مرتبهان ببعضهما الى حد كبير حيث يعتبر الداخولون في قوة العمل في سن متأخرة نسبياً (٢٠ أو ٢٥ مثلاً) أكثر العاملين خضوعاً للقوانين التي تجعلهم ينسحبون من قوة العمل بعد الستين أو الخامسة والستين (١). ولما كانت الأقسام الوسطى في الاسكندرية وبخاصة المطارين وباب شرقى والرمل - أقل الأقسام في معدلات النشاط بالنسبة للاعمار الوسطى فلا غرابة إذ أن تكون أقلها للعاملين فوق الخامسة والستين - وتبلغ هذه النسبة ٢٥,٨ ٢٧,٦ ، ٢٧,٩ % في أقسام باب شرقى والرمل والمطارين على الترتيب .

أما أعلى معدلات النشاط الإقتصادي للسنة المتقدمة (٦٥ +) فتوجد في أقسام اطراف الاسكندرية - في المنزة شرقاً ومينا البصل والدخيلة غرباً وكما توجد في كرموز والجمرک - ولا غرابة في ارتفاع النسبة في المنزة حيث الزراعة حرفة رئيسية ، وحيث يمكن للعمل الزراعى - أن يستمر في استيعاب بعض العاملين به الى سن متأخرة عن غيره من أنواع النشاط الإقتصادي الأخرى ، وقد يرجع ارتفاع المعدلات في الأقسام الغربية من الاسكندرية الى الاختلافات البيئية والى اختلاف الحرف التي يمارسها السكان وهى في معظمها لا تخضع لحدود السن كما تخضع له حرف أخرى كالوظائف الحكومية مثلاً والتي تعد أهم حرفة وسط الاسكندرية .

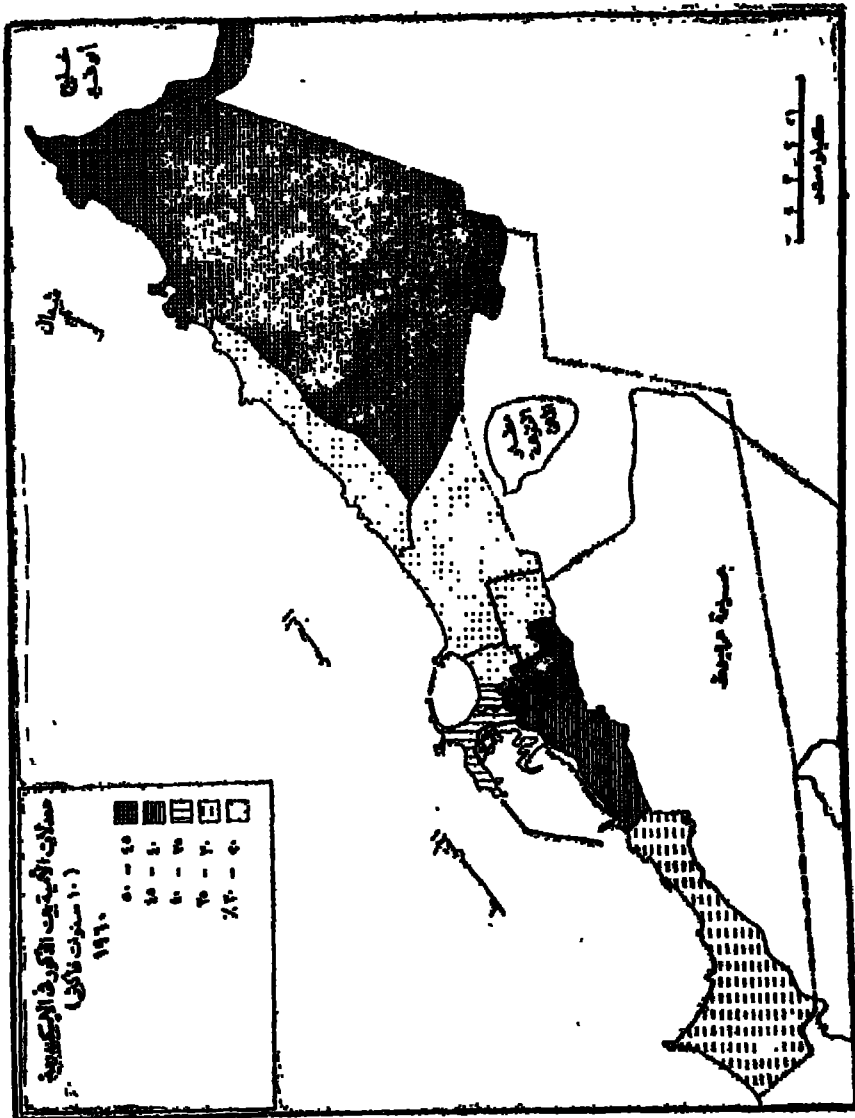
(١) هناك كثير من الدراعات تعتبر سن الستين بداية الانسحاب من قوة العمل - ولكن ظروف المدن الكبرى - والاسكندرية منها - يمكن أن تجعل سن الخامسة والستين بداية لذلك . ومن أجل هذا فقد اعتبرت سن الراجعة والستين نهاية للمساهمة الفعلية في النشاط الإقتصادي - وإن كان من تمدى هذه السن يمكن اعتباره ضمن العمال الهامشين .

٣ - تفاوت الحالة التعليمية :

إذا كان التركيب العمري للسكان وسن الدخول في العمل والخروج منه عاملين هامين في الاختلافات الملحوظة بين الاقسام في معدلات النشاط الإقتصادي فإن تفاوت الحالة التعليمية لا يقل أهمية عنهما ، بل أنه يعد مسئولا الى حد كبير عن اختلاف التركيب المهني في هذه الاقسام كما سيتضح بعد ذلك .

ويوضح الجدول رقم (٢٨) والشكل (٤٢) توزيع معدلات الحالة التعليمية في أقسام الاسكندرية ومنه يتضح أن أعلى معدلات للامية تتركز في أقسام المنتزة واللبان وكرموز حيث تصل الى أكثر من ٤٠٪ ويليهما في ذلك أقسام مينا البصل فالجمرك فالمدشية حيث تصل النسبة الى أكثر من ٣٥٪ . أما أقل الاقسام في الامية فهي اقسام الرمل وباب شرق حيث تقل النسبة بهما عن ٢٥٪ ، من جملة الذكور فوق عشر سنوات ويعتبر قسما محرم بك والطارين وسطابين أعلى الاقسام واقبالها في هذا المجال حيث تتراوح معدلات الامية بهما ما بين ٢٥ ، ٣٠٪ .

وعلى النقيض من ذلك توزيع حملة المؤهلات سواء المتوسطة وفوق المتوسطة - حيث تحظى الاقسام ذات النسبة المنخفضة في عدد السكان الاميين بنسبة عالية في المؤهلين عليا وهي أقسام الرمل وباب شرق ويضاف اليهما محرم بك والطارين ، وكذلك فإن الاقسام ذات المعدل المرتفع من الاميين تتميز بمعدل منخفض من المؤهلين كما هو الحال في المنتزة شرقا وكرموز واللبان ومينا البصل والدخيلة غربا .



ويساعد تركيز النسبة الى ايه من السكان المتعلمين في أقسام الرمل وباب شرقى ومحرم بك والمطارين على اختلاف معدل العمالة بها وذلك أما لتأخير سن الدخول في العمل كما سبق ذكره - أو للتبكير في سن ترك الخدمة حيث يعمل أصحاب المؤهلات العالية في غالب الأحيان في قطاعات حكومية يتحدد فيها سن مغادرة القوة العاملة بالسنتين حيناً أو بالخامسة والسنتين أحياناً .

جدول رقم (٢٨) معدلات الحالة التعليمية للذكور في أقسام الاسكندرية ١٩٦٠ (١) (١٠ سنوات فأكثر)

التقسيم	أبى	يقرأ أو يكتب (٢)	مؤهل متوسط وقل من المتوسط	مؤهل فوق المتوسط (٣)
الجمرك	٢٨٠٠	٤٤٠١	١٤٠٣	٢٠٥
الرمل	٢٢٠٣	٤٤٠٦	٢٢٠	٨٠٧
الدخيلة	٣٢٠٧	٥٥٠٦	١٠٠١	١٠٥
المطارين	٢٦٠٢	٥٣٠٧	١٦٠٢	٥٠١
الديان	٤٥٠٠	٤٤٠٨	٩٠٢	٠٠٨
المنتزة	٤٧٠١	٤٢٠١	٩٠	١٠٢
المنشية	٢٥٠٣	٤٨٠٧	١٢٠٢	٢٠٦
باب شرقى	٢٤٠٥	٤٢٠٦	٢٢٠٦	٧٠٧
كرموز	٤٦٠١	٤٤٠٠	٨٠٧	٠٠٥
محرم بك	٢٩٠٢	٤٦٠٨	٢٠٠	٢٠٢
ميناء البصل	٤٤٠٦	٤٤٠٩	٩٠٤	٠٠٦
	٣٥٠٠	٤٥٠٢	١٥٠٤	٢٠٥

(١) بيانات هذا الجدول حسب على أساس الجدول الخامس من تعداد السكان ١٩٦٠ -

أمد الحياة العاملة للذكور :

هناك طريقة أخرى يمكن أن تفسر بيانات السكان ذوى النشاط الاقتصادى فى الاسكندرية وذلك بحساب متوسط أمد الحياة العامة لجيل معين من الذكور ، ومن المفيد التعرف على مقياسين لها صلة بذلك وهما اجمالى وصافى سنوات الحياة العاملة .

وإجمالى سنوات الحياة العاملة يمثل متوسط عدد السنوات ذات النشاط الاقتصادى للذكور من جيل معين بفرض انعدام الوفاة قبل سن الانسحاب من العمل ، بينما السنوات الصافية تمثل متوسط عدد السنوات العاملة للجيل من الذكور شاملا الذين انتهت حياتهم العمالية بسبب الوفاة قبل أن يصلوا إلى سن الانسحاب من العمل - وعلى ذلك نجد أن السنوات الاجمالية للحياة العاملة ذات النشاط الاقتصادى تتمدد فقط على الأعمار التى يبدأ عندها الذكور فى العمل حتى السن الذى يصلون فيه إلى سن المعاش أو الانسحاب من القوة العاملة، بينما سنوات الصافية تتأثر أيضا بمعدل الوفاة - والفرق بين المفهومين مستمد من الفرق بين معدل التكاثر الاجمالى والصافى كقياسين للخسوية والاحلال السكانى (١)

-
- = الجزء الألى محافظة الاسكندرية . ولا تشمل هذه البيانات فئة « غير معين » .
 (٢) تشمل هذه الحلة بالإضافة إلى السكان الملمين بالقراءة والكتابة أولئك الذين أوردتم التعداد لى طانة « يقرأ فقط » .
 (٣) تشمل السكان حلة المؤهلات فوق المتوسطة والعالية وما بعدها .
 (١) الامم المتحدة - العوامل الديموغرافية والقوة البعيرة - المرجع السابق - ص ٣٣ .

١ - سنوات النشاط الاقتصادى الاجمالية :

لحساب سنوات النشاط الاقتصادى الاجمالية فاننا نفترض أن الحياة العاملة تبدأ من سن الخامسة عشرة ، وقد افترض أن كل فرد يمر خلال مدى حياته الاقتصادية السامة - مساهمًا في النشاط الاقتصادى حسب المعدلات النوعية الخاصة بفئات العمر والتي سبق بيانها في سياق الحديث عن المعدلات العمرية (١).

وقد حسبت سنوات الحياة العاملة الاجمالية للذكور في الاسكندرية وذلك باستخدام معدلات النشاط الاقتصادى في تعداد السكان سنة ١٩٦٠ - ويوضح ذلك الجدول رقم (٢٩) .

(١) مثال ذلك انه اذا كان معدل النشاط الاقتصادى في فئة العمر ٢٠ - ٢٤ هو ٩٠٪ فان الفرد بين سن العشرين والخامسة والعشرين يفترض أن يقضى ٩٠٪ من الخمس سنوات - أى أربع سنوات ونصف في القوة العاملة - ونجم حاصل ضرب معدلات النشاط في طول البنية بالسنوات [أثناء من سن ١٥ - عطينا سنوات النشاط الاقتصادى الاجمالية ٠

جدول (٢٩) حساب سنوات النشاط الاقتصادى الاجمالية للذكور
في الاسكندرية ١٩٦٠

سنوات النشاط الاقتصادى الاجمالى	معدلات النشاط الاقتصادى حسب العمر	طول الفترة بالسنوات	فئات العمر
٢٥٦٥	٥١٣	٥	١٩ - ١٥
٢٧٥٥	٧٥١	٥	٢٤ - ٢٠
٤.٤٥٥	٨٩١	٥	٢٩ - ٢٥
٤٦٥٥	٩٣١	٥	٣٤ - ٣٠
٤٦٤٥	٩٢٩	٥	٣٩ - ٣٥
٤٦٩٥	٨٩٩	٥	٤٤ - ٤٠
٤٣٥٥	٨٧١	٥	٤٩ - ٤٥
٤٥٠٨٠	٨١٦	٥	٥٤ - ٥٠
٢٥١٧٥	٤٣٥	٥	٥٩ - ٥٥
٢٥١٧٥	٤٣٥	٥	٦٤ - ٦٠
١٦٩٤٥	٣٨٩	٥	٦٩ - ٦٥
١٦٢٣٥	٢٤٧	٥	٧٤ - ٧٠
٤٠٥٣٥	—	—	الجملة

ومر هذا الجدول يبدو أنه باستبعاد أثر الرقابة فقد يقضى الذكور العاملون في الاسكندرية حوالى ٤١ سنة من ٥٥ سنة في العمل لاكتساب العيش وتختلف هذه السنوات الاجمالية بين أقسام الاسكندرية كما يوضح جدول (٢١) ويعد

قسم المنتزه أعلى الأقسام في هذا المجال - حيث يقضى العاملون به حوالي ٥٢ سنة في المدى العمري للنشاط الاقتصادي به ، ويرجع ذلك إلى الطابع الزراعي الذي يلب على هذا القسم بما يؤدي إلى التبكير في الدخول في القوة العاملة ، والتأخير في الخروج منها . وعلى العكس من ذلك أقسام وسط الاسكندرية مثل العطارين حيث تبلغ السنوات الاجمالية ٢٩ سنة فقط وكذلك باب شرقى (٤١ سنة) والرمل (٤٤ سنة) ومحرم بك (٤٦ سنة) - وتقل هذه السنوات كما هو واضح في هذه الأقسام لانخفاض معدلات العمالة بها والنتيجة عن العوامل الثلاثة الرئيسية التي سبق ذكرها وهي اختلاف التركيب العمري وسن الدخول في العمل والخروج منه ثم تفاوت الحالة التعليمية بينها (١) .

٢ - سنوات النشاط الاقتصادي الصافية :

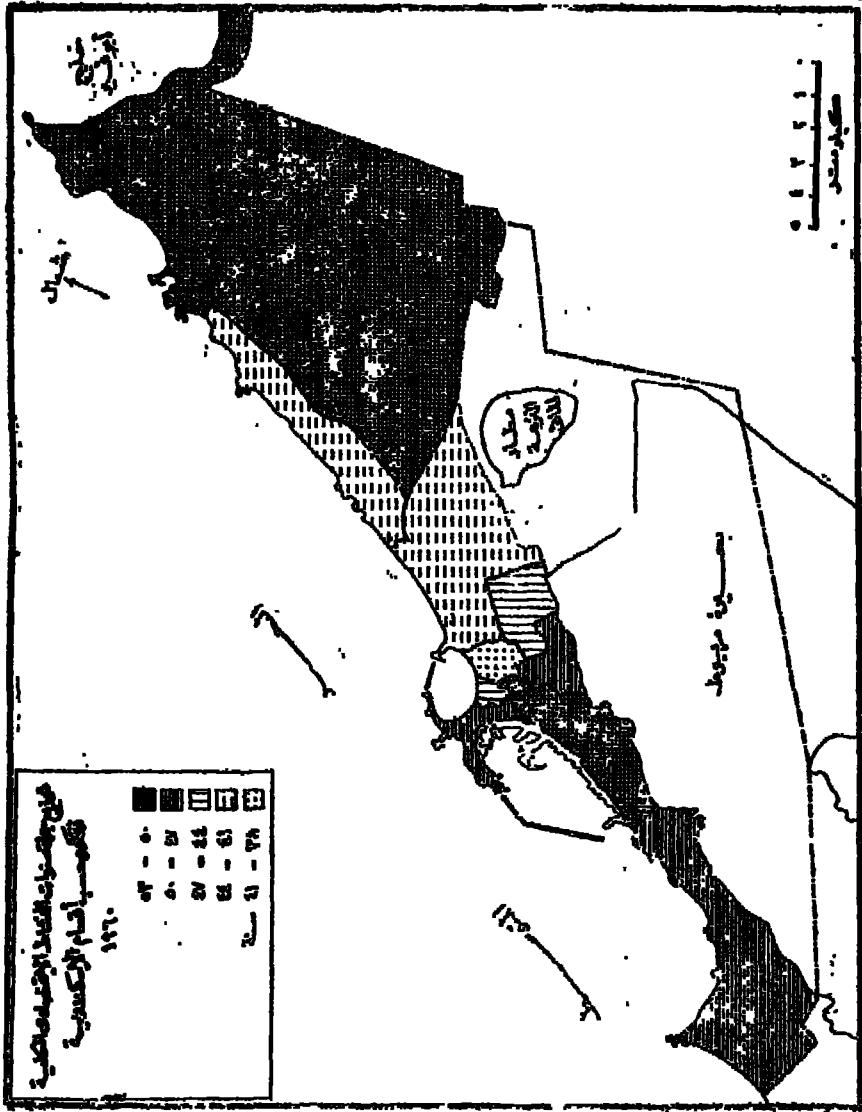
وبأخذ أثر عامل الوفاة في الحساب ومدى تأثيره على القوة العاملة في الاسكندرية والسنوات التي يقضيها كل فرد في النشاط الاقتصادي فإنه يمكن مقارنة السنوات الفعلية التي يتوقع أن يقضيها جيل معين من الذكور في العمل ولذلك فإنه من الضروري حساب سنوات النشاط الاقتصادي الصافية وذلك

(١) في دراسة اجرتها الأمم المتحدة لحساب سنوات النشاط الاقتصادي الاجمالية في المدى العمري (١٥ - ٦٤) وذلك بين مختلف دول العالم ، أظهرت النتائج انه باستبعاد أثر الوفاة فقد يقضى الذكور من سكان المناطق الأقل تقدما في العالم عددا من سنوات النشاط الاقتصادي يزيد في المتوسط عن سكان البلاد الصناعية ، فالفردي في دول أمريكا اللاتينية مثلا يقضى حوالي ٥١ سنة اجمالية بينما في أوروبا واستراليا يقضى حوالي ٤٨ عاما فقط - وذلك بسبب زيادة سنوات التعليم وسنوات التقاعد . (المرجع السابق ص ٣٤) .

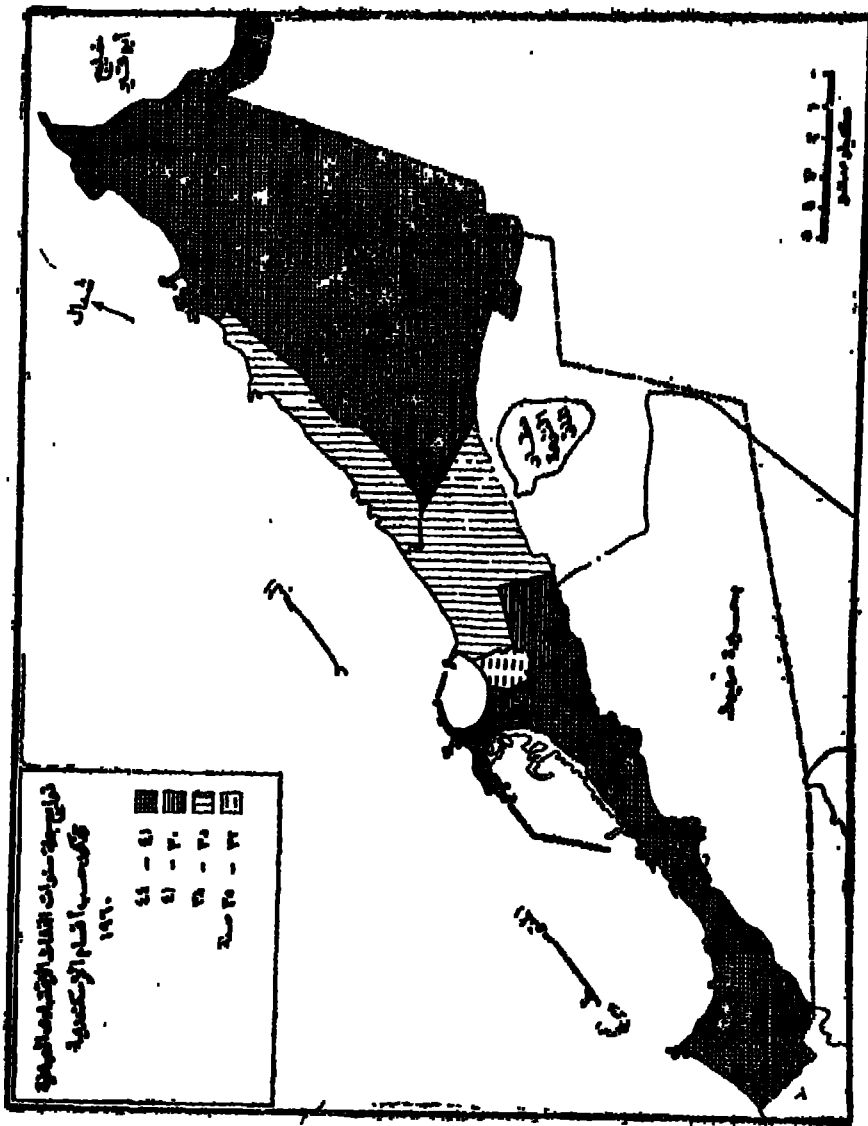
باستخدام جدول حياة الاسكندرية في سنة ١٩٦٠ ، وكذلك معدلات النشاط الاقتصادي العمري للذكور من تعداد نفس السنة .

ويوضح الجدول رقم (٣٠) طريقة حساب سنوات النشاط الاقتصادي الصافية مطبقة على محافظة الاسكندرية في سنة ١٩٦٠ - ويبين هذا الجدول متوسط السنوات الصافية المتبقية بالنسبة للذكور الاحياء في سن معينة ويمكن من خلال العمود رقم (٦) من هذا الجدول أن نقدر انه بين الأعمار ١٥ - ٧٤ من جيل يبلغ ١٠٠٠٠٠ مولودا من الذكور في الاسكندرية يقضون ٢٩١١٦٠١ سنة في النشاط الاقتصادي بمتوسط يقدر بحوالي ٣٨٠٢ سنة لكل فرد منهم في سن الخامسة عشرة - وعلى العكس من ذلك فان متوسط سنوات النشاط الاقتصادي الإجمالية - خلال هذه الفترة من العمر يبلغ ٤١ سنة ، ويوضح الفرق بين هذين الرقين الخسارة في الحياة العاملة نتيجة الوفاة .

ويوضح الجدول رقم (٣١) والأشكال رقم (٤٣) ، (٤٤) ، (٤٥) الاختلاف البيئي بين أقسام الاسكندرية في توزيع سنوات النشاط الاقتصادي الاجمالية والصافية والفرق بينها والذي يعد ناتجا عن الوفاة واختلاف أثرها في هذه الأقسام . ويتضح من هذا الجدول أن الفرق الناتج عن الوفاة يكون أكبر في الاقسام التي يزيد فيها عدد السنوات الإجمالية في النشاط الاقتصادي كما هو الحال في أقسام اللبان والمنتزه وكرموز - والتي يختلف التركيب الاقتصادي بها عن باقي الاقسام التي يقل فيها عدد السنوات المفقودة نتيجة الوفاة مثل أقسام المطارين وباب شرقي والرمل والمنشية .



شکل (۱۸۴)



مس (٤٤)

جدول رقم (٢٠) حساب سنوات النشاط الاقتصادي المازية للذكور بالاسكندرية سنة ١٩٦٠

الفئات المستهدفة	الباقون على قيد الحياة عند تمام السن ح س (٢)	الباقون على قيد الحياة بين الممر س، س + ن س ع س (٣)	معدلات النشاط بين الممر س، س + ن % (٤)	سنوات النشاط على قيد الحياة بين الممر س، س + ن (٥٠)	سنوات النشاط عند تمام السن (س) (٦)	متوسط سنوات الحياة المتبقية عند السن (س) (٧)
- ١٠	٧٦٢٧٢	٢٧٩٨٢٩.	٥١٣	١٩٤٨٥٧.	٢٩٢٥١٤٩.	٢٨٠٥
- ٢٠	٧٥٦٤٢	٢٧٦٢٤٢	٧٥١	٢٨٢٥٥٨	٢٧٤٠٢٩٢	٢٦٦٢
- ٢٥	٧٤٨٢١	٢٧١٩٦٥	٨٢٥	٢٢١٠٤٩	٢٤٥٧٢٤	٢٢٥٨
- ٣٥	٧٢٩٤٤	٢٦٧٢٦٠	٩٢١	٢٤١٩١٩	٢١٢٦٨٥	٢٨٣٨
- ٤٥	٧٢٩٢٨	٢٦١٤٩٨	٩٢٩	٢٢٥٩٢٥	١٧٨٤٧٦٦	٢٤٥٥
- ٤٥	٧١٦٦٢	٢٥٤٢٩٤	٩٢٢	٢٦٦٧٥١	١٢٢٨٨٤١	٢٠٥٢
- ٤٥	٦٩٩٥٥	٢٤٢٢٠٧	٨٩٢٩	٢٠٨٥٤٢	١١٢٢٠٩٠	١٦٥٠
- ٥٠	٦١٠٤١	٢٢٤٤٢٥	٨٧٥١	٢٨٢٥٨٢	٨١٢٥٤٧	١٢٢١

تابع جدول رقم (٢٠)

البيانات المرئية س	البيانات على قيد المطبخ - صند عام الصغ ح بين (٢)	البيانات على قيد المطبخ بين المر س + س + س (٣)	معدلات الأناط بين المر س س + س + س % (٤)	سنرات النشاط الاقتصادي النباتين على قيه المطبخ بين السن س، (س + س) (٥)	سنرات الأناط الاقتصادي الإجمالي معدلة علم السن (س) (٦)	متوسط سنرات المطبخ المأهولة التبوية صند السن (س) (٧)
٨٥	٦٢٤٧٧	٢٩٧٦٤٦	٨١٦٦	٢٤٢٨٧٩	٥٢٠٩٦٤	٨٥
١٠	٩٦٢٤٧	٢٣١٢١٥	٤٢٥٥	١١٢٦٢٩	٢٨٨٠٨٥	١٠
٦٥	٤٧٦٩٥	٢١٠٥٠٣	٤٢٥٥	٩١٥٦٩	١٧٤٤٥٦	٦٥
٧٠	٢٦٢٠١	١٥٢٥٤٤	٢٨٦٤	٥٩٢٢٩	٨٧٨٨٧	٧٠
٧٥	٢٤٧١٥٠	٩٥٢٣٧	٢٤٢٧	٢٢٥٤٨	٢٢٥٤٨	٧٥

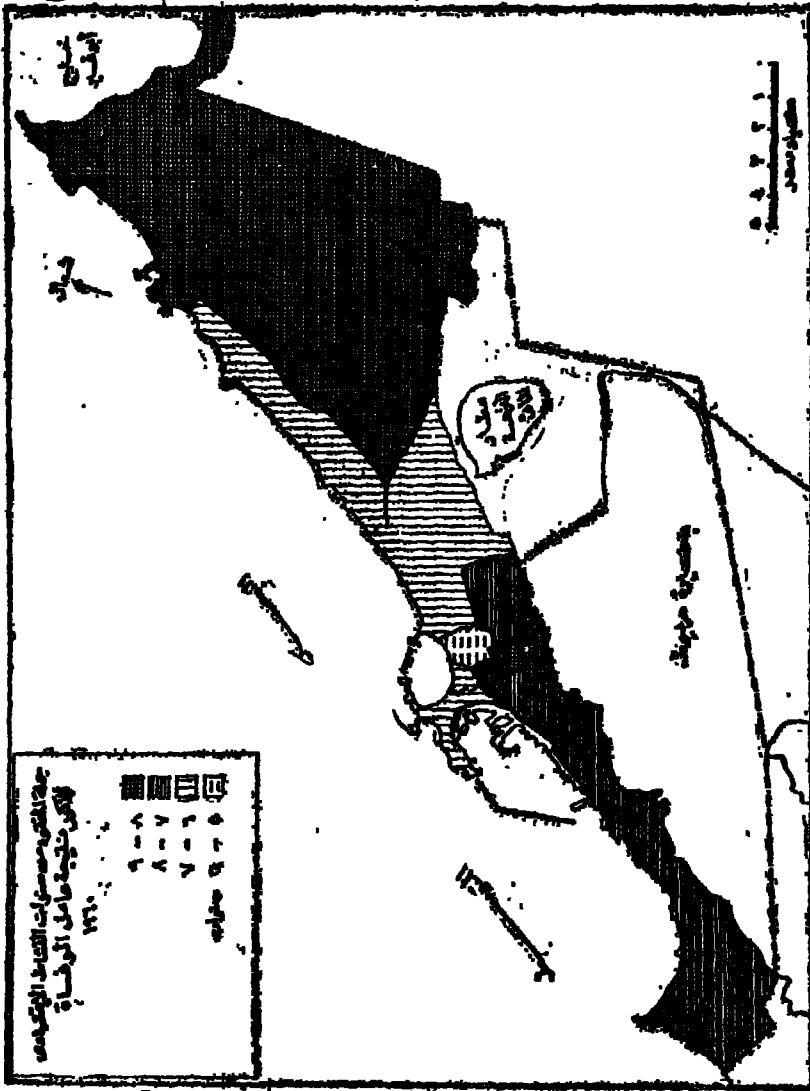
- ١٩٧ -

جدول رقم (٣١) سنوات النشاط الاقتمه ادى الاجمالية والهافيه للذكور
في الإسكندرية ١٩٦٠ في المدى العمر (١٥ - ٧٤ سنة)

الفرق الناتج عن الوفاة	سنوات النشاط الاقتصادي		القسم
	الصافية (١)	الاجمالية	
٦٠٤	٤٣٠٣	٤٩٠٧	الجمرك
٦٠٣	٣٧٠٦	٤٣٠٩	الزمل
٧٠٤	٤٣٠٤	٤٩٠٤	المدخلية
٥٠٩	٣٣٠٢	٣٩٠١	المطارين
٨٠٧	٤٣٠٠	٥٠٠٧	اللبان
٨٠٥	٤٣٠٣	٥١٠٨	المنتزة
٦٠٩	٣٨٠١	٤٥٠٠	المنشية
٦٠٠	٣٥٠٠	٤١٠٠	باب شرقي
٨٠٣	٤٣٠٢	٥٠٠٥	كرموز
٧٠٣	٣٩٠٢	٤٦٠٥	محرم بك
٧٠٥	٤٣٠٨	٥٠٠٣	ميناء البصل
٢٠٥	٢٨٠٥	٤١٠٠	الجملة

(١) استخدم في حساب السنوات الصافية بالنسبة للاقسام - جدول حياة الإسكندرية
١٩٦٠ ومن الطبيعي أنه اذا استخدم جدول حياة خاص بكل قسم ظهرت فروق الوفاة
الاقليمية واضحة في الحساب ، وازاء ما يكتمل هذه العملية من صواب أهمها اثناء جداول حياة
لكل قسم على حدة - فلقد اتخذ جدول حياة الإسكندرية أساسا لحسابها وهو في جلته يجمع
خصائص الوفاة على مستوى الأقسام كلها - ويعد متوسطا لمعدلات الوفاة بهذه الأقسام .

وتختلف نسبة ما يقضيه الفرد في الحياة العاملة من توقع الحياة الاجمالي بالنسبة للاقسام كذلك - ومن المعروف أن الفرد في المناطق المتقدمة يقضى في المتوسط نسبة صغيرة من حياته في قوة العمل حيث تبلغ هذه النسبة حوالي ٦٥٪ من توقع الحياة في المناطق الصناعية ، ٦٧٪ في الشبه صناعية ، ٧٠٪ في المناطق الزراعية (١) . وفي الاسكندرية يقضى الفرد ٧٤.٢٢٪ من توقع الحياة في قوة العمل وذلك حسب تعداد ١٩٦٠ وان كانت هذه النسبة تختلف حسب الاقسام اختلافا واضحا فاعلاما المنتزه وأدناها المطارين جدول (٢٢) ، ويرجع ذلك إلى العوامل الديموغرافية التي سبق ذكرها..



نقل 1995

جد ل (٢٢) النسبة المثيرة لسنوات النشاط الالاتصادى الصافية من
توقع الحياة عن السن ١٥ ومتوسط السنرات غير النشطة الصافية في
أقسام الاسكندرية ١٩٦٠ (على أساس أن توقع الحياة عند السن
١٥ - ٥١٩٩ سنة)

القسم	سنوات النشاط الصافية عند السن ١٥	٪ من توقع الحياة عند السن ١٥	متوسط السنوات غير النشطة الصافية
الجرمك	٤٣٥٣	٨٣٥٤	٨٥٦
الرمل	٣٧٥٦	٧٣٥٤	١٤٥٣
الدخيلة	٤٣٥٤	٨١٥٧	٩٥٥
الطارين	٣٣٥٣	٦٤٥٠	١٨٥٧
البان	٤٣٥٠	٨٠٥٩	٩٥٩
المتزة	٤٣٥٣	٨٣٥٤	٨٥٦
المنشية	٣٨٥١	٧٣٥٤	١٣٥٨
باب شبرى	٣٥٥٠	٦٧٥٤	١٦٥٩
كرموز	٤٣٥٣	٨١٥٣	٩٥٧
محرم بك	٣٩٥٣	٧٥٥٥	١٣٥٧
مينا البصل	٤٣٥٨	٨٣٥٥	٩٥١
الجملة	٣٨٥٥	٧٤٥٣	١٣٥٤

معدلات النشاط الاقتصادي للإناث

في سياق الحديث عن التركيبة العمرية والنوع عن معدلات النشاط الاقتصادي. ظهر جليا الاختلاف الكبير بين معدلات الذكور والإناث. وليس هذا الأمر قاصرا على الاسكندرية كمحافظة حضرية بل هي ظاهرة سائدة في مصر كلها وإن اختلفت بين الحضر والريف اختلافا طفيفا .

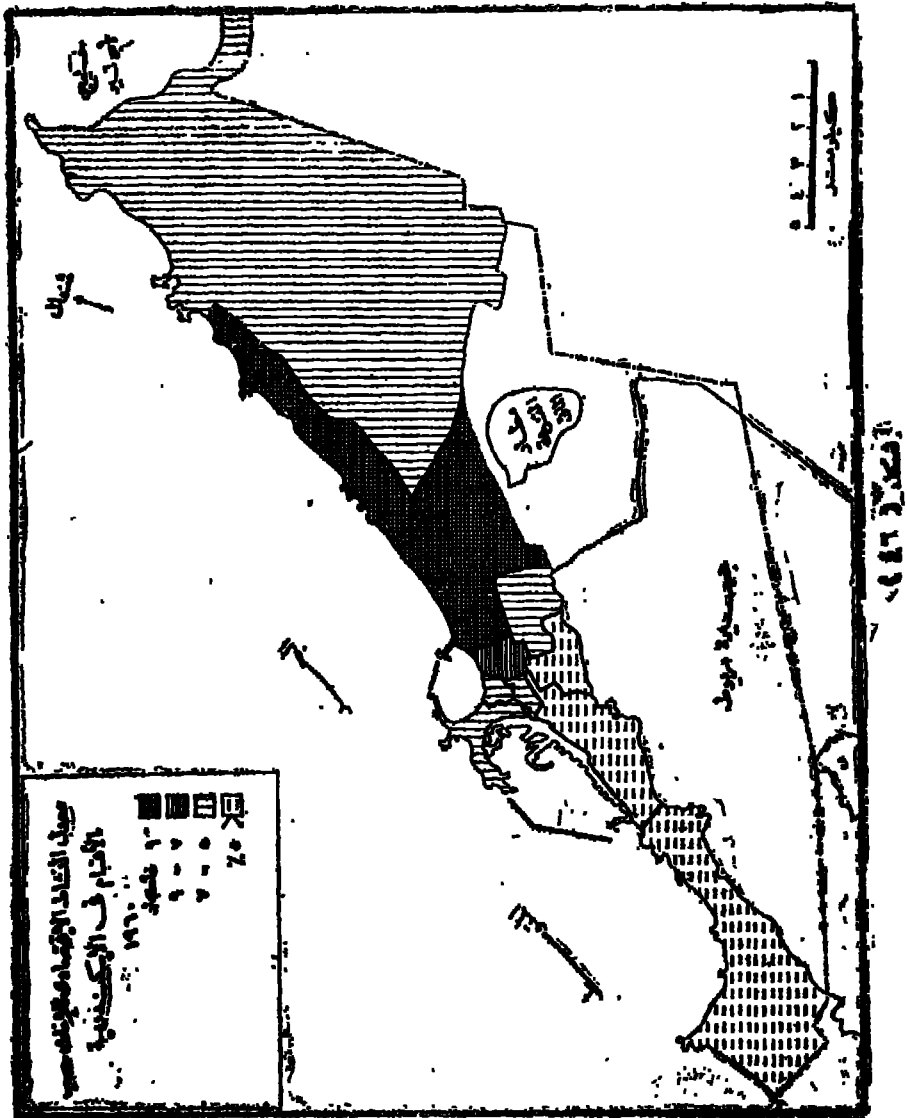
وتبين معدلات أسهام الإناث في النشاط الاقتصادي داخل حدود الاسكندرية تبائنا تظهره أرقام الجدول رقم (٣٣) والشكل رقم (٤٦) ويرجع هذا التباين الى عدة عوامل ديموغرافية مختلفة منها الحالة التعليمية للإناث والحالة الزوجية لمن وكذلك اختلاف التركيب الحرفي بين أهتمام الاسكندرية .

- ٢٠٢ -

جدول (٢٢) معدل النشاط الإقتصادي العنرى للإناث في أقسام الاسكندرية
سنة ١٩٦٠ (١) (٦ سنوات فأكثر)

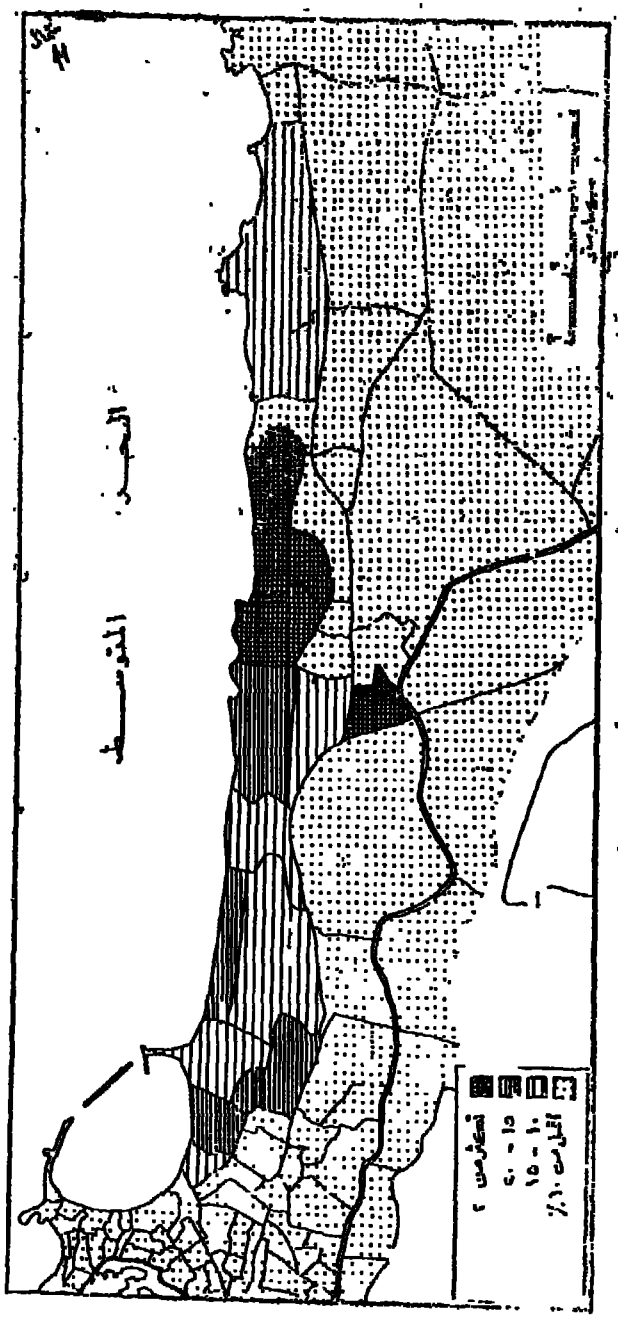
القسم	أقل من ١٥	١٥ - ٤٤	٤٥ - ٦٤	٦٥ +	الجملة
الجرمك	٢٠	٨٠	٢٥	١٧	٥٥
الرمل	١٢٠	١٤١	٩٤	٤٥	١٢٥
الدخيلة	٢٠	٢٦	٢٨	صفر	٢٩
الطارين	٤٩	٩٢	٢٨	١٧	٨٢
البان	١٦	٦٨	٦٧	٢٨	٥٢
الليتز	٤٦	٦٥	٥٨	١٤	٥٧
للنشية	٥١	٨٠	٤١	١٠	٦٧
باب شرق	١٢٠	١٢١	٥٠	١٠٩	١١٩
كرموز	١٢	٥٦	٥٧	٢٧	٤١
عرم بك	٤٥	٨٢	٢٨	١٧	٦٢
مينا البعل	١٨	٥٧	٦٩	٤٦	٤٦
الجملة	٥٤	٨٧	٥٤	٢٦	٧١

(١) على أساس بيانات التعداد العام للمكان سنة ١٩٦٠ - الجزء الأول - محافظة الاسكندرية الجدول الثامن والخمسون ، وقد حسب هذه المعدلات المبرية بقسمة عدد العمليات في كل فئة عمرية مريضة على عدد الإناث في نفس الفئة ثم ضرب الناتج في ١٠٠ .



ومن هذا الجدول يلاحظ ان قسمي الرمل وباب شرقي يتميزان بارتفاع معدلات العمالة للاناث أقل من ١٥ سنة وتوضح أرقام التعداد بأن العدد الكبير من الاناث في هذه السن المبكرة يعملان في الخدمات الشخصية في المنازل وخاصة ان هذين القسمين يتميزان بارتفاع المستوى المعيشي وارتفاع معدل العمالة للاناث في سن ١٥ - ٤٤ - وهي سن الاتجاب - مما يساعد في الغالب على ارتفاع معدل العمالة في الخدمات الشخصية في المنازل كما هو واضح من أرقام الجدول .

وعلى العموم فان أعلى معدلات لتشغيل المرأة في الاسكندرية تتركز في الرمل وباب شرقي حيث تربو على ١١٪ ويليهما قسم العطارين (٨٣٪) أما أقل الأقسام في هذا المجال فهي كرموز ومينا البصل والدخيلة (أقل من ٥٪) ولكن بدراسة هذا المعدل على أساس الشياخات في الاسكندرية - كما توضحه الخريطة رقم (٤٧) يلاحظ انه يزيد على ١٠٪ في نطاق الشياخات المطلة على البحر والتي تمتد من شيبانقو للمصلة غرب أو المسلة شرق في قسم العطارين حتى شياخة سيدى بشر في قسم الرمل . وفي كل هذا الامتداد فان هذه الشياخات تتفاوت هي الاخرى فيما بينها وأثنى شياخة سان استفانو وفلننج في المقدمة حيث يزيد المعدل على ٢٠٪ يليها في ذلك شياخة مصطفي باشا وبولكلبي ثم الأبراهيمية بحرى والمسلة شرق ، وبكاد يكون هذا النطاق المتميز بارتفاع معدل النشاط الاقتصادي للاناث قاصرا على هذه الشياخات ، حيث يقل بهذا المعدل قلة واضحة في الشياخات الواقعة فيما وراءه في الأقسام الغربية والشرقية حيث يقل عن ٥٪ في معظمها .



مناطق النشاط الإقتصادي بالإقصادية الإسكندرية سنة ١٩٧٠

البحر المتوسط

التجارة
 ٥٠ - ١٥
 ١٥ - ١٠
 أقل من ١٠

وترتبط هذه الظاهرة - كما سبق القول - بالحالة التعليمية للاناث والحالة الزوجية لمن . فبالنسبة للحالة الأولى فان ارتفاع نسبة التعليم بين الاناث يساعد على ارتفاع معدل العمالة بينهم والعكس - فان نسبة الامية المرتفعة ترتبط بانخفاض معدلات النشاط الاقتصادي . ومن الجدول رقم (٢٤) والخريطة رقم (٤٨) يلاحظ أن أعلى معدلات للامية بين الاناث توجد في تلك الاقسام التي ينخفض فيها معدل الاسهام في النشاط الاقتصادي بالنسبة لمن ، كما هو الحال في المنتزه ومينا البصل وكرموز حيث تزيد معدلات الامية بين الاناث فيها عن ٧٥ ٪ . أى أن أكثر من ثلاثة ارباع النساء فوق سن العاشرة - أميات . وهذه الاقسام يقل فيها معدل اسهام الاناث في النشاط الاقتصادي عن ٧ ٪ . بل انه يصل إلى اقل من ٥ ٪ في كرموز ومينا البصل .

- ٢٠٧ -

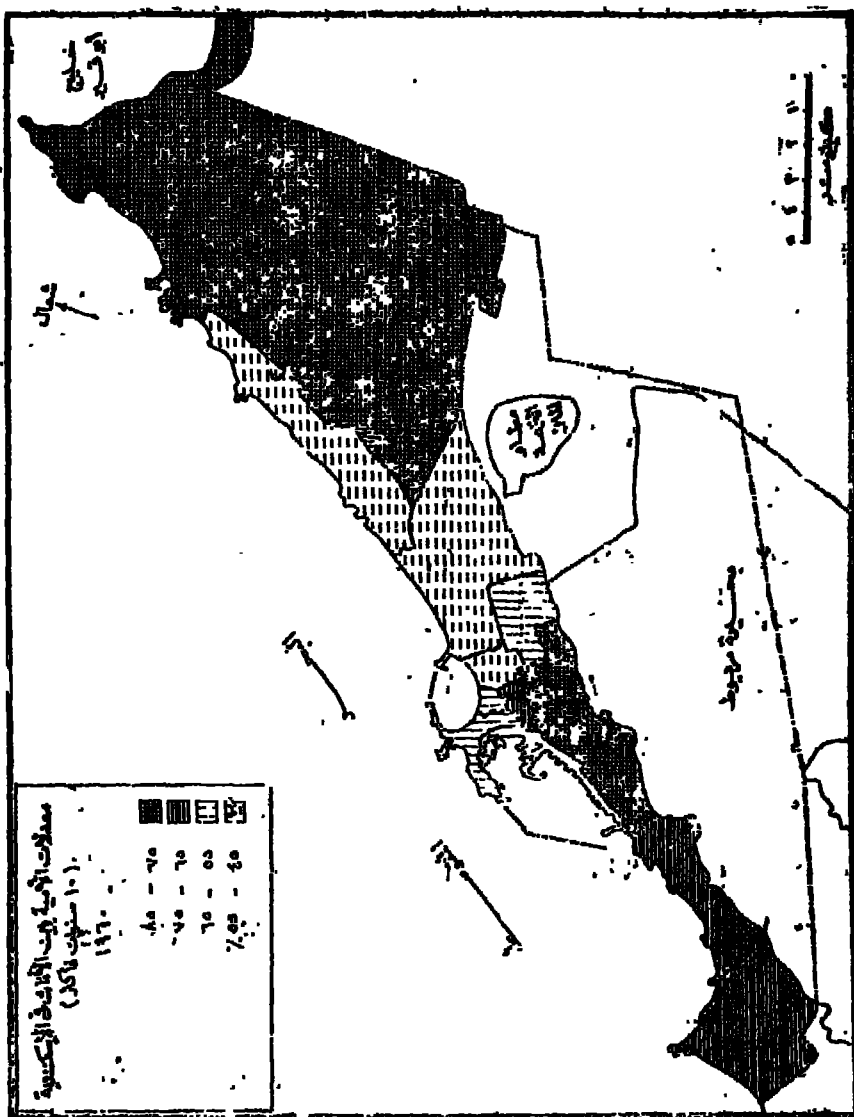
جدول رقم (٢٤) معدلات الخالية التعاقبية للانات في أقسام
الاسكندرية سنة ١٩٦٠ (١) (١٠ سنوات فأكثر)

القسم	أمية	تقرأ وتكتب (٢)	مؤهل متوسط ودون المتوسط	مؤهل (٣) فوق المتوسط
البحر	٦١٢٢	٣٠٠٠	٧٠١	٠٠٤
الزمل	٥٠٠١	٣١٠٨	١٤٠٣	١٠٥
الدخيلة	٧١٠٥	٢٤٠١	٢٠٧	٠٠٣
الطارين	٤٩٠١	٣٨٠٦	١٠٠٢	٠٠٨
البان	٧٢٠٠	٢٣٠٣	٤٠٠	٠٠٢
المنزة	٨٠٠٣	١٤٠٧	٣٠٧	٠٠٣
المنشية	٦١٠٤	٣١٠٢	٥٠٧	٠٠٤
باب شرق	٥٠٠٠	٣٢٠٩	١٣٠٩	١٠٢
كرموز	٧٧٠٤	١٨٠٩	٢٠٧	٠٠١
عمر بك	٥٩٠٠	٢٩٠٥	٩٠٦	٠٠٨
ميناء البصل	٧٧٠٣	١٨٠٨	٣٠٠	٠٠١
الجملة	٦٣٠٢	٢٦٠٧	٨٠١	٠٠٧

(١) على أساس بيانات الجدول الخامس من التعداد العام لسكان محافظة الاسكندرية -

١٩٦٠ - الجزء الأول ولا يشمل فئة « غير ميين »

(٢) أنظر الملاحظة (٢) في جدول (٢٨) . (٣) أنظر الملاحظة (٣) في جدول (٢٨) .



١٤٦٠

وكذلك الحال بالنسبة لتوزيع معدلات المؤهلات من الإناث ، فإن هذه الأقسام تتميز بانخفاض هذه المعدلات انخفاً جواً يتراوح بين ٢٥ - ٥٠ % .

وإذا قورنت هذه الأقسام ذات المعدل المنخفض في الحالة التعليمية للإناث بتلك التي يرتفع فيها هذا المعدل فإن أكثرها تمثيلاً هو قسم باب شرقي وكذلك قسم الرمل بحيث تنخفض فيها نسبة الأميات (٤٥ + ٥٥ %) وترتفع نسبة المتعلقات ، ويشاركها في ذلك قسم العطارين . وفي هذه الأقسام الثلاثة يربو معدل حاملات المؤهلات المتوسطة ودون المتوسطة على ١٠ % . ويغير ذلك بارتفاع معدلات الأسهم في النشاط الاقتصادي للإناث بالنسبة لهذه الأقسام .

أما عن العلاقة بين الحالة الزوجية ومعدلات النشاط الاقتصادي للإناث فيوضها الجدول رقم (٣٥) . ومن المعروف أن أسهم الإناث في النشاط الاقتصادي يتأثر إلى حد كبير بالحالة الزوجية وعلى العكس من ذلك - الذكور الذين تتأثر معدلات نشاطهم الاقتصادي بتأثيراً ضئيلاً للغاية بالحالة الزوجية (١) .

ومن الجدول رقم (٣٥) يتضح أن معدلات أسهم الإناث المتزوجات أقل بكثير من باقي الإناث بينما تعتبر معدلات الإناث المطلقات أعلى المعدلات على مستوى الإسكندرية كلها حيث تصل إلى ٢٨,٣ % . وإلى ذلك معدل الإناث اللاتي لم يسبق لهن الزواج حيث يصل معدل نشاطهن إلى ٢٢ % . أما معدل نشاط المترهلات فيأتي في الترتيب الثالث حيث يصل إلى ١١,٤ % .

U. N. Methods of Analysing Census Data. . . op. (١)
cit. p. 51.

جدول رقم (٢٥) معدلات النشاط الاقتصادي للإناث حسب الحالة
الزواجية بالاسكندرية ١٩٦٠ (١)

القسم	لم تزوج أبدا	متزوجات	مطلقات	مترملات	الجملة
المحرك	١٨٧٤	٢٧٩	١٦٧٦	٨٧٠	٧٧٤
الزبل	٢٠٧٧	٤٧٧	٤٦٧٦	١٦٧١	١٢٧٥
الدخيلة	١٢٧١	١٧٠	٢٠٧٠	٦٧٣	٢٧٥
الطارين	٢٥٧٧	٢٧٦	٣٠٧١	١١٧٠	٩٧٨
البان	١٦٧٨	٢٧١	٢٥٧٢	١٢٧٢	٧٧٥
المتزوجة	١٧٧٨	٢٧٢	٢٣٧٢	٩٧٨	٦٧٣
المتشيبة	٢١٧١	٣٧٠	٢١٧٤	٩٧٩	٧٧٩
باب شرقي	٢٠٧٦	٤٧٨	٢٨٧٢	١٢٧٠	١١٧٨
سكرمون	١٤٧٦	٢٧٨	٢٣٧٠	١٢٧٧	٦٧٦
عمرم بك	٢٠٧٥	٣٧٤	٢٢٧٤	٨٧١	٧٧٨
ميناء البصل	١٢٧٩	٢٧٢	٢٢٧٤	١٥٧١	٧٧٢
الجملة	٢٢٧٠	٢٧٥	٢٨٧٣	١١٧٤	٨٧٦

(١) على أساس بيانات الجدول السابقين من التعداد العام للسكان - محافظة الاسكندرية ١٩٦٠ وقد حسبت المعدلات بقسمة عدد العاملات حسب الحالة الزواجية على عدد الإناث في نفس الحالة $\times 100$ وبذلك فقد استبعد من هذا الجدول الإناث دون السادسة عشرة .

وتعتبر أقسام وسط الاسكندرية أكثر الأقسام في معدلات تشغيل الاناث المطلقات أو اللاتي لم يسبق لهن الزواج ، وكذلك المتزوجات في الجدول رقم (٣٠) يلاحظ أن قسمي الرمل وباب شرقي يزيد بها معدل تشغيل الاناث المطلقات على ٣٥٪ . أى أن أكثر من ثلث المطلقات في هذين القسمين يسهمن في النشاط الاقتصادي بها ، بل ان المعدل يصل في قسم الرمل وحده إلى ٤٦٦٪ . وبلى هذين القسمين - قسم الطازين حيث يصل المعدل إلى ٣٠٠٪ ، أما أقل الأقسام في هذا السيل - فهو الجرك حيث يصل المعدل به إلى ١٦٦٪ . وهو بذلك يعتبر أقل أقسام الاسكندرية في تشغيل المطلقات . وتقع باقي الأقسام بين هذين الحدين الأعلى (٤٦٦٪) والأدنى (١٦٦٪) .

ويكاد هذا الوضع ينطبق على معدلات تشغيل الاناث النلاتي لم يسبق لهن الزواج فأعلى المعدلات توجد في قسمي الرمل وباب شرقي - أيضا حيث تزيد على ٣٠٪ - ويليهما الطازين . أما أقل الأقسام في هذا المجال فهو ميناء البصل والدخيلة حيث يتراوح المعدل فيها بين ١٠ - ١٥٪ .

أما الاناث المترملات فإن معدل النشاط الاقتصادي الخاص بهن يكاد يختلف في توزيعه على أقسام الاسكندرية ، وان كان قسم الرمل يحظى بأعلى معدل حيث يبلغ ١٦٦٪ ويليه قسم ميناء البصل ثم اللبان فكرموز ، بينما يعتبر الدخيلة أقل الأقسام حيث يصل المعدل به إلى ٦٦٪ فقط . ويمكن القول بأن انخفاض معدل تشغيل المترملات يرجع في المقام الأول الى ارتفاع متوسط أعمارهن . والتي غالباً ما تكون أعلى من باقي الفئات الأخرى في الحالة الزوجية - ويؤدي ذلك إلى قلة فرص العمالة بالنسبة لهن ، هذا من ناحية ومن ناحية أخرى فقد يكون المترملة مباش من زوجها المتوفي يفتيها عن العمل .

وإذا كانت نسبة التعليم المرتفعة بين الاناث في أقسام الرمل و باب شرقى والبحارين تظهر ارتفاع معدلات النشاط الاقتصادي فيها سواء بين الاناث اللاتي لم يسبق لهن الزواج أو المتزوجات أو حتى المطلقات ، فان معدلات الامية المرتفعة بين الاناث في أقسام كرموز والبان ومينا البصل والدخيلة والمنزهة تظهر هي الأخرى سبب انخفاض معدلات العمالة بين الاناث في هذه الاقسام .

علي أن توزيع المعدلات الخاصة بالنشاط الاقتصادي للترملات لا ينطبق عليها نمط توزيع معدلات المتزوجات أو اللاتي لم يسبق لهن الزواج أو المطلقات ، ففي حالة الترملة يتساوى مثلا قسم الرمل مع قسم مينا البصل - وذلك مع التناقض الكبير بينهما في معدلات تشغيل الاناث في الحالات الزوجية الثلاث الأخرى ، كما يتساوى باب شرقى كذلك مع البان مع التناقض بينهما في الأحوال السابقة ، فإذا كانت معدلات لآرملات ترتبط إلى حد كبير بمستوى اللواتي المذكور في هذه الاقسام فذلك لا يمكن الجزم به لتفسير هذه الظاهرة هنا - ولكن التحليل المرفق للترملات العاملة في هذه الاقسام الأربعة يلقي الضوء لتفسيرها كما يتضح من دراسة النسب المئوية التالية :

مينا البصل	البان	باب شرقى	الرمل	
١٧٥٢	٤٨٠١	٧٠٠١	٨٧٥١	نسبة الترملة العاملة في الخدمات
١٩٠٠	٢٢٠٠	٦٠٠	٣٠٠	د د د في أعمال البيع
٤٤٠٠	١٧٥٣	١١٥٦	٢٠٥	د د د في الصناعة
١٩٠٨	١٢٥٦	١٢٥٣	٧٥٤	نسبة الترملة العاملة في أوجه النشاط الأخرى
١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	الجملة

وتوضح هذه الأرقام أن النسبة العالية من المتردات يعملن في قسم الرمل وإياب شرقى فى الخدمات وهى تشمل الخدمات المنزلية وغيرها وتقل هذه النسبة فى ميناء البصل - قلة واضحة - وتكون النسبة العالية فى هذا القسم للعاملات فى الصناعة والحرف المرتبطة بها - أما فى قسم البيان فإنه بالرغم من وجود النسبة الكبيره من العاملات المتردات فى أعمال الخدمات إلا أن النسبة التى تليها - وهى كبيرة - هى الأخرى بالنسبة لبقاى الأقسام - تركز فى أعمال البيع - ومن هذه المقارنة بين الأقسام الأربعة يبدو التشابه بينها فى معدلات تشغيل للمتردات وان كان الاختلاف موجودا فى الحرف التى يمارسها ،

نسبة الاعالة فى الاستعمارية :

فى سياق الحديث عن القوة العاملة وتحليلها حسب النوع والتركيب العمري والعوامل المختلفة التى تؤثر فيها ، يكون من المفيد دراسة نسبة الاعالة ، حيث يعتبر السكان الخارجيين على قوة العمل الاقتصادى من وجهة النظر الديموغرافية مستهلكين لا منتجين ويعنى آخر فانهم معولين بواسطة الأفراد الداعين فى هذه القوة .

ومن المقاييس الاولى لدراسة عبء الاعالة ما يعرف بنسبة الاعالة Dependency Ratio ويقصد بها نسبة عدد الأشخاص الذين لا تضمهم القوة العاملة لكل مائة من أفراد هذه القوة ، وليس عدد المعولين فقط هو الذى يشكل عبء الاعالة - بل ان توزيعهم العمري النوعى له أهميته هو الآخر حيث يتأثر هذا العبء من التليم وسن الزواج للانات وعدد التملين والمتزوجات وكذلك ما يتطلبه المعولون من الشباب من رعاية صحية وإجتماعية واسكانية وغيرها ،

في الوقت الذي يكونون فيه خارج القوة العاملة - وينبغي على المجتمع أن يوفر لهم هذه الخدمات حتى يدخلهم في عداد المتجهين فيه .

جدول رقم (٢٦) نسبة الإعاقة في أقسام الاسكندرية
وترتيبها تنازليا سنة ١٩٦٠ (١)

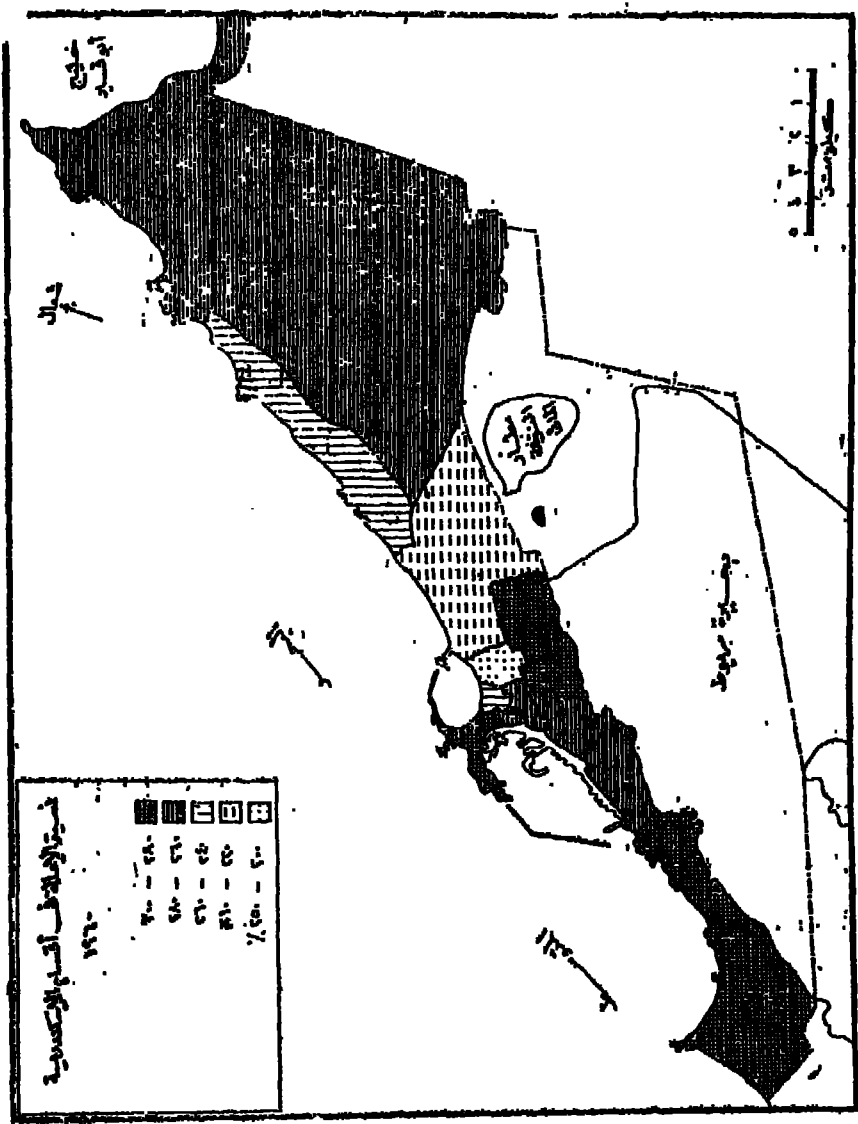
القسم	المعدل	الترتيب	الانحراف عن الوسط الحسابي
البخيلة	٢٩٨٠	١	٢٢٠ +
كرموز	٢٩١٣	٢	٢٦٣ +
رم بك	٢٨٦٩	٣	٢١٩ +
الجذوك	٢٨٦٧	٤	٢١٧ +
ميناء البصل	٢٧٧٣	٥	١٢٣ +
المنزه	٢٦٢٢	٦	٢٨ -
البان	٢٦١٨	٧	٣٢ -
المنشية	٢٥٦٠	٨	٩٠ -
الرمل	٢٤٩٠	٩	١٦٠ -
باب شرقي	٢٢٥١	١٠	٢٩٩ -
الطازين	٢١٩٠	١١	٤٦٠ -
الجملة	٢٦٥٠	-	صفر

(١) حبت نسبة الإعاقة بالصيغة التالية :

$$100 \times \left(\frac{\text{عدد السكان المولدين (كل السكان ما عدا المولدين فعلا)}}{\text{عدد المولدين (المولون فعلا ٦ سنوات +)}} \right)$$

ومن الجدول رقم (٢٦) والشكل رقم (٤٩) يبدو عبء الاعالة كبيرا في بعض الأقسام بينما يقل في أقسام أخرى فيصل إلى انقضاء في قسم الدخيلة مسجلا أعلى انحراف عن الوسط المساني لمجموع المحافظة - وفي هذا القسم يعول كل مائة شخص في القوة العاملة ٢٩٨ شخصا لا يعملون - ويليه قسم كرموز ثم محرم بك فالجرك فينس البصل وتزيد نسب الاعالة في هذه الأقسام عن متوسط المحافظة . أما باقي الأقسام فتقل عنها - ويأتي العطارين في مقدمتها حيث تصل نسبة الاعالة فيه إلى أدناها وبانحراف كبير عن متوسط الاسكندرية يصل إلى ٤٦٪ وفي هذا القسم تبلغ نسبة الاعالة ٢١٩٪ - ويأيه أقسام باب شرقي فالرمل فالمنشية . أما قسم المنزة فإن نسبة الاعالة تبدو فيه منخفضة وبانحراف أقل من الوسط المساني للمحافظة وذلك لما سبق الحديث عنه عن التركيب العمري للعمالة به - حيث ترتفع معدلات العمالة في فئات السن الصغرى بتأثير الطابع الزراعي السائد - ويؤدي هذا الارتفاع بدور إلى تقليل نسبة الاعالة في هذا القسم .

وإذا كانت هذه النسب في أقسام الاسكندرية هي متوسطات للنسب في شياخاتها فإن الفروق بين هذه الأقسام ليست كبيرة حيث تتراوح بين ٢١٩ - ٢٩٨٪ . أما إذا حسبت هذه النسب على مستوى الشياخات - وهذا هو الأفضل لانها أصغر وحدات إدارية في المحافظة - فإن الفروق تبدو كبيرة من ناحية كما أنها تلقى الضوء على المناطق ذات العبء العالي في الاعالة .



شكل (٤٩)

وتراوح نسب الإعالة في شياخات الاسكندرية بين ١٢٩٪ في شياخة حجر النوايه - وهي أدنى نسبة للإعالة، ٣٢٧٪ في شياخة الدخيلة وهي أعلى نسبة، وتوضح الخريطة ورقم (٥٠) هذه النسب^(١) ومنها يتبين أن هناك شياخات كثيرة تزيد النسبة فيها عن ٢٥٠٪ وتتركز هذه الشياخات في وسط الاسكندرية، ومنها ما تزيد النسبة فيه على ٣٠٠٪ وتمثلها شياخات زاوية خطاب وصفر باشا والبلقراطية بالجرمك والمفروزة بيمينا البصل والدخيلة بقسم الدخيلة، وكرموز شرقى ونوبار باشا بكرموز، والماصة وباكوس والمنندة بحرى وقبلى وأبو قير الشرقية وعزبة خووشيد البحرية بالمنزة.

وقتل نسب الإعالة كثيرا في المناطق الوردانية شرق الاسكندرية. أما في نطاق الجمران الحضرى فتختلف هذه النسبة ويغلب عليها الارتفاع بصفة عامة، وإن كانت هناك شياخات تتشابه فيها نسبة الإعالة مع النطاق الريفى مثل شياخة سان استغانو وفلنج ومصطفى باشا بقسم الرمل والمسلة شرق بالمطارين وباب شرقى ووابود المياه بقسم باب شرقى وفي هذه الشياخات تراوح نسب الإعالة بين ١٥٠ - ٢٠٠٪. ويلاحظ أن النسب في ذلك هو صغر حجم الامرة في هذه الشياخات الحضرية، أما في النطاق الزراعى فان معدل الإعالة يشهتها في النسبة وإن اختلف في حجم الامرة - ويرجع التشابه في النسبة إلى أن الدخول في القسوة الماعلة في المناطق الريفية يكون مبكرا بشكل واضح مما ينعكس على الانخفاض الظاهر في نسب الإعالة.

أنماط التركيب الاقتصادي

تعد أنماط التركيب الاقتصادي مكملة في دراستها لتحليل حجم القوة العاملة واختلافاتها العمرية والنوعية ، ويقصد بالتركيب الاقتصادي للقوة العاملة تقسيمها إلى فئاتها الرئيسية الثلاث : النشاط الإقتصادي والمهنة والحالة العملية . والنشاط الإقتصادي Industry هو النشاط الذي تمارسه المؤسسة أو المشروع أو هو المجال الذي يعمل فيه الفرد (١) . والمهنة Occupation هي نمط العمل ذاته الذي يوارله الفرد ، أما الحالة العملية Status فهي حالة الفرد في العمل - أي هل هو صاحب ويزيره أو يعمل لحسابه ولا يستخدم أحداً أو يعمل بأجر نقدي أو يعمل عند ذويه بدون أجر نقدي أو متعطل أو غير راغب في العمل مع قدرته عليه ... وهكذا .

١- النشاط الاقتصادي :

يختلف النشاط الإقتصادي للسكان في الإسكندرية اختلافاً واضحاً سواء من حيث الأنماط أو النوع أو الأقسام . ويوضح الجدول رقم (٢٧) نسبة العاملين حسب النوع والنشاط الإقتصادي ، ويمكن القول بأن الحرف الأساسية للسكان في الإسكندرية هي الخدمات والصناعة والتجارة حيث يعمل بها ٢٠٥٪ من جملة عدد العاملين . وتأتي الخدمات في مقدمة أوجه النشاط الإقتصادي جميعاً حيث يعمل بها ١١٥٪ وتليها الصناعات التحويلية ويعمل بها ٩١٪ ثم

(١) فالطبيب الذي يمارس مهنته في مصنع النسيج يعتبر من حيث نشاطه في صناعة النسيج (المهنات التحويلية) وإن كان يعمل من حيث المهنة كطبيب .

التجارة ويعمل بها ٧٠٪ (١) .

ويختلف النشاط الإقتصادي اختلافا كبيرا بين الذكور والإناث فبينما تبلغ نسبة الذين ليس لهم نشاط من الذكور ٤١١٪ من جملة السكان ، فانها تصل إلى ٩٢٦٪ لدى الإناث . ويرجع ذلك إلى أن التعداد اعتبر الإناث في منازلهم غير عاملات وكذلك التلاميذ والطلبة في مدارسهم .

ومن ناحية أخرى فان النشاط الإقتصادي الرئيسي الذي يعمل فيه الإناث هو الخدمات ويعمل بها ٣٣٪ من جملة عدد الإناث أكثر من ست سنوات أما بقى أوجه النشاط فتقل بها نسبتين قلة ظاهرة .

وتأتي الصناعات التحويلية في مقدمة الحرف التي يعمل بها الذكور فوق ست سنوات حيث تصل نسبتها إلى ١٧٢٪ من جملتهم ويلبها الخدمات (١٦٩٪) فالتيجارة (١٠٦٪) ثم النقل والمواصلات (٤٤٪) ثم الزراعة والصيد (٢٩٪) ثم البناء (٢٤٪) .

(١) وذلك على أساس ادخال من ليس لهم نشاط في عداد القوة البشرية .

جدول رقم (٢٧) النسبة المئوية للعاملين حسب النوع والنشاط الاقتصادي
سنة ١٩٦٠ (١) (لا يشمل الأطفال دون الست سنوات)

النشاط الاقتصادي	ذكور	إناث	الجملة
الزراعة والصيد	٢٧٩٢	٠٧٢٤	١٧٦٠
المناجم والمحاجر	٧٠	—	٠٧٠
الصناعات التحويلية	١٧٧٢٣	٠٧٧٢	٩٠٠٨
التعميد والبناء	٢٧٤٦	—	١٧٢٢
الكهرباء والغاز	١٠٠٢	٠٧٠٢	٠٧٥٣
التجارة	١٠٧٦٤	٠٧٥٥	٥٧٦٧
النقل والمواصلات	٥٤٠	٠٧٠٨	٢٧٧٧
الخدمات	١٦٧٩٠	٥٣١	١٦٧١٨
أنشطة غير واضحة	٢١٥	٠٧٥١	١٧٢٤
ليس لهم نشاط	٤١١٢	٩٢٧٧	٢٦٧٥١
الجملة	١٠٠٧٠٠	١٠٠٧٠٠	١٠٠٧٠٠

(١) حسب التصنيف الدولي الموحد الذي أعده مكتب العمل الدولي وأبجته معظم الدول في
تعدادات السكان ومن بينها ج.ع.م - وبمى التقسيم الدولي الموحد لنشاط الاقتصادى
أو التصنيف الصناعى International Standard Industrial Classification
وفيه قسم النشاط الاقتصادى الى عشرة أقسام رئيسية .

وإذا ما استبعدنا من القوة العاملة من لا عمل لهم، وحاولنا دراسة حرف السكان العاملين فعلا لا يمكن دراسة الأهمية النسبية الحقيقية للحرف التي يمارسها السكان، وقد وضع لذلك الجدول رقم (٢٨) ومنه يتضح أن قطاع الخدمات يضم ثلث العاملين في الاسكندرية حيث يعمل به ١٢٨٦٢٩ نسمة وتأتي الخدمات الشخصية في مقدمة أوجه النشاط في هذا القطاع ويعمل بها ٦٥٠٨٦ نسمة بنسبة ١٥.٧٪ تليها الخدمات الحكومية الإدارية ويعمل بها ٤١٦٣٧ نسمة بنسبة ١٠٪ ثم الخدمات الاجتماعية.

جدول رقم (٢٨) التوزيع العددي والنسبي للعاملين حسب أوجه النشاط
الاقتصادي بالاسكندرية سنة ١٩٦٠ (الأرقام ٦ سنوات فأكثر)

أوجه النشاط الاقتصادي	عدد العاملين	%
١ - الخدمات	١٢٨٦٢٩	١٣.٣٤
الخدمات الشخصية	٦٥٠٨٦	١٥.٧
الخدمات الحكومية الإدارية	٤١٦٣٧	١٠.٠
الخدمات الاجتماعية	٢٥٦٤٠	٦.٢٤
الخدمات الأخرى	٦٢٧٦	١.٥
٢ - الصناعات التحويلية	١١٢٦٢١	٢٧.١
صناعة الغزل والنسيج	٤١٧٧١	١٠.١
صناعة المواد الغذائية	١٥٧٧١	٣.٨
صناعة واصلاح وسائل النقل	١٢٢١٥	٢.٩
صناعة المنتجات المعدنية	١٠٨٠٧	١.٢٦

تابع جدول (٢٨)

٪	عدد العاملين	أوجه النشاط الاقتصادي
١٠٦	٦٦٨٤	صناعة الآلات
١٠٤	٥٧٠٥	صناعة الإحذية
١٠٠	٤٢٩٨	الصناعات الكيماوية
٢٣١	١٥٣٧٠	صناعات أخرى
١٦٠٩	٧٠٢٦١	٢- التجارة
١٢٠٦	٥٢٢٤٦	تجارة التجزئة
٢٠٠	٨١٧٣	تجارة الجملة
٢٠١	٨٩٢٨	البنوك والتأمين
٠٠٢	٩٠٤	قطاعات أخرى
٨٠٣	٣٤٤٠٥	٤- النقل والمواصلات
٤٠٨	١٩٨٩٤	٥- الزراعة والصيد
٢٣٦	١٥٠٦١	الزراعة
١٠٢	٤٨٣٣	الصيد
٢٣٧	١٥٢٠٢	٦- التشييد والبناء
١٠٥	٦٤٦٣	٧- الكهرباء والغاز
٠٠٣	١٢٢٨	٨- المناجم والمحاجر
٤٠٠	١٦٦٨٧	٩- أنشطة غير واضحة
١٠٠٠٠٠	٤١٥٤٠	الجملة

(١) الأرقام المطلقة من التعداد العام لسكان سنة ١٩٦٠ - محافظة الإسكندرية - الجدول الثالث والمعبرين أما النسب فن حساب الباحث .

وتلى الصناعات التحويلية قطاع الخدمات في مجالات العمل للسكان في الاسكندرية حيث يعمل بها ١١٢٦٢١ نسمة وبنسبة تصل إلى ٢٧ ٪ من جملة العاملين . وتأتي صناعة الغزل والنسيج في مقدمة أوجه النشاط الاقتصادي في قطاع الصناعات حيث يعمل بها ٤١٧٧١ نسمة بنسبة ١٠.١ ٪ . ويلعب قطاع صناعة واصلاح وسائل النقل والمنتجات المعدنية والآلات والاحذية والصناعات الكيماوية ويعمل بها بجمعة ٩٠٥ ٪ من جملة عدد العاملين في المحافظة .

أما قطاع التجارة فيأتي في المرتبة الثالثة من حيث أهميته النسبية في عدد العاملين حيث يبلغ عددهم به ٧٠٢٦١ نسمة وبنسبة تصل إلى ١٦.٩ ٪ من جملة العاملين بالاسكندرية . وتعتبر تجارة التجزئة أكثر أوجه النشاط الاقتصادي أهمية في هذا القطاع حيث يعمل بها ٥٢٢٤٦ نسمة بنسبة ١٢.٣ ٪ ، أي أن حوالي ثلاثة أرباع العاملين في التجارة يعملون في تجارة التجزئة وهي نسبة مرتفعة ولاشك ، ويلعبها تجارة الجملة وعدد العاملين بها ٨١٧٢ نسمة ثم البنوك والتأمين ويعمل بها ٨٩٢٨ نسمة .

ويأتي النقل في المرتبة الرابعة في الأهمية النسبية لنشاط السكان في الاسكندرية حيث يعمل به ٣٤٤٥٥ نسمة بنسبة ٨.٣ ٪ من جملة العاملين وتليه الزراعة والصيد ويعمل بها ١٩٨٩٤ نسمة بنسبة ٤.٨ ٪ وتكون الزراعة النسبة العالية في هذا القطاع حيث يعمل بها وحدها حوالي ثلاثة أرباع العاملين (١٥.٦١ نسمة) أما الصيد فيعمل به ٤٨٣٢ نسمة ، ويلعب هذه الحرف الرئيسية حرف أخرى مثل التشييد والبناء (٣.٧ ٪) والكهرباء والغاز (١.٥) (١.٥) والمناجم والمحاجر (٠.٣) .

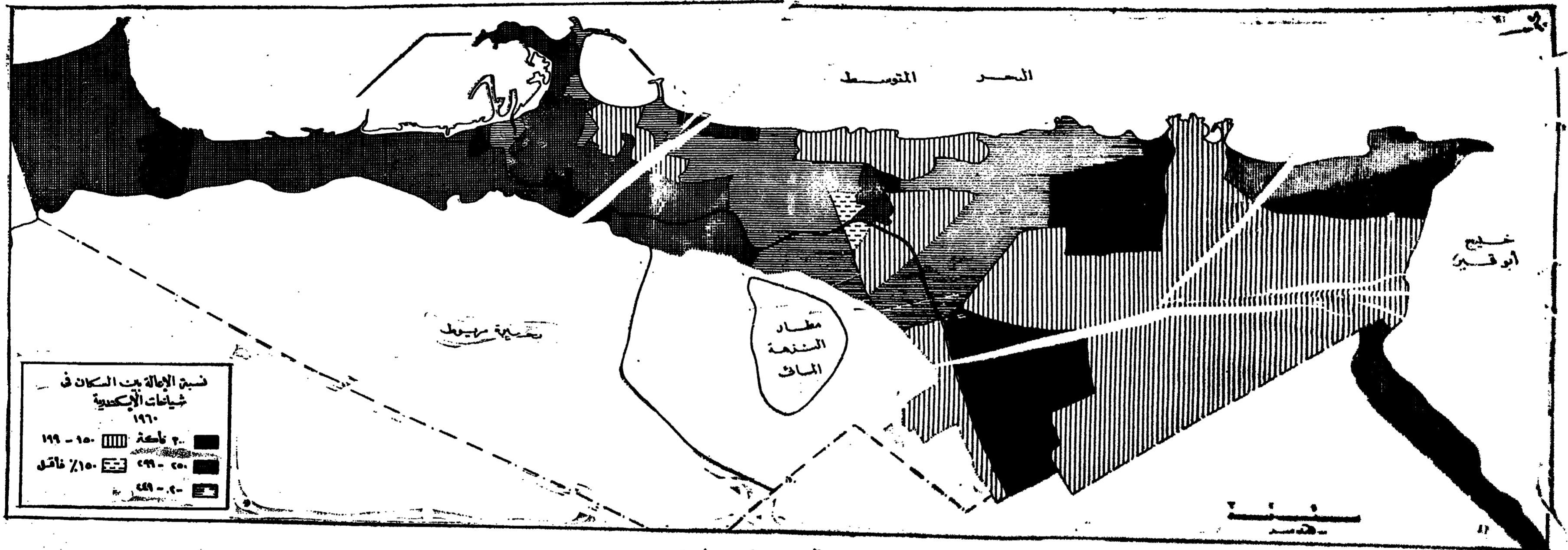
- ٢٢٤ -

ويوضح الجدول رقم (١٣٩) والشكل رقم (٥١) توزيع المشتغلين حسب
أوجه النشاط الاقتصادي في أقسام الاسكندرية .

ومن هذا الجدول يمكن أن نستشف الحقائق الآتية :

١ - ارتفاع نسبة العاملين بالصناعات التحويلية ارتفاعا ملحوظا في أقسام
المنتزه وكريموز ومينا البصل واللبان ومحرم بك ، حيث تزيد النسبة في هذه
الأقسام عن معدل المحافظة كلها ويدل ذلك على مدى تركيز العمال الصناعيين بهذه
الأقسام . والتي توجد بها صناعات ذات حجم كبير كما هو الحال في منطقة
السيوف بالمنتزه حيث صناعات الغزل والنسيج : منطقة محرم بك وكريموز
حيث الصناعات الغذائية والكماوية ومنطقة مينا البصل حيث الصناعات الجلدية ،
لذلك فلا غرابة في تركيز الأيدي العاملة في الصناعات في هذه الأقسام . ويشترك
مغنياً قسم باب شرقي ولكن لا ترتفع فيه النسبة كثيرا لارتفاع نسبة الخدمات به .

٢ - ارتفاع نسبة العاملين في قطاع الخدمات ارتفاعا واضحا في قسم
الرميل وباب شرقي والطارين حيث تزيد النسبة عن معدل المحافظة زيادة كبيرة
هذا يدل على مدى جذب هذه الأقسام للعاملين في قطاع الخدمات والذي يشمل
الخدمات الحكومية الإدارية والاجتماعية والخدمات الشخصية والترفيهية
وأخير ذلك .



(شكل ١٥٠)

جدول رقم (٣٩) توزيع نسبة المفتلين حسب أوجه النشاط الاقتصادي والانقسام سنة ١٩٦٠ (٦ سنوات فأكبر) (١)

الجملة	القطاعات وإضافة	الناجم والهاجر	الكميات والغاز	التصيد والبناء	الزراعة والصيد	النقل والمواصلات	التجارة	المنتجات التصنيعية	الخدمات	القسم
١٠٠.٠٠	٤٩	٠.١	٠.٨	٢.٦	٢.٧	٩.٩	١٧.١	٢٦.٥	٢٥.٦	البحر
١٠٠.٠٠	٢.٤	٠.١	١.٢	٢.٨	١.٧	٦.٢	١٣.٢	٢١.٩	٥٠.٥	الزيت
١٠٠.٠٠	٥.٥	١.٥٦	٠.٨	٩.٣	١٤.٥	٩.١	٨.٣	١٣.٦	٢٢.٣	الدخيلة
١٠٠.٠٠	٢.١	٠.١	١.٢	٢.٨	٥.٥	٥.٤	٢٢.٥	١٩.٨	٤٤.٦	المطارين
١٠٠.٠٠	٥.٣	-	١.١	٢.٦	٥.٤	١٣.٨	٢٠.٨	٢١.٣	٢٦.٣	البيان
١٠٠.٠٠	٣.٤	٠.١	١.٤	٤.٥	٢.٥	٤.٥	١٠.٥	٣٣.٥	١٩.٦	النفرة
١٠٠.٠٠	٢.٨	-	٠.٦	٢.٣	١.٢	٧.١	٢٩.١	٢٣.٤	٢٢.٥	المنشية
١٠٠.٠٠	٣.٨	٠.١	١.٥	٣.٨	٢.١	٥.٥	١٨.٥	٢٢.٥	٤٣-٣	باب شرقي
١٠٠.٠٠	٤.٧	-	٢.٣	٣.٨	٤.٥	١٠.٥	١٩.٦	٣٣.٣	٢٢.٤	كرمرز
١٠٠.٠٠	٤.٣	٠.١	٢.٨	٤.٢	١.١	٨.٥	١٥.١	٢٨.١	٣٤.٨	عمرم بك
١٠٠.٠٠	٥.٧	٠.٢	٠.٩	٢.٥	٢.٨	١٦.٨	٢٠.٥	٣٠.٩	٢٠.٣	ميناء البصل
١٠٠.٠٠	٤.٥	٠.٣	١.٥	٣.٧	٤.٨	٨.٣	١٦.٩	٢٧.١	٣٣.٤	الجملة

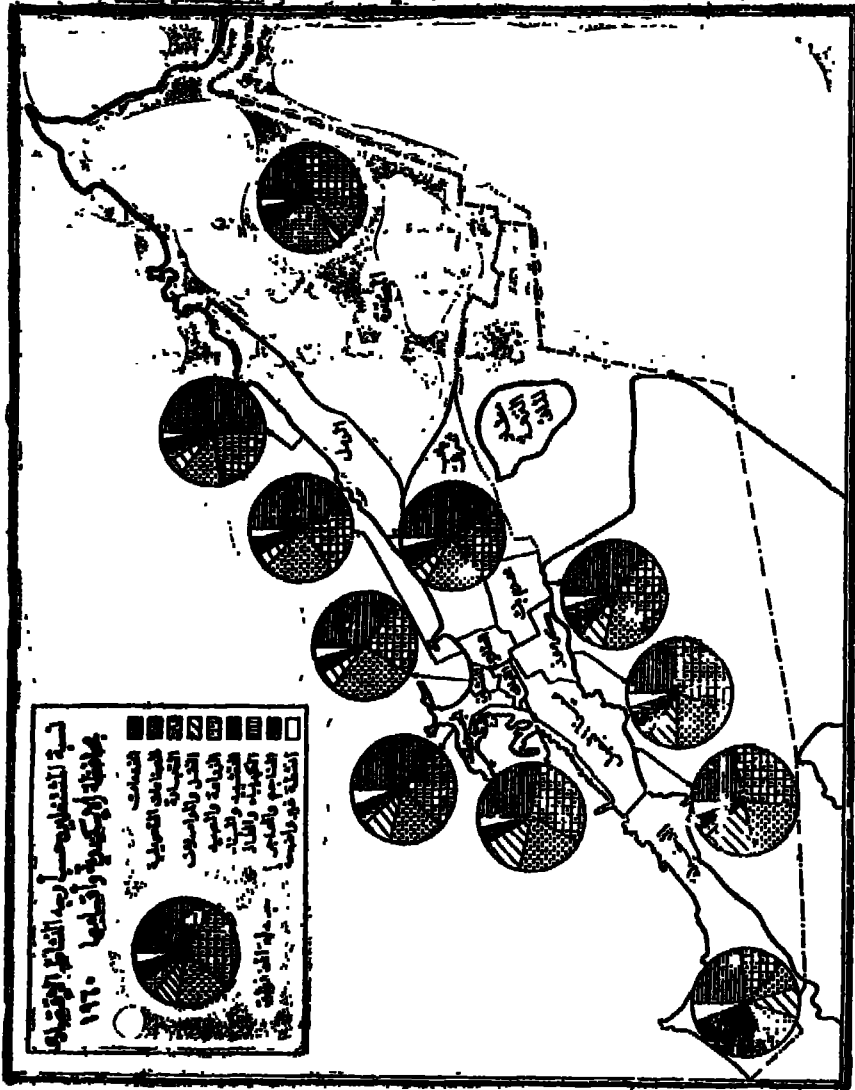
(١) تم حساب نسبة هذا الجدول على أساس الأرقام المطلقة في الجدول الثالث من تعداد ١٩٦٠ لمحافظة الإسكندرية، وذلك بعد استبعاد من لا نشاط لهم.

٣ - ارتفاع نسبة العاملين في التجارة ارتفاعا واضحا في قسم المنشأة
والطائرين وهذان القسمان يشملان منطقة الاعمال التجارية المركزية
Central Business District في الاسكندرية ، وتقل النسبة في الدخيلة
والمنزلة قلة واضحة وكذلك في الرمل ومحرم بك وهي أقسام يقل فيها النشاط
التجاري عن باقي الأقسام ، والملاحظ أن هذه النسبة مرتفعة نسبيا في قسم
ميناء البصل وكرموز والبيان - حيث تزيد على معدل الاسكندرية ككل -
والارجح أن تجارة التجارة التي يمثل العاملون بها نسبة عالية هي السائدة في هذه
الأقسام مما يؤدي إلى زيادة النسبة زيادة واضحة .

٤ - تزيد نسبة العاملين في قطاع النقل زيادة ملحوظة في أقسام ميناء البصل
والبيان وزيادة طفيفة في أقسام كرموز والجمرک والدخيلة - وهذه الأقسام مع
ميناء البصل متاخمة للميناء - والتي تتطلب عمليات الشحن والتفريغ فيها عددا غير
قليل من العاملين وخاصة الجمالين والذين يفضلون السكن في المناطق القريبة من
مقار أعمالهم ، ويبدو ذلك واضحا من توزيع مهن الجمالين وغيرهم .

٥ - يبلغ عدد العاملين بالزراعة ٤٨٨ ٪ من جملة العاملين ، وترتفع نسبتهم
ارتفاعا كبيرا في قسمي المنزلة والدخيلة ، وهما من أقسام الأطراف - ويحظى
المنزلة بالنسبة العالية حيث تصل إلى ٢٤ ٪ - وهو يمثل النطاق الزراعي شرق
الاسكندرية وتعتبر الزراعة فيه من الحرف الرئيسية وإن كانت الصناعات
التحويلية - التي أنشئت في منطقة السيوف - تسبق الزراعة في نسبة عدد العاملين .

وتقل نسبة العاملين بالزراعة في باقي الأقسام قلة ظاهرة حيث تحتل الأراضى
الزراعية فيما عدا منطقة باب شرق ومحرم بك وكرموز حيث توجد مناطق



شكل (٥١)

- ٢٢٨ -

مُتَيْلَة للساحة بـ حوار ترعة المحمودية . أما وجود نسبة من العاملين بالزراعة والصيد في باقي الأقسام فهي تمثل العاملين في صيد الأسماك وخاصة قسم الدخيلة حيث تصل النسبة به إلى ١٤,٣٦ ٪ من جملة عدد العاملين .

٢ - توزيع مهن السكان :

سبق الحديث عن مدى اختلاف أقسام الاسكندرية في قطاعات النشاط الإقتصادي بها ، ويمكن من دراسة مهن السكان بها أن تظهر الفوارق بين هذه الأقسام في توزيع المهن التيرياوطها مؤلاء السكان ، ويوضح الجدول رقم (٤٠) ذلك .

جدول رقم (٤٠) النسبة المئوية لتوزيع السكان حسب المن بأقسام الاسكندرية سنة ١٩٦٠ (١٦) السكان ١٠٠٠٠٠٠٠ فاكتر

الجملة	معلم	المعلمين	اصحاب الميول والصناعات والعمال والخدمة	المستقلون والنقل والاتصالات	المستقلون بالخدمات	المستقلون بالزراعة	المستقلون بالبيع	المستقلون بالاعمال الكتابية	المديرون	اصحاب المهن الفنية والعلية	القسم
١٠٠٠٠٠	٦٧	١٢٦	٢٩٦	٦١	-	٢٦٦	١٥٢	٩٥٩	١٦٦	٤٧	المحرك
١٠٠٠٠	٤٠	٢٦٢	٢٤٤	٥٢	-	٢٢٢	١٠٢	١١٢٨	٥٧	١٠٠	الزمل
١٠٠٠٠	٦٥	١٢٤	٢٦٠	٥٨	٦٦	١٤٧	٧٢	٦٦٣	١٢٩	٢٦	الدخيلة
١٠٠٠٠	٢٩	٢٢٦	٢٤٠	٤٦	-	٠	١٤٦	١٢٥	٢٢٩	٧٥	المطيارين
١٠٠٠٠	٤١	١٦٠	٤٦٧	٥٤	-	٠	١٧٤	٦٥	١٢٤	٢٠	البان
١٠٠٠٠	٤٠	١١٠	٤١٦	٢٥	-	٢٢٥	٨٢٨	٤٢٣	١٥١	٢٢	المتزة
١٠٠٠٠	٤٣	١٥٦	٢٢٥	٤١	-	١٥١	٢٥٥	٩٥	٢٥١	٤٣	المنشية
١٠٠٠٠	٢٨	١٤٧	٢٦٨	٢٩	-	٢٠	١٢١	١٤٢	٥١	١٠٤	باب شرقى

تابع جدول (٤٠)

الجملة	غير مصنّفين	المصنّفين	اصحاب الحرف والصنّاع والمهال والتمه	المشتغلون بالنقل والواصلات	المشتغلون بالناجم	المشتغلون بأعمال الزراعة	المشتغلون بأعمال البيع	المشتغلون بالأعمال الكتابية	الديورون	اصحاب البن الفنية والعملية	القسم
١٠٠٠٠٠	٧٧٢	١٣٣٤	٤٦٠٠	٥٢٤	—	٤٢٠	١٦٠٠	٥٥٥	٥٩	١٦٦	كروميد
١٠٠٠٠٠	٦٠	١٥٢١	٣٧٣٤	٥٢٩	—	١٦٧	١٢٦١	١٢٦١	٢٢٩	٦٨	مك م بك
١٠٠٠٠٠	٩٢٥	١١٦٧	٤٨٢٤	٦١٦	—	٢٢٨	١٢٢١	٦٠٥	١٢٠	١٢٩	مينا البصل
١٠٠٠٠٠	٥٢٥	١٦٦٦	٣٦٢٥	٥٢٠	١٠٠	٥٥٠	١٣٣٢	٩٦٧	٢٢٤٠	٤٢٥	الجميلة

(١) تمرف المنج الرئيسية للاشغال ١٥ سنة فأكثر حسب التعريف الدولى الوارد فى دليل التصنيف الدولى الموجه لمنج International Occupational Classification of Occupation على أنه نوع العمل الذى يقضى فيه الشخص مشغولاً مادام حق توكلائه حالياً من القل وقت الحسرى الصداق - وقد قسم اصحاب المنج إلى عشرة أقسام رئيسية:

ومن هذا الجدول تبدو الحقائق التالية :

١ - يتركز أصحاب المهن الفنية والعلمية وكذلك المدبرون في أربعة أقسام رئيسية هي الرمل وباب شرقى والطارين ومحرم بك - وهي من الأقسام ذات المستوى المرتفع في المعيشة - كما تؤيد بها أيضا نسبة المشتغلين في الأعمال الكتابية حيث تحظى هذه الأقسام الأربعة بأعلى نسب بالمقارنة مع باقي الأقسام - ويتركز بهذه الأقسام الكثير من المدارس والكليات الجامعية ولذلك فإن هذه الأقسام تزيد فيها نسبة المهن المرتبطة بهذه الأوجه .

٢ - ارتفاع نسبة المشتغلين في أعمال البيع عن معدل المحافظة - وذلك في أقسام المنشية حيث يعمل ربع عدد سكانه في هذه الأعمال والبيان (١٧٠٤ /) وكرموز (١٦ /) والجريك (١٥٠٢ /) والطارين (١٤٠٦ /) .

٣ - وكما يتبين من دراسة توزيع أوجه النشاط الإقتصادي - فإن الزراعة تتركز في قسمي للمنزة والدخيلة - حيث يعمل حوالي ربع سكان المنزة (فوق ١٥ سنة) في هذه المهنة - أما في قسم الدخيلة فتصل هذه النسبة إلى ١٥ / - وقد سبق القول بأن معظم العاملين في هذه المهن بهذا القسم يعملون في الصيد .

٤ - يقتصر وجود المشتغلين بالمتاجم والمهاجر على قسم الدخيلة حيث تصل نسبتهم إلى ٦٠٦ / والعاملون في هذه المهنة يعملون في استخراج الملح وفي المهاجر قرب الإسكندرية .

د - يظهر الاختلاف الاقليمي واضحا في توزيع أصحاب الحرف والصناع والعامل والفعلة والعتالين وكذلك العاملين في النقل والمواصلات - ويأتي قسم

مينا البصل في المقدمة حيث يعمل ٥٤٠٥٪ من جملة العاملين به في هذه المهن الميكانيكية، ويليه قسم البنان (٥٢٠١٪) وكروموز (٥١٠٤٪) أى أن أكثر من نصف العاملين في هذه الأقسام يشتغلون في هذه المهن . ويلى ذلك قسم الجمرك ثم البنزينة (٤٠٥٤٪) ، (٤٥٠١٪ على الترتيب) .

أما أقل الأقسام في هذا الصدد فهى قسم الطيارين حيث تنخفض النسبة به إلى ٢٨٠٦٪ والرمل (٢٩٠٦٪) وباب شرقى (٣٠٠٧٪) وهذه الأقسام هى التى سبق التناول بأنها ذات النسبة العالية فى المهن الفنية والعلمية والمديرين والمهندسين بالأعمال الكتابية .

٦ - تزيد نسبة العاملين فى الخدمات الإجتماعية والرياضية والترفية فى قسم الطيارين (٢٧٠٦٪) ويليه قسم الرمل (٢٦٠٣٪) حيث يعمل أكثر من ربع سكان هذين القسمين فى هذه المهن . أما المهن غير المصنفة فتزيد نسبتها فى مينا البصل وكروموز والجمرك والدخيلة وهى الأقسام التى تزيد فيها نسبة أصحاب الحرف والصناعات والمهالك والفعلة والعتالون - وزيادة النسبة فى المهن غير المصنفة قرين بالمستوى الإجمالى المنخفض والذى يؤثر فى وجود كثير من العاملين الذين قد لا يعطون بيانات دقيقة عن حرفهم أثناء إجراء التعداد .

٣-٤ الحالة العملية Employment Status

تنقسم الحالة العملية للأفراد الذين يشتغلون فى مختلف أقسام النشاط الاقتصادى إلى سبع فئات يوضحها الجدول رقم (٤١) والذى يبين كذلك مدى التباين الأقليمى للحالة العملية فى أقسام الاسكندرية .

جدول رقم (٤١) معدلات: توزيع السكان حسب الحالة، العمالية في
الاسكندرية ١٩٦٠ (١) (السكان ٣٠٠٠٠٠٠٠٠٠ فأكثر)

الجملة	غير قادر على العمل	متفصل	يعمل لدى الغير بدون أجر نقدي	يعمل لدى غيره بدون أجر نقدي	يعمل بأجر نقدي	يعمل لحسابه ولا يستخدم أحد	حاجب عمل وبدونه	القسم
١٠٠٠٠	٤٠٨	٦٠٢	٠٠١	١٠٤	٦٨٠٨	١٥٠١	٢٠٥	المحرك
١٠٠٠٠	٤٠٣	٢٠٢	٠٠١	٠٠٩	٧٧٠٦	٩٠٦	٤٠٣	الرجل
١٠٠٠٠	٦٠٩	٦٠٢	-	٢٠٧	٦٨٠٤	١٢٠٥	٢٠٢	الذخيلة
١٠٠٠٠	٨٠٩	٢٠٨	٠٠٢	١٠٢	٦٩٠٢	١٠٠٦	٦٠١	الطيارين
١٠٠٠٠	٥٠٨	٥٠٨	٠٠٤	١٠٥	٦٧٠١	١٤٠٧	٤٠٧	البن
١٠٠٠٠	٥٠٠	٤٠٦	٠٠١	٦٠٨	٦٧٠٧	١١٠٤	٤٠٤	المنزلة
١٠٠٠٠	٧٠٥	٥٠٦	٠٠١	١٠٤	٦٠٠٣	١٦٠٦	٨٠٥	المنشية
١٠٠٠٠	٤٠٨	٤٠٢	٠٠١	١٠٠	٧٤٠١	١٠٠٧	٥٠٢	باب شرقي
١٠٠٠٠	٦٠٢	٨٠٥	٠٠٢	١٠٥	٦٣٠٨	١٧٠٤	٢٠٤	كرموز
١٠٠٠٠	٥٠٥	٦٠٤	٠٠٢	١٠١	٧٢٠٥	١١٠٥	٢٠٨	محرم بك
١٠٠٠٠	٢٠٥	٩٠٧	٠٠٢	١٠٠	٧٢٠٢	١٠٠٧	٢٠٧	ميناء البصل
١٠٠٠٠	٥٠٣	٥٠٨	٠٠٢	١٠٩	٧٠٠٤	١٢٠٤	٤٠	الجملة

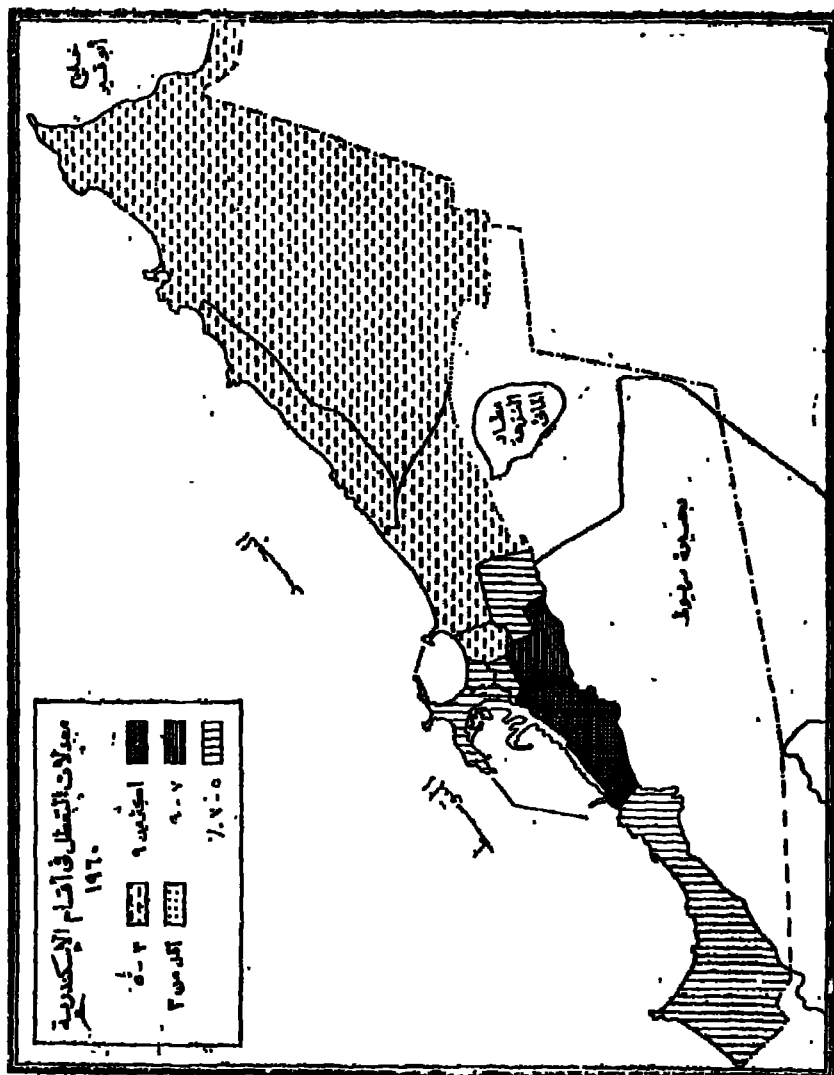
(١) تم حساب المعدلات في هذا الجدول على أساس الأرقام المطلقة في التعداد العام للسكان
محافظة الاسكندرية ١٩٦٠ - الجدول الرابع وقد استبعد منه الذين لا يعملون ولا يبحثون
عن عمل كما استبعد « غير معين » .

ومن هذا الجدول يتضح أن أصحاب الأعمال سواء الذين يذرون أعمالهم أو الذين يعملون لحسابهم ولا يستخدمون أحدا ترتفع نسبتهم بوضوح في الأقسام ذات الشهرة التجارية مثل المنشية والخطارين ، كما يشار كما كرموز جوياب شرقي في ذلك أما أقل الأقسام في هذا الصدد فهي ميناء البصل .

وفي أقسام الرمل وعمرم بك وباب شرقي ترتفع نسبة الذين يعملون بأجر نقدي دون سائر الأقسام - وإن كان قسم ميناء البصل يشار إليهم في هذه النسبة المرقمة ، وقد سبق القول بأن الأقسام الثلاثة الأولى هي التي يتركز فيها العاملون في المهن الفنية والمالية والأعمال الكتابية ، وهم في النالـب موظفون ويقطنون هذه الأقسام - حتى أن ثلاثة أرباع العاملين في الرمل وباب شرقي يعملون بأجر نقدي .

وتتميز كل الأقسام - فيما عدا المنزلة والدخيلة - بالانخفاض الكبير في نسبة الذين يعملون لدى ذويهم بدون أجر نقدي ، والمنزلة ذر سمات ريفية يكثر فيه العاملون لدى ذويهم في الأعمال الزراعية أما الدخيلة فهو يشترك معه في هذه الظاهرة وإن كان الصيـد هو الحرفة النالـبة .

وبدراسة معدلات التمثيل في أقسام الاسكندرية (شكل ٥٢) يلاحظ أنها تزيد عن معدل المحافظة في أقسام ميناء البصل (٩٧٪) وكرموز (٨٥٪) وعمرم بك (٦٤٪) والدخيلة والجرك (٦٣٪ لكل منها) وبينما تقل قليلا ظاهرا عن معدل الاسكندرية كسكل في باقي الأقسام - ويصل هذا المعدل إلى أدناه في قسم الرمل حيث يبلغ ٢٣٪ كما يبلغ في قسم الخطارين ٢٨٪ كذلك .



وقد يرجع ارتفاع معدل التعلل في أقسام ميناء البصل وكرموز ومحرم بك والدخيلة إلى عدة عوامل متشابهة في مقدمتها أنها كانت ولا تزال ممرًا رئيسيًا للوافدين من خارج الاسكندرية وخاصة في محافظات الصعيد - وهؤلاء يكون معظمهم أمي أو يقرأ ويكتب بالكاد ، مما يقلل من وجود فرص العمالة بالنسبة لهم ، وحتى ان احترف بعضهم حرفًا فانها تكون في الغالب غير منتجة وغير واضحة وقد يذكر في عملية العد أثناء إجراء التعداد أنه عاطل ويبحث عن عمل أملا في أن ذلك سيداعده في الحصول عليه .

أما الأقسام التي يرتفع فيها المستوى المعيشي مثل الرمل والقطارين وباب شرق فان معدل التعلل يميل إلى التناقص لارتفاع مستويات الحالة التعليمية . مما يتيح توفر فرص العمالة بها وخاصة في أوجه النشاط المرتبطة بالخدمات والصناعات التحويلية .

أما غير القادرين على العمل بسبب المرض أو الشيخوخة أو العاهة - فزيد نسبتهم في قسم القطارين حيث تصل إلى حد ما الأقصى بين كل الأقسام ويمكن ارجاع هذه الظاهرة إلى أن نسبة عالية من سكان هذا القسم قد وصلوا سن التمر (٦٥ +) كما سبق أن ذكرها في التركيب العمري للسكان .

بعض خصائص العمالة في الاسكندرية :

تتميز العمالة بالاسكندرية ببعض الخصائص المميزة سواء من حيث الحالة التعليمية أو السن أو مدى اسهام الأجناب فيها ، وهي في ذلك تتماشى مع خصائص العمالة في المدن والتي تختلف اختلافا جوهريا عن الريف سواء بالنسبة للخصائص السابقة أو حسب الحالة العملية والزواجية ، والديانة والجنسية وغير ذلك .

وسنكتفي هنا بإبراز ثلاث خصائص رئيسية تميز النشاط الاقتصادي للسكان - وهي الحالة التعليمية والسن والجنسية.

النشاط الاقتصادي والحالة التعليمية :

يبين الجدول رقم (٤٢) معدل توزيع السكان حسب النشاط الاقتصادي والحالة التعليمية في الاسكندرية ومنه يتضح أن حوالي نصف السكان (١٠ سنوات فأكثر) والذين يدخلون في القوة العاملة - أميون .

جدول رقم (٤٢) معدل توزيع السكان المشتغلين حسب النشاط الاقتصادي والحالة التعليمية ١٩٦٠ (١) (١٠ سنوات فأكثر)

النشاط الاقتصادي	أبى	يقرأ ويكتب	مؤهل أقل من المتوسط	مؤهل متوسط	مؤهل عال	الجملة
الزراعة والصيد	٧٧٢٦	١٩٠	٠٨	١٥	١٠٠	١٠٠٠٠
المتاجرة والمهاجرة	٥٠٢٤	٢٩٠	١٧	٥٢	٢٧	١٠٠٠٠
الصناعات التحويلية	٢٩٢٨	٤٨٨	٢٧	٦٢	١٥	١٠٠٠٠
التشييد والبناء	٥٩٢٦	٣٤١	١٧	٢٦	٢٠	١٠٠٠٠
الكهرباء والغاز	٤٢٨٨	٤٠١	٢٧	١٠٨	٢٦	١٠٠٠٠
التجارة	٤٣٥٥	٤٠٩	٤٢	٨٨	٢٦	١٠٠٠٠
النقل والمواصلات	٣٧٠١	٤٣٥	٧٩	٩٤	٢١	١٠٠٠٠
الخدمات	٤٠٠١	٣٢٤	٤٤	١٣٧	٨٤	١٠٠٠٠
أنشطة غير واضحة	٣٥٢	٢٨٠	٤٤	١٨٣	٤٠	١٠٠٠٠
الجملة	٥٠٠٩	٣٥٢	٢٤٤	٨٧	١٨٨	١٠٠٠٠

(١) حسب بيانات هذا الجدول على أساس الأرقام المطلقة الواردة بالجدول التاسع والخميس

بالتعداد العام للسكان - محافظة الاسكندرية ١٩٦٠ .

وتزداد نسبة الامية في قطاعات الزراعة والصيد، والتشييد والبناء، وكذلك المناجم والمهاجر، فثلاثة أرباع العاملين في الزراعة أميون وأكثر من نصف العاملين في البناء والمهاجر أميون كذلك وهذه الأوجه من النشاط الاقتصادي يعتبر العمل اليدوي فيها هو الأساس ولذلك تقل نسبة المتعلمين بها.

أما الذين يقرأون ويكتبون فزيد نسبتهم في الصناعات التحويلية والنقل والمواصلات والكهرباء والغاز والمناجم. أما أصحاب المؤهلات المتوسطة وأقل من المتوسطة فزداد نسبتهم في قطاعات النقل والمواصلات والتجارة والخدمات، ولا يختلف أصحاب المؤهلات العالية عن ذلك كثيراً حيث تزداد نسبتهم في هذه القطاعات كذلك. وهي من أوجه النشاط التي تتطلب في معظم الأعمال بها مستوى تعليمياً معيناً، وتعتبر الخدمات أبرز هذه الأوجه جميعاً حيث يحمل ٨٠٪ من جملة العاملين بها مؤهلات عالية أو فوق العالية وهي تشمل الخدمات الحكومية والإدارية وغيرها.

العاملون في المهن المختلفة حسب السن :

سبق القول بأن عبء الاجالة يقع على عاتق الفئات العمرية (١٥ - ٦٤) أساساً وتختلف المهن التي يمتثلها العاملون في الإسكندرية حسب السن وإن كان يجمع بينها أن معظم العاملين في كل منها يكون في الفئة العمرية ٢٥ - ٤٥ - وقد تم حساب العمر الوسيط Median Age لتختلف المهن كما يبين الجدول رقم (٤٢).

- ٢٣٩ -

جداول رقم (٤٣) العمر الوسيط للعاملين حسب المهنة في الاسكندرية

(١) ١٩٦٠

الوسيط بالسنة	المهنة	الوسيط بالسنة	المهنة
٢٨٠٢	المشغلون بالمناجم والمحاجر	٢١٠٢	أصحاب المهن الفنية
٢٨٠٦	المشغلون بالثقل والمواصلات	٤٢٠٢	المديرون
٢١٠٤	المشغلون بالحرف والصنائع والتلون	٢٢٠٤	المشغلون بالأعمال الكتابية
٢٧٠٤	المشغلون بالخدمات	٢٨٠٦	المشغلون بأعمال البيع
		٢٧٠٥	المشغلون بأعمال الزراعة
٢٤٠٨	الجملة		

ومن ذلك يبدو أن العمر الوسيط لسكان العاملين في المهن المختلفة يختلف من مهنة لأخرى ويصل هذا الاختلاف بين أعلى عمر وسيط متمثلاً في مهنة المديرين والذي يبلغ ٤٢٠٢ سنة، وهم في الغالب كبار السن ويصلون إلى هذه المهنة بعد قضاء فترة طويلة في الأعمال السابقة جلياً - أما أقل عمر وسيط فيتمثل في أصحاب المهن الفنية والعلمية وهم في الغالب من خريجي الجامعة والمعاهد وهم في ذلك يشبهون العاملين في الحرف والصنائع والتالين والذين يكونون في فترة الشباب المبكر - كما يشبههم المشغلون بالأعمال الكتابية والذين يزيد العمر الوسيط لهم بنسبة ضئيلة عن أصحاب المهن الفنية أو أصحاب الحرف والصنائع وغيرهم.

(١) تم حساب العمر الوسيط بالطريقة التي حسب بها الذكور والإناث ومجموع السكان بفصل

التركيب العمري التوعى .

وتقع باقى المهن بين هذين الحدين وإن كان العمر الوسيط لها يدور فى النطاق حول سن الثامنة والثلاثين ، وهى فى ذلك لا تختلف اختلافا جوهريا بل طفيفا . فالمهنتون بأعمال البيع والنقل والمواصلات يبلغ العمر الوسيط لهم ٢٨ و ٢٦ سنة ، وكذلك العاملين فى المناجم والمحاجر والخدمات الزراعية .

ويرتبط هذا الوسيط بالتوزيع العمري لسكان فى كل مهنة ومدى الدخول فى العمل مبكرا أو متأخرا ثم العامل الديموغرافى المتمثل فى الوفاة والى تصيب الهاملين فى أى قطاع من قطاعات النشاط الإقتصادى المذكور .

العمالة والاجانب بالاستكندرية :

يسهم الاجانب بنسبة قدرها ٢٨ ٪ من جملة القوة العاملة فى الاسكندرية ولكن تختلف الاهمية النسبية لاسهامهم فى أوجه النشاط الإقتصادى المختلفة وآثر الخدمات فى مقدمة الأعمال التى يمارسونها ، وتاليا التجارة ثم الصناعة وبنسبة تصل إلى ٥ ٪ ، ٢٨ ٪ ، ٢٤ و ٢٦ ٪ على الترتيب من جملة الاجانب . العالين فى الاسكندرية والذين بلغ عددهم ١٥٥١٩ نسمة (٦ سنوات فأكثر) وهذه الحرف الثلاث تستوعب ٨٨ ٪ من جملة عدم الاجانب - وتتوزع النسبة الباقية بين باقى الحرف .

ويوضح الجدول رقم (٤٤) توزيع الاجانب حسب الجنسية والنشاط الإقتصادى فى الاسكندرية .

جدول (٤٤) توزيع عدد الاجانب ونسبتهم حسب الجنسية والنشاط الاقتصادي - ١٩٦٠ (١) (٦ سنوات فأكثر)

الجملة	النسبة المئوية للعاملين حسب الجنسية				عدد الاجانب	النشاط
	اجانب اخرون	عرب	ايطالي	يوناني		
١٠٠٠٠	٧٣٤	٢٣٣٢	٨٧٣	٦٨٥	١٠٨	الزراعة
١٠٠٠٠	٢٨٨٤	٣٠٧٨	-	٣٠٥	١٣	المناجم
١٠٠٠٠	١١٥	١٠٧٣	١٥٥	٦٢٧	٢٨١٥	الصناعة التحويلية
١٠٠٠٠	١١٥٢	١٣٧٣	٣٢٧	٤٣٥	٢٦٩	التشييد والبناء
١٠٠٠٠	٣١٧٨	١٤٧٣	١٥٨	٤٨١	١٣٣	الكهرباء
١٠٠٠٠	١٥١	١٥٧٦	١٢٣	٥٧٠	٤٣٤٢	التجارة
١٠٠٠٠	١٢٧	١٥٧٩	١٣٦	٥٧٨	٨١١	النقل والمواصلات
١٠٠٠٠	١٦٠	٢٤١١	١٤٧	٤٥٢	٥٥٠٨	الخدمات
١٠٠٠٠	١١٥	١٠٧٩	١٤٦	٦٣٠	٥١٩	أنشطة غير واضحة
١٠٠٠٠	١٤٦	١٣٥	١٤٨	٥٧١	٢٦٠٣٢	ليس لهم نشاط
١٠٠٠٠	١٤٥	١٤٧١	١٤٦	٥٦٠	٤١٥٥١	الجملة

(١) حسب بيانات هذا الجدول على أساس الارقام المطلقة بالجدول الثالث والعشرين بتعداد

السكان - محافظة الايكةندرية - ١٩٦٠ .

ومن هذا الجدول تبدو الحقيقة الهلمة وهي أن اليونانيين يشكلون أكثر من نصف عدد العاملين الأجانب في الاسكندرية وتزيد نسبتهم كثيرا في الصناعات التعوييلية والتجارة ، بينما تقل في المناجم والتشييد - ويأتي الإيطاليون في المرتبة الثانية حيث يمثلون ١٤.٠٦ ٪ من جملة عدد العاملين ويشبههم في ذلك العرب ، وهم أساسا - السوريون والفلسطينيون والسودانيون ، وتزيد نسبة الإيطاليين في قطاعات الصناعة والكهرباء أما العرب فتزيد نسبتهم في التجارة والنقل . أما الأجانب الآخرين والذين يتمون لجنسيات مختلفة فتبلغ نسبتهم ١٤.٠٥ وتزيد نسبة العاملين منهم في قطاعات المناجم والكهرباء والخدمات والتجارة .

هذا ويتركز نشاط الأجانب في الاسكندرية في أقسام الطارين والمنشية وباب شرقى بصفة رئيسية .

الفصل السابع : التركيب الزواجي للسكان

الفصل السابع

التركيب الزواجي للسكان

تعتبر دراسة الحالة الزواجية في أى مجتمع على قدر كبير من الأهمية سواء بالنسبة لمدى ارتباطها بخصوصية الاناث في هذا المجتمع أو بالنسبة للتركيب السكاني به . ويقصد بالحالة الزواجية تركيب السكان من حيث نسبة الذين لم يسبق لهم الزواج أو المتزوجين أو الأراامل أو المطلقين منهم سواء بالنسبة للاناث أو الذكور . وتتأثر هذه النسب تأثراً مباشراً بالتركيب العمرى ونسبة النوع السائدة . وكذلك بالنظم الاجتماعية والاقتصادية . وعلى ذلك فان الحالة الزواجية في المجتمع ليست ثابتة تماما ولكنها تعكس إلى حد كبير ظروف هذا المجتمع الاقتصادية والاجتماعية .

و دراسة معدلات الزواج والطلاق لها أهمية كبرى في التحليل الديموغرافى وكذلك التوزيعات النسبية لحالات الزواج حسب الأعمار حيث يرتبط ذلك ارتباطا كبيرا بأعداد المواليد سنويا وما ينتج عن ذلك من نتائج مباشرة في النمو السكانى والأعباء الاقتصادية والاجتماعية التى يلتزم المجتمع بتوفيرها لسكانه ، وإلى جانب ذلك فان ظاهرة الطلاق تعتبر من الظواهر الاجتماعية التى تستوجب التحديد والحصر بقدر الامكان وذلك لما لها من نتائج على النمو السكانى بطريقة غير مباشرة .

والارقام المطلقة لعدد عقود الزواج التى تم سنويا لها دلالتها فى التعبير عن حجم العبء الذى يقع على عاتق قطاع الاسكان سنويا ، كما أن الاسر المستجدة تسهم بلاشك فى زيادة عدد المواليد فى الامد القريب ، وتزايد تبعا لذلك

الإعلاء على قطاعات الخدمات المختلفة كالصحة والتعليم والمواصلات والتموين وغيرها .

وتشير البيانات الاحصائية إلى أن عدد عقود الزواج في الاسكندرية قد ارتفع من ٩٤٠٦ عقدًا سنة ١٩٥٥ إلى ١٧٨٠٢ عقدًا سنة ١٩٦٦ ويبلغ متوسط عدد عقود الزواج سنويًا (متوسط ١٩٦٢ - ١٩٦٦) ١٦١٤٦ عقدًا ، وإذا علمنا أن حوالي ٨٥ ٪ من هذه العقود لسكان لم يسبق لهم الزواج لادركنا أن متوسط عدد الاضرار المستجدة سنويًا يصل إلى ١٣٧٢٤ أسرة تحتاج إلى مثل هذا العدد من الوحدات السكنية سنويًا ، ويوضح ذلك مدى العبء الذي يقع على كاهل قطاع الاسكان بالاسكندرية .

ودراسة معدلات الزواج توضح التغير في معدلات تكوير الاضرار للمستجدة وتطورها في السنوات المتعاقبة ، كما تستخدم المعدلات الوعية في التنبؤ بالتغير المتظر في هذه الحالات الزواج والتنبؤ بعدد المواليد في السنوات التالية ، وفي المقارنة بين الانحيااء المختلفة على رقعة المدينة الواحدة أو بين المدينة وغيرها من المدن . وكذلك في توضيح العلاقة بين الزواج والتواهل الديموغرافية والجغرافية المختلفة .

وأبسط أنواع المعدلات الزواجية هو ما يعرف باسم معدل الزواج الخام ، وهو يعبر عن معدل تكوير الاضرار في أبسط صورة وبحسب بالصيغة التالية :

$$\text{معدل الزواج الخام} = \frac{\text{عدد عقود الزواج التي تمت خلال عام}}{\text{عدد السكان التقديرى في منتصف العام}} \times 1000$$

ويعبر هذا للمعدل من المؤشرات الهامة للحالة الاقتصادية والاجتماعية السائدة وذلك لانه ذو حساسية كبيرة لمجموع عند حالات الزواج التي تحدث سنويًا

لذلك فكثيراً ما يتذبذب تبعاً للأحوال الاقتصادية وتغيراتها . ورغم تلك الحساسية فإنه لا يصلح للإستخدام في حساب التنبؤ بعدد حالات الزواج التي ستحدث في المستقبل وذلك لوجود ارتباط بين عدد حالات الزواج التي تحدث في سنة ما وبين عدد الحالات التي تحدث في السنة التالية لها ، فزيادة عدد حالات الزواج في إحدى السنوات نتيجة رواج إقتصادي أو غير ذلك - من العوامل التي تقلل من نسبة الأفراد المعرضين للزواج في السنة التالية ومن ثم فتدني تخفيض المعدل الخام لهذه السنة .

على أن استخدام المعدلات الخام للزواج يعتبر ذا فائدة في المقارنة بين قطاعات سكانية مختلفة في مجتمع واحد - مع ملاحظة أنها ليست مقاييس دقيقة للمقارنة بين المجتمعات التي تختلف عن بعضها في التركيب السكاني أو المستوى الاجتماعي والاقتصادي السائد ، كما أن معدل الزواج الخام لا يأخذ في الاعتبار خصائص السكان كالنوع أو الحالة الزوجية السابقة أو العمر وغير ذلك .

لذلك فإن المعدلات النوعية للزواج Specific Marriage Rate وسيلة هامة لإبراز مدى اختلافات المعدلات طبقاً لهذه الخصائص ، وتتيح نشرات إحصاءات الزواج والطلاق وتعدادات السكان - المادة الخام التي يمكن إستخدامها في إعداد هذه المعدلات ودراستها . ومن أمكن حساب معدل زواج السكان حسب الحالة الزوجية السابقة ، كما يمكن حساب معدل زواج للإناث في فئات العمر المختلفة وهكذا (١) .

(١) نشرة الجهاز المركزي للعبئة العامة والإحصاء ١٩٦٦ ص ٢١٤ ، ١٩٦٩ ص ٢٠٢ وراجع كذلك بعض الأمتة لحساب هذه المعدلات في هامش ص (١٨٠) .

وتتناول دراسة الحالة الزوجية للسكان العناصر التالية :

١ - السكان الذين لم يسبق لهم الزواج .

٢ - السكان المتزوجون :

٣ - السكان المطبقون .

٤ - السكان الأندامسبل .

ويعتبر تعداد السكان مصدرا هاما لدراسة الحالة الزوجية حسب التقييم الموضح بينما تختص إحصاءات الزواج والطلاق ببيان عدد الحالات التي تم شيريا وسنوياً وتوضح الكثير من خصائص المتزوجين والمطلقين ، ولا تقل أهميتها عن التعداد في هذا المجال .

وبصفة عامة فإن النسبة العالية في المجتمع تكون من نصيب المتزوجين ويليهم أولئك الذين لم يسبق لهم الزواج ثم الأراامل ، فللمطلقون . ويبين ذلك الجدول رقم (٤٥) . ومن هذا الجدول يبدو صحة ما سبق ذكره وعلى امتداد سنوات التعدادات الأربعة المذكورة إذ تزيد نسبة المتزوجين على ٦٠٪ في كل التعدادات سواء بالنسبة للذكور أو الإناث . أما الذين لم يسبق لهم الزواج فتزيد نسبة الذكور على الإناث زيادة ملحوظة وإن كانت نسبة الأراامل لدى الإناث أعلى من مثلتها لدى الذكور وستتناول هذه الفئات بالتفصيل .

جدول رقم (٤٥) الحالة الزوجية وتطور عناصرها
الاسكانية (نسبة مئوية) (١)

السنة	إناث			ذكور			إجمالي	
	مطلقة	متزوجة	لم يتزوج أبدا	مطلق	متزوج	لم يتزوج أبدا		
١٨٧٣	٣١٠	٦٣٢٤	١٥٧٢	٣٠٠	١٠٩	٦٢٧٧	٢٣٢٤	١٩٢٧
١٧٧٢	٣٠٠	٦١٧٦	١٨٧٢	٣٠١	١٠٦	٦١٧٤	٢٣٢٩	١٩٢٧
١٦٠٠	٢٢٤	٦٥٠٥	١٦٠١	٢٢٦	١٠٣	٦٤٠٧	٢١٠٥	١٩٤٧
١٢٣٩	٢٢٣	٦٥٠٣	١٨٠٥	١٠٩	١٠٢	٦٦٠٥	٢٠٠٣	١٩٦٠

٩ - السكان الذين لم يسبق لهم الزواج :

ويقصد بهذه الفئة السكان الذكور الذين تعدوا سن الثامنة عشر والإناث اللاتي تعدين سن السادسة عشرة - وأصبحوا معرضين للزواج ولكنهم لم يتزوجوا بعد ويوضح الجدول رقم (٤٥) تطور نسبتهم في تلك قرن تقريبا ومن الواضح أن نسبتهم قد هبطت من ٣٣٢٤٪ سنة ١٩٢٧ إلى ٣٠٠٣٪ سنة ١٩٦٠ للدكور بينما ارتفعت هذه النسبة من ١٥٧٢٪ سنة ١٩٢٧ إلى ١٨٠٥٪ سنة ١٩٦٠ للإناث .

(١) - لا يشمل هذا الجدول الذكور الذين تقل سنهم عن ١٨ سنة والإناث اللاتي

يقل عمرهن عن ١٦ سنة .

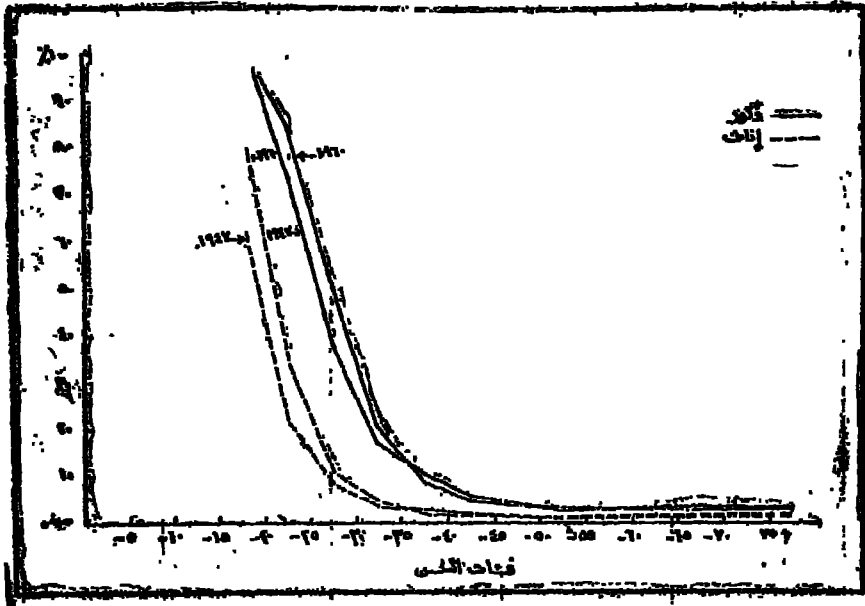
ب - تم حساب هذه النسب على أساس الأرقام المطلقة للحالة الزوجية في التعدادات

المذكورة مع استبعاد غير الميين .

وإذا كانت الحالة الزوجية تتأثر بالركيب العمري ونسبة النوع فإنه من الممكن تفسير هبوط نسبة الذين لم يسبق لهم الزواج من الذكور وارتفاع مثلتها لدى الإناث . حيث تعتبر الاسكندرية منطقة جاذبة للعناصر الشابة التي تهاجر وهي في الغالب في سن الزواج وتتاح لها فرصة الزواج مبكرا - أما الإناث فإن ارتفاع نسبة التعليم يهنهن . قد اخبر من سن الزواج وأذى ذلك بدوره الى ارتفاع نسبة الإناث لم يسبق لهم الزواج ارتفاعاً واضحاً . .

وقد يكون في دراسة التوزيع العمري للسكان الذين لم يسبق لهم الزواج في الاسكندرية ما يفسر بعض الحقائق المرتبطة بهم ، ويوضح الجدول (٤٦) الشكل رقم (٥٣) ويبدو منها أن معدل الذكور في كل الأعمار أعلى من مثيله لدى الإناث ويزداد الفرق بينهما في الأعمار المبكرة ، ويرتبط ذلك بمتوسط السن عند الزواج عند كلا الجنسين فهو أعلى عند الذكور منه عند الإناث - ويؤدي ذلك إلى تدرج نسبة الذين لم يسبق لهم الزواج كلما تقدم العمر عند الذكور وإن كانت تهبط فجأة بعد الثلاثين ، بينما عند الإناث يكون هبوطها بعد سن العشرين مما يدل على أن النسبة العالية منهن تزوج قبل أو حول هذه السن .

وهناك حقيقة أخرى تظهرها أرقام الجدول وهي أن نسبة الذين لم يتزوجوا من الجنسين قد ارتفعت في الأعمار المبكرة في سنة ١٩٦٠ عما كانت عليه في سنة ١٩٤٧ ، ولعل ذلك مرتبطاً بالتغير الاجتماعي والاقتصادي الذي شهدته البلاد عامة ، والاسكندرية منها - وأهم مظاهره زيادة فرص التعليم مما يؤدي إلى تأخير سن الزواج لكلا الجنسين .



شكل (٥٤) المصلاجات المهرية النوية بستة الفين لم يسبق لهم الزواج

ويوضح من هذا الجدول أن معظم النساء اللائي لم يسبق لهن الزواج (أكثر من ٧٧٪) يكونون في فئة السن الأولى و أقل من ٢٠ سنة ، وهذا أمر طبيعي ثم تنخفض النسبة بعد ذلك لتصل إلى ٣٤٫٥٪ ثم إلى ١٠٪ ثم إلى ٤٫٥٪ لفئات السن (٢٠ - ٢٤) ، (٢٥ - ٢٩) ، (٣٠ - ٣٤) على الترتيب وذلك في سنة ١٩٦٠ ، ولا تزيد نسبة العوانس عن بلغن سن الخمسين فأكثر عن ١٫٥٪. ١٠٨٪ من مجموع الإناث اللائي لم يسبق لهن الزواج في عامي ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ على التوالي ، أي أن الغالبية العظمى من النساء تتاح لهن فرص الزواج والإنجاب قبل بلوغ سن الخمسين .

جدول رقم (٤٦) المعدلات العمرية النوعية للذين لم يسبق لهم الزواج
في الاسكندرية (١) في تعدادى ١٩٤٧ و ١٩٦٠ (لا يشمل الذكور أقل
من ١٨ والإناث أقل من ١٦ سنة)

اناث		ذكور		فئات السن
١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٦٠	١٩٤٧	
٧٧٧٩	٦٣١١	٩٧٧٣	٩٥٠٩	أقل من ٢٠
٣٤٧٥	٣٣٧٣	٨٤٧٧	٧٣٧٨	٢٠-٢٤
١٠٠٣	٨٠	٤٩٧٣	٣٨٧٤	-٢٥
٤٧٥	٤٧٠	٢٠٧٠	١٧٧٤	-٣٠
٢٧٦	٢٧٣	٨٧٧	٩٧٨	-٣٥
٢٧٤	٢٧١	٥٧٣	٥٧٦	-٤٠
١٧٨	١٧٧	٤٧١	٤٧٣	-٤٥
١٧٨	١٧٦	٣٧٥	٣٧٥	-٥٠
١٧٤	١٧٤	٣٧٠	٣٧٧	-٥٥
١٧٣	١٧٦	٣٧٠	٣٧١	-٦٠
١٧٣	١٧٩	٣٧٢	٣٧٥	-٦٥
١٧١	١٧٣	٣٧٦	٣٧٤	-٧٠
١٧٢	١٧٧	٣٧٨	٣٧٩	+٧٥
١٨٧٥	١٦٧١	٣٠٧٢	٣٣٧٥	المجملة

(١) حسب هذه المعدلات على أساس الأرقام المطلقة بالمجدول الخامس عشر (أ) بتعداد
١٩٤٧، والمجدول التاسع والعشرين بتعداد ١٩٦٠ - محافظة الاسكندرية.

ومقارنة تعدادى ١٩٤٧ و ١٩٦٠ يلاحظ أن نسبة فئة السن الأولى للاناك د أقل من ٢٠ سنة ، بلغت ٧٨ ٪ سنة ١٩٦٠ وكانت ٦٣ ٪ في تعداد ١٩٤٧ - أى أن معظم الاناك اللاتى لم يسبق لهم الزواج فى عام ١٩٦٠ كن صغيرات السن لا تزيد أعمارهن على العشرين سنة ، وفى باقى فئات السن وحتى الخمسين فان المعدلات فى سنة ١٩٦٠ أعلى من مثيلاتها فى سنة ١٩٤٧ ، وهذا يعتبر انعكاسا لتطور الاجتماعى فى الاسكندرية فتختلف نسب أكبر من الإناك دون زواج إلى فئات السن الأعلى ، مما أدى إلى ارتفاع سن الزواج عند الاناك من ١٨٨٨ سنة فى سنة ١٩٤٧ إلى ٢١٠٢ عاما فى سنة ١٩٦٠ (١) . وارتفاع السن عند الزواج يعد من العوامل العامة التى تؤثر فى خفض معدلات المواليد وإن كان ذلك يستغرق وقتا طويلا .

ويختلف المسلمون عن المسيحيين اختلافا واضحا فى الحالة الزوجية عموما (٢) ، ويظهر هذا الاختلاف عند مقارنتها حسب فئات السن كما يوضح الجدول رقم (٤٧) ومنه يبدو أن نسبة الذين لم يسبق لهم الزواج عند المسيحيين أعلى منها عند المسلمين وذلك فى جميع الفئات العمرية - وتصل النسبة العامة عند المسلمين إلى ٢٣٠٩ ٪ يقابلها عند المسيحيين ٢٨ ٪ ولعل ذلك مرجعه إلى عدة عوامل منها نظام الزواج فى كل من الديانتين وما ينتج عنه من زيادة أو تقليل عدد المتزوجين عند كل منهما .

-
- (١) ارتفع متوسط سن الزواج للاناك فى ج.ع. ٢٠ من ١٨٠٦ سنة فى عام ١٩٤٧ إلى ١٩٠٨ سنة فى عام ١٩٦٠ .
- (٢) بلغ عدد المسيحيين بالاسكندرية ١٥٣٤٧٤ نسمة فى سنة ١٩٦٠ ونسبة تصل إلى ١٠ ٪ من جهة عدد السكان بالمحافظة .

جدول رقم (٤٧) نسبة الذين لم يسبق لهم الزواج حسب الديانة بالاسكندرية ١٩٦٠ (١)

الديانة	أقل من ٢٠	٢٠ - ٢٥	٢٥ - ٣٠	٣٠ - ٣٥	٣٥ - ٤٠	٤٠ - ٤٥	٤٥ - ٥٠	٥٠ - ٥٥	٥٥ - ٦٠	٦٠ - ٦٥	٦٥ - ٧٠	٧٠ - ٧٥	الاجمالي
مسلمون	٨٣٦٤	٥٩٠	٢٧٥	١١٩	٣٦	٢٤	٢١	١٦	١٧	١٨	١٣	١٣	٤٣٨٩
مسيحيون	٨٨٦٦	٦٨٤	٤٧٠	٢١١	٩٠	٧٤	٧٧	٦٩	٦٤	٥٧	٤٥	٣٠	٢٨٥٠

(١) تم حساب هذه النسب على أساس بيانات التعداد العام للسكان - محافظة الاسكندرية - الجسول رقم (٢٩) .

وبرتبط التفاوت بين المسلمين والمسيحيين في الحالة الزواجية بمتوسط السن عند الزواج لدى كل منهما (١) - فيصل هذا المتوسط عند المسلمين إلى ٢٧,٥ سنة للذكور ، ٢١,١ سنة للإناث - يقابله عند المسيحيين ٢٨,٧ سنة للذكور ، ٢٢,٣ سنة للإناث (٢) .

التوزيع حسب الأقسام :

يوضح الجدول رقم (٤٨) توزيع نسبة الذين لم يسبق لهم الزواج في أقسام الاسكندرية ويلاحظ منه اختلاف هذه النسبة بين الأقسام اختلافاً يعكس بعض الخصائص الديموغرافية والاجتماعية لها ، فزيد النسبة عن متوسط المحافظة في خمسة أقسام هي بالترتيب : العطارين والجرك والرمل وعمرم بك وباب شرقي ومعظم هذه الأقسام سبق القول بأنها تتميز بارتفاع نسبة السكان في الأعمار المتوسطة ، وكذلك ارتفاع معدلات الحالة التعليمية بها ويؤدي ذلك إلى تأخير سن الزواج بها حيث يلاحظ أن أكثر من ربع السكان الذين بلغوا السن القانونية للزواج لم يتزوجوا بعد .

(١) سن الزواج هو السن الذي يحدده القانون للزواج وهو في مصر ١٨ سنة للذكور ، ١٦ للإناث بحيث لا يجوز الزواج لمن يقل عن ذلك - أما متوسط السن عند الزواج فهو متوسط أعمار الذين يتزوجون لأول مرة - ويختلف ذلك عن السن الذي يحدده القانون بطبيعة الحال .

(٢) حسب متوسط السن عند الزواج باستخدام طريقة هاجنال - وهي تستخدم لهذا الغرض عندما لا تتوفر بيانات عن ذلك في الإحصاءات الجوية المنشورة ، وتعتمد على النسبة المعوية للذين لم يسبق لهم الزواج بالمجتمع ثم تطبق عليها بعض العمليات الحسابية ليتسج في النسبائية متوسط العمر عند الزواج ، وراجع :

Hajnal, J. Age At marriage and Proportions Marrying
 "Population Studies, Vol. VII November, 1953, pp. 111 - 136.

جدول رقم (٤٨) توزيع معدلات الدين لم يسبق لهم الزواج بأقسام
الاسكندرية والعلاقة بينها وتوزيع المسيحيين سنة ١٩٦٠

الاقسام	معدل الدين لم يسبق لهم الزواج	الانحراف عن المتوسط	نسبة المسيحيين الى سكان القسم	الانحراف عن المتوسط
الطارين	٢٨٠١	٢٠٧ +	٢٢٠١	١٢٠٠ +
الحرك	٢٧٠٩	٢٠٥ +	٠٧	٩٠٤ -
الرمل	٢٦٠٥	٢٠١ +	١١٠٦	١٠٥
مخزم بك	٢٦٠١	١٠٧ +	١٢٠٥	٢٠٤
باب شرق	٢٥٠٦	١٠٢ +	٢٠٠١	١٠٠٠
المشبية	٢٤٠٩	٠٠٥ +	٧٠	٢٠١
البان	٢٢٠٤	١٠٠ -	٤٠٦	٥٠٥ -
ميناء البصل	٢٢٠٢	٢٠٢ -	٢٠٧	٧٠٤ -
كرموز	٢١٠٩	٢٠٥ -	٩٠٨	٠٠٣ -
المنزة	١٨٠٧	٥٠٧ -	٢٠٦	٦٠٥ -
الدخيلة	١٨٠١	٦٠٣ -	٦٠	٤٠١ -
الجملة	٢٤٠٤	-	١٠٠١	-

وقد يسكون في دراسة توزيع المسيحيين في الأقسام - ما يلقي الضوء على ارتفاع نسبة الدين لم يسبق لهم الزواج فيها - فالديانة - كما سبق الحديث عن العوامل التي تؤثر في الحالة الزوجية وسبق القول بأن متوسط السن عند الزواج

أعلى لدى المسيحيين من مثيله لدى المسلمين ولذلك فإنه يلاحظ أن الأقسام التي تزيد بها نسبة المسيحيين وهي أقسام البطارين والرمل وجرم بك وباب شرقى - تزيد فيها أيضا - نسبة الذين لم يسبق لهم الزواج - وإن كان الجمرك يشذ عن ذلك القول .

وقل نسبة الذين لم يسبق لهم الزواج قلة ظاهرة في أقسام الأطراف ويقتصد بها المنتزة والدخيلة ، حيث تتراوح ما بين ١٨ - ١٩ ٪ وتتحرف بذلك انحرافا واضحا عن متوسط الاسكندرية - ويمكن تعليل ذلك بأن قسمي المنتزة والدخيلة يتميزان بالاطباع الريفي الذي يسكن سن الزواج فيه مبكرا عن باقي الأقسام مما يؤدي بالتالى الى قلة نسبة الذين لم يسبق لهم الزواج .

- السكان المتزوجون :

يشكل السكان المتزوجون ما يقرب من ثلثي السكان بالاسكندرية (١) . ويعتبر الزواج كعامل اجتماعي من العوامل المباشرة المؤثرة في خصوبة المرأة وقدرتها على الانجاب وذلك بالإضافة الى العبا ل البيولوجي للربط بينهما ، والانجاب في مجتمعاتنا قاصر على الاسر الزواجية الشرعية لذلك تنخفض نسب المواليد غير الشرعيين. انخفاضا كبيرا إذا ما قورننا بالمجتمعات الغربية .

الاتجاه العام لمعدل الزواج بالاسكندرية :

ويوضح الجدول رقم (٤٩) تطور معدل الزواج بالاسكندرية بالمقارنة مع

(١) المتصود منا السكان في سن الزواج - أي ١٨ سنة فأكثر للذكور، ١٦ عاماً للإناث.

الجمهورية ، ويتضح من أن معدلات الزواج بالاسكندرية ليست على درجة كبيرة من الاختلاف مع انقطاع بل يتفق المعدلان في ميوطنها الملحوظ بعد سنة ١٩٥١ وقد هبط المعدل بالاسكندرية من ١٢,٥ في الألف في الفترة (٤٧ - ١٩٥١) إلى ٨,١٩ في الألف في الفترة (٥٧ - ١٩٦١) . وقد ارتفع متوسط المواليد في هذه الفترات ارتفاعا طفيفا في بحر ١٥ سنة (٥٢ - ١٩٦٦) من ٨,١ في الألف إلى ٩,٦ في الألف بينما ظل ثابتا أو قريبا من الثبات في الجمهورية حيث يدور المعدل حول ٩,٥ في الألف .

ويجلى العموم فإن انخفاض معدل الزواج في الاسكندرية وان كان طفيفا يمكن أن يعزى إلى بعض العوامل منها :

١ - اختلاف التركيب العمري للسكان كاختلاف التوزيع النسبي حسب النوع وبقوات السن ويؤدي ذلك إلى التأثير في عدد الأفراد المعرضين للزواج ونسبتهم إلى عدد السكان في كل منطقة .

٢ - عامل الهجرة : والاسكندرية مهجر هام في مصر - ويفد إليها المهاجرون من مختلف مناطق الجمهورية - ويؤدي ذلك إلى التأثير في معدلات الزواج عن طريق ما تحدثه من تغير في تركيب السكان وحجمهم وبالتالي أحداث خلخلة في التركيب العمري للمناطق التي وفد منها المهاجرون ، وهذا بالإضافة إلى ما قد يتصف به المهاجرون الوافدون من عادات وتقاليد اجتماعية قد تؤثر في الحالة الزواجية لهم .

٣ - الخصائص الاجتماعية والاقتصادية السائدة في الاسكندرية كمنطقة - حضرية ترتفع فيها نسبة التعليم كما توجد بها نسبة غير صغيرة من المهنيين يعمل

الى عشر السكان وكذلك يرتفع بها معدلات العالة وغيرها . وكل هذه العوامل تؤثر في معدلات الزواج تأثيراً مباشراً وزيادة أو نقصاناً وحسباً تحتها ظروف أفراد المجتمع .

جدول رقم (٤٩) تطور معدل الزواج الخام بالاسكندرية بالمقارنة مع الجمهورية (١) . (متوسط المعدل لكل ٥ سنوات في الالف)

الجمهورية	الاسكندرية	الفترة
١٢٠٣	١٢٠٢	١٩٤١ - ١٩٣٧
١٥٠٢	١٨٠٣	١٩٤٦ - ١٩٤٢
١٢٠٥	١٢٠٥	١٩٥١ - ١٩٤٧
٩٠٩	٨٠١	١٩٥٦ - ١٩٥٢
٩٠٦	٨٠٩	١٩٦١ - ١٩٥٧
٩٠٧	٩٠٦	١٩٦٦ - ١٩٦٢

ومن دراسة توزيع المعدلات العمرية النوعية للمتزوجين بالاسكندرية والتي يوضعها الجدول رقم (٥٠) والشكل رقم (٥٤) تبدو عدة حقائق هامة يمكن ابرازها فيما يلي :

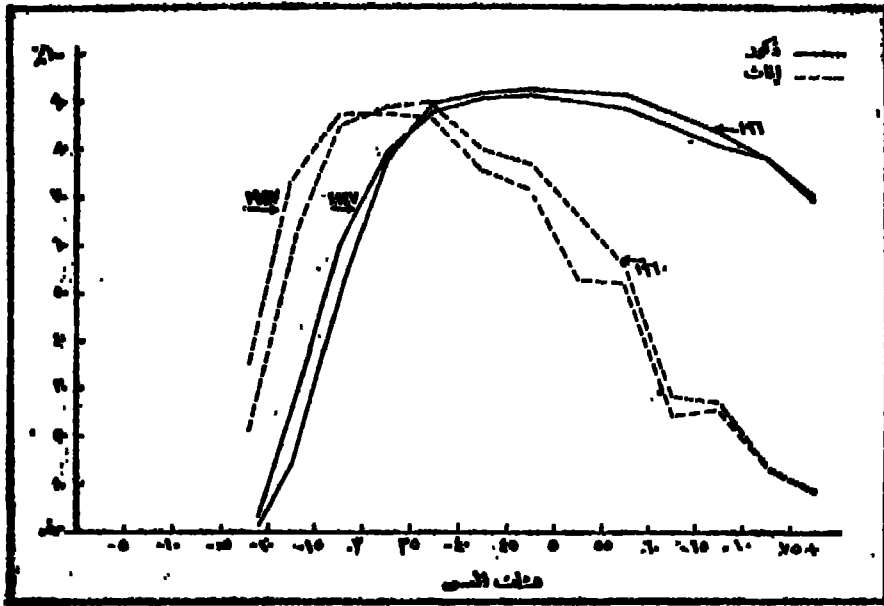
- (١) معدلات الجمهورية من مجموعة الاحصاءات الحيوية للجمهورية العربية المتحدة التي نشرها الجهاز المركزي لتعبئة العامة والاحصاء - يولية ١٩٦٨ - ص ١٦١ .
- لأما معدلات الاسكندرية فمن الاحصاءات الحيوية في الفترة من ١٩٢٧ - ١٩٦١ [ومن احصاءات الزواج والطلاق في الفترة من ١٩٦٢ - ١٩٦٦]

جدول رقم (٥٠) المعدلات العمرية النوعية للتزوجين بالاسكندرية
في تعدادي ١٩٤٧ - ١٩٦٠ (١)

اناث		ذكور		فئات السن
١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٦٠	١٩٤٧	
٢٠٠٨	٢٤٠٥	٢٠٢	٢٠٤	أقل من ٢٠
٦٢٠٠	٧٢٠٧	١٤٠٤	٢٥٠٧	٢٠ - ٢٤
٨٥٠٧	٨٧٠٠	٤٩٠٠	٥٩٠٨	٢٥ - ٢٩
٨٨٠٩	٨٧٠٨	٧٧٠٩	٨٠٠٢	٣٠ - ٣٤
٨٩٠٧	٨٧٠٢	٨٩٠٢	٨٧٠٧	٣٥ - ٣٩
٧٩٠٧	٧٥٠٨	٩٢٠٢	٩٠٠٩	٤٠ - ٤٤
٧٧٠٥	٧١٠٩	٩٢٠٩	٩١٠٦	٤٥ - ٤٩
٥٥٠٨	٥٢٠١	٩١٠٩	٨٩٠٧	٥٠ - ٥٤
٥٦٠٢	٥٢٠١	٩١٠٥	٨٩٠٤	٥٥ - ٥٩
٢٨٠٦	٢٤٠١	٨٧٠٦	٨٥٠١	٦٠ - ٦٤
٢٧٠٥	٢٥٠٨	٨٤٠٢	٨١٠٢	٦٥ - ٦٩
١٢٠٩	١٢٠٥	٧٢٠٨	٧٨٠٥	٧٠ - ٧٤
٩٠٤	٨٠٧	٦٩٠٦	٨٩٠٢	+ ٧٥
٦٥٠٢	٦٧٠٢	٦٦٠٥	٦٥٠٢	الجملة

(١) تم حساب هذه المعدلات على أساس الأرقام المطلقة الواردة بالتعداد العام للسكان
بمحافظة الإسكندرية - ١٩٤٧، ١٩٦٠.

١ - انخفاض نسبة المتزوجين في الفئة العمرية الأولى في سنة ١٩٦٠ عنها في سنة ١٩٤٧. سواء للذكور أو الإناث وان كان الانخفاض كبيرا بالنسبة للإناث حيث هبطت النسبة من ٣٤,٥ ٪ في سنة ١٩٤٧ الى ٢٠,٨ ٪ سنة ١٩٦٠. ويرجع ذلك في الدرجة الأولى الى التغير الإجتماعي الذي شهدته الاسكندرية فيما بعد الحرب العالمية الثانية، وقد أدى ذلك الى رفع متوسط سن الزواج من ٢٤,٤ عاما سنة ١٩٤٧، الى ٢٧,٦ عاما سنة ١٩٦٠ بالنسبة للذكور ومن ١٨,٨ عاما في تعداد ١٩٤٧ الى ٢١,٣ عاما في تعداد ١٩٦٠ بالنسبة للإناث (١).



شكل (٥٤) المعدلات العمرية الوعده لسكان المتزوجين في الإسكندرية في سنتي ١٩٦٠ ، ١٩٤٧

(١) سبق القول بان متوسط السن عند الزواج في سنتي ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ حسب طريقة « هاجنال » .

وفي سياق الحديث عن متوسط السن عند الزواج بالاسكندرية فإنه ينبغي التنويه بأن استخدام طريقة دهاجنال، كان ضروريا لهذا الغرض، وذلك لأن محاولة حسابه من الإحصاءات الحيوية في سنة ١٩٦٥ ستجعله أعلى من الواقع بكثير حيث تذكر هذه الإحصاءات فئات سن المتزوجين من الذكور والإناث بصرف النظر عن حالتهم السابقة على الزواج وطبيعي أن من بين عقود الزواج التي تم - زواج الارامل والمطلقين ويتراوح متوسط نسبتهم بين ١٠ - ١٥٪ من حالات الزواج بالاسكندرية وهؤلاء يكونون في أعمار متقدمة نسبيا عن الذين يتزوجون لأول مرة، مما يؤدي الى رفع متوسط سن الزواج .

وابتداء من سنة ١٩٦٥ - بدأ نشر أعمار المتزوجين لأول مرة، فقط على مستوى المحافظات. أمكن منها حساب متوسط العمر عند الزواج بدقة أكبر، وقد بلغ هذا المتوسط في الاسكندرية (في الفترة من ٦٥ - ٦٧) - ٢٩,٣ سنة للذكور، ٢١,٦ سنة للإناث . وتوضح الأرقام وجود زيادة طفيفة في سن المتزوجات لأول مرة بالاسكندرية حيث كان متوسط السن لديهن في سنة ١٩٦٥ ٢١,١ سنة ثم ارتفع الى ٢١,٥ سنة عام ١٩٦٦ وأخيرا وصل الى ٢٢,١ سنة في عام ١٩٦٧ مما يوصى بالاتجاه نحو تأخير سن الزواج للإناث .

٢ - ويلاحظ من الجدول رقم (٥٠) أن نسبة المتزوجات من الإناث تزيد عن مثيلاتها لدى الذكور في الفئات العمرية التي تقل عن الفئة (٣٥ - ٣٩) ثم ما تلبث نسبة المتزوجين من الذكور في الزيادة بعد ذلك ويتسع الفارق بين كلا النسبتين بالتقدم في العمر ، ويمر هذا الاختلاف الى أن غالبية الإناث يتزوجن في سن مبكرة بخلاف الذكور ، كما أن فرصة الزواج للذكور بعد سن الأربعين

٢٩٢ -

إذا ما حدث لهم ترميل أو طلاق تكون أكبر من مثلتها لدى الإناث إذا ما حدث لهم ذلك .

٣ - من المعروف أن نسبة المواليد في أي مجتمع تتوقف على عدد الإناث في سن الحمل وعلى نسبة المتزوجات منهن ، وكذلك متوسط السن عند الزواج ، وتبلغ نسبة الإناث اللاتي في سن الحمل في الاسكندرية حوالي ٤٢ ٪ من جملة الإناث بها ، وقد تأثرت هذه النسبة بانخفاض الوفيات تأثراً واضحاً مما أطال في توقع الحياة بالنسبة لأفرادها ، ولما كانت نسبة المتزوجات من هذا العدد كبيرة بلغت في سنة ١٩٦٠ - ٦٦٠٧ ٪ وأن سن الزواج يقع في الفئة (٢٠ - ٢٤) سنة ، فإن نسبة كبيرة منهن تستطن الحمل والولادة مدة تراوح بين ٢٠ الى ٢٤ سنة وهي فترة طويلة تعاد على كثرة عدد المواليد كما سنرى في الخصوبة .

وإذا كان المسلمون يختلفون عن المسيحيين في الحالة الزوجية كما ذكرنا ، فإن هذا الاختلاف قد لا يبدو كبيراً بالنسبة لتوزيع المتزوجين من كليهما توزيعاً عمرياً وان كان عامل اختلاف متوسط السن عند الزواج وارتفاعه عند المسيحيين يؤدي الى وجود نسبة أقل من نسبة المسلمين المتزوجين في فئات العمر المبكرة (أقل من ٢٠ ، ٢٠ - ٢٤ ، ٢٤ - ٢٥ ، ٢٥ - ٢٩) كما يؤدي الى انخفاض نسبة المتزوجين من المسيحيين بصفة عامة حيث تصل الى ٦٢,٥ ٪ مقابل ٦٦ ٪ عند المسلمين (جدول رقم ٥١) .

جدول رقم (٥١) معدلات الزواج العمرة للتزوجين حسب الديانة بالاسكندرية ١٩٦٠ (١)

الديانة	أقل من ٢٠	٢٠ - ٣٠	٣٠ - ٤٠	٤٠ - ٥٠	٥٠ - ٦٠	٦٠ - ٧٠	٧٠ - ٨٠	٨٠ - ٩٠	٩٠ - ١٠٠	أقل من ٢٠	الديانة
المسلمون	١٥٥٥	٣٨٦٨	٦٩٢٤	٨٩٦٩	٨٥٨٧٧٠	٧٥٦٧٥٣	٥٩٤٥٩٤	٤٨٦٥٨٦	٣٥٩٤٢٩	٦٥٦٩	المسلمون
المسيحيون	١٠٦٩	٣٠٦٧	٦١٦٣	٨٥٦٧٣	٨٢٥٨٤٥	٧٥٦٧٥٠	٦١١٧٣٦	٥٨٦٥٨٦	٤٦١٥٨٦	٢٢٥٠	المسيحيون

(١) تم حساب معدلات هذا الجدول على أساس بيانات تعداد ١٩٦٠ - محافظة الاسكندرية - الجدول التاسع والمشرون .

ويرتبط بتأخير عن الزواج عند المسيحيين ارتفاع نسبة التعليم بينهم أكثر من نسبتهم عند المسلمين ويبدو ذلك واضحاً من دراسة العلاقة بين الحالة الزوجية والتعليم والديانة كما في جدول رقم (٥٢) .

جدول رقم (٥٢) النسبة المئوية للتزوجين بالاسكندرية حسب الديانة والحالة التعليمية سنة ١٩٦٠ (١)

الديانة	أى	يقرأ ويكتب (٢)	مؤهل أقل من المتوسط (٣)	مؤهل متوسط (٣)	مؤهل جامعى (٤)	الجملة
مسلمون	٦١٠٦	٢٩٠٤	٢٠٩	٤٠٢	١٠٩	١٠٠٠٠
مسيحيون	٣١٦٧	٢٧٠٩	٧٠١	١٢٠٦	٥٠٧	١٠٠٠٠

فى الوقت الذى نجد فيه أن أقل من الثلثين يقليل من المتزوجين المسلمين أميون - نجد أن أكثر من الثلث يقليل من المسيحيين اميون - ثم ترتفع النسبة فى كل فئات الحالة التعليمية بمد ذلك حيث تصل نسبة المتزوجين المسيحيين غير الاميين الى ٦٣,٣ ٪ بينما هى تصل الى ٢٨,٤ ٪ عند المسلمين المتزوجين .

- (١) تم حساب معدلات هذا الجدول على أساس بيانات تعداد ١٩٦٠ - محافظة الاسكندرية الجدول التاسع والثلاثين .
- (٢) يشمل ايضاً - الذين يقرأون فقط .
- (٣) يشمل أصحاب المؤهلات فوق المتوسط وأقل من الجامعة .
- (٤) يشمل أصحاب المؤهلات فوق الجامعية .

وفي سياق الحديث عن الديانة والرواج يحسن أن نشير الى تعدد الزوجات عند المسلمين في الاسكندرية ، فقد وصلت نسبة السكان المسلمين الذين في عصمتهم زوجين فأكثر الى ٨١٩٣ فردا ونسبة تصل الى ٣,٦٪ فقط من مجموع السكان المسلمين المتزوجين. منهم ٧٣٩٠ في عصمتهم زوجتين، ٦٥٦ في عصمتهم ثلاث و ١٤٧ فقط في عصمتهم أربع زوجات وذلك في سنة ١٩٦٠ (١). وهذه النسبة ضئيلة بالقياس الى من في عصمتهم زوجة واحدة - واذلك فانه لا يخفى منها في التأخير على ازدياد عدد المواليد زيادة ذات بال .

٣ - السكان المطلقون :

يُعتبر الطلاق من الظواهر الاجتماعية الهامة التي تؤثر على التركيب الديموغرافي للسكان ، ويمد معدل الطلاق في الاسكندرية من المعدلات المرتفعة بالنسبة لبقاق محافظات الجمهورية ، ويتشابه في ذلك مع المعدل في المحافظات الحضرية والتي تختلف عن المحافظات الريفية حيث يقل المعدل بها كثيرا سوادليل على ذلك أن هذا المعدل يبلغ ٣,١ في الألف في القاهرة ، ٢,٨ في الألف في الاسكندرية ، بينما يصل الى ١,٥ في محافظة البحيرة - وفي القطر عامة يصل الى ٢,٢ الى الألف (٢) .

ويوضح الجدول رقم (٥٣) تطور معدل الطلاق بالاسكندرية ومنه يتضح أن معدل الطلاق فيها اعلى من مثيله في الجمهورية في جميع فترات المقارنة وتشارك

(١) التعداد العام لسكان - محافظة الاسكندرية - الجزء الازل - الجدول الخمسون .
(٢) في الفترة (٦٢-٦٧) - رابع احصاءات الزواج والطلاق في السنوات ١٩٦٧-٦٢ .

الاسكندرية مع التطر في ظاهرة هبوط معدلات الطلاق بعد ١٩٥١ - فقد هبط متوسط المعدلات من ٥,٣ في الألف في الفترة (٤٧ - ١٩٥١) إلى ٢,٨ في الألف في الفترة (٦٢ - ١٩٦٦) وفيما قبل ذلك هبط المتوسط في القطر من ٣,٨ في الألف في الفترة الأولى إلى ٢,١ في الألف في الفترة الثانية .

ويؤكد هذا القول أرقام الجدول رقم (٤٥) التي توضح تطور عناصر الحالة الزوجية بالاسكندرية ، فقد هبطت نسبة المطلقين إلى جملة السكان في سن الزواج من ١,٩٪ سنة ١٩٢٧ إلى ١,٣ فقط في سنة ١٩٦٥ ، بالنسبة للذكور ومن ٢,١٪ إلى ٢,٣٪ بالنسبة للإناث في التعدادين المذكورين .

جدول رقم (٥٣) تطور معدل الطلاق بالاسكندرية والجمهورية (١)

متوسط المعدل لكل خمس سنوات في الألف		الفترة
الجمهورية	الاسكندرية	
٣,٤	٤,٥	١٩٤١ - ١٩٣٧
٤,٤	٧,٠	١٩٤٦ - ١٩٤٢
٣,٨	٥,٢	١٩٥١ - ١٩٤٧
٢,٧	٣,٢	١٩٥٦ - ١٩٥٢
٢,٤	٣,٢	١٩٦١ - ١٩٥٧
٢,١	٢,٨	١٩٦٦ - ١٩٦٢

(١) المصدر : أ - الاحصاءات الجيوبية حتى سنة ١٩٦١ .

ب - احصاءات الزواج والطلاق من سنة ١٩٦٢ حتى ١٩٦٦ .

وبدراسة توزيع نسبة المطلقين حسب أقسام الاسكندرية (١) ، يلاحظ أنها تشابه إلى حد كبير في هذه الأقسام سواء بالنسبة للذكور أو الإناث ، وإن تميزت أقسام الرمل واللبان بارتفاع طفيف في نسبة المطلقات بها .

وإذا كانت الأقسام تشابه فيما بينها في نسب الطلاق إلى حد كبير فإن معدلات الطلاق تختلف اختلافاً بيناً حسب العمر والنوع . فترتفع هذه المعدلات العمرية النوعية بتقدم السن بالنسبة للذكور ولكنها تتركز حول الأعمار الوسطى بالنسبة للإناث حيث يصل المعدل أقصاه في الفئة العمرية (٤٠ - ٤٤) ، ويوضح ذلك الجدول رقم (٥٤) ، والجدير بالملاحظة في هذا الجدول هو ارتفاع نسبة المطلقين وذلك لأن فرصة الزواج مرة أخرى للمطلقين الذكور تكون عادة أكبر من مثيلتها لدى المطلقات من الإناث .

(١) راجع تعداد السكان - محافظة الاسكندرية - ١٩٩٠ - الجدول السابع .

جدول رقم (٥٤) معدلات الطلاق حسب النوع بالأسكنيدية ١٩٦٠ (١)

النوع	أقل من ٢٠	٢٠ - ٣٠	٣٠ - ٤٠	٤٠ - ٤٥	٤٥ - ٥٠	٥٠ - ٥٥	٥٥ - ٦٠	٦٠ - ٦٥	٦٥ - ٧٠	٧٠ - ٧٥	الجملة
الذكور	٠١	١٦٢	١٦٦	١٦٤	١٦٢	١٦٤	١٦٣	١٦٥	١٦٦	١٦٦	١٦٢
الاناث	٠٨	٢٦٧	٢٦٩	٢٦٥	٢٦٣	٢٦٥	٢٦٧	٢٦٠	٢٦١	٢٦١	٢٦٣

(١) تم حساب أرقام هذا الجدول اعتماداً على بيانات التعداد العام للسكان سنة ١٩٦٠ - الجدول التاسع والمشورت .

هذا ويلاحظ أن معدل زواج المطلقات أعلى من معدل زواج د من لم يسبق لمن الزواج، - أى المتزوجات لأول مرة - وأعلى أيضا من معدل زواج الأراامل كما يبدو من اإنتارة التالية التي توضح معدل الزواج النوعي للإناث في الاسكندرية والجمهورية حسب الحالة الزواجية السابقة وذلك في سنة ١٩٦٠ (١).

الجمهورية	الاسكندرية	الحالة قبل الزواج
٢١٦٠٣ في الالف	٢٢٠ في الالف	لم تنزوج أبدا
٢٢١٠٧ د د	٢٧٥٠٠ د د	مطابقة
٨٦	٦٢٠ د د	أرملة
١٠٨٢٤	٩٠٦	الجملة

(١) تم حساب هذه المعدلات النوعية على النحو التالي :

أ - معدل زواج النساء لأول مرة في سنة ١٩٦٠ =

$$1000 \times \frac{\text{عدد عقود الزواج لإناث حاليهن السابقة لم تنزوج أبدا}}{\text{جملة عدد النساء اللاتي لم يسبق لهن الزواج لسنة ١٩٦١}} =$$

ب - معدل زواج المطلقات لعام ١٩٦٠ =

$$1000 \times \frac{\text{عدد عقود الزواج لإناث حاليهن السابقة «مطلقات»}}{\text{جملة عدد النساء المطلقات بتعداد ١٩٦٠}} =$$

ج - معدل زواج الأراامل لعام ١٩٦٠ =

$$1000 \times \frac{\text{عدد عقود الزواج لإناث حاليهن السابقة «أراامل»}}{\text{جملة عدد الأراامل بتعداد ١٩٦٠}} =$$

وقد حسباً متوسط عدد عقود الزواج لإناث سنوات متوسطها سنة ١٩٦٠ أي للسنوات

ومن بين أسباب ارتفاع معدل زواج المطلقات عن معدل الزواج لأول مرة أن غالبية زواج المطلقات يتم لرجال سبق لهم الزواج (متزوجون أو مطلقون أو أرامل). وهذه الفئة كثيرا ما تجد صعوبة عند تقدمها للزواج من نساء لم يسبق لهن الزواج. ويضاف الى ذلك قلة الاعباء المالية التي يتحملها الرجل عند زواجه من مطلقة عما يتحمله عند زواجه من لم يسبق لها الزواج.

ويبلغ متوسط عدد حالات الطلاق بالاسكندرية ٤٩٣٥ حالة في السنة (متوسط ٦٣ - ١٩٦٧) منها ١٢٨٧ حالة حدثت بعد انجاب الاطفال ونسبة تقدر بنحو ٢٦,١% من جملة حالات الطلاق، وقد بلغ متوسط عدد الاطفال الذين أنجبهم المطلقون في هذه الفترة - ٣,٩٠ طفلا كما يوضح الجدول رقم (٥٥).

جدول رقم (٥٥) عدد حالات الطلاق والنسبة المئوية للابناء الاحياء للطلقين في الاسكندرية (١) (متوسط ١٩٦٣ - ١٩٦٧)

الجملة	٥	٤	٣	٢	١	حضر	عدد الابناء الاحياء
٤٩٣٥	١٢٩	١٤٨	٢٠٦	٣٠٢	٥٠٢	٣٦٤٨	عدد الحالات
١٠٠,٠	٢,٦	٣,٠	٤,٢	٦,١	١٠,٩	٧٣,٢	النسبة المئوية
٣,٩٠	٧٧٤	٥٩٢	٦١٨	٦٠٤	٥٠٢	صفر	جملة عدد الابناء الاحياء

(١) الجهاز المركزي لتبئة العامة والاحصاء - احصاءات الزواج والطلاق في السنوات

والذي كان حوالي ٣٠٪ بحالات الطلاق تم قبل انجاب الأطفال ، فان الربع الباقي يكون مشكلة هامة بالنسبة للابناء ، لئذ أن عددهم ليس قليلا . ويتكثرا كما يتكثف ترتيبهم مشكلات متعددة .

وفي جانب مشكلة هؤلاء الاطفال فان معظم المطلقين يتزوجون مرة أخرى ويتجهون كذلك من زيجاتهم الجديدة أطالا آخرين ، وقد كان هؤلاء ٢١٤٣ رجلا ، ١٣٦٦٠ امرأة في سنة ١٩٦١ (١) .

على أن ظاهرة الطلاق ذات وجهين متناقضين في الواقع : أحدهما طلاق الثراء والآخر طلاق الفاقة ، ويبدو من دراسة توزيع نسبة المطلقات من الاناث في الجدول رقم (٥٥ مكرر) أنها ترتفع بوضوح في قسم الرمل من ناحية وقسم البان من ناحية أخرى . مع الفارق الملموس بين مستويات المعيشة فيها ، وليكن يلاحظ انخفاض هذه النسبة في قسم الدخيلة والنبزه وهما ران كالا يتميزان بمتنوع معيشي لا يرقى لمثيله في الرمل والمطارين وباب شرق مثلا ، إلا أن ظروف البيئة الاجتماعية الريفية والتي تعد اة طالبة لذين القسامين تجعل ظاهرة الطلاق غير شائعة بهما كما هو الحال في الاء م الاخرى .

وقد يكون في دراسة العلاقة بين الطلاق والحالة الاقتصادية للمطلقين والمطلقات ما يوضح مدى التناقض في الجوانب التي تحكم هذه الظاهرة ، وقد اتخذت أربعة مؤشرات لتحقيق هذه الغاية أولا نسبة المطلقات العاملات وثانيتها نسبة المطلقين من أصحاب المهن الفنية والعلمية وهم الطبقة المتميزة بمستواها الاجتماعي [والفكري المرتفع ، وثالثها نسبة المطلقين من أصحاب الحرف والصناع والفعلة

جدول رقم (٥٥ مكرر) العلاقة بين الطلاق والحالة التعليمية والاقتصادية
في أقسام لاسكندرية سنة ١٩٦٠ (١).

القسم	نسبة الإناث الطلقات في الألف	الحالة التعليمية للطلقات			الحالة الاقتصادية للطلقات والمطلقين			
		أمية	تقرأ وتكتب	مؤهل متوسط	١	٢	٣	٤
الجرك	٢٢٠٣	٧٠٠١	٢٦٠٧	٢٠٣	١٦٠٤	١٠٧	٤٢٠٤	٦٠٩
الرمل	٢٧٠٨	٦٩٠٩	٢١٠٠	٩٠١	٤٦٠٧	١١٠٢	٢١٠٦	٢٠٩
الدخيلة	١٨٠٧	٨٢٠٩	١٧٠١	—	٢٠٠	—	٤٢٠٧	٢٠١
العطارين	٢٢٠٠	٦٩٠٧	٢١٠٩	٨٠٣	٣٠٠٤	٤٠٤	٢٤٠٨	٤٠٤
اللبان	٢٧٠١	٨٤٠٤	١٣٠٩	١٠٧	٢٠٥	١٠٢	٤٧٠١	٥٠٨
المنزة	١٧٠٢	٨٨٠٣	٩٠٦	٢٠١	٢٠١	٠٠٩	٥٠٠٠٠٠	٤٠٤
المنشية	٢٥٠٣	٨٤٠٩	١٢٠١	٢٠٠	٢٠٤	١٠١	٢٣٠٩	٤٠٠
باب شرقي	٢٢٠٧	٦٧٠٤	٢٢٠٥	٠٠٠	٢٨٠٠	١٠٠٠	٢٧٠٩	٢٠٢
كرموز	٢٤٠٠	٨٨٠٣	١٠٠٥	١٠٢	٢٢٠٦	٠٠٢	٤٩٠٥	٧٠٧
محرم بك	٢٠٠٧	٧٣٠٠	١٩٠٩	٧٠١	٢٢٠٠	٢٠٢	٢٩٠٧	٥٠٢
ميناء البصل	٢٤٠٢	٨٧٠٦	١١٠٢	١٠٢	٢٢٠٤	١٠٠	٥٠٠٠	٩٠٢
الجملة	٢٢٠١	٧٧٠٠	١٧٠٧	٥٠٢	٢٨٠٥	٢٠٥	٢٩٠٩	٥٠٢

(١) تم حساب هذا الجدول على أساس الأرقام المطلقة الواردة في تعداد السكان ١٩٦٠ -
لمحافظة الإسكندرية وذلك من الجداول التالية : الجدول السابع ، الجدول الرابع والستين ،
الجدول السادس والستين والجدول السبعون ؛ وذلك مع استبعاد (غير المين) .

١ - نسبة المطلقات العاملات .

٢ - نسبة المطلقين من أصحاب المهن الفنية والعلمية ومن اليهم .

٣ - د د د د الحرف والصناع والفعلة والعاملين وغيرهم .

٤ - نسبة التعطل بين الذكور المطلقين .

والعاملين ، وهم على النقيض من أصحاب المؤشر الثاني ، أما رابعه - هذه المؤشرات فهو نسبة التعطل بين الذكور المطلقين .

وأول ما يلفت النظر في هذا المجال هو أن الأقسام التي ترتفع فيها نسبة المطلقات غير الاميات - هي التي يتميز معظم المطلقات بها بأهن عاملات ، وتصل النسبة أقصاها في قسم الرمل وباليه باب شرقي ثم العطارين ولعل في ذلك ما يوضح بأن هذه الأقسام ذات المستوى المعيشي والاجتماعي المرتفع يسود الطلاق بين سكانها من أصحاب هذا المستوى نتيجة للحرية الفردية التي يشعر بها الفرد المنتمى إليها وكذلك الاستقلال الاقتصادي للأنثى خاصة إذا كانت عاملة - مما يجعل مركزها الاجتماعي متكافئا مع الرجل في كثير من الأحيان ، وتؤكد أرقام الجدول ذلك فيما يختص بنسبة المطلقين من أصحاب المهن الفنية والعلمية والتي توداد في أقسام الرمل وباب شرقي والعطارين زيادة ملحوظة .

أما الطلاق الذي يحدث بين الطبقات ذات المستوى الاجتماعي والاقتصادي المنخفض فإن معظم دوافعه تكون عكس النوع السابق من الطلاق وتقصده به طلاق الثراء - فارتفاع نسبة المطلقات الاميات في أنسام كرموز والمتزهر ومينا البصل ولبان يقابله انخفاض في نسب المطلقات العاملات وارتفاع في نسب المطلقين من الذكور أصحاب الحرف والصناع والفعلة . والعاملين ومن اليهم

حيث تصل العتبة الى ٥٠٪ في مينا البصل والمنتزة وكرموز ٤٧,١٠٪ في البان - وكذلك تمييز هذه الاقسام بارتفاع نسبة التعطل بين الذكور المطلقين بها حيث تصل الى اعلاها في تسم مينا البصل (٩,٢٪) وكرموز (٧,٧٪).

ومن الحقائق الاخرى التي يمكن أن نستشفها من هذا الجدول أن النسبة الغالبة من المطلقات اميات حيث تصل أقصاها في قسمي كرموز والمنتزة ويليهما مينا البصل ثم المنشية والبان والدخيلة ، وتقل بهذا الاقسام نسبة المطلقات في الفئات التعليمية الاخرى قلة واضحة ، ومن ناحية أخرى فان أكبر معدلات المطلقات غير الاميات توجد في قسم باب شرقى ويليه الطارين ثم الرمل وهي الاقسام ذات المستوى المعيشى المرتفع والتي يختلف مركز المرأة الاجتماعى بها عن تلك الاقسام التي ترتفع بها نسبة طلاق الاميات ، وفي قسم باب شرقى تتركز أعلى نسبة المطلقات الحاصلات على مؤهل متوسط أو عال ويلية في ذلك الرمل فالطارين .

موسمية الزواج والطلاق بالاسكندرية :

في أعقاب الحديث عن الزواج والطلاق في الاسكندرية ينبغى أن نقسامل إن كانت هناك موسمية لهاتين الظاهرتين في تلك المحافظة أم انها لا تخضعان لموسمية ظاهرة .

ويوضح الجدول رقم (٥٦) والشكل رقم (٥٥) النسب الالفية لحالات الزواج والطلاق حسب شهور السنة ، ومنه يلاحظ أن حالات الزواج تتزايد في النصف الثاني من السنة بصفة عامة ، حيث تشهد الشهور الستة الأخيرة منها ٥٥٪ من جملة حالات الزواج ، وتعتبر شهور أغسطس وسبتمبر وأكتوبر أكثر شهور السنة في حالات الزواج حيث تصل نسبة عدد حالات الزواج بها

٢٩.١٪ من جملة الحالات ، ويمكن مع الكثير من التجاوز اعتبار هذه الشهور الثلاثة موسم الزواج بالاسكندرية وقد يكون مرجع ذلك الزواج الاقتصادي الذي تشهده الاسكندرية في الصيف ، ما يؤدي إلى ازدياد حالات الزواج بها في هذه الشهور .

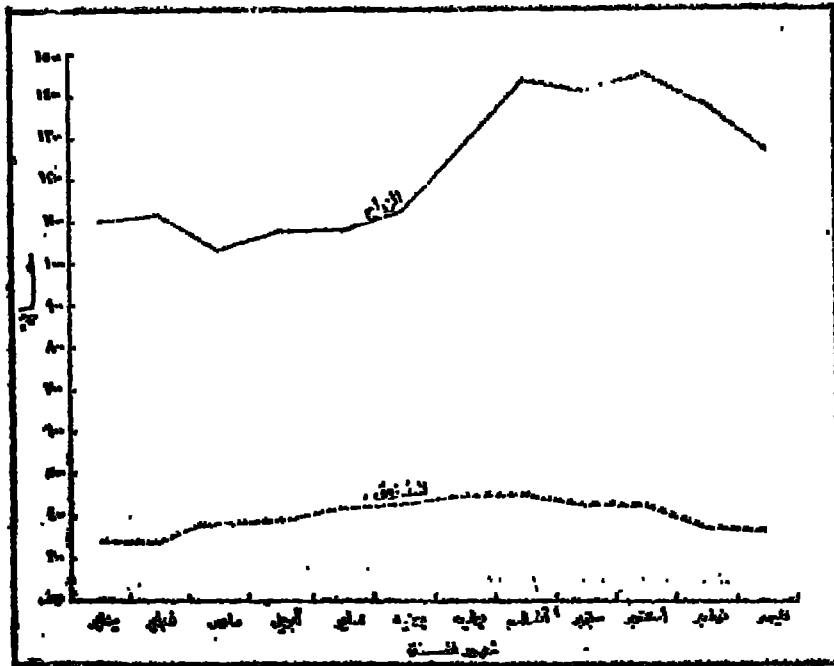
جدول رقم (٥٦) متوسط عدد حالات الزواج والطلاق ونسبتهما في الالف حسب شهور السنة في الاسكندرية (١) .
(متوسط السنوات ١٩٥٨ - ١٩٦٧)

الشهور	الزواج		الطلاق	
	العدد	النسبة	العدد	النسبة
يناير	١١٠٤	٧٤.٨	٢٣٩	٧٠.٤
فبراير	١١١٨	٧٥.٨	٢٤٢	٧١.١
مارس	١٠٣٥	٧٠.١	٢٧٩	٧٨.٧
أبريل	١٠٧٥	٧٢.٨	٢٩١	٨١.٢
مايو	١٠٨٣	٧٣.٤	٤١٩	٨٧.١
يونيه	١١٢١	٧٦.٠	٤٢٨	٨٨.٩
يوليو	١٢٧٢	٨٦.٢	٤٤٨	٩٣.١
أغسطس	١٤٤٢	٩٧.٧	٤٥٤	٩٤.٣
سبتمبر	١٤١١	٩٥.٦	٤٣٣	٩٠.٠
أكتوبر	١٤٤٨	٩٨.١	٤٢٩	٨٩.١
نوفمبر	١٣٨٣	٩٣.٧	٢٨٢	٧٩.٤
ديسمبر	١٢٦٦	٨٥.٨	٢٦٩	٧٦.٧
الجملة	١٤٧٥٨	١٠٠.٠	٤٨١٣	١٠٠.٠

(١) الاحصاءات الحيوية واحصاءات الزواج والطلاق في الفترة ١٩٥٨ - ١٩٦٧ .

هذا من ناحية ومن ناحية أخرى فإن هذه الشهور وعسى على الخصوص شهر
أغسطس هي شهور الطلاق السنوية للموظفين والعاملين في كثير من القطاعات
وقد تكون هذه المرات هي الوقت المناسب لمقد كثير من الزيجات خلالها.

أما بالنسبة للطلاق فليس من الواضح أن هناك موسمية له إن كان شهرا
يوليو وأغسطس يشهدان نسبة كبيرة نسبياً ، وعلى التقيد من ذلك شهر يناير
الذي تصل به حالات الطلاق إلى أدناها على امتداد السنة .



شكل (٥٥) توزيع عدد حالات الزواج والطلاق حسب شهور السنة (متوسط ٥٨ - ١٩٧٧)

٤ - السكان المتزوجون :

الترمل - ظاهرة ترتبط بعامل الوفاة لذلك فإن انخفاض معدلات الوفاة يؤدي بالتالى إلى انخفاض معدلات الترميل - وأوضح الأمثلة على ذلك أن نسبة المتزوجين قد هبطت من ٣٪ سنة ١٩٢٧ إلى ١.١٩٪ سنة ١٩٦٠ - وكذلك هبطت نسبة المتزوجات من ١٨.٣٪ إلى ١٣.٩٪ فى هاتين السنتين .

ويمكن توضيح ذلك بالتفصيل اذا وزع عدد المتزوجين والمتزوجات حسب العمر كما هو واضح فى الجدول رقم (٥٧) وشكل (٥٦) الذى تبدو منه الحقائق التالية :

١ - ظهور الأثر القوي لعامل انخفاض الوفاة كما سبق ذكره ، وذلك بالنسبة لكل الفئات العمرية ، حيث هبطت نسبة الترميل هبوطا كبيرا فى الاسكندرية فيما بعد الحرب العظمى الثانية .

٢ - ارتفاع نسبة المتزوجات عن نسبة المتزوجين - وهذه ظاهرة ديموغرافية ترتبط أول ما ترتبط بتوقيع الحياة لكلا النوعين فن المعروف أن توقع الحياة للذكور أقل من الإناث لأسباب عدة سيرد شرحها فى سياق الحديث عن الوفيات فى الاسكندرية . ولذلك ترتفع نسبة المتزوجات كثيرا وتزداد هذه النسبة بتقدم العمر حتى تصل إلى ٦٥٪ من جملة السكان فى الفئة العمرية (٦٥ - ٦٩) .

- ٢٧٩ -

جدول رقم (٥٧) معدلات الترميل النوعية العمرية في تعدادي
١٩٤٧، ١٩٦٠، بالاسكندرية (١).

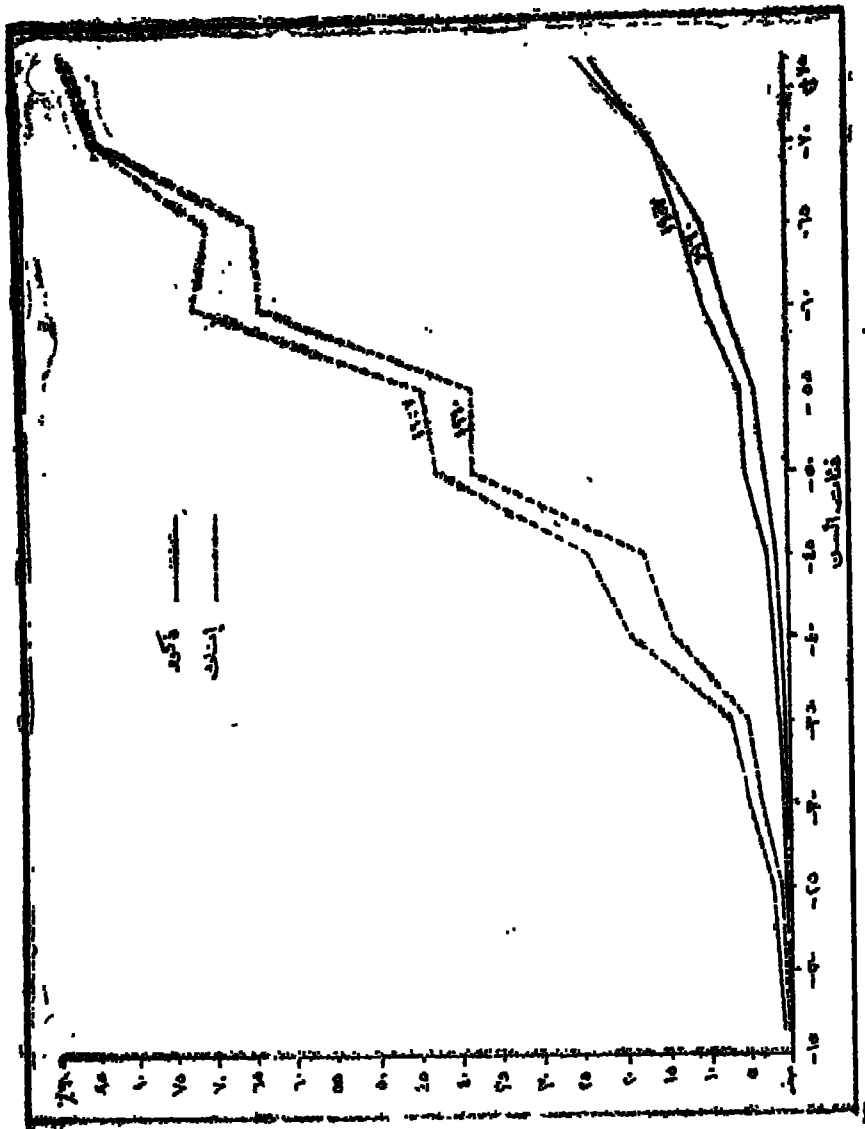
اناث		ذكور		فئات السن
١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٦٠	١٩٤٧	
٠٠١	٠٠٧	-	٠٠٥	أقل من ٢٠
٠٠٧	١٠٥	٠٠١	٠٠٤	- ٢٠
١٠٢	٢٠٣	٠٠٢	٠٠٦	- ٢٥
٢٠٦	٥٠١	٠٠٤	٠٠٨	- ٣٠
٥٠٢	٧٠٣	٠٠٥	١٠٣	- ٣٥
١٤٠٤	١٩٠٣	١٠٠	٢٠٠	- ٤٠
١٧٠٨	٢٤٠٢	١٠٥	٢٠٧	- ٤٥
٢٨٠٤	٤٢٠٩	٢٠٩	٥٠٣	- ٥٠
٢٨٠٤	٤٤٠٩	٤٠	٥٠٩	- ٥٥
٦٤٠٢	٧٢٠٧	٧٠٥	١٠٠٣	- ٦٠
٦٥٠٦	٧٠٠٩	١٠٠٥	١٢٠٢	- ٦٥
٨٤٠٦	٨٥٠٢	١٦٠٦	١٦٠٤	- ٧٠
٨٨٠٤	٨٩٠٠	٢٢٠٤	٢٥٠١	+ ٧٥
١٢٠٩	١٥٠٤	١٠٩	٢٠٥	الجملة

(١) التعداد العام لسكان - محافظة الاسكندرية - ١٩٤٧، ١٩٦٠ - وقده

سبقت هذه المعدلات على أساس الأرقام المطلقة بهذين التعدادين .

ومن المعروف أن الزوج في الأسرة المصرية هو العائل الوحيد لها في معظم الأحوال ، لذلك فإن وفاة تشكّل الكثير من الأعباء والمتاعب للأرملة والأبناء — وإذا ما كانت الأرملة في مراحل العمر المبكرة فقد يكون أمامها فرصة للزواج مرة أخرى ، ودراسة احتمالات هذا الزواج ذات فائدة في التخطيط الاجتماعي . ولكن في بعض الأحيان قد ترى الأرملة عدم الزواج وأن تتفرغ لتربية أبنائها . ومن هنا نجد أن الترميل ذو آثار هامة في زيادة عدد النساء الباحثات عن العمل مما ينعكس بالتالي على حجم ونوع القوة العاملة . .

وقد سبق القول بأن معدلات زواج الأراامل يقل كثيرا عن معدل زواج المطلقات ومن لم يسبق لمن الزواج . ففي الاسكندرية بلغ معدل زواج الأراامل ٦٢ في الألف مقابل ٣٧٥ للمطلقات ، ١٢٢ للهنوجات لأول مرة (متوسط ٥٩ - ١٩٦١) وقد يكون مرجع ذلك أن معظم الترميلات يكن قد جاؤن من إسبانيا — كما أن الكثيرات منهن يفضلن عدم الزواج ثانية حتى يفرغن لتربية أبنائهن .



شكل (٥٦) منحني الزوال العمود العمودي بالإحصاءات في سنة ١٩٦٠ و ١٩٦١

الباب الرابع : خصوبة السكان في الاسكندرية

الفصل الثامن : اتجاه الخصوبة وتوزيعها الجغرافي بالاسكندرية

الفصل الثامن

اتجاه الخصوبة وتوزيعها الجغرافي بالإسكندرية

لا شك أن خصوبة السكان موضوع حيوى وهام فى مجال الدراسة الديموغرافية وذلك لأن المواليد هم العامل الرئيسى فى نمو السكان حيث يمثل الفرق بينها وبين الوفيات - الزيادة الطبيعية التى تضاف إلى هيكل الهرم السكانى فى أى مجتمع .

ولقد سبق الحديث عن النمو السكانى ، ومدى اسهام الزيادة الطبيعية فيه بالإضافة إلى الهجرة . حيث توضح نتائج التعدادات السكانية كلها دون استثناء ان هناك زيادة مطردة فى عدد سكان الاسكندرية منذ ١٨٩٧ حتى ١٩٦٦ ، وامل فى مقارنة أرقام التعداد الأخير بالتعداد الذى سبقه ما يوضح مدى الزيادة الكبيرة فى عدد السكان ، حيث وصل مقدار الزيادة فى الفترة من ١٩٦٠ إلى ١٩٦٦ - إلى ٢٨٤٨٢٢ نسمة أى بمتوسط يصل إلى حوالى ٥٠٠٠٠ نسمة سنويا تضاف إلى حجم السكان بالإسكندرية . ومرجع هذه الزيادة هو المواليد - بالاضافة إلى الهجرة التى تأتى فى المرتبة الثانية كعامل من عوامل النمو.

وخصوبة السكان Pop. Fertility لفظ يطلـ للدلالة على ظاهرة الانجاب فى أى مجتمع سكانى والذي يعبر عنها بعدد المواليد الأحياء الذين تم انجابهم ، ويجب التمييز بينها وبين لبط القدرة على التوالد Fecundity وهى التى يقصد بها المقدرة الفسيولوجية على الانجاب - أو القدرة الطبيعية على حمل الاطفال ،

ويمكن التحقق من الخصوبة من احصاءات المواليد ، بيد أنه لا يستدل منها على مستوى القدرة على التوالد ، أو الخصوبة الفسيولوجية والتي لا يوجد لها قياس مباشر (١) .

ومن الواضح أن الخصوبة تختلف من مجتمع الى آخر كما أنها تختلف من مكان الى آخر داخل المجتمع الواحد وذلك نتيجة لعدة عوامل اجتماعية واقتصادية وبنيوية . ومن هنا تكبر أهمية دراستها حيث يؤدي هذا الاختلاف في مستويات الخصوبة من بيئة لأخرى الى أثر بالغ في حركات السكان وفي نواح شتى من حياتهم وخاصة بعد أن أمكن السيطرة على الوفيات الى حد كبير .

والخصوبة أثر عميق في تركيب السكان حيث تؤدي الى زيادة التراكم في قاعدة الهرم السكاني وارتفاعها والى وجود ما يعرف بظاهرة « الشباب » ، ويؤدي هذا بالتالى الى انخفاض مستمر فى نسبة كبار السن الى مجموع السكان ، وهذا الاتساع فى القاعدة والضييق فى القمة يؤدي الى نتائج اقتصادية واجتماعية متعددة الجوانب ، يتصل بعضها بحياة الفرد مباشرة .

ومن هنا يبدو الغرض الاساسى من دراسة خصوبة السكان فى الاسكندرية حيث تمثل دراستها جانباً هاماً من جوانب معرفة عوامل النمو السكاني فى وقت تزايد الحاجة فيه الى رسم سياسة سكانية ثابتة قوامها تنظيم الاسرة .

(١) يختلف معنى الخصوبة Fortility والقدرة على التوالد Fecundity فى اللغة الفرنسية من اللغة الانجليزية ، فهو فى الأولى عكس الثانية حيث تعنى Fertility فى الفرنسية القدرة على التوالد بينما تعنى Fecundité عملية الإنجاب ذاتها .

الاتجاه الخصوبة في الاسكندرية :

تعتبر دراسة اتجاه الخصوبة في الاسكندرية على قدر كبير من الالهمية حيث توضح تطور هذا الاتجاه نحو الزيادة أو النقصان منذ بدء الاحصاءات الحيوية الموثوق بها حتى أحدث بيانات متاحة — ويمكن من هذه الدراسة توقع اتجاه الخصوبة في المستقبل ، وهذا في حد ذاته ذو أهمية بالغة في دراسة الخصوبة .

وتتمتع دراسة الاتجاه على معدل المواليد الخام وهو عبارة عن النسبة بين عدد المواليد السنوي المسجل وجمالي عدد السكان في منتصف السنة ، وهو خام Crude لأنه يبين الظاهرة الحيوية منسوبة الى المجتمع ككل دون النظر الى التبريات الصغيرة التي تستخدم أحيانا في حالة وجود بيانات أكثر تفصيلا وهذا المعدل يشبه معدل الوفيات الخام ويشترك في ميزاته وعيوبه (١) . ويمكن حسابه في الاسكندرية على مستوى الأقسام ومنذ بدء التسجيل الحيوى الدقيق في سنة ١٩١٧ .

ومعدل المواليد الخام هو الخطوة الأولى في قياس الخصوبة كما أنه يمثل سلسلة متصلة الحلقات على امتداد خمسين عاما (١٩١٧ — ١٩٦٧) — وقد سبق الحديث على امكانية الاعتماد على هذا المعدل في دراسة الخصوبة في الاسكندرية ويضاف الى ما سبق ان الاعتماد عليه سيبدأ من سنة ١٩١٧ وذلك لاعتبارات عدة أهمها أن التسجيل الحيوى قبل هذه السنة لم يكن موثوقا به تماما ، فقد كان التبليغ عن المواليد اختياريا قبل ١٩١٢ والتي صدر فيها قانون

(١) راجع مقدمة الفصل العاشر والخاص باتجاه الوفيات بالاسكندرية .

يقضى بقيد المصريين والاجانب على السواء اجباريا، وكان الاجانب قبل ذلك في حل من أن يقيدوا مواليدهم بالكتصليات التي يتبعونها أو لا يقيدوا على الاطلاق (١). وثا كان عدد الاجانب بالاسكندرية كبيرا في هذه الفترة بحيث وصل الى حوالي ٢٤ر٤ ٪ من مجموع السكان سنة ١٩٠٧ ثم أصبح ١٩ ٪ في سنة ١٩١٧. - وم بذلك يمثلون قرابة ربع السكان آن خمسم، في الستين المذكورين، فان ذلك العامل يضاف الى عوامل عدم الاعتماد على مسانعات المواليد قبل سنة ١٩١٧ وهي السنة التي تعتبرها مصلحة الاحصاء قاصلا بين ما تنق فيه ومالاتق من احصاءات حيوية (٢).

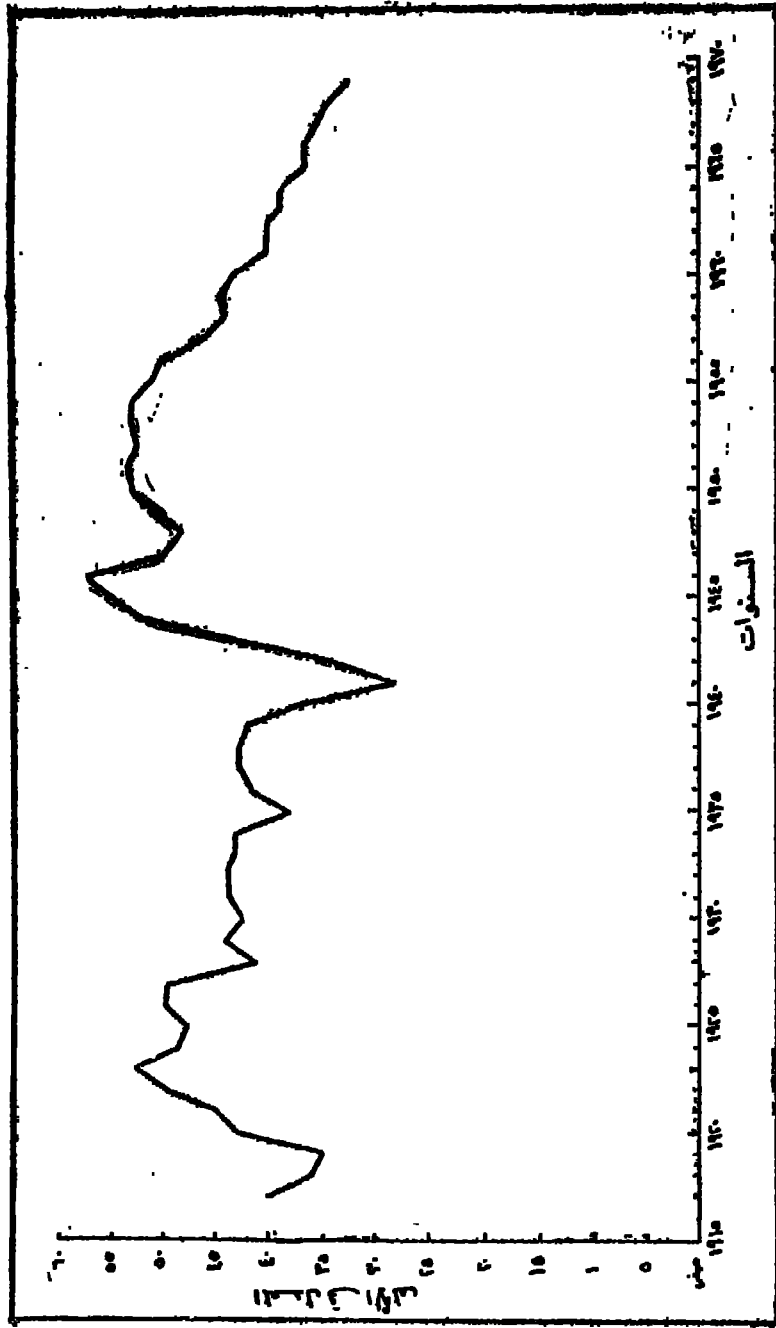
ويوضح الجدول رقم (٥٨) والشكل رقم (٥٧) تطور معدلات المواليد بالاسكندرية في نصف قرن وينبغي ملاحظة أن هذه المعدلات قد حسبت للسنوات غير المتتالية بقسمة عدد المواليد في كل سنة من هذه السنوات على عدد السكان التقديري في أول يوليو من كل سنة والذي بنى على أساس المتواليبة الهندسية بين كل تعدادين (٣).

(١) الاحصاء السنوي العام - ١٩١٩ - ص ٢٤ - الملاحظة رقم ٤ في أسفل الصفحة.

(٢) السيد عبد الحميد الدالي - الناصر الميوية لشبكة السكان في مصر - القاهرة -

١٩٥٤ - ص ٢٠ .

(٣) راجع مقدمة الاحصاءات الميوية في السنوات المذكورة .



شكل (٥٧) تطور معدل المواليد بالإسكندرية في الفترة من (١٩٦٩ - ١٩٧٧)

جدول رقم (٥٨) تطور معدل المواليد بالاسكنديية في السنة
 (١٩١٧ - ١٩٦٩) في الالف

السنة	المعدل	المتوسط لكل ٥ سنوات	السنة	المعدل	المتوسط لكل ٥ سنوات
١٩١٧	٤٠٠٢	٢٩٠٨	١٩٣٧	٤٢٠٦	٢٨٠٥
١٩١٨	٣٦٠٣		١٩٣٨	٤٢٠٣	
١٩١٩	٣٥٠٠		١٩٣٩	٤١٠٨	
١٩٢٠	٤٢٠٢		١٩٤٠	٣٧٠٧	
١٩٢١	٤٤٠٤		١٩٤١	٢٨٠٠	
١٩٢٢	٤٩٠٥	٤٩٠٥	١٩٤٢	٣٤٠٤	٤٨٠٩
١٩٢٣	٥٢٠٥		١٩٤٣	٤٤٠٤	
١٩٢٤	٤٨٠٧		١٩٤٤	٥٢٠٧	
١٩٢٥	٤٧٠٤		١٩٤٥	٥٥٠٥	
١٩٢٦	٤٩٠٦		١٩٤٦	٥٧٠٦	
١٩٢٧	٤٩٠٥	٤٣٠٩	١٩٤٧	٤٩٠٩	٥١٠٦
١٩٢٨	٤٠٠٧		١٩٤٨	٥١٠٠	
١٩٢٩	٤٤٠٣		١٩٤٩	٥٠٠٥	
١٩٣٠	٤١٠٩		١٩٥٠	٥٢٠٩	
١٩٣١	٤٣٠٣		١٩٥١	٥٣٠٨	
١٩٣٢	٤٣٠٤	٤١٠٣	١٩٥٢	٥٢٠٢	٥١٠٩
١٩٣٣	٤٢٠١		١٩٥٣	٥٢٠٩	
١٩٣٤	٤١٠٧		١٩٥٤	٥٢٠٩	
١٩٣٥	٣٧٠٩		١٩٥٥	٥١٠١	
١٩٣٦	٤١٠٦		١٩٥٦	٥٠٠٤	

تابع جدول رقم (٥٨) تطور معدل المواليد بالاسكندرية في المدة
(١٩١٧ - ١٩٦٩) في الألف (١)

السنة	المعدل	المتوسط لكل ٥ سنوات	السنة	المعدل	المتوسط لكل ٥ سنوات
١٩٥٧	٤٦٠	٣٣٠٦ (٢)	١٩٦٧	٣٤٠	
١٩٥٨	٤٤٠		١٩٦٨	٣٤٠٢	
١٩٥٩	٤٤٠٦		١٩٦٩	٣٢٠٧	
١٩٦٠	٤٢٠٣				
١٩٦١	٤٠٠١				
١٩٦٢	٣٩٠٨				
١٩٦٣	٣٩٠٢				
١٩٦٤	٣٩٠١		٣٨٠٢		
١٩٦٥	٣٦٠				
١٩٦٦	٣٦٠				

ومن أرقام هذا الجدول يمكن أن نميز أربع مراحل رئيسية لتطور معدل
المواليد بالاسكندرية .

(١) المصدر: أ - الإحصاءات الحيوية حتى سنة ١٩٦١ .

ب - إحصاءات المواليد والوفيات من ١٩٦٢ - ١٩٦٧ المنشورة معاها

٦٨ ، ١٩٦٩ فهي بيانات غير منشورة .

١- مرحلة الارتفاع المفاجئ، فيما بين ١٩١٧ - ١٩٢٧ :

وقد ارتفع فيها معدل المواليد من ٠.٧٢ في الالف سنة ١٩١٧ إلى ٤٩.٥ في الالف سنة ١٩٢٧ - وقد وصل المعدل الى أقصاه في هذه الفترة - وهو ٥٢.٥ في الالف سنة ١٩٢٢ .

٢- مرحلة الثبات في الفترة من ١٩٢٨ - ١٩٣٨ :

وفيهما أصبح معدل المواليد ثابتا إلى حد كبير وقد تراوح بين ٠.٧٧ في الالف إلى ٢.٣ في الالف . وقد وصل المعدل إلى أدنى حد له في هذه الفترة وهو ٢٧.٩ في الالف سنة ١٩٣٥ .

٣- مرحلة الهبوط والارتقاع الفجائيين فيما بين ١٩٣٩ - ١٩٤٩ :

وهي الفترة التي تطلتها الحرب العالمية الثانية وقد هبط فيها المعدل فجأة من ٤١.٨ في الالف سنة ١٩٣٩ إلى ٢.٨ في الالف سنة ١٩٤١ - ثم ما لبث أن ارتفع فجأة إلى ٥٧.٦ في سنة ١٩٤٦ وهي السنة التي وصل فيها المعدل إلى أقصى ما يكون - ليس في هذه الفترة فقط بل على امتداد السنوات الثلاث والخمسين التي التي يرضعها الجدول ثم هبط بعد ذلك إلى ٥.٥ في الالف سنة ١٩٤٩ .

ويمكن أن يلاحظ الارتباط في الاتجاه بين تسبق المواليد والزواج لأن الارتفاع في نسبة الزواج من ١٩٣٩ - ١٩٤٢ قد حدث بنسبة أكبر من ارتفاع المواليد من ١٩٤٢ - ١٩٤٥ وهنا يمكن أن نجد علاقة لهبوط نسبة المواليد منذ نشوب الحرب العالمية الثانية حتى سنة ١٩٤٢ - وتلك هي الفترة هبطت فيها معدلات الزواج - وفي أثناء الحرب تقصت البطالة وتفتحت أبواب العمل فأزداد الاقبال على الزواج وساء على ذلك أن مصر قد لبثت بنجوة من ويلات

الحرب ولهذا كانت الظروف النفسية مشجعة على الزواج لاجل تأجيله كاحد
في معظم البلاد التي تأثرت بنار الحرب (١).

٤ - مرحلة الهبوط التدريجي فيما بعد الحرب العالمية الثانية :

وتعتبر هذه المرحلة أكثر المراحل تميزا بالهبوط التدريجي دون أن تكون
هناك تغيرات فجائية صعودا أو هبوطا فقد هبط المعدل من حوالى ٥٣ فى الالف
سنة ١٩٥٠ إلى ٥١ فى الالف سنة ١٩٥٥ ثم إلى ٤٣ فى الالف سنة
١٩٦٠ وأخيرا وصل إلى ٣٦ فى الالف سنة ١٩٦٥ . واستمر فى الهبوط
التدريجي حتى وصل إلى أدناه فى سنة ١٩٦٩ حيث وصل إلى ٣٢ فى الالف

وإذا اعتبر متوسط كل خمس سنوات مقياسا للتطور فان ذلك يبدو بوضوح
فى أن هذا المتوسط ارتفع فيما بين (١٩١٧ - ١٩٢١) ، (١٩٢٢ - ١٩٢٦)
بحوالى ٢٥ ٪ - أى الربع - ثم هبط بعد ذلك تدريجيا بمقدار الربع أيضا فى
الفترة الواقعة بين (٢٢ - ١٩٢٦) ، (٣٧ - ١٩٤١) ثم ارتفع مرة أخرى
بزيادة تصل إلى ٢٥ ٪ / أيضا فيما بين الفترتين (٣٧ - ١٩٤١) إلى (٤٢ - ١٩٤٦)
ثم ما لبث أن هبط بعد ذلك تدريجيا حيث وصل الهبوط فى مدى عشرين سنة
(١٩٤٦ - ١٩٦٦) إلى ٢٥ ٪ كذلك .

ويوضح الجدول رقم (٥٩) والشكل رقم (٥٨) تطور متوسط معدل
المواليد بالاسكندرية مقارنا مع القاهرة والجمهورية ، ويتضح من هذا الجدول
أن الاسكندرية أقل من القاهرة فى جميع فترات المقارنة فيما عدا الفترة

(١) السيد عبد الحميد الدالى - المرجع السابق - ص ٢١٥ .

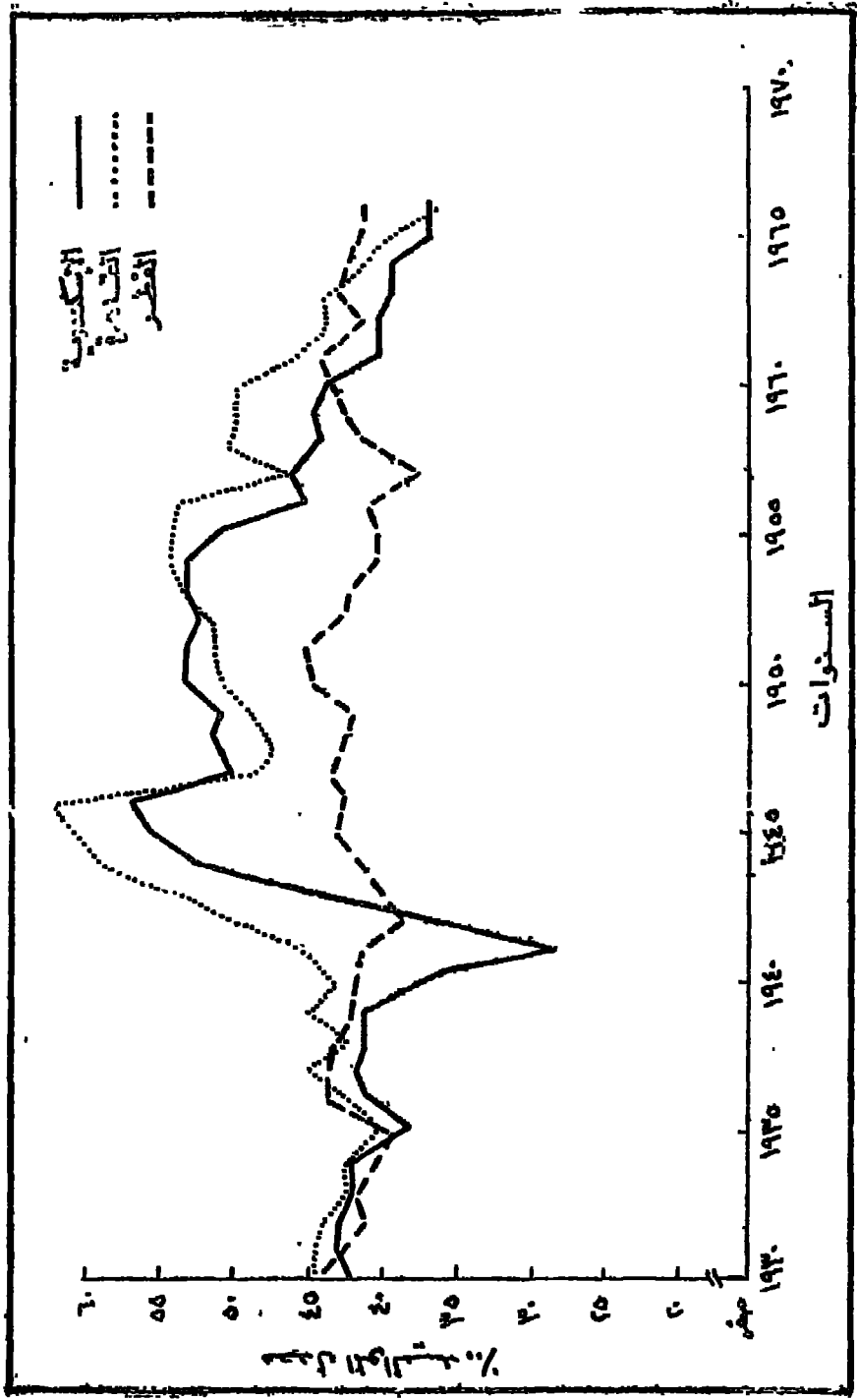
(٤٧ - ١٩٥١) حيث زاد عنه بمقدار ٢٥ وحدة (في الألف) ومن الملاحظ أنه بعد هذه الفترة أخذ الفرق يتسع بين المعدلين نتيجة هبوط معدل الاسكندرية أكثر من معدل القاهرة وأن كان الفرق قد قل في الفترة الاخيرة . أما بالنسبة للجمهورية فعلى امتداد عشرين عاما (١٩٤٢ - ١٩٦١) كان معدل الاسكندرية أعلى من الجمهورية إلا أنه هبط عنه في الفترة الاخيرة (١٩٦٢ - ١٩٦٦) (١) .

جدول رقم (٥٩) تطور متوسط معدل المواليد بالاسكندرية مقارنة بالقاهرة والجمهورية

الجمهورية	القاهرة	الاسكندرية	الفترة
٤١٥٠	٤٢٥٥	٤١٥٣	١٩٢٦ - ٣٢
٤٢٥٣	٤٤٥٠	٣٨٥٥	١٩٤١ - ٣٧
٤١٥١	٥٦٥١	٤٨٥٩	١٩٤٦ - ٤٢
٤٣٥٥	٤٨٥٩	٥١٥٦	١٩٥١ - ٤٧
٤٢٥٢	٥٣٥٤	٥١٥٩	١٩٥٦ - ٥٢
٤١٥٧	٤٨٥٠	٤٣٥٦	١٩٦١ - ٥٧
٤١٥٧	٤٠٥٦	٣٨٥٢	١٩٦٦ - ٦٢

ويرجع الهبوط في معدل المواليد بعد الحرب العالمية الثانية إلى مجموعة من العوامل المتشابهة ولكن يبدو أن هناك عاملين رئيسيين أثرهما التغير الاجتماعي والاقتصادي

(١) من المعروف أن معدل المواليد بالجمهورية يعتبر من أعلى المعدلات في العالم . فهو يبلغ نصف مثله في الاتحاد السوفيتي والولايات المتحدة واسبانيا وي زيد على ضعفه في اليابان وبريطانيا وإيطاليا وفرنسا .



شكل (٥٨) تطور معدل المواليد في الإسكندرية بالقاهرة مع القاهرة والقطر في الفترة من (١٩٣٠ - ١٩٦٦)

الذي شهدته الاسكندرية عقب الحرب العالمية الثانية بصفة عامه والذي كان من نتيجته أن أرتفع متوسط السن عند الزواج لدى الاناث من ١٨٠٨ سنة في عام ١٩٤٧ الى ٢١٠٢ سنة في سنة ١٩٦٠ . كذلك انخفض معدل الزواج الخام من ١٢٠ في الالف في الفترة (١٩٤٧ - ١٩٥١) الى ٩٦ في الالف في الفترة (١٩٦٢ - ١٩٦٦) ، ولعل من الدلائل التي يمكن أن توضح هذا التغيير الاجتماعي هبوط نسبة الامية بين السكان في الاسكندرية من ٥٤٫٧٪ سنة ١٩٤٧ الى ٤٨٫٦٪ سنة ١٩٦٠ أى أنها هبطت بنسبة قدرها ١١٫٢٪ في مدى ثلاثة عشر عاما . ويوضح ذلك تزايد الاقبال على التعليم والذي يعد عاملا هاما وحاسما في خفض مستويات الخصوبة لما له من أثر في تأخير سن الزواج من ناحية والاتجاه نحو تقليل حجم الاسرة من ناحية أخرى كما سيتضح فيما بعد .

أما العامل الثاني الذي أثر في هبوط معدل المواليد فيرتبط بالفترة التي أعقبت سنة ١٩٦٥ بصفة خاصة ، وهي الفترة التي بدأ تنظيم الاسرة يكون سياسة ثابتة تبنتها الدولة ، وتعد الاسكندرية من المحافظات الرائدة في هذا المجال حيث تكونت بها أول جمعية أهلية لتنظيم الاسرة في سنة ١٩٦٢ ، وقد كان بها قبل ذلك أربع وحدات تجريبية لهذا الغرض كانت نواه لنشاط القطاع الاهل بها . وقد أدى ذلك القطاع دورا هاما في التمهيد لقبول الافكار الجديدة والسياسة العامة لتنظيم الاسرة التي أختطتها الدولة ووضعها موضع التنفيذ في فبراير سنة ١٩٦٦ عندما بدأ المشروع القومي بالاسكندرية بافتتاح ٥٠ مركزا لتنظيم الاسرة ، ثم وصل عددها الى ٦٧ مركزا في نهاية نفس العام ثم الى ٧٦ مركزا في سنة ١٩٦٩ وفي سنة ١٩٧٠ افتتحت ثمانية مراكز جديدة ليصبح العدد ٨٤ مركزا (١)

(١) محافظة الاسكندرية - تقرير لجنة مشتركة من الشؤون الصحية والاجتماعية -

ومع أن تقوم برنامج تنظيم الاسرة والحكم على مدى تأثيره في هبوط المواليد امر شائك ومعقد الا أن الفوائد تدل على أنه يعد من عوامل هذا الهبوط .

يبد أن الملاحظ على معدل المواليد بالاسكندرية هو وحدة الهبوط بعد سنة ١٩٦٧ كما يبدو من الجدول ، حيث هبط من ٣٦٥ ٪ سنة ١٩٦٦ الى ٣٤ ٪ سنة ١٩٦٧ ثم وصل الى ٣٢٧ سنة ١٩٦٩ ، وليس من السهل القول بأن هذا الهبوط الحاد قد نجم عن التغيير الاجتماعى والاقتصادى وتنظيم الاسرة فقط ، بل أن هناك عاملا خارجيا قد يكون اثر بدوره في ذلك الهبوط ويقصد به حرب سنة ١٩٦٧ والتي ما زال اثرها قائما ، ومع أن البيانات المتاحة لا تغطى معدلا للمواليد الا في سنتين اثنتين فقط بعد هذه السنة الا أنه يبدو أن هذه الحرب قد أثرت في هذا الهبوط الحاد ، وذلك راجع الى أن قطاعا كبيرا من الشباب في سن الزواج قد انخرط في سلك الجندية مما أخرج من زواجهم ، كما وأن دور العوامل الوسيطة *Intermediate Variables* (١) يظهر هنا بوضوح خاصة فيما يتعلق بالالة التطوعية وغير التطوعية وما يؤديه ذلك من قلة احتمالات الحمل بالنسبة للاناك المتزوجات .

تطور الخصوبة في أقسام الاسكندرية .

بعد دراسة تطور الخصوبة على مستوى محافظة الاسكندرية كلها ، يحسن دراسة تطورها على مستوى الاقسام كذلك ، حتى يمكن أظهار الفوارق بين هذه الاقسام في تطور معدل المواليد بها ، وان كانت هذه الفوارق ترتبط بعوامل بيئية مختلفة سيأتى الحديث عنها فيما بعد .

(١) راجع مقدمة الفصل التاسع من هذا البحث .

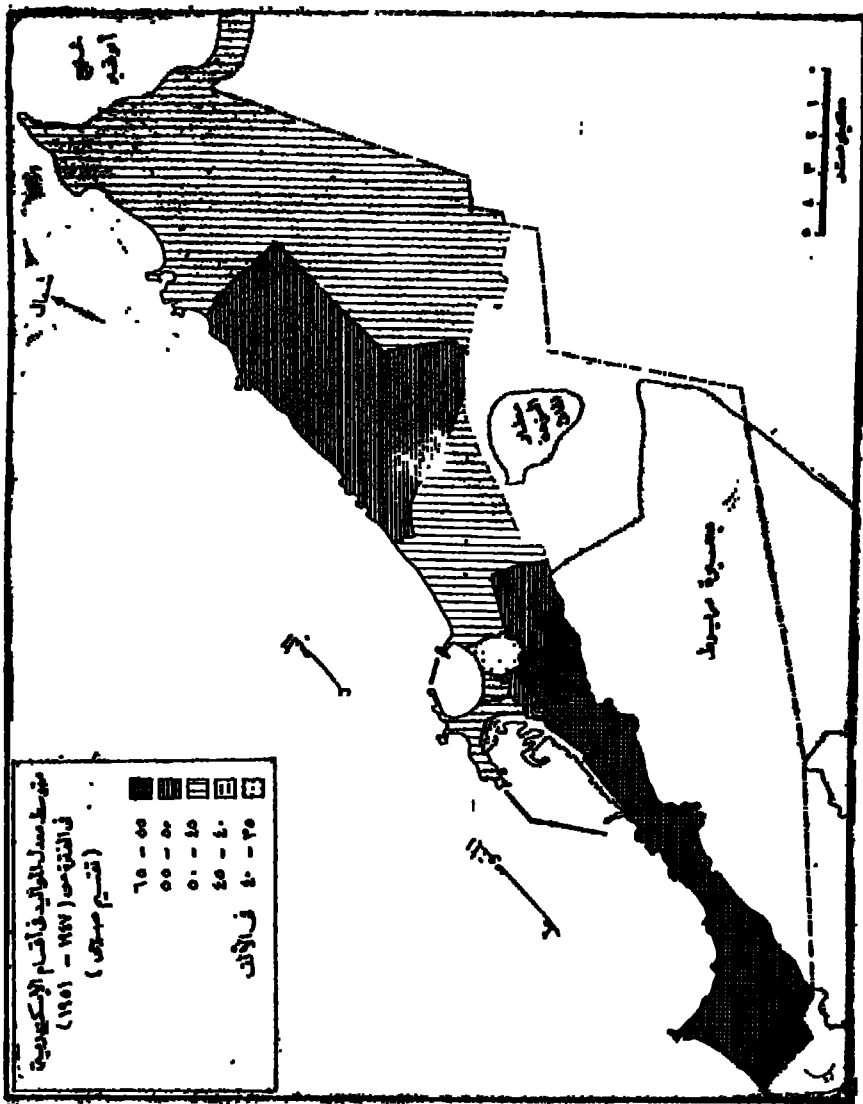
يبد أن هناك نقطتين هامتين ينبغي الإشارة اليهما فى سياق الحديث عن تطور الخصوبة وتوزيعها على مستوى الأقسام بالاسكندرية، النقطة الأولى أن المدينة تنقسم صحيا- أى حسب قيد الوافعات الحيوية إلى تسعة أقسام وهى العطارين والجمرى وكرموز واللبان والمنشية ومينا البصل والحضرة ومحرم بك والرمل . وتختلف حدود بعض الأقسام عن الحدود الإدارية - ويتمثل هذا الاختلاف فى قسم الرمل الصحى ، حيث يشمل كل الشياخات التى كانت تابعة لقسم الرمل الإدارى قبل انشاء قسم المنتزه الجالى فى سنة ١٩٥٥ . وهو بذلك يضم مساحة ليست صغيرة من القسم الأخير ، أما باقى قسم المنتزه الجالى - فكان يسمى قسم الرمل أيضا ولكنه كان يتبع محافظة البحيرة وكان يقتصر على ثمان شياخات فقط هى: أبو قير والقومبانية الانجليزية (الناصرية) والمنشية البحرية والتوفيقية والمعمرورة وخورشيد وغرب نوبار والمنتزه ، أى أن هذا القسم الصحى كان يشمل كل النواحي التى ضمت إلى الاسكندرية فى سنة ١٩٥٥ (١) . وقد أدى ذلك إلى ضم بياناته إلى محافظة الاسكندرية على امتداد سنوات الدراسة حتى تكون المقارنة سليمة وسيشار إليه فى هذا الحديث باسم « المنتزه » ، أما قسم مينا البصل فيضم بيانات قسم الدخيلة الإدارى أيضا ، لذلك فيمكن اعتبارهما قسما واحدا صحيا .

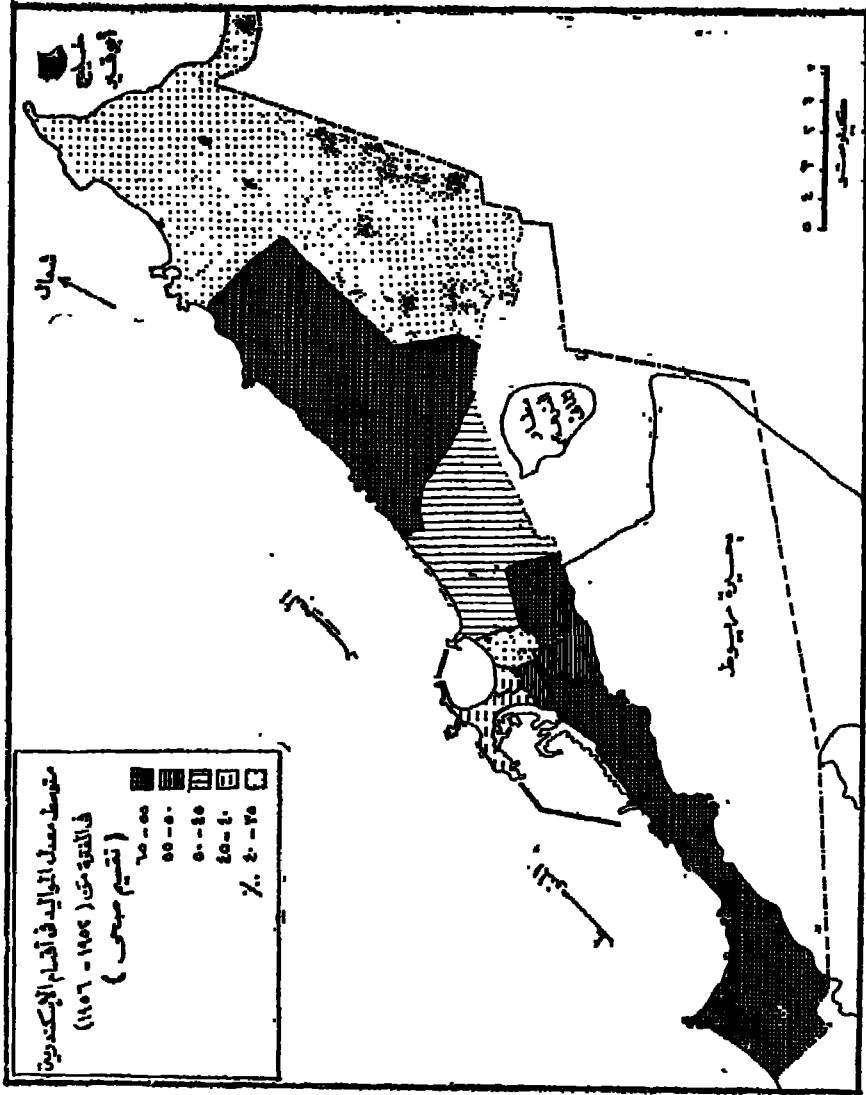
والنقطة الثانية التى ينبغي الإشارة إليها هى أن قيد الوافعات الحيوية فى الاسكندرية يتم فى مكان حدوثها - ولذلك فان تسجيل المواليد يكون حسب مكان حدوث الولادة بدلا من إقامة الوالدين - وقد يؤدى ذلك إلى وجود ارتفاع ظاهرى فى معدل المواليد فى بعض الأقسام التى توجد بها مستشفيات أو

(١) راجع مقدمة البحث فى سياق الحديث عن تطور الحدود الإدارية .

دور للولادة . ولا شك أن ذلك الامر يؤدي إلى التخليل في عدد المواليد - كما أنه يؤدي إلى نفس الشيء في نسبة وفيات الاطفال الرضع المنسوبة إلى عدد المواليد - ويلاحظ أن نسب وفيات الاطفال في منطقة ما لا يكون موثوقا بها إلا إذا عاش الاطفال في السنة الاولى من حياتهم في نفس المنطقة التي ولدوا بها ، ولا شك أن الاطفال الذين يولدون في المستشفيات لا يعيشون فيها بعد ذلك بل تعود بهم أمهاتهم إلى المناطق التي يقمن بها ، لذلك ينبغي أن يبوب المواليد طبقا لمكان إقامة الوالدين وليس مكان حدوث الولادة

ويبين الجدول رقم (٦٠) والخرائط رقم (٥٩) ، (٦٠) ، (٦١) تطور متوسط معدل المواليد بأقسام الاسكندرية وذلك ابتداء من سنة ١٩١٧ حتى ١٩٦١ وهي الفترة التي تتوفر عنها بيانات على مستوى الاقسام - مع ملاحظة أنه بعد سنة ١٩٦١ لم تنشر بيانات المواليد أو الوفيات إلا على مستوى المحافظة ككل .

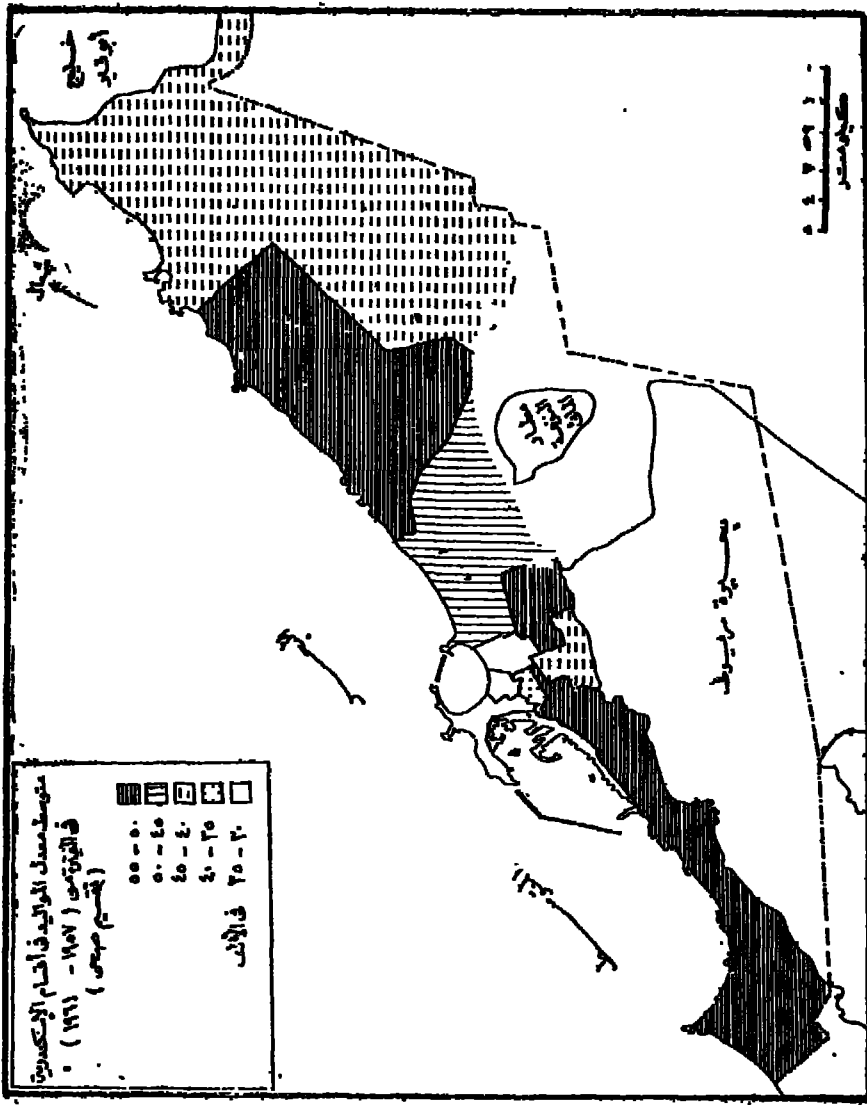




شكل (٦٠)

جدول رقم (٦٠) متوسط معدل المواليد بأقسام الاسكانندية في المدة (١٧ - ١٩٦١) تقسيم صحي

الجملة	المتوة	الزول	عوم بك	الطضرة	ميسا الصل	اللقبية	الببان	كرموز	البرك	الرقم	الفترة
٣٩٨٨	٦٤١	٤٤٦	٤٦١	(١)	٤٧٦	٣٣٠	٣٧٤	٤٣٧	٣٧٦	٢٥٧	١٩٢١ - ١٧
٤٩٥٥	٦٦٠	٥٧٥	٥٧٤	(١)	٥٨٢	٣٠٨	٤٤١	٥٩٤	٤٥٥	٣٠٨	١٩٢٦ - ٢٢
٤٣٢٩	٤٦٨	٤٦٥	٥٦٧	٤٢٧	٥٢٩	٢٧٥	٣٦٧	٥٢٥	٣٨٨	٢٥٠	١٩٣١ - ٢٧
٤١٢٣	٢٧٥	٤١٩	٥١٥	٤٢٨	٥٤٨	٢٨٠	٣٠٨	٤٧٧	٣٤٨	٢٣٨	١٩٣٦ - ٣٢
٣٨٥٥	٤٠٤	٤٠١	٤٥٧	٣٤٠	٤٨١	٣٠٥	٣١٧	٤٣٣	٣٤٨	٢٥٨	١٩٤١ - ٣٧
٤٨٨٩	٤٨١	٥٥٧	٥١٩	٤٥٠	٤٢١	٤٣٥	٤٤٥	٥٥٦	٤٦٦	٤٠٣	١٩٤٦ - ٤٢
٥١١٦	٤٢٥	٥٢٧	٥١٦	٤٢٥	٦٢٦	٤٥٤	٥٣٣	٥٨٠	٤٨٩	٢٨٦	١٩٥١ - ٤٧
٥١١٥	٣٦٨	٦٠٦	٥٥٥	٤٩٧	٦٢٩	٤١٢	٥٠٢	٥٢٥	٤٣٤	٣٦٢	١٩٥٦ - ٥٢
٤٢٢٦	٤٢٩	٥٢٦	٥٠٠	٤٥١	٥٥٢	٣٣٢	٣٧٨	٤٠٨	٣٣٦	٣١٧	١٩٦١ - ٥٧



شكل (٦١)

ومن هذا الجدول، ومن الخرائط المذكورة يتضح مدى التغير الذى طرأ على معدل المواليد بالاقسام فى مدى ٤٥ سنة - ويمكن أجماله فيما يلى :

١ - أن هناك أقساما تزايد بها معدل المواليد وتشمل خمسة أقسام هي: الطائرين ومينا البصل والحجرة ومحرم بك والرمل - ويمكن تحليل ذلك بأن هذه الأقسام يوجد فى معظمها دور للولادة يتم تسجيل الحالات بها حسب مكان الحدوث كما ذكرنا ولذلك فإن تزايد المعدل مكثرا قد يكون ناتجا عن ازدياد عدد الولادات والى حدتها بها من ناحية أو قد يكون ناتجا عن ازدياد فعلى فى الخصوبة فى هذه الأقسام وأن كانت هناك مؤشرات أخرى تخالف هذا القول بالنسبة لبعض الأقسام وتؤيده لبعض الآخر وسيأتى عنها الحديث بعد قليل .

تطور معدل الخصوبة العمرية الخاصة ومعدل الخصوبة الكلية بالاستكتمرية الخصوبة العمرية الخاصة هى النسبة بين جملة عدد المواليد لامهات فى أعمار معينة إلى عدد النساء فى كل فئة عمرية وخاصة ما تكون فئة خمسة - وهى معدلات أدق من معدل المواليد الخام - ذلك لأن عدد المواليد يختلف اختلافا كبيرا حسب عمر الامهات ويأخذ هذا للمعدل الصيغة التالية :

$$\frac{\text{عدد المواليد المسجلين خلال السنة للامهات فى فئة عمرية}}{\text{عدد الامهات فى نفس الفئة العمرية فى منتصف السنة}} \times 1000$$

ويبنى الاشارة هنا إلى أن هناك بعض التعديلات الاولية الضرورية فى هذه الحلة وهى ضم الاعداد الضئيلة للمواليد المسجلة لامهات تحت سن ١٥ سنة أو فوق سن ٤٩ إلى الفئتين (١٥ - ١٩) ، (٤٥ - ٤٩) على الترتيب ، ورضم أن [هذه الخطوة اختيارية إلا أنها ضرورية لتجنب حذف بعض المواليد المسجلة .

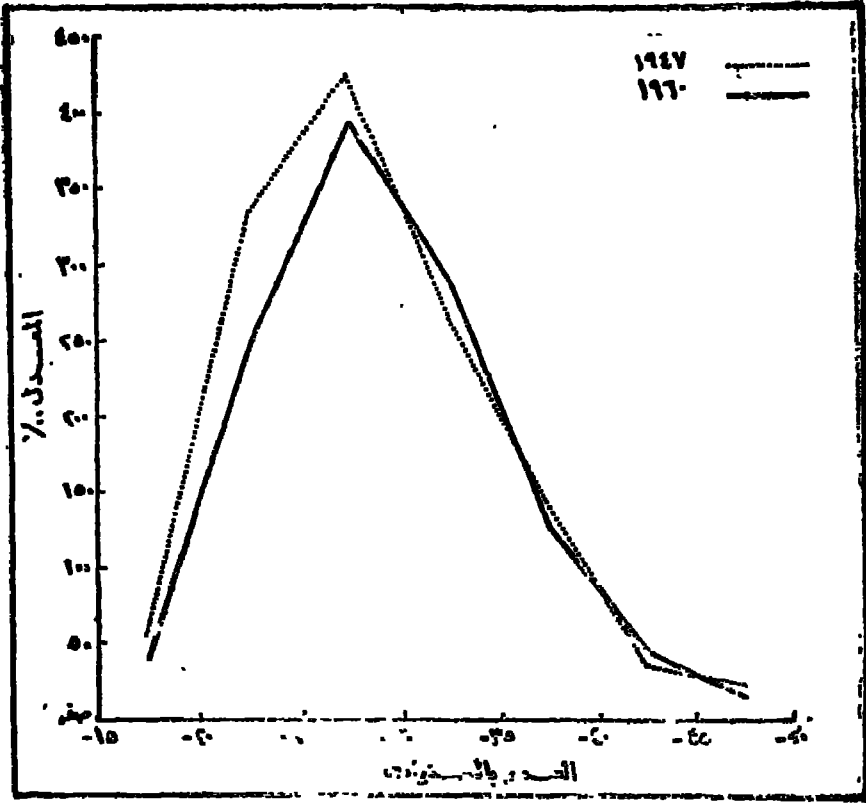
أما معدل الخصوبة الكلية فهو مجموع معدلات الخصوبة العمرية الخاصة للمرأة الواحدة (أو لالف امرأة) مضروبا في هـ (طول الفئة العمرية) وهذا المعدل في الواقع يعنى متوسط عدد المواليد الذين يمكن أن تنجم المرأة الواحدة طوال سنوات قدرتها على الإنجاب والتي تمتد إلى ثلاثين أو خمسة وثلاثين سنة .

وتعتبر دراسة الخصوبة العمرية الخاصة في الإسكندرية محاولة لتعمق في أظهار المستوى الحقيقي للخصوبة فيها ومقارنته مع غيرها . ذلك لأن معدل المواليد الخام والذي سبق الحديث عنه - ليس في الواقع سوى مقياس أولي للخصوبة ذلك لأنه ينسب عدد المواليد في فترة معينة إلى عدد السكان التقديرى خلال هذه الفترة ومن الواضح أن المواليد ليسوا ناتجا لكل سكان المجتمع ولكنهم تناج مجموعة سكانية لها خصائص ديموغرافية معينة .

وبالإضافة إلى ذلك فإن هناك سببا هاما يجعل معدل المواليد الخام مقياسا أوليا لقياس الخصوبة ، وهو أن حسابه لا يأخذ في الاعتبار التركيب العمري النوعى للسكان وذلك لأن كثيرا من المجتمعات تختلف في هذا التركيب وليس تساوى معدلات المواليد - قرينا بتساوى الخصوبة بينهما - ذلك لأن التركيب السكانى له أثر كبير ، فإذا كان أحدهما يتمتع بنسبة عالية من الإناث في سن الحمل - أو حتى قبل بلوغ هذه السن - فإن احتمالات الزيادة في عدد سكانه في المستقبل بسبب النسل تكون في هذا المجتمع أكبر منها في المجتمع الآخر والذي تقل فيه نسبة الإناث - ولعل مرجع ذلك أن الأنثى هي المصدر الرئيسى للخصوبة والموضع الحقيقي لها وتمتلك هذه الحالة بوضوح تام في المجتمعات التي تعرضت للهجرة وفردا أو نورا .

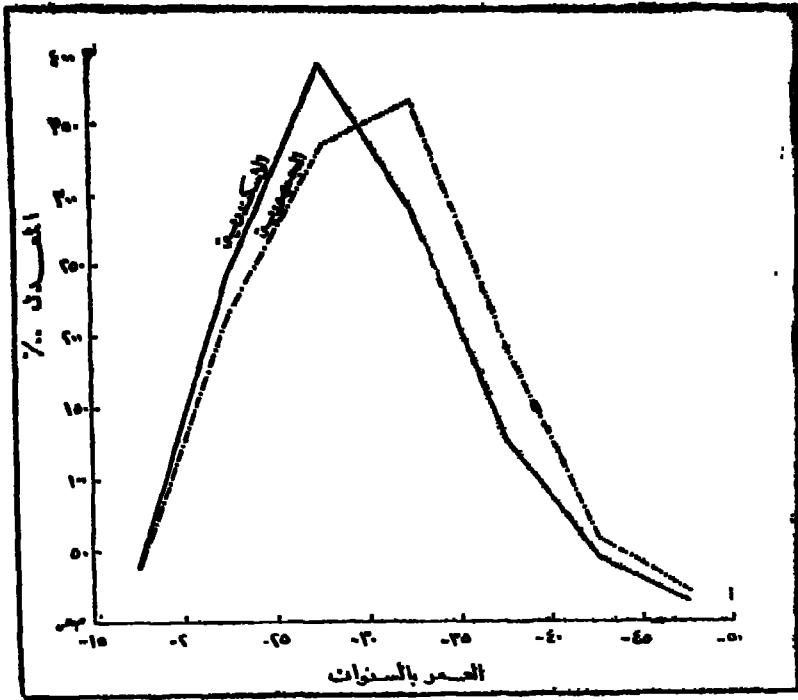
زوال العرض الاساسى من نسبة عدد مواليد كل فئة عمرية الى الاناث في نفس
الفئة هو محاولة لتحديد اختلاف الاناث في الخصوبة حسب الاعمار لان فترة
الحمل لا تتساوى فيها قدرة المرأة على الانجاب طوال سنوات هذه الفترة التي تبدأ
من سن البلوغ وتنتهى عند سن اليأس - ويذهب بعض الباحثين إلى أن هذه
الفترة قد تمتد لمدة زمنية فيما بين الخامسة عشرة أو أقل قليلا إلى سن الخمسين
أو نحول هذه السن . وفي مصر يحدد القانون سن الزواج للانثى بين السادسة
عشرة - وقد جرى العرف الديموغرافى على اتجاذ المدى العمرى ١٥-٤٤ أو ١٥-٤٩
كعجال طبيعى لفترة الحمل .

ومن الجدول رقم (٦١) والشكل رقم (٦٢) و (٦٣) يبدو توزيع الخصوبة
العمرية الخاصة حسب اعمار الاناث في سنتى ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ - وهما الستتان
البياناتان اللتان يمكن حساب المعدل فيها - وذلك بالمقارنة مع الجمهورية .



شكل ١٦ (بيانات الأهمية النسبية لشمسية القاهرة في الفترة من ١٩٢٧ إلى ١٩٣٠)

- ٢٠٨ -



شكل (٦٣) معدلات الخصوبة النوعية بالإسكندرية بالمقارنة مع الجيزة
سنة ١٩٦٠

جدول رقم (٦١) معدلات الخصوبة العمرية الخاصة بالكلية في
الاسكندرية بالمقارنة مع الجمهورية (١).

الجمهورية		الاسكندرية		فئة السن
١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٦٠	١٩٤٧	
٣٤٠	٤٧.٨	٣٥٠٨	٥٧٠٥	١٩ - ١٥
٢١٨٠٦	٢٥٠٧	٢٥٠٠٥	٣٣٢.٥	٢٤ - ٢٠
٣٤٣٠٤	٣٣٨.٠	٣٨٤.٣	٤٢٢.٨	٢٩ - ٢٥
٣٦٦.١	٢٧٠.٠	٢٩٢.٢	٢٦٢.٦	٣٤ - ٣٠
١٩٥.٨	١٦٣.١	١٢٢.٨	١٢٨.٨	٣٩ - ٣٥
٥٨.٠	٤٠.٨	٤٣.٤	٢٤.٠	٤٤ - ٤٠
١٨.٢	١٦.٨	١٢.٩	٢١.٧	٤٩ - ٤٥
١٢٣٤.١	١١٣٣.٢	١١٤١.٩	١٢٦٩.٩	المجموع
٦.٢	٥.٧	٥.٧	٦.٣	الخصوبة الكلية (٢)

(١) استخدم في حساب هذا الجدول بيانات الإحصاءات الحيوية في سنتي ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ التي توضح توزيع المواليد حسب سن الأمهات كذلك استخدم تعداد السكان في السنتين المذكورتين حيث أخذ من عدد النساء في كل فئة عمرية مقاما لهذه المعدلات . وحتى تضمن عدم حدوث أخطاء في كل سنة فقد أخذ متوسط ثلاث سنوات متوسط السنة المتعددة بمطابقة هذه المعدلات .

(٢) حسب كالاتي : ٥ X مجموع معدلات الخصوبة العمرية ثم قسم الناتج على ١٠٠٠ .

ومن هذا الجدول يبدو أن هناك اتفاقاً بين فترة منحى الخصوبة العمرية بين الاسكندرية والجمهورية وذلك في سنة ١٩٤٧ ، حيث وصل المعدل إلى أقصاه في الفئة العمرية (٢٥-٢٩) وقد اختلف الوضع سنة ١٩٦٠ - إذ ظلت فترة منحى الاسكندرية في نفس الفئة العمرية - بينما تأخرت فترة منحى الجمهورية إلى الفئة العمرية التالية .

ويرتبط هذا التغير في منحى الخصوبة الخاصة بنوعية الاناث عند كل فئة عمرية وبالعوامل التي تؤثر في الخصوبة عندهن ، ومن الواضح أن اختلاف هذه النوعية يؤدي بدوره إلى اختلاف معدلات الخصوبة فالاناث في الحضر مثلاً في الاسكندرية يختلفن عن الاناث في الجمهورية ككل ومعظمهن ريفيات . ويؤدي هذا الاختلاف في التركيب الاجتماعي والتعليمي وتفاوت سن الزواج بينها - إلى تفاوت معدلات الخصوبة من ناحية واختلاف الفئات العمرية التي تحصل الخصوبة فيها إلى حد ما الاعلى من ناحية أخرى

ولعل في مقارنة الخصوبة الكلية بين الاسكندرية والجمهورية ما يؤكد هذا القول ، ففي سنة ١٩٤٧ - وصل معدلهما إلى ٦٠٣ بالاسكندرية مقابل ٧٠٠ في الجمهورية - وفي سنة ١٩٦٠ انخفض هذا المعدل بالاسكندرية إلى ٥٠٥ - بينما ارتفع في الجمهورية إلى ٦٠٢ - أي أن مستوى الخصوبة في الاسكندرية في سنة ١٩٦٠ - يعادل مثيله بالجمهورية سنة ١٩٤٧ .

وعلى ذلك فانه يمكن القول بأن كل ١٠٠٠ أنثى بالاسكندرية تعطى في فترة الحمل جميعها عدداً من المواليد مقداره - ٥٧١ وبمتوسط يصل إلى بانه مولوداً للأنثى الواحدة ، وذلك مقابل ٦١٧ مولوداً لكل ١٠٠٠ أنثى بالجمهورية وبمتوسط

مقداره ٦٠٣ مولدا للأنثى الواحدة - وذلك على أساس مستوى الخصوبة سنة ١٩٦٠ .

ولكن إذا كانت الخصوبة الكلية هي قدرة المرأة على التوالد طوال فترة حملها - على افتراض بقائها دون أن تتأثر بالوفاة - فهل يختلف الاسكندرية مع القطر كله في المعدل الذي يقيس التكاثر الاجمالي والصافي ؟

أن الخصوبة الكلية المحسوبة من الخصوبة العمرية الخاصة للاناث تمثل عدد الاطفال للذى تنجبه الانثى التى تمر بفترة الحمل ، وهذا العدد يشمل المسواييد الاناث والذكور . وحيث أن دراسة الخصوبة تركز حول الانثى باعتبارها الموطن الحقيقى للخصوبة لذلك اتجهت الدراسات الديموغرافية فى محاولة لتقدير عدد أمهات المستقبل الى دراسة المواليد الاناث بمقياسين خاصين بهما - وذلك بنية معرفة عدد ما تنجبه الانثى التى تمتاز فترة الحمل من اناث تمثل كل واحدة منهن لحظة جديدة فى سلسلة البقاء .

والمقياس الأول اذلك هو معدل التكاثر الاجمالي - وهو تطوير بسيط لمعدل الخصوبة الكلى - والتميز الوحيد بينها هو أن البسط فى معدل التكاثر الحالى يخص المواليد الاناث بدلا من جملة عدد المواليد ، ويمكن حسابه بسهولة للنساء حسب قناتين العمرية وبنفس طريقة المعدل الكلى - اذا كانت البيانات تعطى المواليد الاناث منفصلة حسب عمر الام (١) . وهذا هو الحال فى بيانات الاسكندرية لسنة ١٩٦٠ - ولكن على مستوى المحافظة وليس على مستوى الاقسام .

(١) اذا لم تتوفر مثل هذه البيانات فمن المتباد أن نبدأ أو بحساب معدل الخصوبة الكلية (باستخدام المواليد من النوعين) ثم نضرب هذا المعدل فى نسبة النوع من جملة المواليد كلها فى نفس فترة الأساس .

ويمبر معدل التكاثر الاجمالي عن عدد الاناث للراة الواحده \times أى عدد الاناث اللاتي ستلدن المرأه الواحده فى المدى العمرى ١٥-٤٩ وبفرض بقاء هذا العدد المولود من الاناث على قيد الحياة طوال مدة الانجاب البالغة ٣٠-٣٥ سنة . وكذلك بفرض بقاء معدل الخصوبة العمرية الخاصة ثابتا كما هو عليه فى سنة الأساس .

وبحساب معدل التكاثر الاجمالي فى الاسكندرية ومقارنته مع مثيله بالجمهورية نتج ما يلى .

الجمهورية	الاسكندرية	
٢٠٧١	٢٠١٠	١٩٤٧
٢٠٩٠	٢٠٨٠	١٩٦٠

ومن ذلك يبدو أن هذا المعدل فى الاسكندرية كان أكبر من مثيله فى الجمهورية - سنة ١٩٤٧ ثم انعكس الوضع ليصبح أقل منه فى سنة ١٩٦٠ . وذلك بديهي لأن معدل الخصوبة الكلية اتبع نفس النمط فى هاتين السنتين - ويرتبط به فى عملية الحساب معدل التكاثر الاجمالي .

وعلى ذلك فان الاتى التى تحتاز فترة الحمل فى الاسكندرية مختلف ورامها ٢٠٨ من الاناث كى يواصلن الانجاب فى المجتمع .

ولكن ذلك القول يكون صحيحا إذا استطاعت كل اثنى من اللاتي يخلطن امهاتهن - أن تحتاز فترة الحمل كلها - ولكن ذلك لا يحدث فى الواقع لأن حامل الوفاة له اثر واضح فى تقليل اعدادهن بتقدمهن فى العمر اثنساء هذه الفترة - ولذلك فان المقياس الثانى لتقدير عدد امهات المستقبل يأخذ فى الاعتبار حامل

- ٢١٣ -

الوقاة . ويعرف هذا المقياس بمعدل التكاثر الصافي - وهو يحسب باستخدام جدول الحياة الخاص بالاناث في السنة المراد حسابه لها ويوضع جدول الحياة - كم من جيل الاناث البالغ عدده ١٠٠٠٠٠ انثى عند المولد سيتبقى عند كل فترة عمرية من فترات الانجاب بتأثير عامل الوقاة ، وبحساب عدد السنوات الاجمالية التي سيعيشها الاناث في فترة العمر الخاصة ، يمكن حساب عدد الاناث اللاتي سيتبقين على قيد الحياة طوال فترة الانجاب - ويقسمة الناتج على ١٠٠٠٠٠ يمكن حساب متوسط الاناث للرأه الواحدة واللات سيصلن إلى نهاية فترة الانجاب .

ويوضح الجدول رقم (٦٢) حساب معدل التكاثر الصافي ثم مقارنة ذلك بالجمهورية في سنتي ١٩٦٠ ، ١٩٦٧ .

٣١٤ =

جدول (٦٢) حساب معدل التكاثر الصافي في الإسكندرية ١٩٦٠ (١)

فترات العمر (١)	معدل الخصوبة العمرية الخاصة (٢)	عدد السنوات التي عاشها جيل من النساء في كل فئة عمرية (١٠٠٠٠٠ عند المولد) (٣)	حاصل ضرب (٢) × (٣)
١٩ - ١٥	٠.٠٣٥٧٩	٣٦٧٥٤٨	١٣١٥٥
٢٤ - ٢٠	٠.٠٢٥ ٥١	٣٦٤٣٧٦	٩١٢٨٠
٢٩ - ٢٥	٠.٠٢٨٤٢٨	٣٦٠٩٩٩	١٢٨٧٢٥
٣٤ - ٣٠	٠.٠٢٩٢١٨	٣٥٧٣٢٧	١٠٤٤٠٤
٣٩ - ٣٥	٠.٠١٢٢٨٠	٣٥٢٧٤٥	٤٣٣١٧
٤٤ - ٤٠	٠.٠٤٣٤٢	٣٤٦٧٨١	١٥٠٥٧
٤٩ - ٤٥	٠.٠١٢٩٠	٣٢٩٧٨٤	٤٢٨٣
الجملة	—	—	٤١٠٣٢١

$$\text{معدل التكاثر الصافي للثلاثي الواحدة} = \frac{١٠٠}{٢٠٥} \times \frac{٤١٠٣٢١}{١٠٠٠٠٠} = ٢٠٠$$

وبحساب هذا المعدل في سنة ١٩٤٧ ومقارنته بالجمهورية نحصل على النتيجة

التالية:

الاسكندرية (٢)	الجمهورية (٣)
١٩٤٧	٢٠٧٧
١٩٦٠	٢٠٢٩

(١) استخدم في حساب هذا المعدل جدول حياة الاسكندرية سنة ١٩٦٠ .

(٢) استخدم في حساب معدل ١٩٤٧ - جدول الحياة القومي .

(٣) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - زيادة السكان وتحدياتها للتعبئة -

المرجع السابق - ص ١٤ - ١٥ .

ومن ذلك يبدو انخفاض التكاثر الصافي في سنة ١٩٦٠ بالاسكندرية عن مثيله في الجمهورية - وقد سبق القول أن حساب هذا المعدل يأخذ في الاعتبار عامل الوفاة - ولما كان مستوى الوفاة في الاسكندرية أقل من الجمهورية في سنة ١٩٤٧ لذلك فقد انعكس هذا الوضع في معدل التكاثر الصافي في هذه السنة - أما في سنة ١٩٦٠ ونتيجة لعدم وجود فوارق كبيرة في معدل الوفيات بين الاسكندرية والقطر فقد ظهر ذلك في أن معدل الاسكندرية الذي ظل شبه ثابت فـيما بين ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ - أصبح أقل من مثيله في الجمهورية في سنة ١٩٦٠ .

وعلى ذلك فإن الأثر في الاسكندرية ستختلف وراءها اثنتان سيواصلان الانجاب طوال فترة قدرتهن عليه ولمدة تصل إلى ثلاثين سنة ويعتبر هذا للمعدل من المعدلات المرتفعة إذا قورن بمثله في الدول الغربية مثلا - والذي ينخفض فيها إلى قرابة الواحد فقط .

خصوبة المتزوجات بالاسكندرية :

يرتبط بالخصوبة العمرية الخاصة بالاسكندرية دراسة خصوبة المتزوجات بها وذلك في محاولة للتغلب على شوائب المقاييس المختلفة التي سبق ذكرها ابتداء من معدل المواليد الخام - والذي يأخذ في حسابه مستولية جميع السكان من المواليد دون اعتبار للنوع أو العمر ، ثم معدلات الخصوبة العمرية الخاصة لكل فئة من فئات العمر خلال فترة الحمل ، ثم تطرق البحث بعدها إلى الحصول على تعبير رقمي مفرد عن معدلات الخصوبة العمرية الخاصة تتمثل في فكرة وضع اختلاف الأثاث عمريا داخل فترة الحمل - في الاعبار - وهذا التعبير يمثل معدل الخصوبة الكلية ومن هذا المعدل تطرق البحث إلى قياس التكاثر عن طريق ما يعرف

- ٣١٦ -

بمعدل التكاثر الاجمالي والذي لا يأخذ في اعتباره حامل الوفاة ثم إلى معدل التكاثر الصافي الذي يأخذ هذا العامل في الاعتبار .

ولكن هذه المقاييس كلها تشترك في عيب واحد رئيسي وهي أنها أغفلت أهمية الاختلافات في نسبة المتزوجات من الاناث في المجتمع ، ولما كانت الخصوبة ثمرة المعاشرة الزوجية فلاشك أنه كلما ارتفعت نسبة الزواج بين الاناث في بلد ما - مع بقاء الظروف الأخرى على حالها - فان احتمالات الخصوبة للاناث تبدأ في الارتفاع ، ومن الطبيعي أن كل الزوجات لسن مسعولات عن المواليد لذلك فان معدل خصوبة المتزوجات ينسب عدد المواليد إلى المتزوجات في الفترة العمرية ١٥ - ٤٩ . وقد سبق أن ذكرنا أن هذه الفترة تختلف فيها معدلات الخصوبة الخاصة بالاناث حسب العمر . لذلك فيمكن الحصول على هذه المعدلات الخاصة بنفس الطريقة التي استخدمت من قبل للحصول على معدل الخصوبة العمومية الخاصة .

وتوضح الارقام الآتية مقارنة بين سنتي ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ لبعض المقاييس التي تم حسابها بالطرق السابقة :

١٩٦٠	١٩٤٧	المعدل السنوي
٨٧٠٢	٨٧٩٠	معدل الخصوبة الكلية
٣٧٩٠	٤٧٣٣	معدل التكاثر الاجمالي

ومن ذلك يبدو أن هذه المعدلات أعلى من سابقتها بكثير وذلك أمر طبيعي لأن مقام العمليات الحسابية قد قل وأصبح مقتصرًا على المتزوجات من الاناث دون مجموعهن في الفترة العمرية (١٥-٤٩) .

ولكن الحقيقة التي لا مراء فيها أن معدل التكاثر الاجمالي المستزوجات في الاسكندرية مرتفع - وسيتضح ذلك عند الحديث عن مدة الحياة الزوجية وعلاقتها بالخصوبة في الاسكندرية.

الاختلافات الجغرافية للخصوبة في الاسكندرية :

تختلف الخصوبة اختلافا واضحا بين اجزاء الاقليم الواحد - سواء بين الريف والحضر أو بين الحضر حسب حجم مراكزه العمرانية ووظائفها - ويكون الاختلاف على رقعة المحافظة الحضرية واضحا بين الاقسام المختلفة ذات المستوى الاقتصادي والاجتماعي المتفاوت .

وتتطلب دراسات مستويات الخصوبة واختلافاتها في اقسام الاسكندرية تحليلا أكثر تفصيلا للتغيرات المشاهدة فيها حتى بين اجزاء القسم الواحد وهي الوحدات الإدارية الأصغر التي تتمثل في شياغات هذه الاقسام - ويؤدي ذلك إلى سؤالين هامين :

١ - ما هو مدى أسهام كل مجموعة من مجموعات السكان بهذه الاقسام المختلفة في متوسط الخصوبة العام للمحافظة كلها ؟

٢ - أي مجموعة قد أسهمت أكثر من غيرها في التغير الذي حدثت لمعدلات المواليد في المجتمع السكاني السكندري ككل ؟

والسؤال الثاني يستشف بعض الدلائل الهامة للمساعدة في التنبؤ بالتغيرات المستقبلية حيث يساعد على تحديد فئة السكان التي ينبغي أن تتجه إليها جهود القائمين بتنظيم الاسرة في الاسكندرية ، وذلك لأنه ليس من قبيل المبالغة أن

يقال بأن الاتجاه الواسع الانتشار فهو تنظيم الاسره انمسا يرجع إلى العمل الارادى السكان أنفسهم لتحديد حجم الاسره ويكون ذلك أكثر وضوحاً عند بعض المجموعات السكانية في الوقت الذى يقل هذا الاتجاه عند مجموعات أخرى - وهذا النوع الاخير ينبغي أن يكون هدفا رئيسيا لتنظيم الاسرة في الاسكندرية

وفي مجال الحديث عن الاختلافات الجغرافية للخصوبة داخل الاسكندرية فإنه مما يمكن من عيوب الاعتماد على الاحصاءات الحيوية التي تؤدي إلى نتائج غير دقيقة تماماً بالاقسام التي تتركز فيها دور الولادة إلا أننا سندرس معدلات الخصوبة اعتماداً على بيانات الاحصاءات الحيوية من ناحية وبيانات التعداد العام للسكان من ناحية أخرى - وسيوضح من استخدام هذه المعدلات مدى إتفاقها أو اختلافها ثم الوصول في النهاية إلى تحديد مستويات الخصوبة بأقسام الاسكندرية .

ويبين الجدول رقم (٦٣) والمخرائط (٦٤) ، (٦٥) ، (٦٦) معدلات الخصوبة بأقسام الاسكندرية اعتماداً على الاحصاءات الحيوية وتعداد السكان سنة

جدول رقم (٦٢) مستوى الخصوبة في أقسام الاسكندرية ١٩٦٠ (١)

نسبة الاطفال الى النساء في سن الحمل	معدل الخصوبة العام (٢)	معدل للواليد الحام	الاقسام
			١ - اقسام عالية الخصوبة :
٨٧٤	٢٢٧	٤٩٩	مينا البصل الذخيسة
٨٦٥	(١)	(١)	المنزلة
٨٤٢	٢٢٨	٣٩٢	كرموز
٧٧٨	٢٠٢	٣٦١	البيان
٨٤٩	٢٧٦	٥٢٨	المتوسط
			٢ - اقسام متوسطة الخصوبة :
٧٣٠	١٠٢	٥٠٤	محرم بك
٧١٤	١٨٨	٣٢٦	المفيسة
٧٩٩	١٨٧	٣٢٠	الجرمك
٧١٩	١٣٧	٢٨٦	المتوسط
			٣ - اقسام منخفضة الخصوبة:
٦٣٦	١٧٠	٣٩٢	باب شرقي
٦٣٢	(١) ١٨٨	٥٢٠	الرمل
٥٩٤	١٩٥	٢٩٥	الطارين
٦٢٩	١٧٥	٣٨٢	المتوسط
٧٢٩	١٩٤	٤٣٢	المتوسط العام

(١) ضمت بيانات المنزلة إلى بيانات قسم الرمل وذلك سواء بالنسبة للاحصاءات الحيوية أو التعداد في سنة ١٩٦٠ - وذلك لاختلاف الحدود الادارية مع الحدود الصحية مما يستتبع منه توحيدها - ونظرا لاختلاف مستوى الخصوبة بينها كما هو واضح في نسبة الأطفال إلى النساء في سن الحمل - فتم اعتبار المنزلة في الاقسام عالية الخصوبة - والرمل في الاقسام المنخفضة - واستبعدا من حساب المتوسطات المجموعات الثلاث حتى لا يتأثر المتوسط بأحدهما فيما عدا متوسط نسبة الأطفال إلى النساء في سن الحمل .

(٢) عبارة عن النسبة بين عدد الموليد وبين الاناث في سن الحمل (١٥ - ٤٤) .

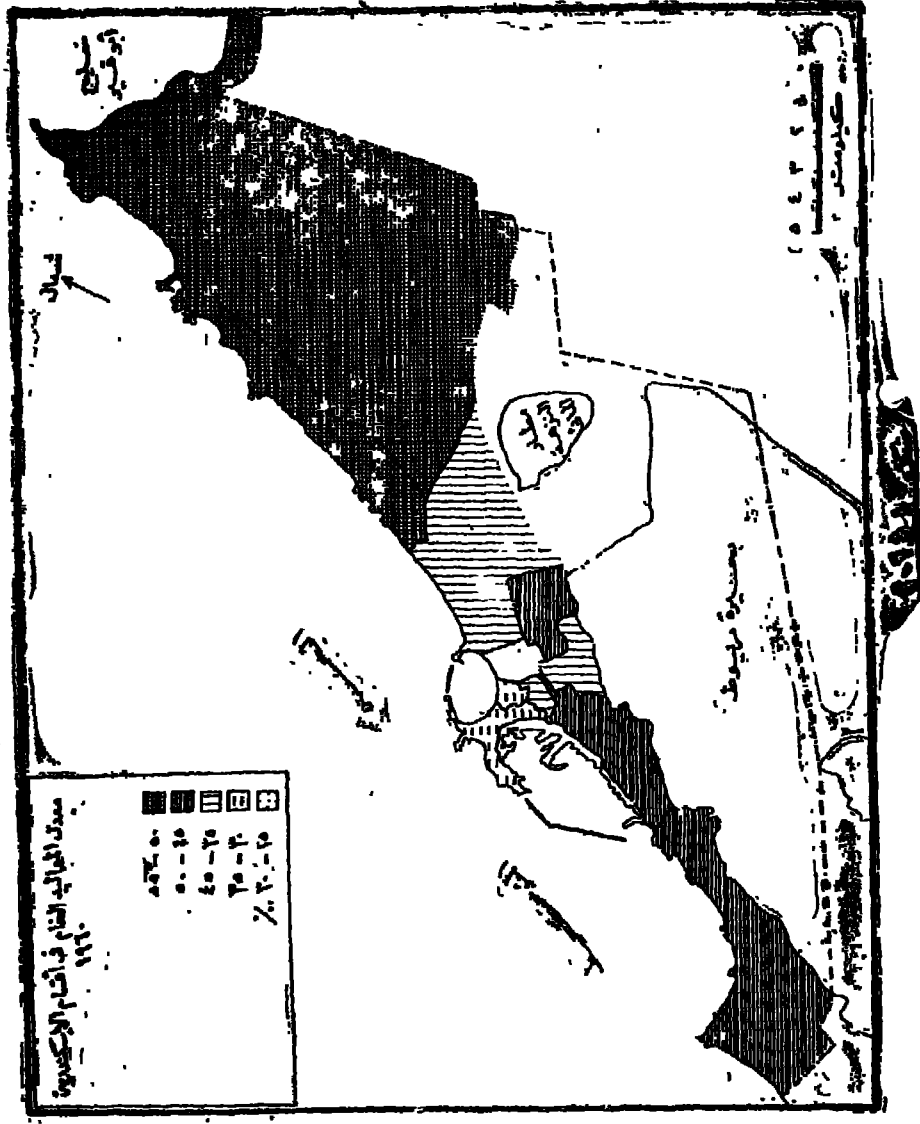
ومن دراسة هذا الجدول يمكن استنتاج الحقائق التالية :

١ - هناك عدم اتفاق بين المعدلات المحسوبة من الإحصاءات الحيوية بمثلة في معدل المواليد الخام وبين تلك المحسوبة من التعداد بمثلة في نسبة الأطفال إلى النساء في سن الحمل ، أما معدل الخصوبة العام فقد اعتمد في حسابه على بيانات المصدرين - أي الإحصاءات الحيوية والتعداد .

ومن الواضح أن أكثر الأقسام ارتفاعاً في معدل المواليد الخام ليصت بالضرورة أكثرما ارتفاعاً في باقي المعدلات وينطبق ذلك على معظم الأقسام ، فالرمل مثلاً يعتبر أعلى الأقسام في معدل المواليد الخام ومع ذلك يأتي في الترتيب السادس في معدل الخصوبة العام ، والرابع في نسبة الأطفال إلى النساء في سن الحمل ، وكذلك قسم مجرم بك الذي يلي قسم الرمل في ارتفاع معدل المواليد الخام ولكنه أقل الأقسام على الإطلاق في معدل الخصوبة العام ، ويأتي الخامس في نسبة الأطفال إلى النساء في سن الحمل .

وهذا التضارب في الواقع يرجع بالدرجة الأولى إلى أن تسجيل المواليد يتم حسب مكان الولادة وليس حسب مكان إقامة الأم - في سنة ١٩٦٠ مثلاً - كان عدد المواليد الذين ولدوا في مستشفيات ١٦٣٨٦ مولوداً من جملة مواليد الإسكندرية البالغ عددهم ٦٠٤٦٠ مولوداً في هذه السنة (١) وبنسبه تصل إلى ٢٧.٢٧٪ من مجملهم . ومعنى ذلك أن ما يقرب من ربع عدد حالات الولادة يتم في مستشفيات والتي لا تتوزع توزيعاً عادلاً على كل الأقسام (شكل ١١٣-م)

(١) الإحصاءات الحيوية - الجزء الأول - ١٩٦٠ ص ٣١ ولاحظ أن عدد المولودين في المستشفيات يشمل من ولدوا أيضاً تحت إشراف أطباء .



وقد يكون جزء من عدد المولودين في المستشفيات تابعا للقسم الذي تصب به المستشفى بينما الجزء الآخر يتبع أقساما أخرى - ولذلك فإن تركيز المستشفيات ببعض الأقسام يؤدي إلى أن عددا كبيرا من المواليد يسجل في غير مكان إقامة والديه مما يؤدي إلى زيادة ظاهرة في عدد مواليد لبعض الأقسام وانخفاض ظاهري في عدد مواليد البعض الآخر كما سبق ذكره .

وعلى ذلك فإن الاعتماد على بيانات الاحصاءات الحيوية في دراسة مستوى الخصوبة في أقسام الاسكندرية يمنح بنا إلى الكثير من المبالغة سلبا وإيجابا بما يتعدى معه دقة تحديد هذا المستوى مرتفعا كان أو منخفضا .

وإذا ذلك فإن اتخاذ بيانات تعداد السكان في سنة ١٩٦٠ - والذي أمد على أساس الحدود الادارية للأقسام - يكون هو المصدر الثاني الذي يمكن أن يشتق منه مقياس لتحديد مستوى الخصوبة بهذه الأقسام . ولذلك فقد سميت منه نسبة الاطفال (٠ - ٤) إلى الاثبات في سن الحمل (١٥ - ٤٤) .

وقياسا على ذلك فإنه يمكن تحديد ثلاث مجموعات رئيسية لمستويات الخصوبة تضم أقسام الاسكندرية على النحو التالي :

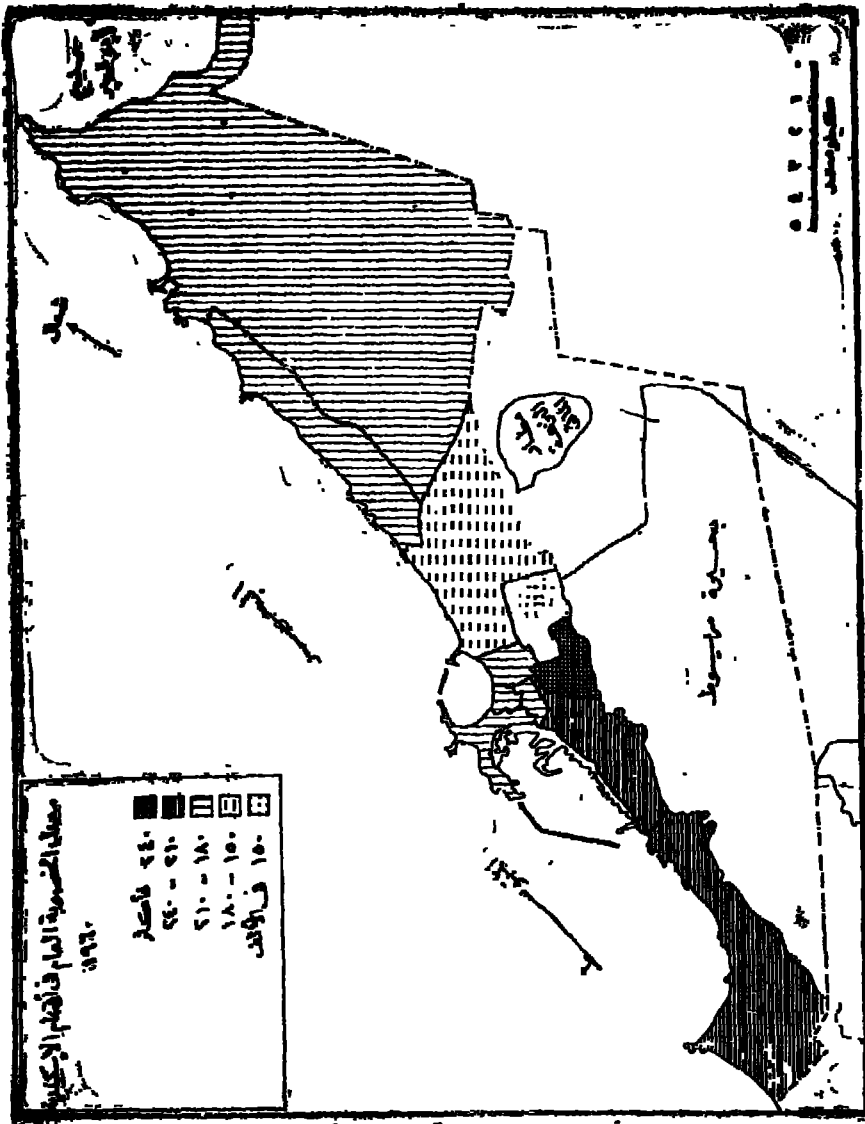
١ - أقسام عالية الخصوبة .

وهي التي يبلغ متوسط نسبة الاطفال إلى النساء في سن الحمل بها ٨٤٩ في الالف ، وتضم أقسام الدخيلة وميناء البصل والمنزة وكرموز والبان - وتصل النسبة بها إلى ٨٨٩ ، ٨٧٤ ، ٨٦٥ ، ٨٤٧ ، ٣٧٨ في الالف على الترتيب .

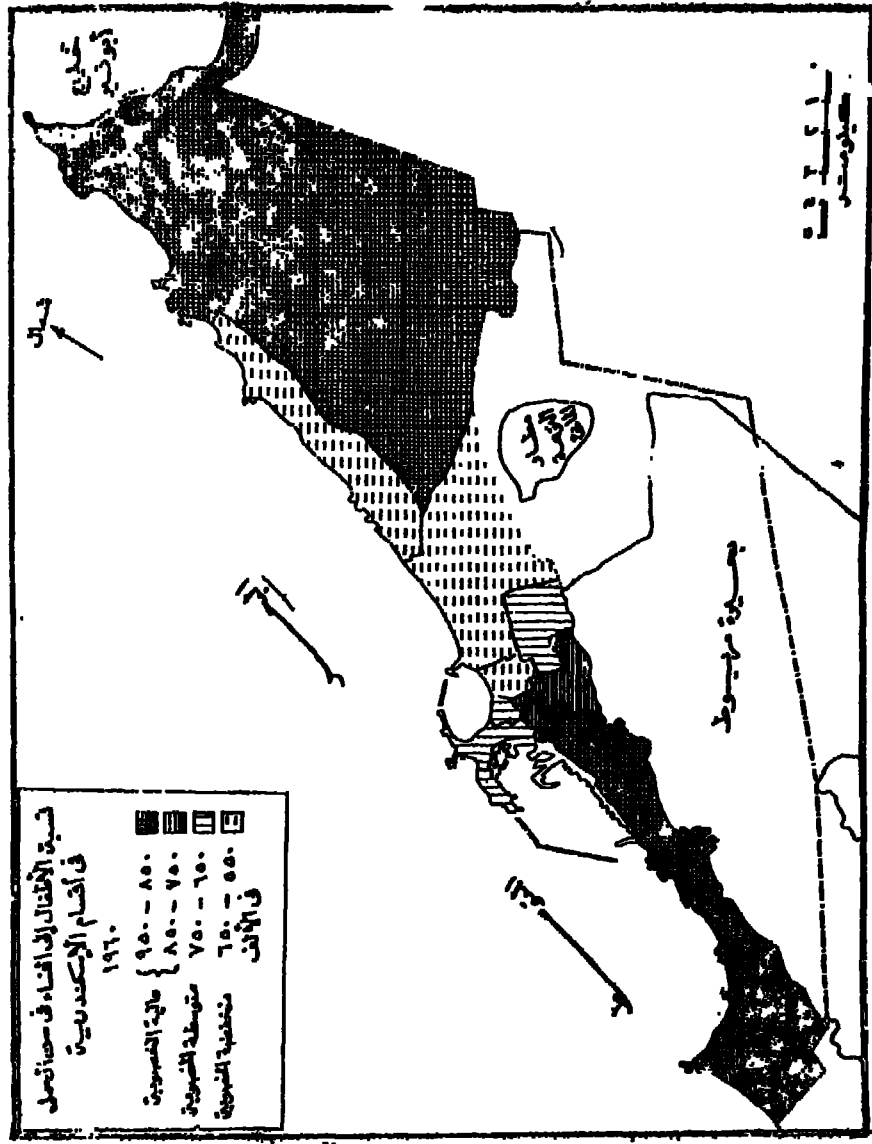
٢ - أقسام متوسطة الخصوبة :

وهي التي يبلغ متوسط نسبة الاطفال إلى النساء في سن الحمل بها ٧١٩ في

[٢٢٢]



(شكل ٦٥)



(شكل ١١)

الالف وتصم ثلاثة أقسام هي محرم بك والمنشية والجرك وتصل النسبة بها إلى ٧٣٠ ، ٧١٤ ، ٦٩٩ في الألف على الترتيب .

٣ - أقسام منخفضة الخصوبة :

وهي التي يبلغ متوسط النسبة بها ٢٦٩ في الألف وتشمل ثلاثة أقسام هي باب شرقى (٦٣٦ في الألف) والرمل (٦٣٢) والطارين (٥٩٤) .

وقد أسهمت عدة عوامل جغرافية وديموغرافية في تحديد مستويات الخصوبة بهذه الأقسام ستدرس في الفصل التالي :

توزيع الخصوبة في مناطق الاسكندرية :

إذا كانت الأقسام تختلف فيما بينها في مستويات الخصوبة سواء كانت مرتفعة أو منخفضة بالنسبة لبعضها البعض - فإن أجزاء القسم الواحد تختلف في الأخرى في هذا المجال ، ويقصد بذلك اختلاف الخصوبة بين الشياخات . ولما كانت الاحصاءات الحيوية لا تنشر بيانات على مستوى الشياخات فإن بيانات التعداد يمكن أن تعطى بعض المقاييس التي يمكن منها أن نستشف بعض الفوارق في الخصوبة بينها .

وقد حسب لهذا الغرض نسبة الاطفال (أقل من ٥ سنوات) إلى النساء في سن الحمل سنة ١٩٦٠ ، وهذه النسبة تعبر عن عدد الاطفال الذين بقوا على قيد الحياة من المواليد الذين انجبوا خلال السنوات الخمس السابقة على التعداد ومع أن هذه النسبة لا تعتبر مقياسا دقيقا لقياس الخصوبة إلا أن فائدتها تكمن في أنها تبين المستوى العام للخصوبة وخاصة في مجال المقارنة كما هو الحال بالنسبة للشياخات .

ومن الجدول رقم (٦٤) والخريطة رقم (٦٧) يمكن أن تقسم شياخات الاسكندرية إلى خمس فئات رئيسية تكون في مجموعها ثلاثة مستويات الخصوبة عالية ومتوسطة ومنخفضة .

أولاً : مناطق الخصوبة العالية :

وتشمل الشياخات التي تقع في الفئتين الآتيتين :

١ - شياخات تزيد فيها النخبة عن ٨٥٠ في الألف :

وتشمل هذه الفئة ٢٤ شياخة من جملة الشياخات البالغ عددها ١١٥ وتصل النسبة أقصاها في شياخة غيط العنب غربى حيث تبلغ ٩٦١ في الألف وتوزع شياخات هذه الفئة على أقسام ستة هي الدخيلة (شياختان) والبان (شياخة) والمنتزة (١٠ شياخات) وباب شرقى (ثلاث) وكرموز (شياختان) ومينا البصل (٥ شياخات) .

٢ - شياخات تراوح فيها النسبة بين ٧٥٠ - ٨٥٠ في الألف :

وهي تشمل ٤ شياخة وتوزع في جميع الأقسام فيما عدا العطارين وتزيد النسبة في بعض شياخات هذه الفئة عن ٨٠٠ في الألف وهذه الفئة - بالإضافة إلى الفئة السابقة - تملأ نطاق الخصوبة المرتفعة في الاسكندرية ، ويعتبر سكان هذه الشياخات أكثر سكان الاسكندرية أساما في نموها وتتصف بالكثير من الصفات الديموغرافية التي تجعلها بيئة متساوية حيث يقطنها العمال ومعظم أجوانها والزواجر في شياخات الأطراف الشرقية .

ثانياً : مناطق الخصوبة المتوسطة :

وهذه تشمل الفئة التالية :

٣ - شياخات تفراوح النسبة فيها بين ٦٥٠ - ٧٥٠ في الألف :

وهذه تضم سبعا وعشرين شياخة موزعة على سبعة أقسام هي الجمرک الطارين واللبان والمنزة والمنشية وكرموز وعمرم بك وهي في تشبه في مواها الاجتماعى شياخات الفئة السابقة - وليس فيها شياخات زراعية سوى خورشيد القبلىة والى تصل فيها النسبة الى ٧٤٣ في الألف .

ثالثا : مناطق الخصوبة المنخفضة :

وهي تضم الفئتين التاليتين :

٤ - شياخات تفراوح النسبة فيها بين ٥٥٠ - ٦٥٠ في الألف :

وهي تشمل تسع شياخات موزعة على خمسة أقسام وأن كان أغلبها في قسم الجمرک - وتميز شياخات هذه الفئة بالتجسس وهي لا تختلف كثيرا عن شياخات الفئة الثالثة في الواقع - وأن كانت نسبة الاطفال إلى النساء في سن الحمل بها أقل - مما يجعلها تسفل في عداد مناطق الخصوبة المنخفضة .

٥ - شياخات نسبتها أقل من ٥٥٠ في الألف :

وهذه تتوزع على ثلاثة أقسام فقط ويبلغ عددها عشر شياخات في الطارين والرمل وباب شرقى - وهذه الفئة تكون في مجموعها طاقا سكانيا متميزا بخصوبته المنخفضة وذلك راجع الى النخائص الاقتصادية والتعليمية لسكانها تجعلهم في مستوى اجتماعى أعلى من مستوى باقى الشياخات فى المحافظة .

جدول رقم (٦٤) نسبة الأطفال (٤-٠) إلى النساء في سن الحمل في
شياخات الاسكندرية ١٩٦٠ (في الالف)

السنة	القسم	الشياخات
		(١) شياخاته نسبتها ٨٥٠ فأكثر:
٩٢١	الدخيلة	الدخيلة
٨٨٧	د	المكس
٨٥٨	اللبان	النجم القديم
٩٠٢	المنزله	أبو قهر الشرقية
٨٧٦	د	الطالبات
٨٩١	د	التصفي قبلي
٩٢٢	د	المحروسة
٨٧٩	د	عرب المنذرة قبلي
٨٧٢	د	عرب المنشية البحرية
٨٩٩	د	عزبة دنسا وأبو - ليمان
٩٠٢	د	عزبة شعاطه
٨٦٨	د	عزبة خورشيد البحرية
٩٠٥	د	الظاهرية وعزبة الصفيح
٨٦٠	باب شرقي	الحضرة قبلي
٨٧٧	د	عزبة الجامع
٨٦٠	د	عزبة سعد
٨٩١	كرموز	غيط العنب شرقي

تابع جدول رقم (٦٤)

النسبة	القسم	الشيخة
٩٦١	كرموز	خيطة العنب غربى
٨٥٢	ميناء البصل	البورصة وكفر عسرى
٩٢٧	د	الوردبان
٩٠١	د	أم حكيبة
٩٠١	د	حامود السوارى
٨٦٧	د	كوم العقاقة شرقى
٨٥٥	عمرم بك	الصبيحة
		(٢) شيخات نسبها من ٧٥٠-٨٥٠:
٨١٦	الجمرك	البلطرية
٧٦٤	د	زاوية القباية
٧٧٧	د	سوق السمك القديم
٨٢٠	د	قبو الملاح
٨١١	الرملى	الماقصة وباكوس
٨٠٩	د	القصى بحرى
٧٨٢	د	زهر يانة والحمام
٨٠٦	الدخية	البيطاش شرق
٧٩٥	د	البيطاش غرب
٨٢٦	د	العجسى البحرية
٧٩٢	اللبان	الهدد واللبان

تابع جدول رقم (٦٤)

الرقم	القسم	الشيخة
٧٨٩	البيان	الجنينة الصغيرة وكوم بكير
٧٨٢	"	السكة الجديدة والطرطوش
٨١٢	"	الصابورة
٧٩٧	"	النجع الجديد
٧٥٦	"	باب سدره الجواني
٧٩٥	"	شمس البصل
٧٦٩	المنتزه	أبو قير الغربية
٨٢٢	"	التوفيقية
٧٥٧	"	القرداحي
٧٨٩	"	المهاجرين
٨١٠	"	السيوف قبلي
٧٩٦	"	القرمبانية الانجليزية
٨٤٠	"	عزب المعمورة
٨٠٨	"	عزبة الفلسكي
٨٣٠	"	عزبة الصمراوى
٨٤٧	"	عزبة حجر النواتية
٧٥٨	"	سوق الرسم والبلقطرية
٧٩٨	باب شرقى	عزبة الزهة
٨٠١	كرموز	باب سدره البرانى شرق
٧٧٥	"	باب سدره البرانى غرب

تابع جدول رقم (٦٤)

النسبة	القسم	الشيخة
٧٧٤	كرموز	باب سنده البراني بحري
٧٨٩	د	جامع سلطان
٧٧٤	د	كرموز شرقي
٨١٤	د	كرموز غربي
٨٤١	د	نويار باشا
٧٩٥	محرم بك	الباب الجديد شرقي
٧٧٠	د	راغب باشا
٨٤٩	مينا البصل	القباري شرقي
٧٩٥	د	القباري غربي
٧٧٨	د	المنيرة
٧٨٦	د	طاية صالح
٧٥٣	د	كفر عشري قبلي
٨٢٤	د	كوم الشقافة غربي
٧٥٠	الرميل	المنده بحري
(٢) شياخاته نسبتها من ٦٥٠-٧٥٠:		
٧٤٧	الجرمك	أبو شوشة
٦٩٦	د	البركة
٧١٠	د	الحجاري

تابع جدول رقم (٦٤)

النسبة	القسم	السياحة
٦٦٢	الجرنك	الخالوجى
٧٤٤	د	السيالة غرب
٦٧٢	د	الشمرلى
٧٢١	د	المغاروى
٧٠٧	د	حارة مدورة
٦٨٦	د	رأس التين
٦٨١	د	راوية خطاب
٦٩٠	د	صقر باشا
٦٧٢	الطارين	الطارين صورى
٦٧٦	د	الطارين غربى
٦٥٥	د	المرغنى
٧٢٧	د	كوم الدكة شرقى
٧٤٣	د	كوم الدكة غربى
٧٢٨	البيان	الجنينة الكبيرة وسوق امين
٧٤٢	د	الحارة الواسعة والتخشبية
٧١٩	د	حارة القراهد
٧٢٨	د	سوق الجمعة والمنهر
٧٤٢	المنزه	خورشيد القبلىة
٦٥٦	المنشية	المنشية الكبرى

تابع جدول رقم (٦٤)

النسبة	التسم	الشيخة
٧٤٧	المنشية	الهاميل والمغارية
٧١٥	د	سوق الترك والمغارية
٧٤٥	سكرموز	الكاره والطوبجية
٦٩٧	محرم بك	امبروزو ومحرم بك
٧٠٠	د	بوالينو والاسكندراتي
		(٤) شياغات نسبتها من ٥٥٠-٦٥٠:
٦٠٣	البحرك	التمرازية
٦٣٤	د	السيالة شرق
٦٤٥	د	الصيداين
٦٤٥	د	المزار
٥٥٠	الرمل	أبو النواتير
٦٢٩	د	السيوف بحري
٦٠٣	القطارين	القطارين شرق
٦٢٨	محرم بك	الباب الحديد ومنشا
٥٦٦	باب شرق	الابراهيمية قبل والحصرة بحري
		(٥) شياغات نسبتها أقل من ٥٥٠:
٤١٣	الرمل	سنان استقانو
٥١٣	د	سپندي بشر

تابع جدول رقم (٦٤)

النسبة	القسم	الشيخة
٤١٧	الزمل	فلنسج
٤٥٢	د	مصطفى باشا وبولكى
٢٥٢	المطارين	المسلة شرق
٤٨٦	د	المسلة غرب
٥٠٠	باب شرق	الازاريتو والشاطبي
٤١٥	د	باب شرق ووابور المياه
٥٢٠	د	سيدي جابر
٤٢٧	د	الابراهيمية بحري

ويوضح الجدول رقم (٦٤ مكرر) مدى اسهام سكان كل مجموعة من هذه المجموعات في الخصوبة بالاسكندرية، حيث يتضح أن أعلى مستويات الخصوبة توجد عند ٥٨٢٢٪ من جملة عدد سكان المحافظة وهذه نسبة عالية ولا شك تعتبر ذات دلالة هامة في دراسة الخصوبة حيث يدهم أكثر من نصف عدد السكان في زيادة المواليد زيادة تجعل مستوى الخصوبة عاليا إذا ما قورن بغيره من المستويات في المجموعتين الاخرين .

أما مستوى الخصوبة المتوسط - والذي تراوح نسبة الاطفال إلى النساء في سن الحمل به ما بين ٦٥٠ - ٧٥٠ في الالف فيوجد عند ٢١٢٢٪ من جملة

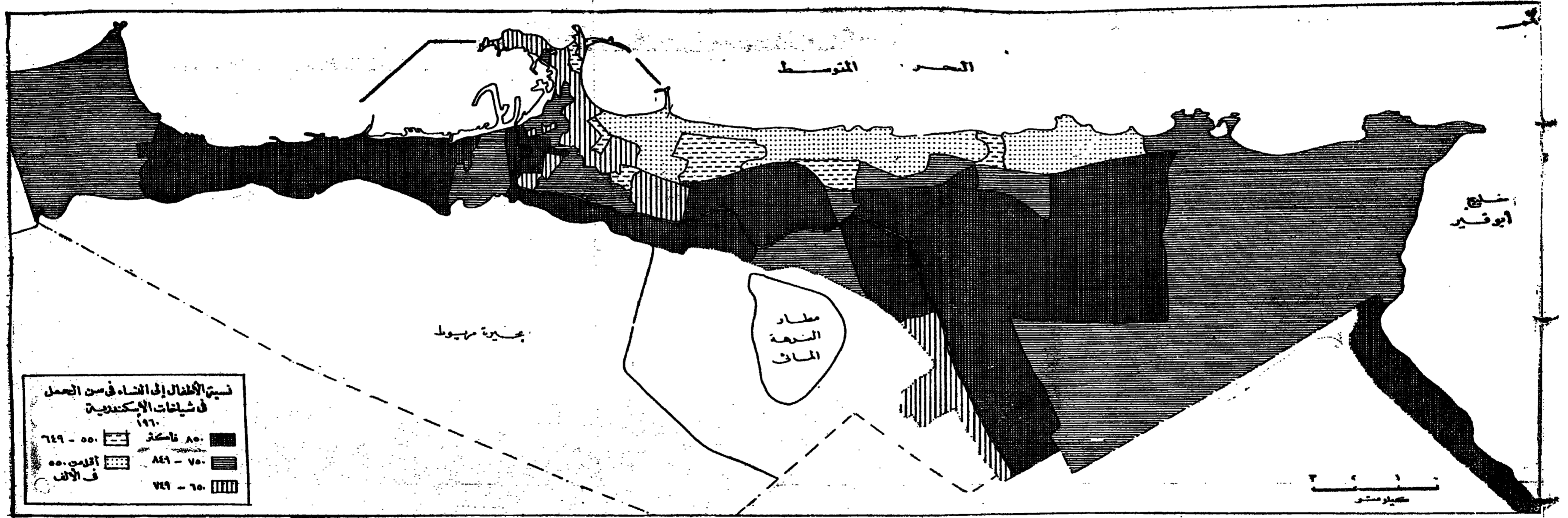
— ٣٣٥ —

عدد السكان في الاسكندرية ومن ناحية أخرى فان نسبة السكان ذوى الخصوبة المنخفضة لا تختلف كثيرا عن نسبة ذوى الخصوبة المتوسطة حيث تصل الى ٢٠.٥٪ من جملة السكان في المحافظة ، وهذه النسبة القليلة ذات المستوى المنخفض من الخصوبة تبلغ نسبة الاطفال إلى النساء في سن الحمل لديها أقل من ٥٥٠ في الالف . وبذلك يمكن القول بصفة عامة أن حوالي خمس سكان الاسكندرية ذوى خصوبة منخفضة ، وأن خمسا آخر ذى خصوبة متوسطة - بينما يعتبر ثلاثة أخماس السكان ذوى مستوى عال من الخصوبة .

- ٢٢٦ -

جدول رقم (٦٤ مكرر) نسبة السكان في بمسومات الشياخات الثلاث
حسب مستوى الخصوبة بيا ١٩٦٠ .

مستوى الشياخات	نسبة الاطفال إلى النساء في سن الحمل	عدد سكان كل مجموعة	% من جملة السكان
١ - عالية الخصوبة	٨٥٠ فأكثر	٤٨٣٥٦٥	٢١٫٦٩
	٨٥٠ - ٧٥٠	٤٠٠٢٠٢	٢٦٫٤
	الجملة	٨٨٣٧٦٨	٥٨٫٢
٢ - متوسط الخصوبة	٧٥٠ - ٦٥٠	٢٢٢١٨٧	٢١٫٢
٣ - منخفضة الخصوبة	٦٥٠ - ٥٥٠	١٤١٢٢٢	٩٫٢
	أقل من ٥٥٠	١٦٩٠٥٧	١١٫٢
	الجملة	٣١٠٢٧٩	٢٠٫٥
المستوى الكلي	٧٣٩	١٥١٦٢٢٤	١٠٠٫٠



شكل (٦٧)

الفصل التاسع

العوامل المؤثرة في خصوبة السكان بالاسكندرية

الفضل التاسع

العوامل المؤثرة في خصوبة السكان بالاسكندرية

الخصوبة من أهم الظواهر الديموغرافية التي تؤثر في هيكل السكان بالزيادة - كما تؤثر فيه الوفيات بالتناقص. إذا كانت الظواهر الديموغرافية بصلة عامة تتأثر بمجموعة من العوامل المتشابهة والتي لا يمكن انفصال بعضها البعض واعتبار أحدها العامل الاوحد في التأثير عليهما - فان الخصوبة من الظواهر الهامة التي أولاهها الباحثون عناية كبيرة في دراستهم وتحليلها وتوضيح عوامل المتشابهة التي تؤثر فيها وتتأثر بها .

ولعل من أبرز الدراسات في هذا المقام ما قام به د دافيز وبليك^(١) حيث رأيا أن التغيرات التي تحدثها العوامل الاجتماعية والاقتصادية على الخصوبة لا يمكن أن تتم إلا عن طريق ما يسمونه من 'تأثير على أحد أو بعض - ما أسماه الباحثان - بالعوامل الوسيطة Intermediate Variables والتي تؤثر بالتسالي تأثيرا مباشرا على الأجيال - وتنقسم هذه العوامل إلى ثلاث مجموعات رئيسية تضم كل منها عاملين أو أكثر وذلك على النحو التالي :

(١) Kingsley Davis and Judith Blake, " Social Structure - A and Fertility, An Analytic Framework ", Economic Development and Cultural Change , IV, April 1956 pp. 211 - 35 .

ب- Yuan Tien. H, " The Intermediate Variables, Social Structure and Fertility change , A Critique" Demography Vol V, No. I., 1968, pp. 138 - 57 .

أولاً : عوامل تؤثر في العلاقة الجنسية وهذه يمكن تقسيمها إلى مجموعتين :

أ - عوامل تتحكم في حدوث أو عدم حدوث الأخصاب في الفترة
الأتاجية وهي تشمل :

- ١ - سن الزواج .
- ٢ - نسبة النساء اللاتي لم يسبق لهن الزواج .
- ٣ - المدة التي تقضيها المرأة في سن الإنجاب خارج الحياة الزوجية وذلك
بسبب الطلاق أو الانفصال أو الترميل .
- ب - عوامل تتعرض للعلاقة الجنسية أثناء الزواج .

- ١ - الإبالة التطوعية ،
- ٢ - الإبالة غير التطوعية - الناتجة عن مرض أو انفصال مؤقت بين الزوجين
لظروف خاصة .

٣ - عدد مرات الاتصال الجنسي (فيما عدا فترات الإبالة) .

ثانياً : عوامل تتحكم في التعرض للحمل :

- أ - القدرة على الإنجاب أو عدم القدرة عليه نتيجة لأسباب مقصودة أو
غير مقصودة .

ب - استخدام وسائل تنظيم الأسرة أو عدم استخدامها .

ثالثاً : عوامل تتحكم في حياة الجنين :

- أ - وفاة الجنين من أسباب غير مقصودة .
- ب - وفاة الجنين من أسباب مقصودة .

ومن الواضح أن الارتباط بين هذه العوامل في المجتمعات المختلفة يؤدي إلى وجود مستويات متباينة للخصوبة بها - ومن ناحية أخرى فإن المجتمعات أو المجموعات المختلفة والتي تتباين فيها مستويات الخصوبة تباينا واضحا - قد يكون لبعض هذه العوامل الوسيطة أثر واضح بها وذلك مرجعه إلى الاختلاف في العوامل الاقتصادية والاجتماعية بهذه المجتمعات .

ودراسة معدلات الخصوبة كما سبق على مستوى الأقسام الصغيرى فى الاسكندرية مهمة فى حد ذاتها كعنصر معبر عن الظروف المحلية وهى كاختلاف الوفاة تماما تصير بطريق غير مباشر إلى أثر عوامل أخرى فى ظروف هذه الأقسام وذلك لأن الخصائص المميزة لاحدما قد تكون مرتبطة بخصوبته مثل الاتجاه إلى الزواج المبكر كما فى أقسام الأطراف وخامسة المنتزة - وأثر عناصر سكانية غير عملية قد تكون مهاجرة عن إقليم آخر داخل الجمهورية مثل حى كرموز الذى يعد متأثرا بالمهاجرين من الصعيد - أو وافدة عليه من قطر آخر مثل الطارين الذى يعتبر منطقة تركز الاجانب ، وكل هذه الاختلافات الإقليمية تؤدي بالتالى إلى التأثير فى مستوى الخصوبة بهذه الأقسام .

والاسكندرية كمحافظة حضرية مليونية ، تمثل قلبا متميزا فى خصوبته ، وإذا كان البحث قد تشعب إلى دراسة مستويات الخصوبة على امتداد وقتها سواء كانت مقسمة إلى أقسام أو شياخات - فإن هناك عوامل تكون مشتركة فى التأثير على الخصوبة فى هذه المناطق - ويمكن أن تقسم هذه العوامل إلى مجموعتين رئيسيتين : أحدهما اقتصادية - اجتماعية والآخرى عوامل ديموغرافية :

أولا : العوامل الاقتصادية - الاجتماعية :

تعتبر هذه العوامل ذات أثر كبير فى خصوبة السكان وهى وأن كانت

— ٣٤٢ —

متشابهة ولا يسهل الفصل بينها إلا أن هناك بعض المؤشرات التي توضح مدى تأثيرها في الخصوبة - وليس هناك بيانات يمكن الاستدلال منها على ذلك سوى في التعداد العام للسكان (١) - والتي يمثلها جدولان فقط على مستوى المحافظة كلها - وهما الجدول الخاص بعدد المواليد أحياء للنساء المتزوجات حسب الحالة التعليمية للام - والآخر حسب مهنة الاب . ولو كانت هناك بيانات تفصيلية كافية عن كل من عدد الزوجات من ١٥ - ٤٩ مثلا وعدد المواليد لكل فئة وفي كل طبقة من طبقات المجتمع - لكأن من الممكن دراسة العلاقة بين الخصوبة وخصائص هذه الطبقات .

وفي ضوء البيانات المباشرة المتاحة يمكن أن نقسم العوامل الاجتماعية الاقتصادية إلى ثلاثة عوامل رئيسية حتى يمكن معرفة أثرها في خصوبة السكان بالاسكندرية

١ - التعليم والخصوبة :

يعد التعليم من العوامل الهامة التي تؤثر على الخصوبة بصفة عامة ، ويتضح ذلك من دراسة الجدول رقم (٦٥) الذي يبين متوسط حجم الاسرة مقاسا بمتوسط عدد المواليد أحياء لكل متزوجة حسب درجات التلميم المختلفة وحسب مدة الحياة الزوجية - كما يوضح ذلك الشكل رقم (٦٨) .

ومن دراسته هذا الجدول والشكل رقم (٦٨) تظهر عدة حقائق :

(١) بدأ الهماز المركزي لتسمية العامة والاحصاء أخيرا في نشر بعض الجداول التي توضح العلاقة بين عدد المواليد وبعض الخصائص الاجتماعية مثل مهنة الأب - في فترة المواليد والوفيات .

١ - أن العلاقة بين درجة تعليم الزوجة ومتوسط عدد المواليد أحياء في خلال الفترة الأولى من فترات الحياة الزوجية ، أقل من ٥ سنوات ، غير واضحة تماما ، إذا استثنينا الانخفاض الواضح للحاصلات على مؤهل متوسط وجامعي وقد لا يكون هذا الانخفاض حقيقياً بل وليد الصدفة البحثية ويمكن الرجوع سبب تقارب متوسط عدد المواليد الأحياء بين المتزوجات في درجات التعليم المختلفة في الفترة الزوجية الأولى إلى ميل المتزوجات بصفة عامة إلى الاتجاه في هذه الفترة الأولى من الحياة الزوجية وعدم استخدام وسائل منع الحمل وذلك بصرف النظر عن مستواهن التعليمي .

١ - يبدأ اثر التعليم على الخصوبة في الظهور في الفترة الزوجية التالية حيث يلاحظ أن خصوبة الاميات تزيد على خصوبة من عدهن من المتزوجات الاخريات في مستويات التعليم الاخريات في مستويات التعليم الأخرى ، وتقل الخصوبة بعد ذلك في هذه الفئة الزوجية كلما ازداد التعليم عند الزوجات فياعدا فارق طفيف بين حاملات المؤهل الاعلى من المتوسط والجامعي . ولاشك أن هذه العلاقة العكسية ترجع إلى اتجاه المتعلمات تعليماً عالياً إلى الأمر صغيره الحجم وتخفيض عدد مواليدهن .



شكل (٦٨) متوسط عدد المولود لأبناء الأزواج حسب مدة الحياة الزوجية والحالة التعليمية (١٩٦٨)

جدول رقم (٦٥) متوسط عدد المواليد أحياء للإمهات حسب
مدة الحياة الزوجية والحالة التعليمية بالاسكندرية ١٩٦٠ (١)

مدة الحياة الزوجية بالسنوات					الحالة التعليمية
أقل من ٥	٥ - ٩	١٠ - ١٩	٢٠ - ٢٩	+٢٠	
٠.٢٩	٢.٢٩	٥.٢٤	٧.٢٢	٧.٢٥	أمية
٠.٢٩	٣.٢٠	٥.٢١	٦.٢٣	٦.٢٠	تقرأ فقط
٠.٢٩	٢.٢٨	٤.٢٥	٥.٢٠	٤.٢٧	تقرأ وتكتب
٠.٢٩	٢.٢٦	٤.٢١	٥.٢١	٥.٢٦	مؤهل أقل من المتوسط
٠.٢٧	٢.٢٢	٣.٢١	٣.٢٨	٢.٢٩	مؤهل متوسط
٠.٢٨	١.٢٩	٣.٢٢	٣.٢٧	٤.٢٣	مؤهل أعلى من المتوسط (٢)
٠.٢٧	٢.٢١	٢.٢٩	٢.٢٣	٢.٢٠	مؤهل جامعي (٣)
٠.٢٩	٢.٢٨	٥.٢١	٦.٢٧	٧.٢٠	المتوسط

٣ - تؤكد العلاقة العكسية وتقوى في الفئات الزوجية الثلاث (١٠ - ١٩ ، ٢٠ ، ١٩ ، ٢٠ +) بين المستوى التعليمي والخصوبة إذ تتناقص الخصوبة بدرجة كبيرة كلما ارتفع المستوى التعليمي حتى أن متوسط عدد الاطفال عند

(١) تم حساب هذا الجدول على أساس بيانات تعداد ١٩٦٠ - محافظة الاسكندرية
الجدول الرابع والخمسون .

(٢) مؤهل أعلى من المتوسط وأقل من الجامعي .

(٣) تشمل المؤهلات الأعلى كذلك (دبلوم ممتازة + ماجستير + دكتوراة) .

حاملات المؤهل الجامعي يقل من نصف مثيله عند الاميات ويصل إلى نصف عدد أطفال حاملات المؤهل أقل من المتوسط . هذا ويبدو أن وصول الحد الاقصى من المواليد يكون بطبيعة الحال سائدا عند الاميات من الاناث المتزوجات أكثر من غيرهن . وتؤكد أرقام الجدول رقم (٦٦) هذه الحقيقة حيث يتضح أن نسبة ضئيلة من المتزوجات اللاتي حصلن على تعليم متوسط أو أعلى من المتوسط قد وصلن إلى الحد الاقصى من الاطفال وهو عشره أطفال خلال العشرين سنة الاولى من الزواج .

جدول رقم (٦٦) نسبة النساء المتزوجات اللاتي لن العدد الاقصى من المواليد احياء حسب الحالة التعليمية ومدة الحياة الزوجية بالاسكندرية (١)

مدة الحياة الزوجية والعدد الاقصى للمواليد					الحالة التعليمية
٤ فاكثر في ٥ سنوات	٧ فاكثر في ١٠ سنوات	١٠ فاكثر في ٢٠ سنة	١٠ فاكثر في ٣٠ سنة	١٠ فاكثر في ٣٠ سنة	
١٠٢	١٠٥	٥٠٣	٢٦٠	٢٤٠	أمية
١٠٧	١٠٣	٥٠٣	٢٢٥	٢٢٣	قرأ فقط
٠٠٩	١٠١	٢٠٢	١٢٥	١١٨	قرأ وتكتب
٠٠٤	٠٠٨	١٠٤	٨٧	٦٦	مؤهل أقل من المتوسط
٠٠٤	٠٠٧	٠٠٧	٤٠٤	٧٥	مؤهل متوسط
—	—	—	٦٧	٦٧	مؤهل أعلى من المتوسط
٠٠٢	٠٠٧	٠٠٤	٢٠٢	٢٠٦	مؤهل جامعي
١٠١	١٠٣	٤٠٧	٢٢٧	٢٠٤	المتوسط

(١) انظر ملاحظات الجدول رقم (٦٥) .

ومن هذا الجدول تتأكد الحقيقة التي سبق ذكرها وهي العلاقة العكسية بين مستوى التعليم والخصوبة حيث تزيد نسبة المتزوجات اللاتي لمن العدد الأقصى من المواليد أحياء كلما قلت درجة التعليم في جميع فترات الزواج فتبلغ نسبة اللاتي لمن أكثر من عشرة مواليد خلال مد ثلاثين سنة فأكثر ٢٤.٥٪ من جملة النساء المتزوجات الاميات في هذه المدة الزاوية - وتقل قلة ظاهرة وبفارق كبير - ذلك حتى تصل إلى ٧.٥٪ عند حالات المؤهل المتوسط ثم إلى ٢.٦٪ عند حاملات المؤهل العالي .

ويمكن أن نلخص العلاقة بين التعليم والخصوبة على النحو التالي :

١ - أن الارتفاع في الخصوبة يتزايد بتزايد مدة الحياة الزاوية عند كل المتزوجات ومن مختلف المستويات التعليمية وذلك باستثناء الحاصلات على مؤهل أعلى من المتوسط - والجامعيات .

٢ - أن متوسط عدد المواليد أحياء للزوجة الجامعة يثبت عن ثلاث مواليد لفترات الحياة الزاوية التي تبدأ من ١٠ - ١٩ سنة وما يليها ويشير هذا إلى أن معظم الجامعيات يفضلن انجاب هذا العدد من المواليد خلال هذه متوسطها ١٥ سنة تقريبا .

وقد يكون من أسباب قلة الخصوبة عند المتعلقات الجامعيات - أنهن يتزوجن في سن أكبر من باقي الإناث في الفئات التعليمية الأخرى . وكذلك رغبتن في الوصول إلى حجم أسرى صغير لا يتباطهن بأعمال وظيفية أو لاستعمالهن لوسائل منع الحمل المختلفة - والتي غالباً ما تكون ناجحة عندهن بدرجة أكبر من غيرهن من المتزوجات .

ومن هنا يمكن القول بأن التعليم يعتبر عاملاً رئيسياً مؤثراً في الخصوبة —
وتعليم الإناث بصفة خاصة حيث تعتبر الأم المتعلمة أكثر تقدراً لمصئولية تربية
وتنشئة أطفالها في مستوى معيشى مرتفع ومن ثم فهي تصدد الحجم الأمثل
لأسرتها — والذي تبين أنه ثلاثة مواليد للمرأة الجامعية — وهى فى ذلك تدرك
أن ارتفاع المستوى الاجتماعى والاقتصادى للأسرة رهن بمجمها الصغير .

وقد يكون فى دراسة اختلافات الخصوبة على مستوى أقسام الاسكندرية
والعلاقة بينها وبين نسبة الأمية لدى الإناث فى سن الحمل — ما يبين العلاقة الوثيقة
بين الحالة التعليمية والخصوبة — وقد اتخذت نسبة الاطفال إلى النساء فى سن
الحمل لهذا الغرض — وذلك لأن هذا المقياس مشتق من بيانات التعداد. وكذلك
اشتق منها نسبة الاميات بين الاناث فى سن الحمل. كما يوضح الجدول رقم (٦٧).

جدول رقم (٦٧) العلاقة بين الأمية والخصوبة في الاسكندرية ١٩٦٠ (٢)

نسبة الأمية بين المتزوجات %	نسبة الأميات بين في سن الحمل %	نسبة الأطفال إلى النساء في سن الحمل	الاقسام
			(١) أقسام عالية الخصوبة :
٨١,٣	٧٤,٢٤	٨٨٩	الدخيلة
٨٦,٣	٧٨,٣	٨٧٤	مينا البضل
٨٧,٣	٧٣,٥	٨٦٥	المتنزة
٨٨,١	٨٠,٣	٨٤٢	كرموز
٨٥,٣	٧٥,٧	٧٧٨	اللبان
٨٥,٦	٧٨,٤	٨٤٩	المتوسط الحسابي
			(٢) أقسام متوسطة الخصوبة:
٧٣,٣	٦٠,٤	٧٣٠	عحوم بك
٧٥,٥	٦٠,٧	٧١٤	المنشية
٥٦,٥	٦٢,٣	٦٩٩	البحرك
٧٥,٠	٦٠,١	٦١٩	المتوسط الحسابي
			(٣) أقسام منخفضة الخصوبة:
٦٠,٤	٥٣,٧	٦٣٦	باب شرقي
٥٧,٣	٥٢,٣	٦٣٢	الرمل
٦٧,٦	٥٧,٠	٥٩٤	المطارين
٦١,٧	٥٢,٦	٦٢٩	المتوسط الحسابي
٧٥,٤	٦٧,٩	٧٣٩	المتوسط العام

- (١) تم حساب هذا الجدول على أساس بيانات التعداد العام للسكان ١٩٦٠ - محافظة الاسكندرية الجدول الأول ، الجدول الخامس والستون .
(٢) نسبة الأطفال إلى النساء هي نسبة ألفية .

ومن ذلك يتبين أن هناك علاقة طردية بين نسبة الامية عند النساء في سن الحمل - ونسبة الاطفال إلى الاناث - كما يبدو من الجدول - ويختلف المتوسط الحسابي لسكلا المستويين في الاسكندرية حيث يبلغ ٨٣٠٪ في الاقسام عالية الخصوبة والتي تصل فيها نسبة الامية بين النساء في سن الحمل إلى ٧٥٪ - أى أن ثلاثة أرباعهن أميات .

وفي الاقسام ذات المستوى المنخفض في الخصوبة فإن المتوسط العام لنسبة الاطفال يصل إلى ٦٥٥ في الالف ويفارق قدره ١٨٥ في الالف عن الاقسام عالية الخصوبة . وفي هذه الاقسام ذات الخصوبة المنخفضة فإن حوالى نصف النساء في سن الحمل فيها أميات .

ويكاد نفس القول يتكرر في المقارنة بين نسبة الامية لدى المتزوجات ونسبة الاطفال - حيث تتميز الاقسام ذات الخصوبة العالية بارتفاع نسبة الامية بين المتزوجات بها . وتصل هذه النسبة أقصاها في قسم كرموز والتي تصل إلى ٨٨٠٪ . ويليه قسم ميتا البصل حيث تصل النسبة به إلى ٨٦٠٪ (١) .

أما الاقسام منخفضة الخصوبة فيبلغ متوسط الامية بها ٦٧٠٪ . ويعتبر قسم الرمل - أقل الاقسام في هذه النسبة حيث تصل به إلى ٥٧٠٪ .

وقد حسب معامل الارتباط - بين مستوى الخصوبة ونسبة الاميات من

(١) تشبه في هذه الأقسام - نسبة الامية بين النساء المتزوجات على مستوى الجمهورية كلها حيث بلغت ٨٨٠٪ ، لذلك يبدو مدى أهمية التعليم التي تؤدي إلى نقص الخصوبة

الإثبات في سن الحمل ، بينها وبين نسبة الاميات من المتزوجات فانضح أنه وصل إلى ٨٢.٠ في الحالتين - وهو ارتباط موجب يدل على العلاقة الطردية الوثيقة بين ارتفاع الخصوبة وارتفاع نسبة الامية بين الاث بصفة عامة واللاتي في سن الحمل على وجه الخصوص (١) .

٢ - المهنة والدخل :

تعد المهنة والدخل من العوامل الاجتماعية الاقتصادية التي تؤثر في الخصوبة وذلك بفرض أنها مقياسان دقيقان لمستوى المعيشة اقتصادياً واجتماعياً .

(١) معامل الارتباط هو أحد المقاييس الاحصائية لقياس العلاقة بين ظاهرتين - وهو يبر من اتجاه هذه العلاقة ، فإذا استتبع زيادة القيم العددية في ظاهرة ما زيادة قيم الظاهرة الاخرى للربطة بها - أي أنه إذا كانت قيم الظاهرتين تسير في نفس الاتجاه فان العلاقة بينهما تكون حثثذ علاقة طردية موجبة . وتكون العكس اذا استتبع زيادة قيم احدى الظاهرتين انخفاض قيم الظاهرة الاخرى - حيث تكون العلاقة حينذاك علاقة عكسية سلبية . ويتراوح معامل الارتباط بين ± 1 ويرمز له بالرمز r - فاذا كانت $r \pm 1$ فان ذلك يعنى وجود علاقة تامة بين الظاهرتين طردية كانت أو عكسية حسب الاشارة .

ول هذا النصل - استخدم لقياس الارتباط بين مستوى الخصوبة وبعض الظاهرات الاخرى ، قانون « سيرمان » والذي يعرف بقانون معامل الارتباط لرتب - ومبيته كالآلى :

$$r = \frac{\sum_{i=1}^n x_i y_i}{\sqrt{(\sum_{i=1}^n x_i^2)(\sum_{i=1}^n y_i^2)}}$$

حيث :

r = فروق الرتب بين المتغيرين (الظاهرتين) .

n = عدد أزواج القيم للمتغيرين (الظاهرتين) .

- ٣٥٢ -

ومع أن هناك شواهد عدة تدل على ذلك إلا أن البيانات اللازمة لتأكيد هذه العلاقة أو نفيها غير متوفرة ، حيث أن الجدول الوحيد - المذكور بالعدد الوارد بالتعداد والذي قد يلقي بعض الضوء على هذه العلاقة لا يوضح بدقة معدل الخصوبة عند النساء حسب مهنة الأزواج - ذلك لأن للمهن قسمت فيه إلى عشرة أقسام رئيسية ليس من السهل أن يوضح مستوى معين لدخلها بحيث يمكن اتخاذ مؤشراً يساعد في توضيح هذه العلاقة.

ومع ذلك فإن دراسة البيانات الواردة في التعداد والتي يبينها جدول رقم (٦٨) يمكن أن توضح بعض الحقائق وليست كلها عن العلاقة بين مهنة الزوج والخصوبة.

جدول رقم (٦٨) متوسط عدد المواليد احياء للزوجات حسب مهنة الزوج ومدى الحياة الزوجية بالاسكندرية (١)

مدى الحياة الزوجية ومتوسط عدد المواليد احياء					مهنة الزوج الحالي
أقل من ٥ سنوات	٥-٩	١٠-١٩	٢٠-٢٩	٣٠ فأكثر	
٠.٣٨	٢.٣٤	٣.٣٩	٥.٣١	٥.٣٢	أصحاب المهن الفنية والعلمية
٠.٣٩	٢.٣٥	٤.٣٢	٥.٣٧	٦.٣٣	المديرون الاداريون والتنفيذيون
٠.٣٩	٢.٣٧	٤.٣٦	٦.٣٠	٦.٣٤	المشتغلون بالأعمال الكتابية
٠.٣٩	٢.٣٩	٥.٣٢	٦.٣٨	٧.٣٣	المشتغلون بأعمال البيع
٠.٣٨	٢.٣٧	٥.٣١	٦.٣٩	٧.٣٤	المشتغلون بالزراعة والصيد
٠.٣٩	٢.٣٦	٥.٣٥	٧.٣٥	٨.٣٠	المشتغلون بالتاجم والمهاجر
١.٣٠	٣.٣٠	٥.٣٥	٧.٣٢	٧.٣٦	المشتغلون بالنقل والمواصلات
٠.٣٩	٢.٣٩	٥.٣٤	٧.٣٢	٧.٣٥	{ أصحاب الحرف والصناع } { والمهال والفعلة والعتالون }
٠.٣٩	٢.٣٩	٥.٣٣	٧.٣٠	٧.٣٢	المشتغلون بالخدمات الرياضية
٠.٣٦	٢.٣٤	٤.٣٣	٥.٣٧	٦.٣٦	غير مصنفين
٠.٣٩	٥.٣١	٥.٣١	٦.٣٧	٧.٣٠	المتوسط

ومن هذا الجدول يبدو أنه لا توجد فروق كبيرة توضح أثر مهنة الزوج

(١) تم حساب هذه المتوسطات على أساس بيانات التعداد العام للسكان - ١٩٦٠ - محافظة الاسكندرية . الجدول السادس والخمسون .

على عدد للمواليد الاحياء وعلاقة ذلك بفترة الزواج حيث يوجد تدرج تصاعدي في جميع الفئات المهنية بارتفاع نسب عدد الاولاد مع طول فترة الزواج رغم اختلاف هذه المن ، وواضح أنه لا يمكن الجزم من أرقام هذا الجدول بفوارق جوهرية بين الحصوبة والمهنة - وهل هناك عوامل أخرى ترتبط بمهنة الزوج - مثل اختلاف المستوى الاجتماعي والاقتصادى للأسرة تبعاً لاختلاف الدخل الذى كثيراً ما تكون المهنة هى المحددة له - كما أنه قد يكون لتعليم الزوجة أثر في تلك المؤشرات - مثال ذلك أن نسبة الزوجات المتعلبات تعليماً جامعياً تكون كبيرة لدى الفئة الأولى - أى أصحاب المهن الفنية والعلمية - بعكس الفئات الأخرى حيث يكون تعليم الزوجة أقل من المتوسط حيناً أو تكون أمية أحياناً، ولا شك أن لهذا العامل أثراً كبيراً في تحديد حجم الأسرة لما للتعليم من أهمية في ذلك كما سبق ذكره .

وعلى ذلك فن المتعذر تقدير الأسباب الحقيقية لتلك المتوسطات الصغيرة للمواليد المبينة بجدول المهنة والعلاقة بينها وبين مدة الحياة الزوجية وذلك فيما عدا الفئة الأولى والتي تضم أصحاب المهن الفنية والعلمية والتي يبدو واضحاً انخفاض متوسط عدد الاطفال لديها في جميع الفئات الزوجية عن باقى المهن الأخرى . كما يقل هذا المتوسط فلة ليست كبيرة عند المديرين الاداريين والتنفيذيين والمشتغلين بالأعمال الكتابية والمشتغلين بالخدمات والرياضة والترفيه .

وبالرغم من ذلك فان العلاقة بين المهنة والدخل والحصوبة يمكن أن تظهر بجملاء إذا ما درس توزيع المهن في الاقسام - وتم الربط بين هذا التوزيع ومستويات الحصوبة بها ، وقد تم اختيار فئتين مهنتين رئيسيتين الأولى ذات

خصوبة منخفضة - وهذه تتمثل في أصحاب المهن الفنية والعلمية ومن اليهم (١) .
والفئة الثانية ذات خصوبة عالية متمثلة في أصحاب الحرف والصناع والعمال
والمشتغلين في عملية الانتاج والفعلة والمتالين وغيرهم (٢) ، ثم وزعت نسبة
المتزوجين الذكور من كل فئة إلى جملة المتزوجين الذكور في القسم الواحد -
هذا من ناحية ومن ناحية أخرى فقد وزعت النسب المئوية للاناث العاملات في
سن الحمل في هذه الاقسام حتى يمكن أن نستشف منها إلى أي حد يسهم هذا العامل
في الخصوبة ومستوياتها . ويوضح ذلك الجدول رقم (٦٩) .

ومن هذا الجدول يبدو أن هناك ارتباطاً طردياً موجباً بين ارتفاع الخصوبة
وارتفاع نسبة المتزوجين من العمال والفعلة والصناع وأصحاب الحرف ومن
اليهم ، وذلك إذا ما اعتبرنا الاقسام عالية الخصوبة وحدة احصائية واحدة حيث
تصل نسبة الاطفال إلى النساء في سن الحمل بها إلى ٨٤٩ في الألف . وفي هذه
الاقسام تقل نسبة المتزوجين من أصحاب المهن الفنية والعلمية - كما تقل نسبة
مشاركة المرأة في العمل وعلى العكس من ذلك فإن الاقسام ذات الخصوبة
المتوسطة أو المنخفضة تبدأ نسبة المتزوجين من الفنيين والعلميين في التزايد بها -
كما تزايد بها نسبة مشاركة الاناث في العمل .

(١) تشمل هذه الفئة المهندسين والاطباء والمشتغلين بالعلوم الطبيعية والمدرسين والتخصصيين
في القانون وغيرهم .

(٢) تشمل هذه الفئة مجموعة كبيرة من أصحاب الحرف والمهال مثل النجاسين والنساجين
والسكر باليين والنجان والرسباكين وعمال البناء ومن على شا كلتهم .

جدول رقم (٦٩) العلاقة بين مهنة الزوج وعمل الزوجة — والخصوبة
في أقسام الاسكندرية ١٩٦٠ (١)

نسبة الاملات من النساء في سن الحمل %	% من الذكور المتزوجون		نسبة الاطفال لك النساء في سن الحمل	الاقسام
	(٢)	(١)		
٤٠٠	٢٥٠٠	١٠٩	٨٨٩	(١) أقسام عالية الخصوبة :
٧٠١	٤٥٠٢	٠٠٩	٨٧٤	الدخيلة
٦٠٨	٢٧٠٦	١٠٤	٨٦٥	المنزلة
٦٠٨	٤٢٠٥	٠٠٧	٨٤٢	كرموز
٧٠٦	٤١٠٦	٠٠٩	٧٧٨	البان
٦٠٩	٤٠٠٤	١٠٢	٨٤٩	المتوسط الحسابي
				(٢) أقسام متوسطة الخصوبة:
٨٠٨	٢٥٠١	٤٠٠	٧٣٠	محرم بك
٨٠٩	٢٨٠٦	٢٠٩	٧١٤	المنشية
٨٠٤	٢٥٠٨	٢٠٥	٦٩٩	الجرمك
٨٠٧	٢٢٠٢	٢٠١	٧١٩	المتوسط الحسابي
				(٣) أقسام منخفضة الخصوبة:
١٢٠٤	٢٦٠٠	٨٠٢	٦٢٦	باب شرقي
١٤٠٦	٢٢٠٠	٨٠٩	٦٢٢	الزمل
١٠٠٩	٢٠٠٩	٤٠٨	٥٩٤	المطارين
١٢٠٥	٢٢٠٢	٧٠٢	٦٢٩	المتوسط
٩٠٥	٢٤٠٢	٢٠٨	٧٢٩	المتوسط العام

(١) المجموعة (١) تشمل أصحاب المهن الفنية والعلوية ومن البيهم .

(٢) تشمل أصحاب الحرف والصناعات والفننة والتعاون ومن البيهم .

وقد حسب معامل الارتباط بين مستوى الخصوبة ونسبة السكان من أصحاب المدن الفنية والعلمية بالاقسام فانضح أنه بلغ — ٠,٧٦ وهو ارتباط سلبي إلى حد كبير ، كما حسب معامل الارتباط بين مستوى الخصوبة وعمل المرأة فانضح أنه بلغ — ٠,٩١ وهو ارتباط سلبي وقوى للغاية .

أما الارتباط بين نسبة السكان من العمال وغيرهم ومستوى الخصوبة فقد بلغ ٠,٨٥ وهو ارتباط موجب وقوى يوضح العلاقة الطردية بين ارتفاع الخصوبة وارتفاع نسبة السكان من العمال وأصحاب الحرف .

٣ - الديانة والجنسية :

تختلف الخصوبة في الاسكندرية اختلافاً واضحاً تبعاً للديانة والجنسية ، ويرتبط هذا الاختلاف بعدة عوامل ديموغرافية تتعلق بالسن عند الزواج ونسبة المتزوجين عند المسلمين والمسيحيين من ناحية وعند المصريين والاجانب من ناحية أخرى .

ومن دراسة الحالة الزوجية حسب الديانة تبين أن نسبة من لم يتزوج من الاناث في سن الحمل تزيد عند المسيحيات عنها عند المسلمات لجميع فئات السن في الفترة الانتاجية وبصفة خاصة في فئتي السن الاولين (أقل من ٢٠ سنة ، ومن ٢٠ — ٢٤ سنة) ، وينعكس الحال بالنسبة للمتزوجات من الديانتين حيث تزيد نسبة المتزوجات من بين المسلمات زيادة واضحة عن نسبة المتزوجات من المسيحيات خصوصاً في فئات السن (أقل من ٢٠) ، (٢٠ — ٢٤) — وإن كانت النسبتان تقتربان من بعضها إلى حد ما في فئات السن التالية . ويعنى هذا أن نسبة النساء المرضات للاجباب من المسلمات تزيد عن نسبة المرضات

للاجناب من المسيحيات خاصة في قرة الخصوبة المرتفعة (٢٠ - ٢٩ سنة) ، وتبلغ نسبة المسلمات المتزوجات في سن الحمل ٧٠,٨ ٪ من مجموع المسلمات في سن الحمل بينما تبلغ هذه النسبة عند المسيحيات المتزوجات ٦٧,٣ ٪ ، ورغم ما هو معروف عن ارتفاع معدلات طلاق المسلمات عن المسيحيات فان زيادة نسبة المتزوجات المسلمات عن المسيحيات قد تعزى الى الزواج المبكر بين المسلمات كذلك ارتفاع معدلات التطعيم بمراحله المختلفة عند المسيحيات مما يؤدي إلى تأخير الزواج ورفع سنه لديهم (١) .

وفي هذا المجال يجدر أن نذكر أن ظاهرة تعدد الزوجات في الاسكندرية ليس لها أثر يذكر على الخصوبة فيها ، ذلك لأن نسبة الأزواج الذين في عصمتهم زوجتين فأكثر تبلغ ٣,٦ ٪ فقط من مجموع المسلمين المتزوجين ، وهي نسبة ضئيلة ولا يخشى منها في التأثير على ازدياد عدد المواليد زيادة ذات بال (٢) .

وقياساً على ما تقدم فان هناك حقيقة ديموغرافية هامة في الاسكندرية وهي ارتباط الدين بالخصوبة ارتباطاً يؤثر بطبيعة الحال على معدل المواليد عند كل من المسلمين والمسيحيين كما يوضح الجدول رقم (٧٠) والشكل رقم (٦٩) .

(١) رابع فصل الحالة الزوجية -

(٢) ليس هذا فقط بل إن نسبة الزوجات لدى الأزواج الذين في عصمتهم زوجتين فأكثر تصل إلى ٧,٦ ٪ من جملة النساء المسلمات المتزوجات بالاسكندرية - وهذه النسبة تشمل الزوجات من جميع الأعمار وليس في سن الحمل فقط - ولا شك أن عدد المتزوجات في سن الحمل منهن أقل من ذلك .

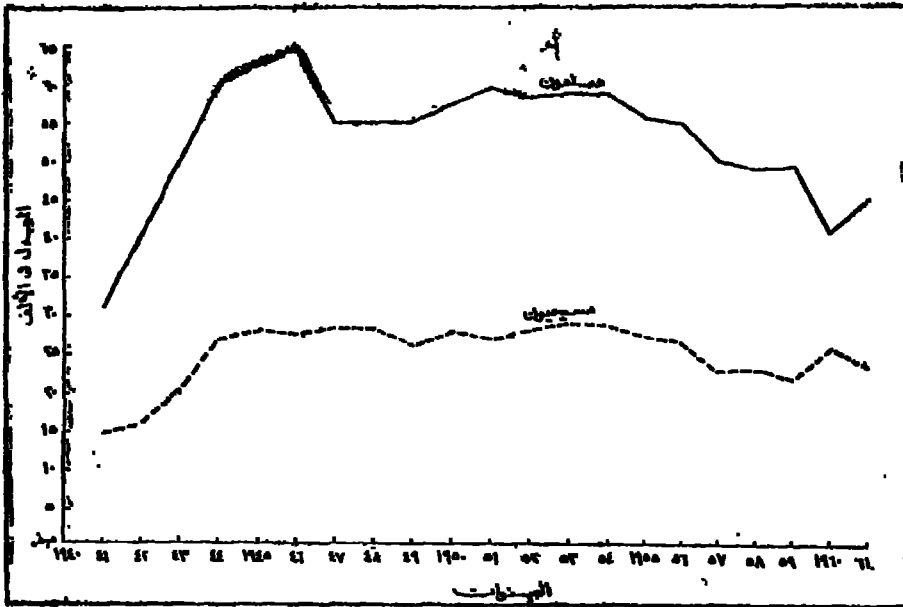
جدول رقم (٧٠) معدل المواليد الخام عند المسلمين والمسيحيين
بالاسكندرية (١)

المسيحيون		المسلمون		السنة
متوسط ٥ سنوات	المعدل السنوي %	متوسط ٥ سنوات	المعدل السنوي %	
	١٨٧٦		٤٨٧٦	١٩٢٧
	١٩٧٥		٥٠٧٦	٢٨
	٢١٧٠		٤٧٧٧	٢٩
١٨٧٦	١٩٧٣	٤٤٧٣	٤٢٧٩	٤٠
	١٤٧٥		٣١٧٨	٤١
	١٦٧٥		٢٩٧٣	١٩٤٢
	٢٠٧٧		٥٠٧٨	٤٣
٢٤٧٢	٢٧٧٢	٥٥٧٤	٥٩٧٧	٤٤
	٢٨٧٢		٦٢٧٨	٤٥
	٢٧٧٥		٦٤٧٤	٤٦
	٢٨٧٥		٥٤٧٩	١٩٤٧
	٢٨٧٧		٥٥٧٨	٤٨
٢٧٧٧	٢٦٧٧	٥٦٧٧	٥٥٧٥	٤٩
	٢٨٧٠		٥٨٧١	٥٠
	٢٦٧٨		٥٩٧٤	٥١
	٢٨٧٢		٥٧٧٢	١٩٥٢

تابع جدول (٧٠)

المسيحيون		المسلمون		السنة
متوسط ٥ سنوات	المعدل السنوي %	متوسط ٥ سنوات	المعدل السنوي %	
	٢٩٢٢		٥٧٢٧	١٩٥٣
٤٧٢٩	٢٨٢٨	٥٦٢٦	٥٧٢٧	٥٤
	٢٦٢٩		٥٥٢٧	٥٥
	٢٦٢٦		٥٤٢٩	٥٦
	٢٢٢٨		٥٠٢٣	١٩٥٧
	٢٢٢٩		٤٧٢٩	٥٨
٢٢٢٦	٢٢٢٣	٤٦٢٦	٤٨٢٧	٥٩
	٢٥٢٥		٤١٢٦	٦٠
	٢٤٢٣		٤٤٢٧	٦١

(١) حسب هذه المعدلات على أساس بيانات الاحصاءات الحيوية في السنوات المذكورة
 رلاحظ أن هذه المعدلات حسب على أساس قسمة عدد المواليد لكل من المسلمين والمنجيين
 على العدد التقديري لكل منهم في منتصف السنة .

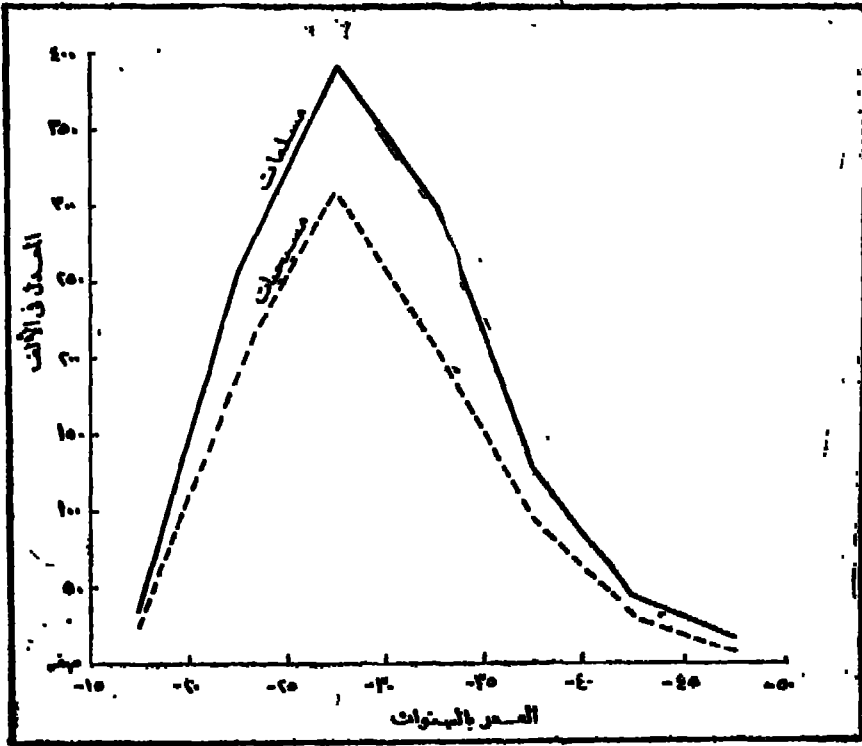


شكل (٦٩) نسبة السكان حسب الديانة في الإنكليزة في الفترة من (١٩٤٠ - ١٩٦١)

ومن هذا الجدول يبدو واضحاً أن معدل الخصوبة عند المسلمين يبلغ ضعف مثيله عند المسيحيين - ويكاد الفارق بينهما يكون ثابتاً على امتداد سنوات المقارنة ، فنسبة الخصوبة عند المسلمين في الفترة (١٩٤٧ - ١٩٥١) يبلغ ٥٠-٧ في الألف - وفي الفترة (١٩٥٢ - ١٩٥٦) يبلغ ٥٦-٦ في الألف ، وفي الفترة الأخيرة يبلغ ٦٦-٤ في الألف . ويقابل ذلك عند المسيحيين ٢٧-٧ ، ٢٧-٩ ، ٢٣-٦ في الألف على الترتيب . ولكن الظاهرة الواضحة في السنوات الأخيرة أن متوسط معدل المواليد عند المسلمين قد هبط من ٥٦-٦ في الألف إلى ٤٦-٦ في الألف - أي نسبة ١٧-٧ ٪ - بينما هبط مثيله عند المسيحيين من ٢٧-٩ ٪ إلى ٢٣-٦ ٪ أي بنسبة ١٥ ٪ . وليس هناك بيانات للاستدلال منها

على استمرار هذا الاتجاه بعد سنة ١٩٦١ وان كان ذلك يرتبط بالتغير الاجتماعي في المجتمع ككل (١).

ويمكن استخدام مقياس آخر للمقارنة بين المسلمين والمسيحيين في مجال الخصوبة بالاسكندرية ، وهذا المقياس هو معدل الخصوبة العمرية الخاصة كما يتضح من الجدول رقم (٧١) والشكل رقم (٧٠).



شكل (٧٠) الخصوبة النوعية الخاصة حسب الديانة في الإسكندرية (١٩٦٠)

(١) ليس هناك بيانات متاحة عن الخصوبة حسب الديانة بعد ١٩٦١ - ويصعب هذا من الأمور التي ينبغي تلافيا تماما كما ينبغي تلافيا عدم نشر بيانات الخصوبة على مستوى أقسام المدينة بمرط أن يكون التسجيل حسب مكان الإقامة .

- ٤١٣ -

جدول رقم (٧١) معدل الخصوبة العمرية والكلية ومعدل التكاثر الاجمالي
 حسب الديانة بالاسكندرية ١٩٦٠ (المعدل في الالف) (١)

مسيحيات	مسلمات	فئات السن
٢٦٧٨٨	٣٦٧٥١	١٥ - ١٩
١٨٩٧٢٠	٢٥٥٧٨٦	٢٠ - ٢٤
٢٠٨٧٥٢	٣٩١٧٢٧	٢٥ - ٢٩
٢٠٧٧٤٨	٢٩٩٧٧٩	٣٠ - ٣٤
٩٤٧٦٧	١٢٥٧٥٦	٣٥ - ٣٩
٢٢٧٢٠	٤٤٧٤٧	٤٠ - ٤٤
١٠٧٨١	١٣٧١٤	٤٥ - ٤٩
٨٦٩٧٧٦	١١٦٧٦٠	الجملة

$$\text{معدل الخصوبة الكلية للسنة} = \frac{٥ \times ١١٦٧٦٠}{١٠٠٠} = ٥٨٣٣$$

$$\text{معدل الخصوبة الكلية للمسيحية} = \frac{٥ \times ٨٦٩٧٧٦}{١٠٠٠} = ٤٣٤٩$$

(١) حسب هذه المعدلات يبدو أن تم حساب متوسط عدد المواليد لثلاث سنوات متوسطها
 سنة تمداوية (١٩٥٩ ، ١٩٦٠ ، ١٩٦١) وذلك لازالة ما قد يكون في سنة ١٩٦٠ من
 هجرة ، كذلك تم تنسيق الدين ادرجوا تحت عنوان غير معين بالنسبة لأعمار امهاتهم وعدد
 ١٢٢ مولودا من الديانتين .

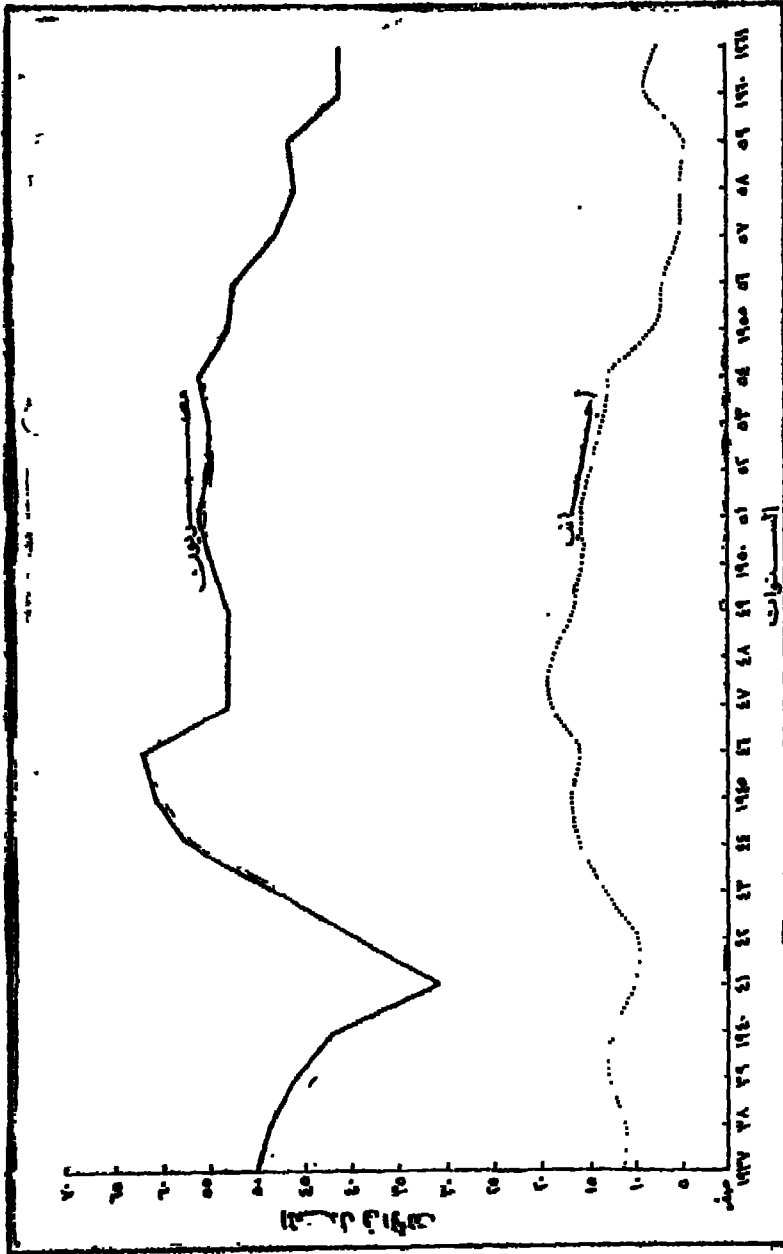
$$٢٠٨ = \frac{١٠٠ \times ٥٨٣٣}{٢٠٠} = \text{ومعدل التكاثر الاجمالي للسلمات}$$

$$٢١٠ = \frac{١٠٠ \times ٤٣٤٩}{٢٠٠} = \text{ومعدل التكاثر الاجمالي للمسيحية}$$

ويتضح من دراسة منحنى الخصوبة الخاصة عند السلمات والمسيحيات أن هذا المنحنى أعلى بكثير عند السلمات منه عند المسيحيات ، وان كانا يتفقان في أن قمتها تحدثان في فترة العمر ٢٥ - ٢٩ سنة ، وكذلك الحال بالنسبة للخصوبة الكلية عند كل منهما ، فهي تبلغ ٨٠٠ عند الاثني المسلمة مقابل ٣٣٤ عند الاثني المسيحية ، فكان الأولى تتجب ما يقرب من ستة أولاد طوال مدة الانجاب لديها - والثانية تتجب ما يقرب من أربعة أولاد طوال هذه المدة ، وذلك بفرض أن الاثنتين سيكملانها - دون أن تتعرضا لعامل الوفاة .

ويرتبط بذلك أيضا معدل التكاثر الاجمالي G. R. R. عند كل منهما ، فهو عند المسلمة يبلغ ٢٠٨ أما عند المسيحية فيبلغ ٢٠١ - أي أن الأولى تخلف وراءها قرابة الثلاث اناث بخلفيتها في مواصلة الانجاب أيضا ، والثانية تخلف وراءها اثنتين فقط - وذلك إذا لم يتأثر الخلف بعامل الوفاة هو الآخر .

أما عن اختلافات الخصوبة الناتجة عن الجفسية - فن الواضح أن الجفالية الاجنبية في الاسكندرية والتي يبلغ عددها ٢-٤٤١ لسمه في سنة ١٩٦٠ تتميز بصفات خاصة في كل معالمها الديموغرافية والمتعلقة بالخصوبة أو بالوفاة - حيث تتميز بأنها تكاد تكون مجتمعا قائما بذاته تنخفض فيه معدلات الوفاة والمواليد ، فبالنسبة لمعدلات المواليد فانها على امتداد ربع قرن من ١٩٢٧ - ١٩٦١ كما في الجدول رقم (٧٢) وشكل (٧١) تشهد شذوذا بالغا عن مثيلتها الخاصة بالمصريين



شكل (٧١) معدل البطالة ضد المهن والقطاعات في الإسكندرية في الربع قوس في الفترة من (١٩٣٧ - ١٩٦١)

— ٣٦٦ —

وتكاد تكون مستقرة فيما عدد السنوات التي أعقبت الحرب الثانية والتي تميزت
بارتفاع واضح بلغ أقصاه في سنة ١٩٤٧ - ثم السنوات التي أعقبت سنة ١٩٥٤
والتي انخفض فيها انخفاضاً ملحوظاً حتى وصل إلى أدناه في سنة ١٩٥٩ .

ومن الطبيعي أن المجتمعات الأجنبية تتميز دائماً بصفات ديموغرافية خاصة
من حيث التركيب العمري أو الزواجي أو الاقتصادي وتنفرد بهذه المميزات
عن المجتمع الذي تعيش بين ظرائفه ويبدو ذلك بوضوح في المجتمع الأجنبي
في الاسكندرية والذي يعد مجتمعاً ذا صفات خاصة به .

أما عن المصريين وهم الكثرة الساحقة من سكان الاسكندرية فإن معدل
المواليد الخاص بهم لا يكاد يفتقر عن معدل المواليد الخاص بالاسكندرية ككل
وإن كان من الطريف أن نذكر أنه يبلغ أكثر من خمسة أضعاف معدل المواليد
هند الأجنبي سنة ١٩٦١ .

جدول رقم (٧٢) معدل المواليد عند المصريين والأجانب
بالاسكندرية (١)

السنة	مصريون	أجانب	السنة	مصريون	أجانب
١٩٢٧	٤٩٢٢	١١٠٠	١٩٥٠	٥٥٠٤	١٥٢٨
١٩٢٨	٤٨٧٧	١١٠٠	١٩٥١	٥٦٢٢	١٥٢٧
١٩٢٩	٤٥٠٩	١٣٢٢	١٩٥٢	٥٤٢٦	١٤٢٧
١٩٤٠	٤١٢٦	١٢٢٢	١٩٥٣	٥٥٠٤	١٣٢٤
١٩٤١	٣٠٢٥	١٠٠٠	١٩٥٤	٥٦٢٢	١٢٢٨
١٩٤٢	٣٧٧٧	١٠٠١	١٩٥٥	٥٣٢٦	٧٢٢
١٩٤٣	٤٨٠٥	١٣٢٨	١٩٥٦	٥٢٢٧	٧٢٢
١٩٤٤	٥٧٢٥	١٦٠٥	١٩٥٧	٤٨٠٤	٥٠١
١٩٤٥	٦٠٢٤	١٧٢٧	١٩٥٨	٤٦٠٠	٥٢٢
١٩٤٦	٦١٠٨	١٦٢١	١٩٥٩	٤٦٠٦	٤٢٤
١٩٤٧	٥٢٢٦	١٩٢٨	١٩٦٠	٤١٢٢	٨٠٨
١٩٤٨	٥٢٢٣	١٨٠٩	١٩٦١	٤١٠١	٧٢٥
١٩٤٩	٥٢٢٩	١٦٢٧			

(١) تم حساب أرقام هذا الجدول على أساس بيانات الاحصاءات المسجلة في السنوات

الذكورة .

ثانيا : العوامل الديموغرافية :

١- الخصوبة ووفيات الرضع :

من الواضح أن المناطق التي تتميز بارتفاع معدلات الخصوبة تتميز كذلك بارتفاع معدلات الوفاة بينما تنخفض هذه المعدلات في مناطق أخرى ويلاحظ أنه على امتداد فترة هبوط المواليد في هذه المناطق الأخرى كان يسبقها أو يصاحبها هبوط مشابه في نسبة الوفيات مما يدل على وجود علاقة بين النسبتين ولاشك أن هناك أسبابا تجعل المهورط في معدل الوفيات عاملا من عوامل المهورط في معدل المواليد ويعتبر ذلك التأثير متبادلا بين المعدلين في الواقع - بحيث يؤدي المهورط في كل منهما إلى تغير واضح في تركيب السكان بحسب العمر والجنس (١) .

وهنا أمر آخر وهو أن معدل المواليد يرتفع كلما انخفض المستوى التعليمي والاقتصادي كما سبق أن أوضحنا وبما لا شك فيه أيضا أن معدل الوفيات يرتفع بانخفاض هذا المستوى - ويعنى ذلك في الواقع أن كلا من مستوى المواليد والوفيات ترتبطان ارتباطا وثيقا طرديا بالفقر والجهل ولهذا يبدو وكأن بين النسبتين علاقة طردية مباشرة وقوية (٢) .

وليس معنى هذه العلاقة الطردية أن الأسباب الاقتصادية والاجتماعية التي تؤدي إلى هبوط في معدل الوفيات هي نفس الأسباب التي تؤدي إلى هبوط معدل المواليد لان عوامل المهورط لكلا المعدلين تختلف في خصائصها وأهميتها .

(١) راجع فصل التركيب السكاني .

(٢) السيد عبد الحميد الدال - المرجع السابق - ص ٢٦٦ .

على أن هناك كثيرا من الآراء تحاول الربط بين ارتفاع معدل الخصوبة وارتفاع معدل وفيات الأطفال الرضع (أقل من سنة). وذلك قياسا على أن هذا المعدل الأخير يعتبر مقياسا جليا للظروف الاقتصادية والاجتماعية السائدة في أى منطقة حيث تسبب هذه الوفيات في معظمها عن سوء التغذية وجمل الأم وارتفاع نسبة التزامم (١). ولما كانت نسب المواليد بين الطبقات الفقيرة أعلى منها بين الطبقات الليسورة لذلك يبدو من المنتظر أن نجد هناك علاقة طردية قوية بين معدل المواليد ومعدل وفيات الرضع بينما لانعدو هذه العلاقة أن تكون علاقة لكل من هذين المعدلين لظاهرة الفقر وهى على هذا الأساس لا يشترط أن تكون قوية مادامت علاقة غير مباشرة (٢).

ولما كانت العلاقة بين معدل المواليد ووفيات الأطفال الرضع ليست على هذا الوجه إلا تنحيا للعلاقة بين معدل المواليد والوفيات فإن لنا الحق أن نتصور أن العلاقة بين معدل المواليد من ناحية ومعدل وفيات الأطفال الرضع من ناحية أخرى هى أيضا علاقة غير مباشرة ، حيث أن هناك أسبابا جوهرية تؤدي إلى رفع معدل المواليد وتؤدي في الوقت ذاته إلى رفع معدل الوفيات بصفة عامة ومعدل وفيات الرضع بصفة خاصة .

ويمكن ملاحظة علاقة ما بين مستويات الخصوبة ومعدلات وفيات الرضع في أقسام الاسكندرية ويوضح ذلك الجدول رقم (٧٣) ومنه يتضح أن الاقسام ذات المستوى المرتفع في معدلات الخصوبة تصنف كذلك بارتفاع معدلات وفيات الرضع بها بينما تقل هذه المعدلات في الاقسام ذات المستوى المتوسط

(١) راجع فصل وفيات الأطفال الرضع .

(٢) الدال - المرجع السابق - ص ٣٠١ .

أو المنخفض فزيد معدلات الوفيات في الاقسام عالية الخصوبة عن مثيلتها في الاقسام متوسطة الخصوبة بمتوسط يصل إلى ١٢ وحدة (في الالف) وبنسبة تقدر بحوالى ٨٠٦.٠٪ كما تزيد عن تلك التي تقسم بانخفاض مستوى الخصوبة بها بمتوسط يصل إلى ٢١ وحدة (في الالف) وبنسبة قدرها ١٦٠٢.٠٪ .

جدول رقم (٧٣) العلاقة بين الخصوبة ووفيات الرضع بالاسكندرية ١٩٦٠

معدل وفيات الاطفال الرضع	نسبة الاطفال الى النساء في سن الحمل	الاقسام
		١ - اقسام عالية الخصوبة :
		الدخيلة
١٧٦	{ ٨٨٩	ميناء البصل
	{ ٨٧٤	المنتزة
١١٥	٨٦٥	كرموز
١٤٩	٨٤٢	اللبان
١٦٤	٧٧٨	المتوسط
١٥١	٨٤٩	٢ - اقسام متوسطة الخصوبة :
		عمرم بك
١١٩	٧٣٠	المنشية
١٣١	٧١٤	البحر
١٦٧	٦٩٩	المتوسط
١٣٩	٧١٩	٣ - اقسام منخفضة الخصوبة :
		باب شرق
١٢٧	٦٣٦	الرميل
١٣٨	٦٣٢	القطارين
١٢٤	٥٩٤	المتوسط
١٣٠	٦٢٩	المتوسط
١٤٤	٧٢٩	

٢ - الخصوبة ومدى الحياة الزوجية :

سبق القول بأن خصوبة للمرأة تبدأ في الخامسة عشرة من عمرها تقريبا وتنتهي حول النامسة والأربعين وإذا نظرنا إلى الخصوبة الكلية بها فانه من المنتظر أن يكون مجموع عدد الاطفال الذي يمكن أن تتجبه المرأة خلال فترة الانجاب كلها أكبر ما يكون إذا ما بدأ الانجاب فعلا عقب بداية سن البلوغ أي إذا ما تزوجت الاثني عشرية بلوغها هذا السن من ناحية وإذا ما أكلت فترة الانجاب كلها التي تراوح بين الثلاثين أو الخامسة والثلاثين عاما من ناحية أخرى .

ومن الواضح أن هذا العدد من الاطفال يمكن أن يقل إذا ما قلت بالتالي هذه المدة بسبب التأخير بالزواج ولعل مرجع ذلك أساسا هو أن التبكير بالزواج يعطى المرأة فرصا أكثر للحمل ، ولما كانت الخصوبة خاصة من الخواص الطبيعية المرتبطة بالعمر كما هي خاصة اجتماعية مرتبطة بالحياة الزوجية ومدتها فان التبكير بالزواج يطيل هذه المدة وبالتالي يتيح فرصا أكبر للانجاب مما لو تزوجت المرأة في سن متأخرة ، ويوضح الجدول رقم (٧٤) متوسط عدد المولودين أحياء للنساء المتزوجات حسب مدة الحياة الزوجية وحسب فئات سنهن .

ومن هذا الجدول يبدو الاتباط قويا بين مدة الحياة الزوجية وعدد المواليد حيث يتزايد عددهم بتزايد هذه المدة ويصل متوسطهم إلى ١٩.٠ للمرأة الواحدة التي قضت أقل من خمس سنوات في حياتها الزوجية ثم يتزايد هذا المتوسط ليصل إلى ٢٠.٨ ثم ٢١.٥ حتى يبلغ اقصاه سبعة أطفال في المدة الزوجية ثلاثين سنة فأكثر .

أما بالنسبة للسن عند الزواج فإن ارتباطه بخصوبة المرأة ذو أهمية كبيرة، وتوضح الأرقام المتاحة أن هذا السن قد ارتفع في الاسكندرية من ١٨٠٨ سنة في عام ١٩٤٧ إلى ٢١٠٢ سنة في عام ١٩٦٠ ثم إلى ٢٢٠١ سنة في عام ١٩٦٧ - ويوحى هذا الارتفاع وإن كان قليلا إلى الاتجاه نحو تأخير سن الزواج عند الإناث بالاسكندرية ولا شك أن انتشار التعليم ودخول المرأة سوق العمل سوف يؤديان بطريقة طبيعية إلى تأخير سن الزواج وإن كان ذلك سيستغرق وقتا غير قصير وسينتج عن ذلك تقليل معدلات الخصوبة بصفة عامة .

جدول رقم (٧٤) متوسط عدد المولودين أحياء للنساء المتزوجات حسب

السن ومدة الحياة الزوجية (١).

مدة الحياة الزوجية السن	أقل من ٥	٥ - ١٠	١٠ - ١٩	٢٠ - ٢٩	٣٠ +
أقل من ٢٠	٠.٤٠	—	—	—	—
٢٠ -	١.٠٠	٢.٢٧	—	—	—
٢٥ -	١.٠١	٢.٢١	٤.٢٧	—	—
٣٠ -	١.٠٠	٢.٢٩	٥.٢٤	—	—
٣٥ -	٠.٨٨	٢.٢٦	٥.٢٦	٧.٢٠	—
٤٠ -	٠.٧٥	١.٢٨	٤.٢٧	٦.٢٧	—
٤٥ -	٠.٧٥	١.٢٤	٢.٢٨	٦.٢٤	٧.٢٢
٥٠ +	٠.٧٦	١.٢١	٢.٢٢	٤.٢٧	٦.٢٤
المتوسط	٠.٧٩	٢.٢٨	٥.٢١	٦.٢١	٧.٢٠

(١) تم حساب هذا الجدول على أساس بيانات تعداد السكا سنة ١٩٦٠ - علافطنة الاسكندرية - الجدول الرابع والخمسون .

الباب الخامس : الوفيات في الاسكندرية
الفصل العاشر : اتجاه الوفيات بالاسكندرية

الفضائل العاشرة

اتجاه الوفيات بالاسكندرية

مقدمة عن التسجيل الحيوى المتعلق بالوفاة :

تعتبر الوفيات - كظاهرة ديموغرافية - عاملا هاما من العوامل المؤثرة في نمو السكان بصفة رئيسية ، لذلك فان دراستها تعد على جانب كبير من الأهمية حتى يمكن معرفة دورها الذى تسهم به في نمو سكان الاسكندرية زيادة وتقصانا ويعد الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحصاء هو المصدر الرئيسى لاحصاءات الوفيات وغيرها من الاحصاءات الحيوية - وتعد الاسكندرية احدى المحافظات الحضرية الرئيسية في مصر التى بدأ فيها التسجيل الحيوى مبكرا ، فقد بدأ نشر بيانات للمواليد والوفيات بها منذ سنة ١٨٨٢ (١) ولكن الاعتماد على هذه البيانات لا يخلو من شك ابتداء من السنة المذكورة وحتى سنة ١٩١٧ ، التى تعتبر بداية لمرحلة التسجيل الحيوى الدقيق الموثوق به ، ويرجع ذلك إلى عدة عوامل منها أنه في هذه السنة وحددت الجداول الخاصة باحصاءات المواليد والوفيات مما جعل في الامكان أكثر من ذى قبل أن تلخص بدقة البيانات الاحصائية التى ترسلها مكاتب الصحة المختلفة ، كذلك أصبحت النشرة السنوية التى كانت مصلحة الاحصاء تصدرها آنذاك تشتمل لأول مرة على حالات

(1) Ministry of Finance, Vital Statistics for the twenty Principal Towns of Egypt, Cairo, 1912 .

الولادة والوفاة والأمراض المعدية ومعركة أوقات حدوثها على امتداد السنة ،
ويضاف إلى ذلك أن قيد المواليد والوفيات لم يكن إجباريا إلا منذ ١٩١٢ والتي
صدر فيها قانون يقضى بقيد الواجهات الحيوية للمصريين والاجانب اجباريا ،
وقد درجت مصلحة الاحصاء على اصدار نشرة سنوية ابتداء من سنة ١٩١٨ .
عن المواليد والوفيات والأمراض للمعدية وذلك حتى سنة ١٩٣٤ .

وقد بدأت مصلحة الاحصاء - وهي مصدر الاحصاءات الحيوية قبل انشاء
الجهاز المركزي لتعبئة العامة والاحصاء - في اتباع جدول الامراض الدولي
بصفة عامة منذ سنة ١٩٢٩ وذلك بالنسبة للبلاد التي بها مكاتب صحة (١) . وقد
بلغ عدد أسباب الوفاة التي وودت في نشرتي سنة ١٩٢٩ ، وسنة ١٩٣٠ طبقا
لهذا الجدول ٢٠٥ سببا ثم أصبحت ٢٠٠ سببا في سنتي ١٩٣١ ، ١٩٣٢ . ومنذ
سنة ١٩٣٣ بدأ استخدام الجدول الدولي المختصر ، والذي أصبحت الأسباب على
أساسه ٤٣ سببا بالنسبة لأقسام الاسكندرية ، والجدول الدولي المتوسط الذي
بلغت أسباب الوفاة به ٨٥ سببا بالنسبة للمحافظة ككل ، أما ابتداء من سنة
١٩٤٠ فقد أصبح الجدول الدولي المختصر مكونا من ٤٤ سببا والجدول المتوسط
من ٨٧ سببا ، واستخدم الجدول الدولي المطول بالنسبة لتوزيع الوفيات حسب
السن والتنوع .

(١) قسمت أسباب الوفاة طبقا للمساعدة الخاصة بجدول الامراض المستمكة في احصاءات
الوفاة وهي الجدول الدولي المطول والدولي المتوسط والدولي المختصر ، وقد انضمت الحكومة
المصرية إلى هذه المعاهدة بعد أن أقرتها اللجنة الدولية المنعقدة في باريس في أكتوبر ١٩٢٩ .
(راجع مقدمة الاحصاءات سنة ١٩٣٥) .

وابتداء من سنة ١٩٥٠ أصبحت الأسباب في الجدول الدولى المختصر ٥٠ سببا بالنسبة لأقسام الاسكندرية والمتوسط ١٥٠ سببا بالنسبة للمحافظة ككل ، وذلك بعد أن وافقت الحكومة المصرية على تطبيق لائحة هيئة الصحة العالمية الخاصة بتوحيد جداول الامراض والاصابات وأسباب الوفاة وهى تقتصر على المناطق الآتية :

١ - المدن الكبرى وهى القاهرة والاسكندرية .

٢ - بلاد الحضر وهى عواصم المحافظات وعواصم المراكز .

٣ - بلاد الريف التى بها مكاتب صحة .

وعلى ذلك فقد أصبحت أسباب الوفاة في الجدول الدولى ٥٠ سببا بالنسبة لأقسام الاسكندرية ، والدول المتوسط ١٥٠ سببا بالنسبة لما ككل .

وقد توقفت نشرة الاحصاءات الحيوية بعد سنة ١٩٦١ ، وحلت محلها نشرة الجهاز المركزى لتعبئة العامة والاحصاء ابتداء من سنة ١٩٦٣ والتى ذكرت بها أسباب الوفاة على أساس الجدول المختصر ذى الخمسين سببا على مستوى الاسكندرية ككل ، ولم يذكر بهذه النشرة بيانات الوفاة أو المواليد على مستوى الأقسام الادارية بالاسكندرية ، ولكن ذكرت على مستوى المحافظة كلها ولا شك أن ذلك يشكل عقبة فى سبيل باحثى الاختلافات الديموغرافية بين أقسام المدينة الواحدة .

وكانت بيانات المواليد والوفيات حتى أول يناير سنة ١٩٦٢ تجمع من مكاتب الصحة التى تلتصق بلقى تبليغات المواطنين عن واقعات الولادة والوفاة التى تحدث فى دوائر اختصاصها ، وتقوم بقيدهما فى الدفاتر الصحية، ومنذ التاريخ

المذكور أصبح تسجيل الواقعات الحيوية يقع على عاتق مكاتب التسجيل المدني حيث نص القانون الخاص بذلك ، على وجوب التبليغ عن المواليد خلال خمسة عشر يوما من تاريخ حدوث الولادة إلى مكتب السجل المدني بتحرير الأخطار الاسبوعي عن واقعات الميلاد ثم إرسالها إلى جميع مكاتب الصحة في دائرته ، وبذلك أصبحت مكاتب الصحة تلتقي ببيانات المواليد نقلا عن مكاتب السجل المدني بدلا من تلقيها مباشرة من المبلغ .

مقاييس الوفاة ومدى تطبيقها على الاسكتندرية

تعدد المقاييس الاحصائية للوفيات ، ولكنها بصفة عامة تعتبر مؤشرات للاحوال الصحية ومستوياتها السائدة ، وتقديرات الوفاة ذات فائدة كبيرة في تقدير حجم السكان في تواريخ سابقة أو لاحقة على تاريخ التعداد ، كذلك فان تحليل الوفاة يسهم في دراسة الاحلال والنمو السكاني . حيث يعد الفرق بين المواليد والوفيات هو العامل الرئيسي في هذا النمو .

ويعتبر جدول الحياة Life Table مصدرا هاما للحصول على بعض المقاييس المرتبطة بالوفاة ، فهو يبين مستوى الوفاة عند أى فئة عمرية خلال فترة اساس معينة ، وتوقع الحياة عند هذه الفئة ، ويمكن نقل القيم مباشرة أو حسابها في يسر وفقا للعلاقات التي تربط بين أعمدة جدول الحياة للتعددية في جدول الحياة ، وهذه القيم مفيدة في شتى الأغراض ، ونظرا لانها على جانب كبير من الاهمية في سياق هذا البحث فانه ينبغي توضيحها على النحو التالي :

١ - F_x أو N_x وتمثل معدلات الوفاة حسب العمر والمعدل الخاص بالسنة الأولى من العمر « F_{0-} » هو الصورة المستخدمة لقياس وفاة الرضع .

٢ - L_x أو L_x وتحتوي على نفس البيانات ولكن معبرا عنها بصورة أخرى ، فهي معدلات بقاء ، وترتبط مباشرة بمعدلات الوفاة حيث $L_x = 1 - F_x$. وهي ذات فائدة لبعض الأغراض أهمها تقديرات السكان في تواريخ سابقة أو لاحقة (١) .

٣ - C_x وهي تمثل عدد الباقيين على قيد الحياة حسب العمر من فوج جدول الحياة ، وتبين هذه القيمة الأثر المتجمع لمعدلات الوفاة من المولد حتى العمر x - ويتوقف على معدلات الوفاة عند كل الأعمار الأصغر ويتأثر أكثر ما يمكن بمستوى الوفاة المرتفع نسبيا في فترة الرضاعة (F_{0-}) والطفولة المبكرة . ولا تعتبر C_x معدل وفاة ولكنها تعبر عن أثر معدلات الوفاة استنادا إلى البيانات المعطاة ، ولكن يمكن إرجاعها إلى صورة معدل وفاة .

٤ - E_x وهي ذات قيمة قريبة من C_x ولكنها تمثل عدد سنوات الأشخاص التي عاشها الفوج خلال فترة عمرية محددة .

٥ - T_x وهي متوسط عدد السنوات الباقية من العمر لكل شخص في

(١) لفكرة جدول الحياة تطبيقات هامة أخرى لا تتعلق بالوفاة فقط بل منها ما يتعلق بالمالة الزوجية والقوة العاملة والهجرة وغير ذلك .

فوج جدول الحياة بعد عمر مئين دس ، وبمقارنته بقيم حس نجد أن توقع الحياة يقيس أثر الوفاة في الاتجاه المضاد حيث تبين أن أثر الوفاة في الأعمار المتقدمة (من العمر ٥٥ حتى نهاية العمر) ، وكلما ارتفعت قيمة توقع الحياة كلما كانت معدلات الوفاة منخفضة (١) .

وفي الواقع يعتبر عمود دس ، من الأعمدة الهامة في جدول الحياة والتي تستخدم استخداماً كثيراً في المقارنة بين توقع الحياة أو ما يعرف بأمد الحياة بين مختلف المجتمعات ، كما أنه مقياس حساس للتغير في المستويات الصحية التي تؤثر في زيادته أو نقصانه ، والظاهرة العامة كما سنرى أن توقع الحياة في ازدياد مستمر في الإسكندرية نتيجة التقدم الصحي الذي شهدته في السنوات الأخيرة .

وقد عمل جدول حياة كامل لمدينة الإسكندرية على أساس مستوى الوفاة سنة ١٩٦٠ واشتق منه جدول حياة مختصر وهو الذي تعتمد عليه كثير من المقاييس الديموغرافية سواء في تركيب السكان أو خصوصتهم أو دراسة الوفيات بينهم (٢) .

(١) باركلي - المرجع السابق - ص ١٢٦ - ١٨٣ .

(٢) أ - صلاح الدين طلبه - جدول الحياة لمدينة الإسكندرية ١٩٦٠ ، مجلة كلية التجارة جامعة الإسكندرية - المجلد الثالث - العدد الأول - يناير ١٩٦٤ ص ٢٠٥ - ٢٢٦ .

(ب) - الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - جداول الحياة المختصرة سنة ١٩٦٠ وتقديرات السكان بالمحافظات ، يوليو ١٩٦٤ ،

وتبدأ جداول الحياة المختصرة على أساس تجميع الأعمار في فئات سن تبدأ بعد السنة الأولى من العمر ويكون طول الفئة عادة خمس سنوات وتمتد في انشائها على الإحصاءات الحيوية ،

ومع الأهمية الكبيرة لجدول الحياة فإن جانباً كبيراً من تحليل الوفاة يجرى دون الرجوع إليه ، حيث أن لبعض المقاييس الأخرى نفس القيمة العملية بل قد تفضل غالباً لسهولةها ، ومعدل الوفيات الخام Crude Death Rate أكثر هذه المقاييس شيوعاً وهو يمثل النسبة بين عدد الوفيات خلال عام وبين جملة سكان منتصف السنة ، وقد أصبح أساساً معروفاً لمناقشة المستوى العام للوفاة ، ولهذا المعدل مزايا كثيرة فهو يبين مستوى الوفاة ليجتمع بأكمله ويمكن حسابه بسهولة ولا يتطلب سوى الحد الأدنى من البيانات لحساب أى معدل حيوى (١).

ولمعدل الوفيات الخام - نظراً لبساطته - هيب جوهرى ، حيث يمزج بمجموعات سكانية كثيرة تختلف الوفاة فيها بينها اختلافاً واضحاً حيث يمزج هذه العناصر دون تمييز بينها ، ولا يتوقف المعدل الخام للوفاة على دقة الإبلاغ عن العمر ، لذلك فهو لا يساعد على اكتشاف أوجه عدم الدقة في الإبلاغ عن العمر . ومن الخطورة الوصول إلى استنتاجات محددة على أساس دلالة المعدلات الخام للوفاة وحدها ، ولذلك فإن الدراسة المتعمقة للوفاة تمتد إلى بعض المعدلات الأخرى ، والتي تعتبر أكثر دقة وتفصيلاً عن المعدل الخام ، وهى معدلات الوفاة حسب العمر ، ويتم حسابها لكل فئة عمرية على حدة ، ومن المفيد عادة أن

= وبيانات تعداد السكان ، ثم تحسب معدلات الوفاة الخام لكل فئة عمرية ثم احتمال وفاة الفرد في هذه الفئة قبل أن يصل به العمر إلى الفئة التالية ، وتنبع صورة فرضى يولد به سنوياً ١٠٠٠٠٠ من المواليد الأحياء - ثم تطبق بنسب المعدلات للوصول في النهاية إلى توقع الحياة للفرد الواحد في كل فئة عمرية .

تصحب هذه المعدلات للذكور والامات وبذلك تصبح معدلات الوفيات خاصة بالعمر والنوع - وتعتبر الفئات العمرية ذات الخمسة سنوات - الصورة الاكثر شيوعا لمعدلات الوفيات الخاصة بالعمر ، وهي تبرز الانمط الاساسية للشيخ حسب العمر وفي العادة لانكون البيانات على درجة كافية من الدقة تبرر استخدام فئات أصغر (١) .

وبالنسبة للاسكندرية فانه يمكن حساب المعدلات العمرية النوعية للوفاة في سنوات التعداد وذلك لان الفئات العمرية به - بعد جعلها في منتصف السنة - تصبح مقاما لهذه المعدلات - بينما تكون عدد حالات الوفاة في كل فئة بسطاً لها .

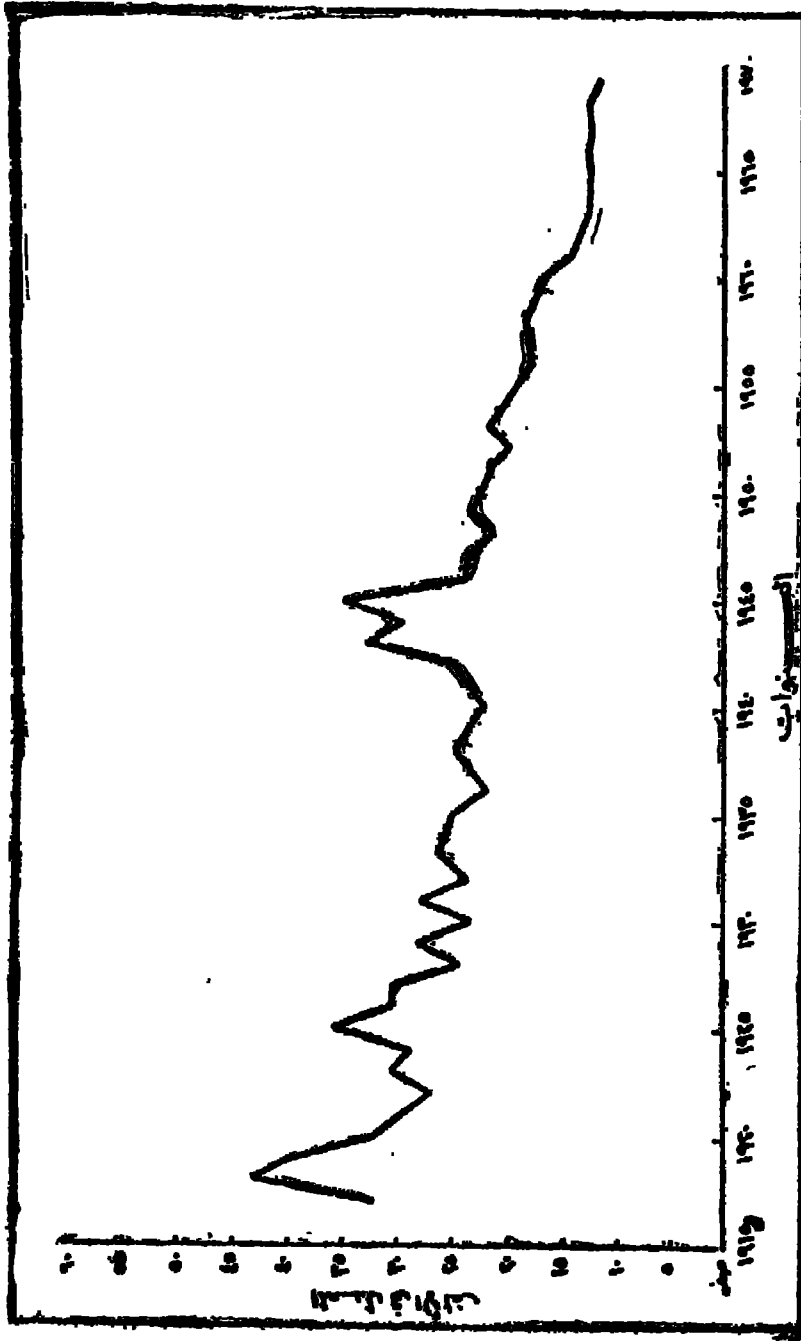
الجهاد الوفيات في الاسكندرية :

يوضح الجدول رقم (٧٥) تطور معدل الوفيات بالاسكندرية في حوالي نصف قرن ، ويبدو واضحا من هذا الجدول ومن الفكل رقم (٧٢) أن معدلات الوفيات قد اعترافها هبوط ملحوظ وبصفة عامة في الفترة من بداية سنوات للقارة في ١٩١٧ وحتى ١٩٦٦ ، ولكن المنحنى البياني للوفيات يمتد بقتين رئيسيتين : الأولى حول سنة ١٩١٨ ، ١٩١٩ - والتي وصلت الوفيات فيها إلى أعلى معدل لها وهو ٤٣٣ في الالف ، ٤٠٦ في الالف على الترتيب ويرجع ذلك إلى انتشار الحمى الاسبانية والتي كانت وباء تاما في مصر في هاتين السنتين (٢) .

(١) المرجع السابق ، ص ٢٩٢ - ٢٠٤ .

(٢) محمد محمود المياد - سكان البحيرة في خمسين عاما - مجلة كلية الآداب - المجلد الثالث

عمر - الجزء الأول - ص ١١٢ .



شكل (٧٤) تطور معدل الموظفين في الإمكانات النفطية في القطاع النفطي (١٩٦٩ - ١٩٧٧)

أما القمة الثانية فهي أقل من الأولى وتقع بين سنتي ١٩٤٣ ، ١٩٤٥ - حيث بلغ معدل الوفيات ٣٢.٧ ، ٢٤.٧ في الألف على التوالي ، وقد شهدت الاسكندرية في هذه السنة انتشار بعض الامراض المعدية ، كذلك فان ظروف الحرب خلقت بعض الصعوبات في وجه الرعاية الصحية آنذاك .

ويمكن اعتمادا على جدول ومنحنى الوفيات في الاسكندرية - أن نقسم الاتجاه العام للوفيات بها إلى مرحلتين رئيسيتين :

١ - مرحلة ما قبل الحرب العالمية الثانية وانماها :

وهي في الواقع تلك المرحلة التي تمتد من ١٩١٨ حتى ١٩٤٦ ، ويتميز المتحنى فيها بتأرجحه هبوطا وصعودا وان كان واقعا بين القمتين اللتين سبق ذكرهما والواقعتين في الحربين الأولى والثانية . وقد هبط معدل الوفيات بنسبة صغيرة تصل إلى ١٧ ٪ / وأدنى معدل وصلت اليه الوفيات في هذه الفترة كان في سنة ١٩٢٦ حيث كان ٢٢ في الألف .

٢ - مرحلة ما بعد الحرب العالمية الثانية :

وتتمد من ١٩٤٧ حتى ١٩٦٦ ولادة تصل إلى عشرين سنة ، وهي الفترة التي شهدت هبوطا واضحا في معدل الوفيات في الاسكندرية ، وذلك على الرغم من أن وباء الكوليرا قد انتشر في مصر سنة ١٩٤٧ إلا أن الاسكندرية لم تتأثر به كثيرا ، حيث لم يرتفع معدل الوفيات في هذه السنة السابقة كما يوضح ذلك الجدول .

ويعد الهبوط ولاشك انعكاسا للمستوى الصحي الذي شهدته الاسكندرية في

جدول رقم (٧٥) تطور معدل الوفيات الخام بالاسكندرية ونسبته من
 فترة الأساس في المدة من ١٩١٧ - ١٩٦٩ (فترة الأساس ١٩١٧ -
 ١٩٢١ = ١٠٠)

النسبة المئوية	المعدل		السنة	النسبة المئوية	المعدل		السنة
	كل سنوات	السنوي			كل سنوات	السنوي	
٦٨	٢٤٧٢	٢٦٧٥	١٩٢٢	١٠٠	٢٥٧٤	٢٢٧٠	١٩١٧
		٢٥٧٨	٢٤			٤٢٧٢	١٨
		٢٥٧٠	٢٥			٤٠٧٦	١٩
		٢٠٧٠	٢٦			٢٢٧٢	٢٠
		٢٧٧٩	١٩٢٧			٢١٧٠	٢١
٦٩	٢٤٧٥	٢٤٧٧	٢٨	٨٧	٢٠٧٧	٢٧٧٠	١٩٢٢
		٢٤٧١	٢٩			٢٠٧٥	٢٢
		٢٢٧٥	٤٠			٢١٧١	٢٤
		٢٢٧٢	٤١			٢٦٧٢	٢٥
		٢٥٧٢	١٩٤٢			٢٠٧٥	٢٦
٨٢	٢٩٧٢	٢٢٧٧	٤٢	٧٥	٢٦٧٧	٢٠٧٢	١٩٢٧
		٢٩٧٨	٤٤			٢٤٧٤	٢٨
		٢٤٧٧	٤٥			٢٧٧٢	٢٩
		٢٤٧٢	٤٦			٢٢٧٥	٢٠
		٢٤٧٢	١٩٤٧			٢٧٧٩	٢١
		٢١٧٥	٤٨			٢٢٧٩	١٩٢٢

تابع جدول (٧٥)

النسبة المئوية	المعدل		السنة	النسبة المئوية	المعدل		السنة
	كل سنوات	السنوي			كل سنوات	السنوي	
٢٧	١٣٠١	١٦٠٩	٦٠	٦٣	٢٢٠٢	٢٣٠٥	٤٩
		١٤٠٥	٦١			٢١٠٧	٥٠
		١٣٠٨	١٩٦٢			٢١٠٦	٥١
		١٢٠٧	٦٢			١٩٠٩	١٩٥٢
		١٣٠٠	٦٤			٢١٠٤	٥٢
٣٥	١٢٠٢	١٢٠٩	٦٥	٥٦	١١٠٧	٢٠٠٠	٥٤
		١٣٠١	٦٦			١٨٠٩	٥٥
		١٢٠٦	١٩٦٧			١٨٠٢	٥٦
		١٢٠٥	٦٨			١٨٠٦	١٩٥٧
		١١٠٧	٦٩			١٨٠٦	٥٨
				٤٩	١٧٠٢	١٧٠٧	٥٩

هذه الفترة . فقد هبطت الوفيات من ٢٤٠٢ في الألف في سنة ١٩٤٧ . إلى ١٦٠٩ في الألف سنة ١٩٦٠ ثم إلى ١٣٠١ في الألف سنة ١٩٦٦ .

وتبلغ نسبة الهبوط التي تحققت في معدل الوفيات فيما بين قره الأساس والفترات التي تلت الحرب العظمى الثانية نسبا كبيرة - حيث كان متوسط معدل

(١) مصدر هذا الجدول : الإحصاءات الجوية في السنوات المذكورة . فيما عدا متى

١٩٦٨ - ١٩٦٩ فمن بيانات غير منشورة - أما المتوسط ونسبة التغير فمن حساب الباحث.

الفترة (٥٢ - ١٩٥٦) مثلا يريد قليلا على نصف معدل فترة الأساس (١٧-١٩٢١) واستمر المهبوط في هذا المدد بعد ذلك حتى أصبح متوسط الفترة (٦٢-١٩٦٦) يربو قليلا على تلك متوسط المعدل في سنة الأساس (١).

والخلاصة أن معدل الوفيات قد انخفض انخاضا كبيرا في الاسكندرية بعد الحرب العالمية الثانية - فقد وصلت الوفيات إلى أدنى معدلاتها في السنوات الأخيرة - ولعل مرجح هذه الظاهرة هو ارتفاع المستوى الصحي بصفة عامة واكتشاف المضادات الحيوية واستخدامها على نطاق واسع في السيطرة على بعض الأمراض المعدية والتي كان أثرها واضحا في مرحلة الطفولة كما سيتضح عند الحديث عن الوفيات حسب الاعمار .

ولكن يبدو من تطور معدل الوفيات في الاسكندرية واستمرار انخفاضه بنسب كبيرة ووصوله إلى هذا المستوى المنخفض في السنوات الأخيرة - أن مهبوطه سيكسبون بطيئا للغاية بعد ذلك - أن حدث له مهبوط - ولن ينخفض بنفس نسب مهبوطه السابقه ، ذلك لان التقدم الصحي الذي شهدته الاسكندرية أدى إلى انخفاض كبير في عدد الوفيات - ثم بعد ذلك يستقر وضع المنحني الخاص بها ويأخذ الشكل الأفقي في الغالب .

اتجاه الوفيات حسب الاقسام :

إذا كانت دراسة الوفيات على مستوى محافظة الاسكندرية ككل توضح

(١) يلاحظ أن متوسط المعدلات لفترات الخمسة هو وسية احصائية تتخلص من شذوذ السنوات المفردة في كل فترة ، فقد ميط معدل الوفيات في الفترة (٥٧ - ١٩٦١) إلى ٤٩٪ مما كان عليه في فترة الأساس - أي أن نسبة مهبوطه تزيد قليلا عن ١٪ سنويا لذا ما افترضنا تساوى نسبة المهبوط سنويا .

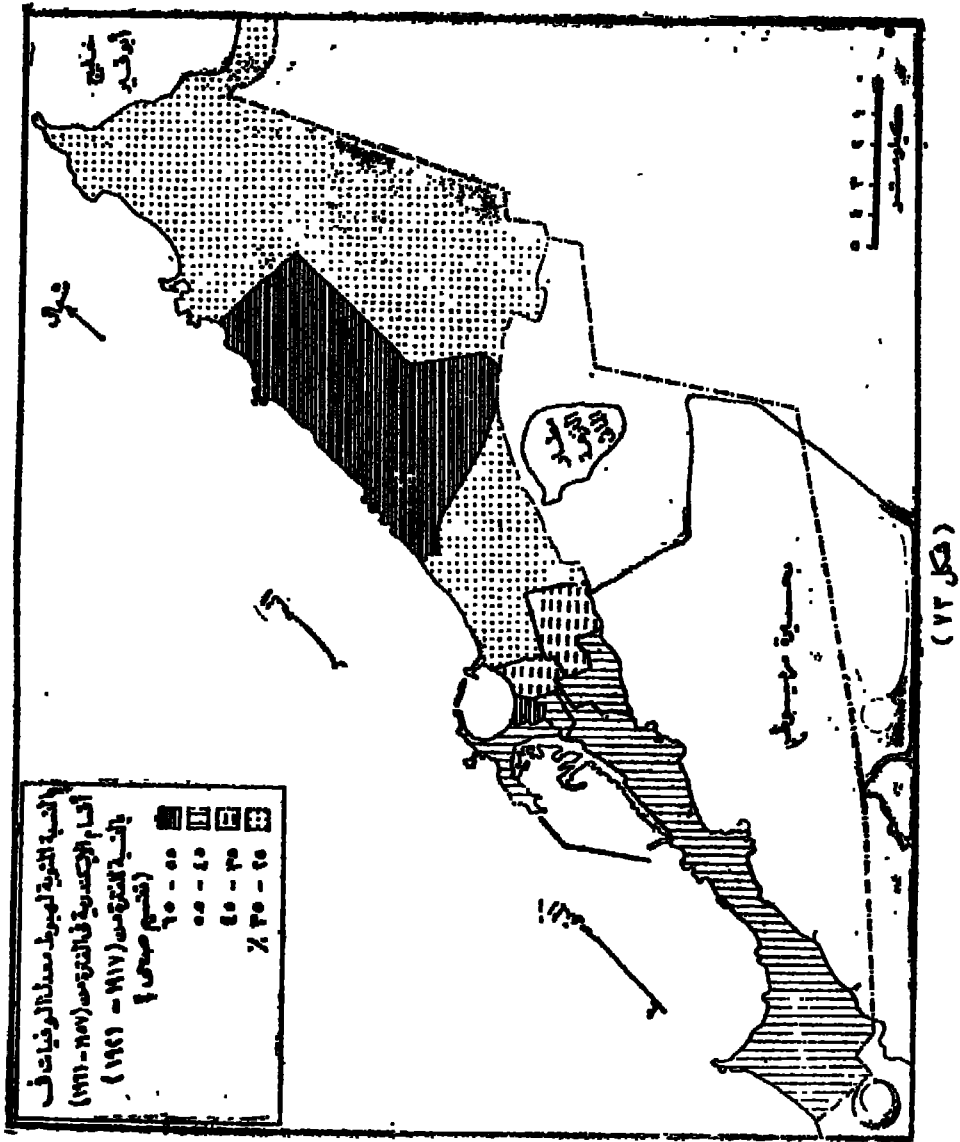
الاطار العام لصورتها الديوغرافية فان دراستها على مستوى الاقسام تعتبر مدخلا هاما لاطهار الفوارق بين مختلف اجزاء هذه الصورة ، لذلك فانه على رقة المحافظة الحضرية الواحدة تختلف الظاهرات الديوغرافية كما وكيفا حسب عدة عوامل متشابهة .

وقد سبق القول ان الاسكندرية تنقسم الى اقسام صحية ، تشابهه الى حد كبير مع الاقسام الادارية ولا تختلف إلا في قسمي الرمل والمنزة من ناحية وميناء البصل والصحيلة من ناحية أخرى لذلك فان دراسة الوفيات سيقتسد في المقام الأول على التقسيم الصحي .

وتبرز في محاولة دراسة هذه الظاهرات مشكلة تتعلق بالتسجيل الحسيوى في الاسكندرية فان توزيع المستشفيات بأقسام معينة يؤثر بشكل ظاهرى على زيادة الوفيات بها ، وامل المثل الواضح على ذلك أن الوفيات تزداد زياده ظاهريه في بعضه الاقسام مثل الرمل ذلك لان تسجيل الوفاه يتم حسب مكان وقوع الوفاة وليس حسب مكان الاقامة مع التسليم مسبقا بأنه لا مناص من دراسة الوفيات حسب الأرقام المعطاه حيث لا يمكن بسهولة فصل وفيات الاقسام حسب الاقامه .

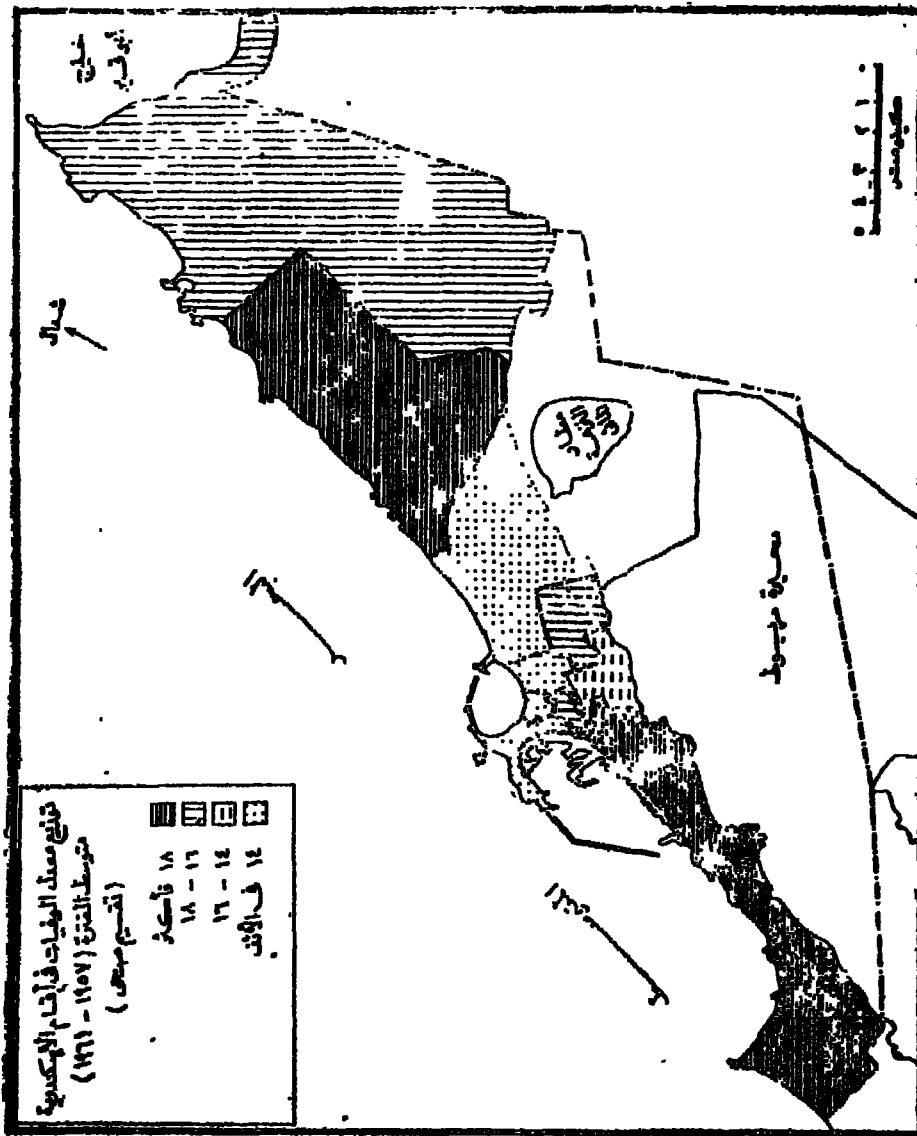
ويوضح الجدول رقم (٧٦) تطور متوسط معدلات الوفيات بأقسام الاسكندرية منذ سنة ١٩١٧ حتى سنة ١٩٦١ ومن أسف أنه لا تتوفر بيانات عن الاقسام بعد هذه السنة حيث تنشر البيانات الحسيوية عن الاسكندرية على مستوى المحافظة ككل وليس على مستوى الأقسام .

ويتضح من أرقام هذا الجدول والشكل رقم (٧٣) أن أقسام الاسكندرية تشترك جميعها في ظاهرة الهبوط الذى اعتري معدل الوفيات بها ، ولكن نسبة



المهبوط تختلف فيما بينها ، والملاحظ أن النسبة الغالبة للمهبوط تميز الأقسام التي ترتفع بها معدلات الوفاة مثل المنزلة وعمرم بك ، وذلك أمر طبيعي حيث أن المعدلات المرتفعة تتأثر أكثر من غيرها بالتحسن الصحي الذي يؤدي إلى هبوط الوفيات .

وعلى أساس مستوى الوفاة السائد في الفترة (١٩٥٧ - ١٩٦١) في أقسام الاسكندرية (شكل ٧٤) فإنه يمكن القول بأن الأقسام ذات المعدل المرتفع في مستوى الوفاة بها هي ميناء البصل حيث يصل المعدل به إلى ٢١٠٧ في الألف والرمل حيث يصل به متوسط المعدل في سنة الفترة إلى ٢٠٠٧ في الألف - ويليبا في ذلك وبفارق ليس صغيرا - أقسام المنزه والبيان وعمرم بك وكرموز حيث يصل بها المعدل إلى ١٧٠٥ ، ١٧٠٢ ، ١٧٠١ ، ١٦٠٤ في الألف على الترتيب ويمكن أن تعتبر هذه الأقسام الأربعة ذات مستوى متوسط في معدل لوفيات بها ، أما الأقسام ذات المستوى المنخفض في وفياتها فهي العطارين والجسرک والمنشية والحضرة حيث وصل متوسط معدل الوفيات بها إلى ١٣٠٩ ، ١٣٠١ ، ١٣٠٥ ، ١٣٠٩ في الألف .



(شكل ٧٤)

الخصوص إذا ما نظرنا إلى جداول الحياة النموذجية ولاحظنا كيف تختلف الوفاة اختلافا واضحا حسب السن والنوع في أقاليم العالم المختلفة (١).

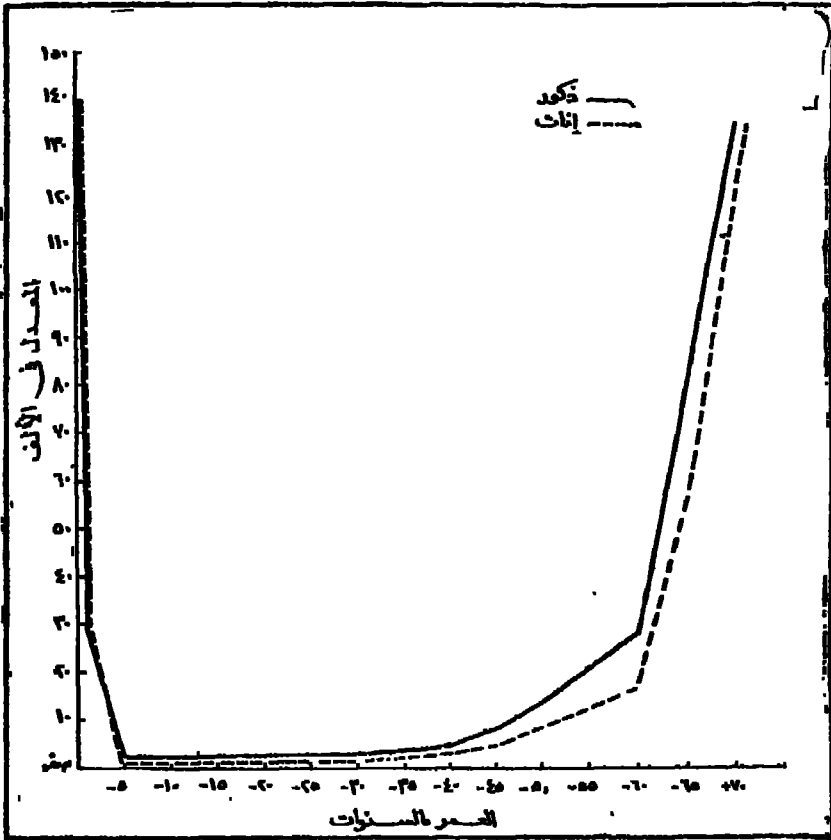
وهناك اعتبارات أخرى تؤثر في الوفاة - بالإضافة إلى هذين العاملين البيولوجيين - كنمط الحياة في الريف والحضر، والتفاوت الاجتماعي والاقتصادي بين الجماعات السكانية في المنطقة الواحدة.

وبدراسة العلاقة بين الوفاة والفئات العمرية في الاسكندرية أو ما يسمى بالمعدلات العمرية للوفاة - يلاحظ أن منحى هذه المعدلات لا يختلف كثيرا عن النمط المعروف لها - حيث تبدأ قته بعد المولد مباشرة ثم يبطئ إلى حده الأدنى في الفترة الواقعة بين سن ٥ - ١٥ سنة ثم يرتفع يبطء بعد ذلك حتى بداية الأعمار المتقدمة حيث يصل إلى نهايته متخذاً بذلك شكل حرف U المعروف كما يبدو من شكل (٧٥).

وبالرغم من انخفاض الوفيات واضحا فيما بعد الحرب العظمى الثانية ، كما سبق أن أوضحنا ، إلا أن الانخفاض لم يكن متساويا في نسبتته في كل الفئات العمرية ، فمن الملاحظ أن نسبة الهبوط أكبر ما تكون في الأعمار الصغيرة والمتوسطة كما يبدو من الجدول رقم (٧٧) والشكل رقم (٧٧) . وإذا كانت هذه ظاهرة عالمية فإن الاختلافات المحلية تبرز بوضوح في دراستنا للاسكندرية حيث يلاحظ أن الأعمار الصغيرة والمتوسطة ، ويقصد بها تلك الفئات التي تقل عن ١٥ سنة

(1) U. N. Age and sex Patterns of Mortality, Sales No, 55, XIII, P. 9,

والتي تراوح بين ١٥ - ٦٠ سنة ، قد انعكس التقدم الصحي على معدلات وفيات
 بها انعكاسا واضحا ، بينما لم تنخفض معدلات الوفيات الخاصة بالاعمار المتقدمة
 انخفاضا مائلا .



شكل (٧٥) معدل الوفيات العمرية النومية في الإسكندرية ١٩٦٠

جدول رقم (٧٧) معدل الوفيات العمرى فى الألف ونسبة مبيوطه
فيا بين ١٩٤٧ - ١٩٦٠ بالاسكندرية (١)

العمر	١٩٤٧	١٩٦٠	نسبة المبيوط %
١ - ٠	١٨٤٦٥	١٤٥٠١	٢١٦٤
٤ - ١	٦١٦٨	٢١٦٣	٤٩٦٤
- ٥	٢٦٠	١٦٥	٥٠٦٠
- ١٠	٢٦٥	١٦٣	٤٨٦٠
- ١٥	٢٦٢	١٦٦	٥٠٦٠
- ٢٠	٤٦٥	٢٦٠	٥٥٦٦
- ٢٥	٤٦٧	٢٦١	٥٥٦٣
- ٣٠	٥٦٠	٢٦٥	٥٠٦٠
- ٣٥	٥٦٤	٢٦٤	٢٧٦٠
- ٤٠	٦٦٠	٤٦٥	٢٥٦٠
- ٤٥	١٠٦٣	٦٦٦	٢٥٦٩
- ٥٠	١٢٦٨	١١٦٩	٧٦٠
- ٥٥	٢٥٦٨	١٦٦٧	٢٥٦٣
- ٦٠	٢٦٦٠	٢٢٦٦	٩٦٢
- ٦٥	٨٥٠١	٦٩٦٩	١٧٦٩
+ ٧٠	١٦٤٠١	١٢٨٦٠	٢٢٦٠
المجملة	٢٢٦٩	١٥٦٤	٢٢٦٨

(١) تم حساب المعدلات بالطريقة الآتية :

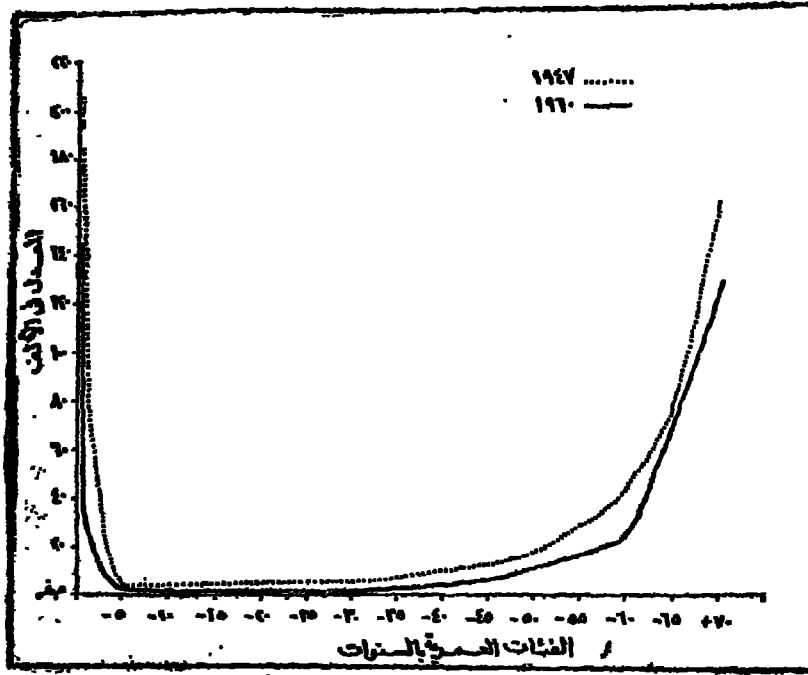
=



شكل (٧٦) النسبة المئوية لهيكل معدلات الوفيات في الإسكندرية
من (١٩٦٠ - ١٩٦٧)

أ - أخذ متوسط عدد الوفيات لكل فئة عمرية في ثلاث سنوات متوسطها للسنة
التضادية وذلك حتى يمكن ازالة ما قد يكون بالسنة التضادية من شذوذ في عدد الوفيات بها .
ب - تم تعديل عدد سكان فئة عمرية من هذه الفئات للحصول على عدد سكان كل
منها في منتصف السنة وليس كما جاء بالتعداد ، كذلك باستخدام المعادلة الاسية والتي يمكن
بواسطتها ارجاع السكان إلى منتصف السنة كما في تعداد ١٩٦٠ - أو تقديرهم اليه كما جاء في
تعداد ١٩٤٧ .

ج - بقسمة متوسط عدد الوفيات في كل فئة عمرية على عدد سكان هذه الفئة وضرب
النتائج في ألف - تنتج هذه المعدلات المذكورة .



شكل (٧٧) معدلات الوفيات العمومية في الإكسودية في سنق (١٩٦٧ و ١٩٧٠)

ويمكن في ضوء البيانات المتاحة أن تقسم الوفيات حسب السن إلى أربع مراحل رئيسية على النحو التالي :

- ١ - مرحلة الطفولة المبكرة ، الرضاعة .
- ٢ - مرحلة الطفولة والمرحلة المبكرة .
- ٣ - مرحلة العالة والانتاج
- ٤ - مرحلة التمر ، الشيخوخة .
- ٥ - مرحلة الطفولة المبكرة :

ويقصد بها السنة الاولى من حياة الاسنان ، وتمتد دراسة الوفيات في هذه

المرحلة العمرية على جانب كبير من الأهمية لعدة اعتبارات ديموغرافية واجتماعية
لذا فيفصل القول عنها في فصل خاص حيث أنها تشمل ما يزيد على تلك
الوفيات بالاسكندرية كما يوضح الجدول رقم (٧٨).

جدول رقم (٧٨) النسبة المئوية للوفيات حسب المراحل العمرية
الرئيسية بالاسكندرية (١)

١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٣٧	المرحلة
٢٧٧٨	٤٠٧٧	٣٤٧٢	الطفولة المبكرة (١-٠)
٢٥٧٧	٢٦٧٣	٣٠٧٧	الطفولة والمراهقة (١-١٤)
٢٠٧٢	١٨٧٦	٢٠٧٧	العمالة والانتاج (١٥-٦٤)
١٦٧٣	١٤٧٤	١٤٧٤	التنمر (٦٥+)
١٠٠٧٠	١٠٠٧٠	١٠٠٧٠	الجملة

الوفيات في مرحلة الطفولة والمراهقة المبكرة :

فيا بعد السنة الأولى من العمر فان حساب معدلات الوفيات يكون سهلا
ومباشرا حيث تكون هذه المعدلات عبارة عن نسب وفيات السنة إلى سكان
منتصف هذه السنة ، وعادة ما تكون المعدلات لفترات عمر خمسية، ومن الجدول
رقم (٧٨) يتضح أن النسبة المئوية لوفيات هذه الفترة العمرية (١-١٤ سنة)

(١) هذه النسب عبارة عن النسب المئوية لمتوسط عدد الوفيات في ثلاث سنوات متوسطها
السننة المتعددة المذكورة - إلى متوسط مجموع الوفيات في هذه السنوات الثلاث .

تلى نسبة وفيات السنة الأولى من العمر مباشرة، وقد أعتبرى هذه النسبة هبوط واضح في الفترة من ١٩٣٧-١٩٦٠ حيث هبطت من ٣٠.٧٪/سنة ١٩٣٧ إلى ٢٥.٧٪/ سنة ١٩٦٠. وفيما بين سن الخامسة والخامسة عشر يصل خطر الوفاة إلى أدنى معدل له - وفي الاسكندرية يلاحظ أن أدنى معدل عمري الوفاة يكون في الفئة العمرية (١٠ - ١٤) - أي في مرحلة الطفولة والمراهقة المبكرة - وقد وصل هذا المعدل إلى ١.٣ في الالف سنة ١٩٦٠ - ويلاحظ أن معدلات الوفيات الخاصة بهذه المرحلة قد اعترها هبوط واضح فقد انخفضت إلى النصف تقريبا في ثلاث عشرة سنة هي الواقعة بين ١٩٤٧ - ١٩٦٠.

٣ - مرحلة العمالة والانتاج :

سبق القول بأن منحني الوفيات يأخذ في الانتفاع التدريجي البطيء بعد مرحلة الطفولة والمراهقة المبكرة - ويستمر بعد ذلك حتى مرحلة العمالة التي تبدأ مع أوجه النشاط البشري الأخرى في أظهر آثارها على الوفاة في وقت متأخر لوجا من الحياة، ويدل على ذلك معدلات الوفيات والنسبة المثوية لها في الفترة العمرية (١٥-١٤) حيث تصل هذه النسبة إلى أكثر من ١٥٪ من جملة الوفيات في كل الاعمار، ومن الملاحظ أن هناك ارتفاعا شاملا في معدلات الوفيات كلما تقدم العمر، وكذلك تتفاوت هذه المعدلات حسب النوع ذكورا كانوا أم أناثا، فالاولون عرضة إلى أكبر عدد من الوفيات، كما أنهم عرضة لمخاطر أكثر تنوعا، وإذا ما قورنت معدلات وفيات الذكور بالاناث في هذه الفترة فنلاحظ أن هناك فرقا واضحا حيث تزداد معدلات وفيات الذكور عن الاناث في هذا المدى العمري الواسع، ومرجع ذلك بطبيعة الحال أن هذه

الفترة تمثل مرحلة العمالة ابتداء من الاعمار التي يبدأ فيها الذكور في حمل أعباء المعيشة حتى المرحلة التي يبدأون فيها الانسحاب من سوق العمل .

ومن الظواهر المعروفة فيما يتعلق بنمط الوفاة في فترة العمالة والانتاج أن معدلات وفيات الاناث تكون أكثر من الذكور في الفترة (١٥-٤٤) وهي التي تمثل فترة الخصوبة لديهن وتزداد الوفيات كنتيجة للحمل والولادة في هذه الفترة . إلا أن هذه الظاهرة لا تنطبق على الاسكندرية كما هو واضح من أرقام الجداول الخاصة بذلك فلا تتعدى معدلات وفيات الاناث مثلتها الخاصة بالذكور بل أن الاخيرة ترتفع ارتفاعا ملحوظا فيما بعد سن الأربعين ويتسع الفرق بين المعدلين بعد هذه السن حتى يقترب من سن الستين ثم ما يليك أن يقل وأن أستمع معدل وفيات الذكور أعلى من الاناث , وذلك علما بأن نسبة هبوط معدل الذكور كانت أعلى من نسبة هبوط معدل الاناث في الفترة ١٩٤٧-١٩٦٠ كما يلاحظ من أرقام الجدول السابع والسبعين .

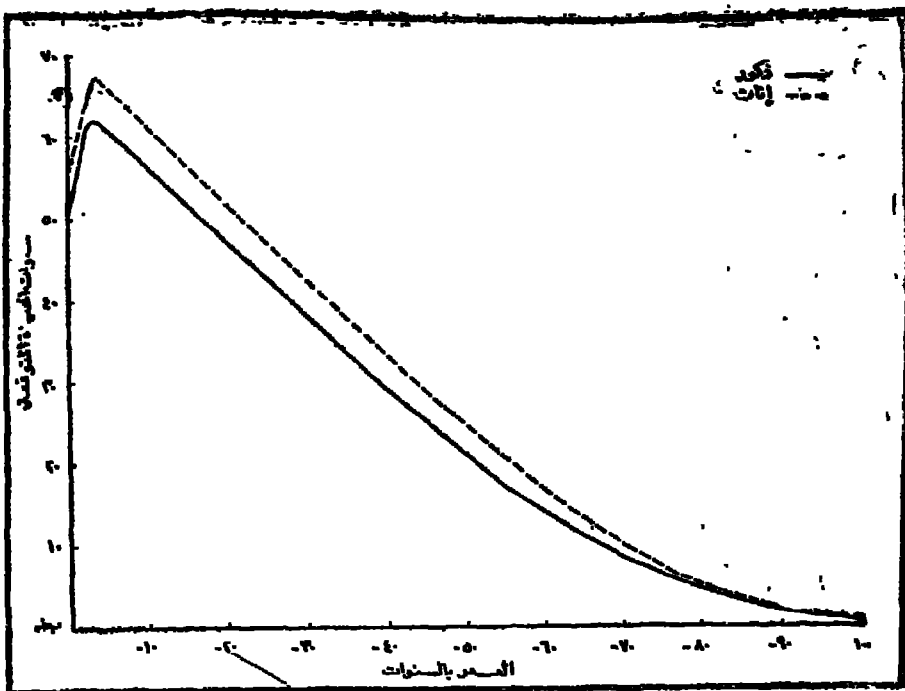
٤ - مرحلة العمر « الشيخوخة » :

من المعروف أن معدلات الوفيات ترتفع بسرعة ويتقدم العمر حتى تبلغ حدا مرتفعا عند سن الخامسة والستين ثم تبلغ أقصى مستوياتها بعد السبعين حيث تقترب من معدلات وفيات الرضع - مؤكدة بذلك ارتفاع معدلات الوفاة عند بداية العمر وعند السنوات الاخيره من التمر الذي يحدث مبكرا في الاسكندرية وغيرها من مناطق مصر والذي يرتبط ارتباطا كبيرا بطروف المجتمع الاجتماعية والصحية والاقتصادية .

ويلاحظ أن نسبة الهبوط في معدلات الوفيات الخاصة بالاعمار المتقدمة

ليست كبيرة كما هو الحال في مرحلة الطفولة أو المراهقة ، ولا شك أن المستوى الصحي مما بلغ من تقدم قلن يسهم إلا باطالة أعمار السكان في هذه المرحلة إلى أمد معين . وهذا هو ما حدا بالباحثين إلى دراسة ما يعرف بتوقع الحياة الذي يعد تاجها ما لدراسة مستويات الوفاة في أية منطقة - وبالذات نسبة للاسكندرية فان توقع الحياة لفرد عند المولاد بها يصل إلى ٥١٣٤ الذكور ، و٥٢٣٩ للإناث ثم يرتفع هذا التوقع ليصبح ٩٥٣١،٦١ سنة عند العمر (١٤٠١٠) على الترتيب ثم يبدأ هذا التوقع في الهبوط بعد ذلك حتى يصل إلى ١٣٣٩ ، و١٧٣٠ سنة عند بدء الفئة العمرية (٦٠ - ٦٤) لكل من الذكور والإناث ، ويوضح الجدول رقم (٧٨ مكرر) توقع الحياة عند كل فئة عمرية من فئات السن لسكان الاسكندرية على أساس مستوى الوفاة بها سنة ١٩٦٠ كما يوضح الشكل رقم (٧٨) ذلك أيضا .

(١) عمل جدول حياة مختصرة للاسكندرية وذلك على أساس جدول الحياة الكامل لها ل سنة ١٩٦٠ (راجع : صلاح الدين طلبه : جدول حياة مدينة الاسكندرية ١٩٦٠ المرجع السابق .
وراجع كذلك جداول الحياة المختصرة سنة ١٩٦٠ التي أعدتها الجهاز المركزي للبحوث العامة والإحصاء .



شكل (٧٨) توقع الحياة : ٨٠٪ في الإكندرية في سنة ١١٦٠

جدول رقم (٧٨ مكرر) توقع الحياة بالسنة حسب الأعمار في
الاسكندرية والجمهورية في ١٩٦٠ (١)

الجمهورية		الاسكندرية		فئات السن
اناث	ذكور	اناث	ذكور	
٥٤٠٢	٥٠٠٥	٥٢٠٩	٥١٠٤	١ - ٠
٦١٠٢	٥٧٠٠	٦١٠٢	٥٨٠٨	٤ - ١
٦٥٠٧	٦٠٠٢	٦٥٠٦	٦١٠٠	- ٥
٦١٠٢	٥٥٠٩	٦١٠٠	٥٦٠٥	- ١٠
٥٦٠٨	٥١٠٥	٥٦٠٢	٥١٠٩	- ١٥
٥٢٠٢	٤٧٠٠	٥١٠٧	٤٦٠٢	- ٢٠
٤٧٠٧	٤٢٠٦	٤٧٠٢	٤٢٠٨	- ٢٥
٤٢٠٢	٣٨٠٤	٤٢٠٦	٣٨٠٢	- ٣٠
٣٨٠٨	٣٤٠١	٣٨٠٠	٣٢٠٨	- ٣٥
٣٤٠٤	٢٩٠٩	٣٢٠٦	٢٩٠٤	- ٤٠
٣٠٠١	٢٥٠٨	٢٩٠٢	٢٥٠٠	- ٤٥
٢٥٠٦	٢١٠٧	٢٤٠٩	٢١٠٠	- ٥٠
٢١٠٦	١٨٠٢	٢٠٠٩	١٧٠٢	- ٥٥
١٧٠٢	١٤٠٥	١٧٠٠	١٢٠٩	- ٦٠
١٢٠٤	١١٠٢	١٢٠٤	١١٠٠	- ٦٥
١٠٠٠	٨٠٥	١٠٠٢	٨٠٨	- ٧٠
٦٠٩	٦٠١	٧٠٦	٦٠٥	- ٧٥
٤٠٢	٢٠٩	٥٠٤	٤٠٧	- ٨٠
١٠٦	١٠٨	٢٠٧	٢٠٢	+ ٨٥

(١) توقع الحياة في الاسكندرية من جدول الحياة الخاص بها والذي أعده الباحث على أساس جدول الحياة الكامل الذي سبق الإشارة إليه .
(٢) توقع الحياة في الجمهورية من كتيب جداول الحياة المختصرة الذي أصدره الجهاز المركزي لتخطيط العامة في سنة ١٩٦٤ .

التصل الحادى عشر أسباب الوفاة وتوزيعها الجغرافى بالاسكندرية

الفصل الحادى عشر

أسباب الوفاة وتوزيعها الجغرافى بالاسكندرية

سبق أن أوضح الفصل السابق أن هبوط الوفيات حسب السن والنوع قد ظهر بجلاء بعد الحرب العالمية الثانية ، وكان نتيجة لمجموعة من المؤثرات المرتبطة بالأحوال الصحية السائدة فى الاسكندرية وتقدمها وانعكاس هذا التقدم الصحى على هبوط مستوى الوفاة بها وقد تم قياس ذلك بثلاثة مقاييس ديموغرافية هى المعدل الخام للوفيات ومعدل الوفيات العمرى النوعى ثم توقع الحياه عند كل فئة عمرية حسب مستوى الوفاة فى سنة ١٩٦٠ .

وإذا كان الوفيات تختلف حسب السن والنوع فانها تختلف أيضا بحسب الاسباب الرئيسية التى تودى اليها حيث يتفاوت نصيب كل سبب من هذه الاسباب تفاوتا واضحا فيما يسهم به فى المجموع الكلى للوفيات .

وتتوفر البيانات عن الوفيات حسب أسبابها فى الاسكندرية منذ تطبيق المعاهدة الدولية والخاصة بتوحيد جداول الوفيات حسب الاسباب وذلك فى سنة ١٩٢٨ ولكن حدث على هذا التقسيم تعديل سبق توضيحه فى مقدمة التسجيل الجيوى عن الوفاة فى الاسكندرية .

ومعدلات الوفيات حسب السبب عبارة عن نسبة وفيات سنة ما النتيجة بين سبب ما إلى جملة سكان منتصف السنة ويشار إليها على أنها معدلات وفيات عامة بالسبب ، وفى بعض الأحيان تحسب لكل فئة عمرية باستخدام نفس أسلوب

الحساب لكل فئة عمرية وحينئذ تكون معدلات وفيات عمرية سببية كما سيتضح في سياق الحديث عن سبب الوفاة حسب السن والأنوع .

وتعتبر هذه المعدلات على قدر كبير من الأهمية حيث أنها تكون أساساً لتقييم المشروعات الخاصة بالصحة العامة أو تحديد الاحتياجات اللازمة لها وبندل جهود خاصة للقضاء على أسباب معينة للوفيات ، ولذلك فإن المقاومة بين معدلات هذه الأسباب تعتبر ذات أهمية قصوى في دراسة الجغرافية الصحية للاسكندرية

ولكن يرتبط معنى دقة هذه المعدلات - دقة الأسس التي تبنى عليها ونسبها بها دقة احصاءات أسباب الوفاة التي تنشأ أساساً من مسائل التشخيص وليس من السهل دائماً التعرف على سبب الوفاة ، لأن ذلك في المقام الأول موضوع حكم شخصي أساساً ، والآراء الشخصية لا تنفق في بعض الأحوال في تحديد هذا السبب .

وتتأثر بيانات أسباب الوفاة بتغيرات المهارة الطبية والتوزيع الجغرافي للخدمات الصحية ، ومن ثم تكون المقارنات الإقليمية ليست على مستوى واحد من الدقة في حساب معدلات الوفيات بها .

وفضلاً عن ذلك فقد يكون هناك سببان أو أكثر مؤديان إلى الوفاة دون وجود أساس واضح للاختيار بينهما ، وحتى يمكن تجنب أخطاء البيانات فإنه يمكن حساب معدلات الوفيات الخاصة بالسبب لفئات عريضة من الأسباب ويمكن تمييز فئات أساسية معينة من الأمراض المعدية وربما الملاريا وأعراض الجهاز التنفسي والمضغى والحوادث ببعض الموضوع ، وحتى مع وجود مستوى

حال لدقة فان هذه المعلومات من الأهمية بدرجة يجوز معها التجاوز عن بعض أخطاء التشخيص بها (١) .

وتختلف الأهمية النفسية للأسباب الرئيسية للوفيات في الاسكندرية كما توضح الأرقام التالية (متوسط ٦٠ - ١٩٦٥) :

النسب المتوقعة	السبب الرئيسي
٢٣٣٤	١ - أمراض الجهاز الهضمي
١٣٥٨	٢ - أمراض الشعبخوخة
١٢٥٥	٣ - أمراض جهاز الدورة الدموية
١٢٠١	٤ - أمراض خاصة بالطفولة المبكرة
١١٥٧	٥ - أمراض الجهاز التنفسي
٥٣٢	٦ - أمراض معدية وطفيلية
٣٣٤	٧ - الحوادث
٧٥٩	٨ - أسباب أخرى
١٠٠٠٠	المجموع

ومن ذلك يبدو أو تلك الوفيات في الاسكندرية ينتج عن أمراض الجهاز الهضمي ، وأن هناك أربعة أسباب رئيسية تسهم مجتمعة بحوالى نصف الوفيات ، وبأنصبة تقساوى تقريبا ، وهى أمراض الشعبخوخة وأمراض جهاز الدورة الدموية وأمراض الطفولة المبكرة ثم أمراض الجهاز التنفسي ، ونسبة كل

(١) باكلى - المرجع السابق - ص ٢٢٤ - ٢٢٦ .

- ٤١٠ -

مجموعة من هذه المجموعات المرضية يصل إلى ١٣٣٨ ٪ ، ١٣٣٥ ٪ ،
١٣١١ ٪ ، ١١٣٧ ٪ على الترتيب .

أما الأمراض المعدية والطفيلية فإن نصيبها يصل إلى ٥٣ ٪ ، وهو نصيب
ضئيل في هذا المجال ، ويلبها في ذلك الحوادث ٣٣ ٪ . أما الأسباب الأخرى
فهي متعددة وتضمها مجموعات مرضية أخرى وتسمم جميعها بنسبة تصل إلى ٧٣٩ ٪
من مجموع وفيات الإسكندرية .

٤١١ -

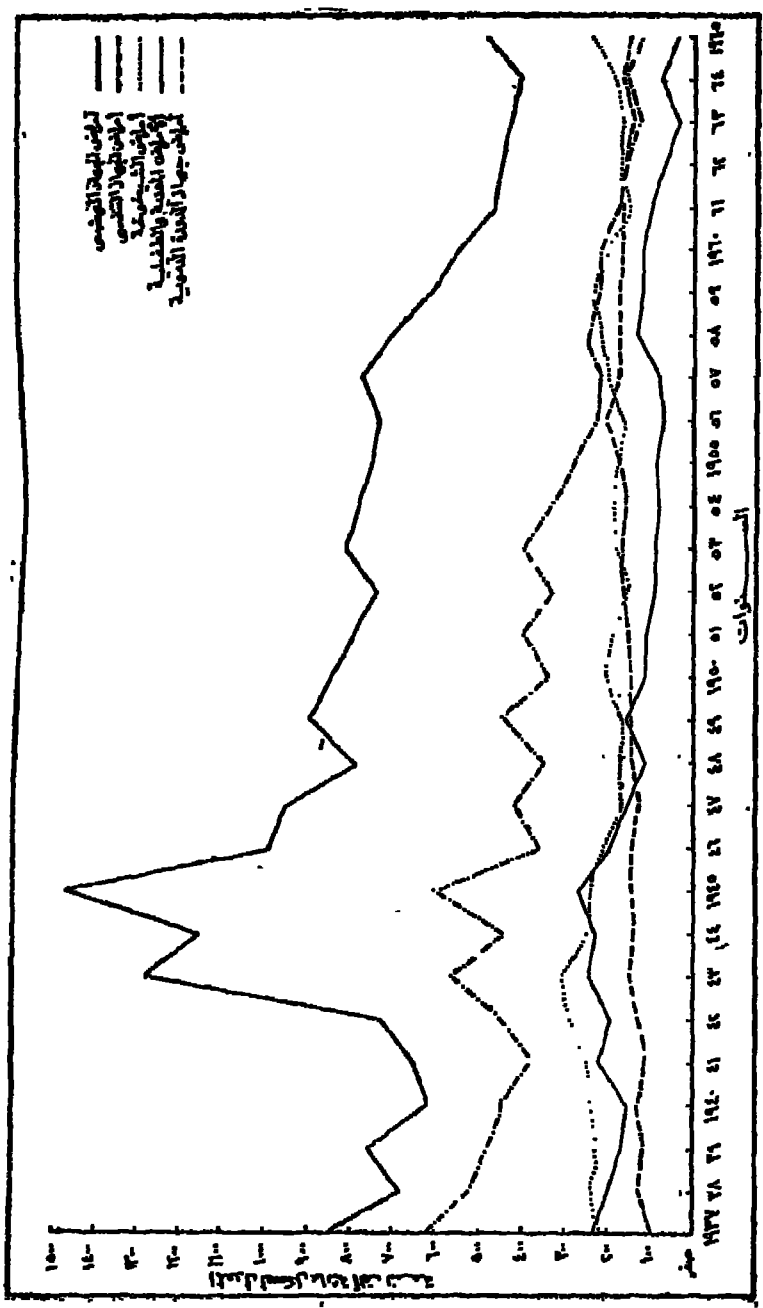
جدول رقم (٧٩) اتجاه معدل الوفيات حسب الاسباب الرئيسية بالاسكندرية
في الفترة (٢٧-١٩٦٥) - (المعدل لكل ١٠٠٠٠ نسمة)

السنة	أمراض معدية وطيفية	أمراض الجهاز التنفسي	أمراض الجهاز القلبي	أمراض الطولبة البسكرية	أمراض اليبوسة	الموت	اسباب اخرى
١٩٢٧	٢٢٥	٦١٥	٨٤٨	٢٤٤	٢٢٤	٨٤	٢٥٤
١٩٢٨	٢٠١	٥٢٥	٦٧٦	٢١١	٢٤٢	٧٢	٢١٥
١٩٢٩	١٦٧	٤٨٠	٧٥٦	٢٧٨	٢٣٤	٧٤	٢٠٥
١٩٤٠	١٥٩	٤٤٦	٦٢٤	٢٢٥	٢٣٥	١٠٢	٢٢٤
١٩٤١	٢١٩	٢٨١	٦٤٨	١٨٤	٢٤٥	٢٢٥	٢٩٨
١٩٤٢	١٩٩	٤٥٤	٧٣٠	٢١٠	٢٩٠	٢٠٨	٢٩٧
١٩٤٣	٢٥٣	٥٦٢	١٢٨٦	٢٧٤	٢١٢	١٢١	٢٠١
١٩٤٤	٢٢٨	٤٤٢	١١٥٢	٢٤٢	٢٤٧	١٢٤	٢٩٨
١٩٤٥	٢٧٠	٦٠١	١٤٧٧	٢٢٧	٢٢٧	٩٤	٢٠٠
١٩٤٦	١٩٥	٢٥٨	٩٨٥	٢٤٠	٢٠٦	١٩٠	١٦٦
١٩٤٧	١٥٨	٤٢٢	٩٤٩	٢٩٢	١٧٤	٦١	٢٢٠
١٩٤٨	١١٧	٢٤٧	٧٩٢	٢٨١	١٧٥	٦٨	٢٢١
١٩٤٩	١٦١	٤٢٦	٩٠١	٢٦٥	١٦٩	٥٧	١٢٦
١٩٥٠	١٠٩	٢٢٩	٨٢٨	٢٦٩	٢١٢	٥٠	٢٠٢
١٩٥١	١١٢	٢٩٨	٨٢٤	٢٥٢	١٩١	٥٤	١٧٧
١٩٥٢	٩٠	٢٢٧	٧٢٨	٢٦٢	١٦٢	٥٦	١٧٨
١٩٥٣	٩٢	٢٨٨	٨١٠	٢٥٨	١٩٠	٥١	١٨٢

تابع - جدول رقم (٧٩) اتجاه معدل الوفيات حسب الاسباب الرئيسية
بالاسكندرية في الفترة (٢٧ - ١٩٦٥) (المعدل لكل ١٠٠.٠٠٠ نسمة^(١))

اسباب اخرى	المواد	امراض الشيخوخة	امراض الطفولة	الابكرة	امراض الجهاز الهضمي	امراض الجهاز التنفسي	امراض جهاز الدورة الدموية	امراض معدية	طفيلية	السنة
١٧٩	٤٩	١٩٢	٢٣٥	٧٧٧	٣٣٠	١٦٠	٨٢	١٩٥٤		
١٥٢	٥٢	١٨١	٢٠٦	٧٤٧	٢٩١	١٦٧	٩٠	١٩٥٥		
١٥٨	٥٤	١٥٨	٢١٧	٧٢٩	٢٣٠	٢٠٩	٧٤	١٩٥٦		
١٥٣	٥٣	٢٠٣	١٨٩	٧٧٤	٢٢٤	١٨٢	٨٠	١٩٥٧		
١٥٩	٥٥	٢١٩	١٧٠	٦٩٤	٢٤٩	١٨٣	١٣٥	١٩٥٨		
١٤٨	٤٩	٢٢٦	٢١١	٦١١	٣٢٤	١٨٤	١١٨	١٩٥٩		
١٤١	٥١	١٩٨	١٩١	٥٤٥	٢٢٠	١٧٢	١٢٠	١٩٦٠		
١٢٤	٤٧	١٥٦	١٨٠	٤٦٢	١٨٠	١٧٦	٩٨	١٩٦١		
٩٤	٤٣	١٧٤	١٦٢	٤٥٢	١٦٦	١٨٢	٦٩	١٩٦٢		
١٤٨	٤٧	١٧٠	١٦٥	٤٢٨	١٢٨	١٤٠	٤٤	١٩٦٣		
٩٥	٤٥	١٩٢	١٦٧	٤٠٢	١٥٧	١٥٩	٧٧	١٩٦٤		
١٠٤	٤٧	٢٣٥	١٣١	٤٦٨	١١٩	١٤٧	٢٨	١٩٦٥		

(١) مصدر البيانات الأولية لهذا الجدول ، هو الاحصاءات الحيوية في السنوات المذكورة وقد حسبت هذه المعدلات بقسمة عدد حالات الوفاة الناتجة عن مجموعة من الامراض على عدد سكان في منتصف السنة وضرب الناتج في ١٠٠.٠٠٠ حتى يكون المعدل بالنسبة لسكان ١٠٠.٠٠٠ من السكان .



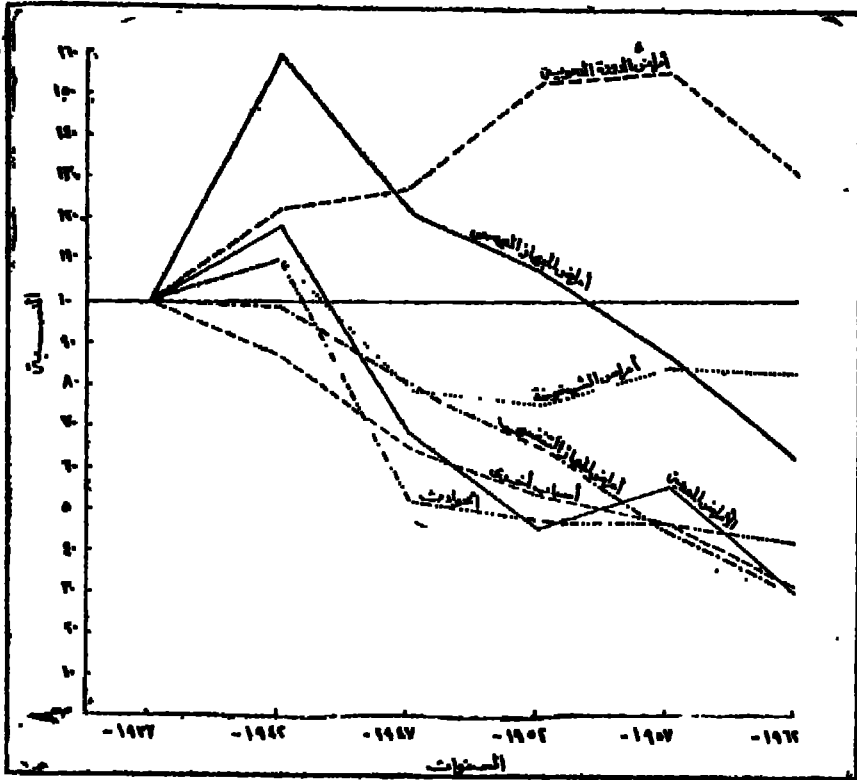
شكل (٧٩) إنتاج الكهرباء حسب الأنساب الرئيسية في الإكوادورية في الفترة من (١٩٦٥ - ١٩٣٧)

ويوضح الجدول رقم (٧٩) والشكل رقم (٧٩) تطور معدل الوفيات حسب الأسباب الرئيسية منذ ١٩٣٧ وحتى ١٩٦٥ ، ويمكن بوضوح ملاحظة مدى الهبوط الذي اعترى هذه المعدلات في تلك السنوات ، إلا أن حساب المتوسط الحسابي لسنوات خمسية قد يلقى الضوء أكثر على مدى هذا الهبوط ونسبته كما يوضح الجدول رقم (٨٠) والشكل رقم (٨٠) .

جدول رقم (٨٠) نسبة التغير في متوسط معدلات الوفيات حسب الأسباب الرئيسية في فترات خمسية بالاسكندرية (فترة الأساس ١٩٣٧ - ١٩٤١ = ١٠٠)

الفترة	الأمراض المعدية والطفيلية	الأمراض الدموية	أمراض التنفس	أمراض الجهاز الهضمي	أمراض الشبكية	المواد	أسباب اخرى
١٩٤١ - ١٩٣٧	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠	١٠٠
١٩٤٢ - ١٩٤٦	١١٨	١٢٢	٩٩	١٥٩	١١٠	١١٠	٨٨
١٩٤٧ - ١٩٥١	٦٨	١٢٧	٨٠	١٢١	٧٩	٥٢	٦٥
١٩٥٢ - ١٩٥٦	٤٥	١٥٢	٦٥	١٠٧	٧٥	٤٧	٥٣
١٩٥٧ - ١٩٦١	٥٦	١٥٥	٤٥	٨٧	٨٤	٤٦	٤٦
١٩٦٢ - ١٩٦٦	٣٠	١٣١	٢٩	٦٢	٨٣	٤٢	٣١

ومن هذا الجدول يبدو التباين الواضح بين مختلف الأسباب الرئيسية للوفيات في الاسكندرية من حيث نسبة هبوط كل منها - وأكثر هذه الأسباب في نسبته هو أمراض الجهاز التنفسي والأمراض المعدية والطفيلية والأسباب الأخرى حيث تراوحت نسبة هبوط متوسط معدلاتها بين ٢٩% ، ٣١% .



شكل (٨٠) نسبة المبرزة في متوسط معدلات الوفيات حسب الأسباب في الإسكندرية (النسبة لفترة الأساس (٢٧-٤١) و (١٠-١٠))

عما كانت عليه في فترة الأساس - ويليهما في ذلك الموتات وأمراض الجهاز
المضني وأمراض الشيخوخة حيث بلغت نسبة المبرزة في معدلاتها ٤٢ % ،
٦٢ % على الترتيب .

ويلاحظ أن المبرزة الكبير الذي حدث لهذه المعدلات قد ظهر بمجملها في
الحسينات والسقينات . بيد أن هناك مجموعة مرضية لم تشهد مبرزة بمالا وهي
مجموعة أمراض الدورة الدموية التي ارتفع متوسط معدلات الوفيات الناتجة

هنا ، وارتفعت بالنال نسبة هذا المتوسط إلى ١٣١ ٪ عما كانت عليه في فترة الأساس .

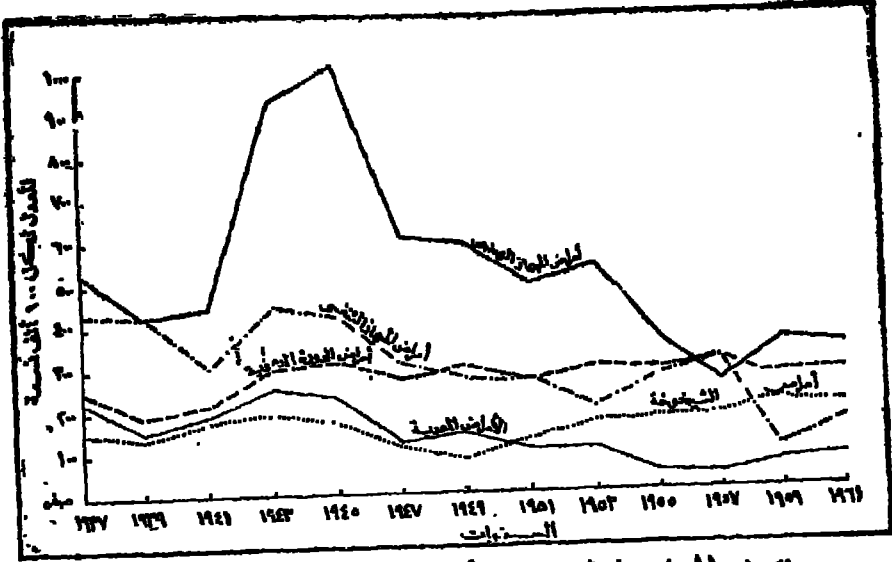
وستتناول فيما يلي دراسة لكل مجموعة من هذه المجموعات الرئيسية التي تؤثر في الوفيات بالاسكندرية على مستوى الأقسام والتي يوضح تطورها الأشكال من رقم (٨١) إلى (٨٩) .

١ - امراض الجهاز الهضمي :

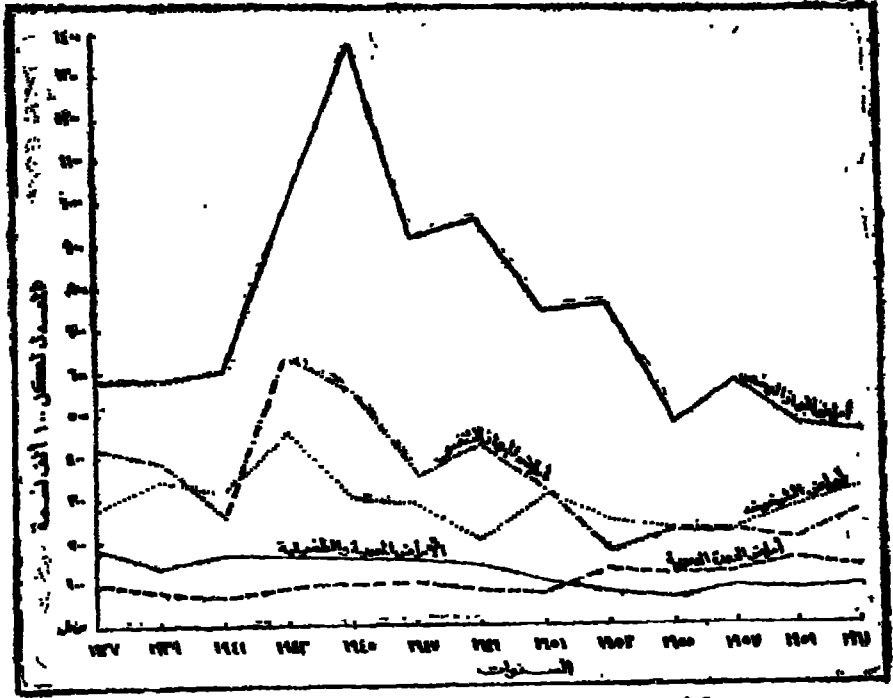
تستأثر أمراض الجهاز الهضمي وحدها بثلك وفيات الاسكندرية ومرجع ذلك إلى أنها أكثر الأسباب التي تؤدي إلى وفيات الاطفال وبخاصة في فترة الرضاعة المبكرة، وقد سبق القول بأن هذه الفترة لها وزن احصائي كبير بالنسبة لباقي فترات العمر في مجال الوفاة وكما سيتضح بتفصيل أكثر في الحديث عنها فيما بعد .

وقد اعترى معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي ، هبوط كبير في سنوات المقاومة فقد هبط من ٨٤٨ إلى ٤٦٨ لكل مائة ألف من السكان ، وقد كان هبوطه أكثر وصوحا بعد سنة ١٩٥٧ كما يبين الجدول رقم (٨٠) حيث هبط متوسط معدلاته في الفترة (١٩٥٧ - ١٩٦١) إلى ٨٧ ٪ عما كان عليه في فترة الأساس (١٩٣٧ - ١٩٤١) ومن الملاحظ أن معدلاته قد ازدادت زيادة ملحوظة في سنوات الحرب العالمية الثانية والسنوات التي أعقبتها ثم ما لبثت أن هبطت بعد ذلك كما ذكرنا .

وأراض الجهاز الهضمي تشمل عدة أمراض يوضحها الجدول التالي المختصر والمتوسط الذي يرد في الاحصاءات الحيوية ، ولكن أهمها جميعا

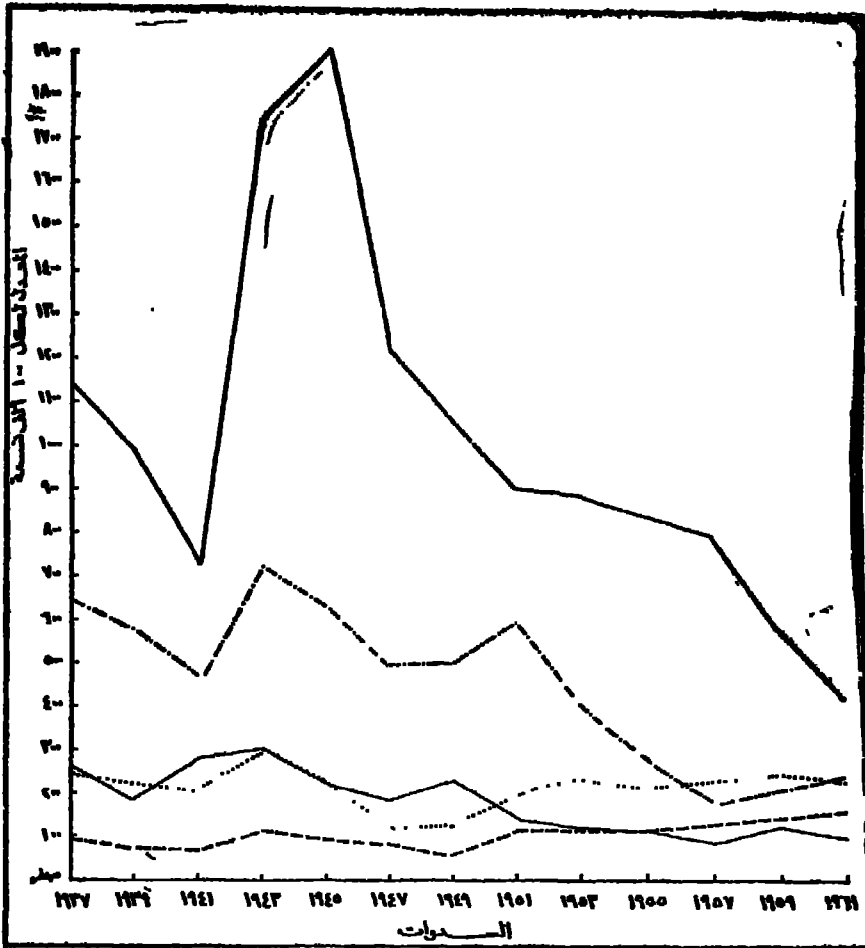


شكل (٨١) معدل الوفيات حسب الأسباب الرئيسية تقاسم العطاريت

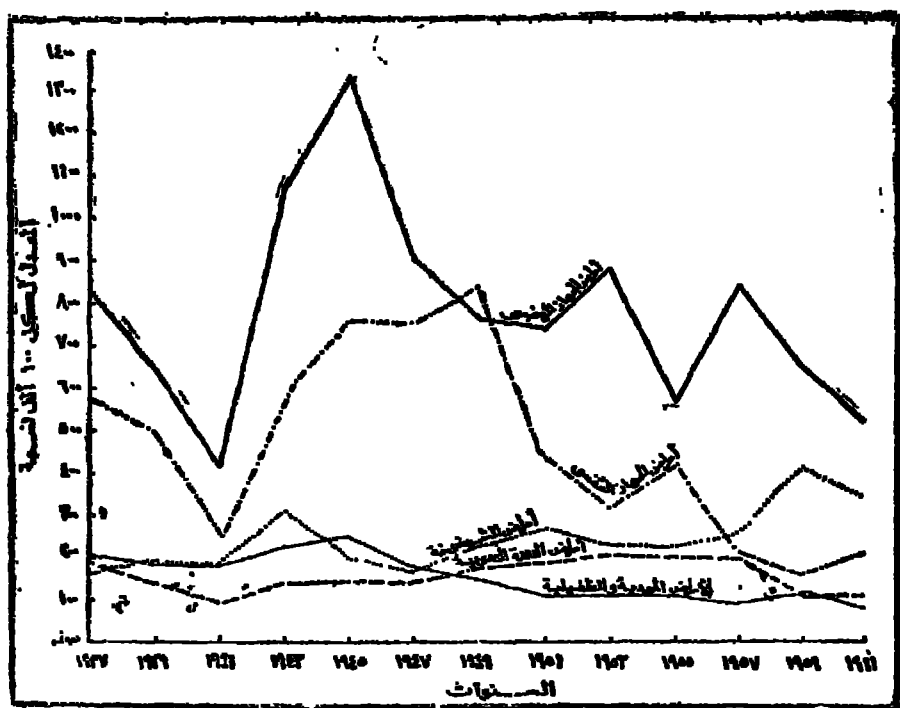


شكل (٨٢) معدل الوفيات حسب الأسباب الرئيسية في قديم الجسر

الالتهاب المعوي المعدي والتهاب القولون الذي يكون بمفرده ٩٥ ٪ من جملة
أمراض الجهاز الهضمي ، وتمتد مرحلة الطفولة أكثر المراحل العمرية تأثراً به .
وتبدو العوامل البيئية ذات أثر كبير في الإصابة بأمراض الجهاز الهضمي ،
وينعكس ذلك على وجه الخصوص في وفيات الأطفال الرضع ، التي تعتبر



شكل (٨٣) معدل الوفيات حسب الأسباب الرئيسية في قسم كرموز



شكل (٨٤) معدل الوفيات حسب الأسباب الرئيسية في قسم القديان

مقياسا حقيقيا لطرف البيئة وأحوالها الاجتماعية كما سيتضح فيما بعد . ويوضح الجدول رقم (٨١) تطور معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي في أقسام الاسكندرية والتي يمكن أن تلقى الضوء على الاختلافات البيئية على رقعة المحافظة - ومدى تأثرها في الإصابة بهذه الأمراض .

ومن هذا الجدول ، ومن الشكل رقم (٩٠) يبدو أن هناك خمسة أقسام رئيسية يرتفع فيها معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي ، وهي مينا البصل ، الذي يحظى بأعلى معدل بين الأقسام ثم قسم الرمل والبيان وكرموز وعمرم بك ، وفي هذه الأقسام يزيد المعدل عن متوسط المحافظة ، وهذه الأقسام

فيا عدا الرمل وعمرم بك - الى حد ما - تتميز بانخفاض المستوى المعيشى بها حيث يزيد فيها نسبة أصحاب الحرف والصناع والعمال وغيرهم كما سبق القول في تركيب السكان . كما تزداد بها معدلات الامة للنساء في سن الحمل بصفة عامة والمزوجات على وجه الخصوص - ويتميز العمران فيها بالتزامم المرتفع الذى يجعلها ، مع اجزاء اخرى في بعض الانسام ، من أعلى المناطق التى تزيد بها درجة التزامم السكانى .

جدول رقم (٨١) معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمى فى أقسام الاسكندرية (١)

الفترة	الطيارين	الممرضة	كروموز	البان	النسبية	بمنا العمل	الطيرة	عمرم بك	الزول	الجملة
١٩٣٧ - ١٩٤١	٤٤٨	٥٦١	٩٣٢	٦١٩	٤٦٣	٩٧٠	٤٦٠	٦٨٨	٧٧٥	٧٠٦
١٩٤٢ - ١٩٤٦	٧٧٦	١٠٠٢	١٤٦٥	٩٦١	٨٠٣	١١٥٨	١٠٤٨	١١١٩	١٠٩٠	١١٢٥
١٩٤٧ - ١٩٥١	٥٤٧	٧٩٢	١٠٣٥	٧٦٥	٦٥٠	١٢٤٣	٦٧١	٧٦٣	٨٧٩	٨٥٨
١٩٥٢ - ١٩٥٦	٦٣٩	٦١٦	١١٨٧	٧٢٨	٥٨٢	١٠٨٩	٦١٢	٦٨٦	٩٧٥	٧٣٩
١٩٥٧ - ١٩٦١	٣٤٩	٥١٧	٥٩٦	٦٤٤	٤٤٢	٨٥٣	٥٧١	٦٥٣	٨١٨	٥٢٠

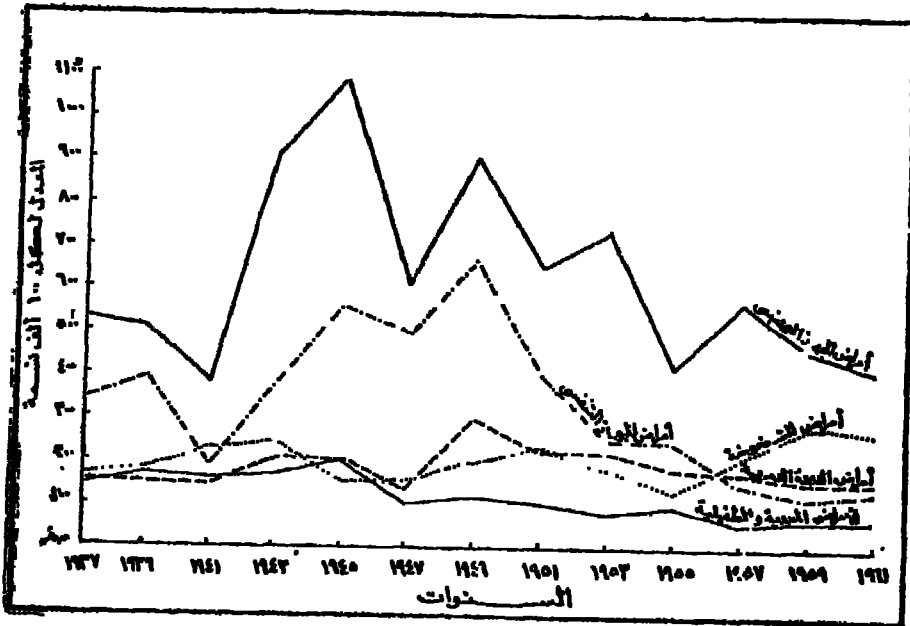
أما أقل الأقسام فى هذا السبل فهو قسم الطيارين الذى يصل فيه المعدل إلى حده الأدنى بالنسبة لأقسام الاسكندرية كلها حيث وصل متوسطه فى الفترة

(١) حسب هذه المتوسطات لمعدلات السنوية للوفاة حسب الأسباب بأقسام الاسكندرية على امتداد السنوات ١٩٣٧ - ١٩٦١ - ثم حسب المتوسط لكل ٥ سنوات ، بالنسبة لكل قسم على حدة ، وذلك اعتمادا على بيانات الاحصاءات الجوية بالاسكندرية . ويلاحظ أن الاقسام حسب حدودها الصحية .

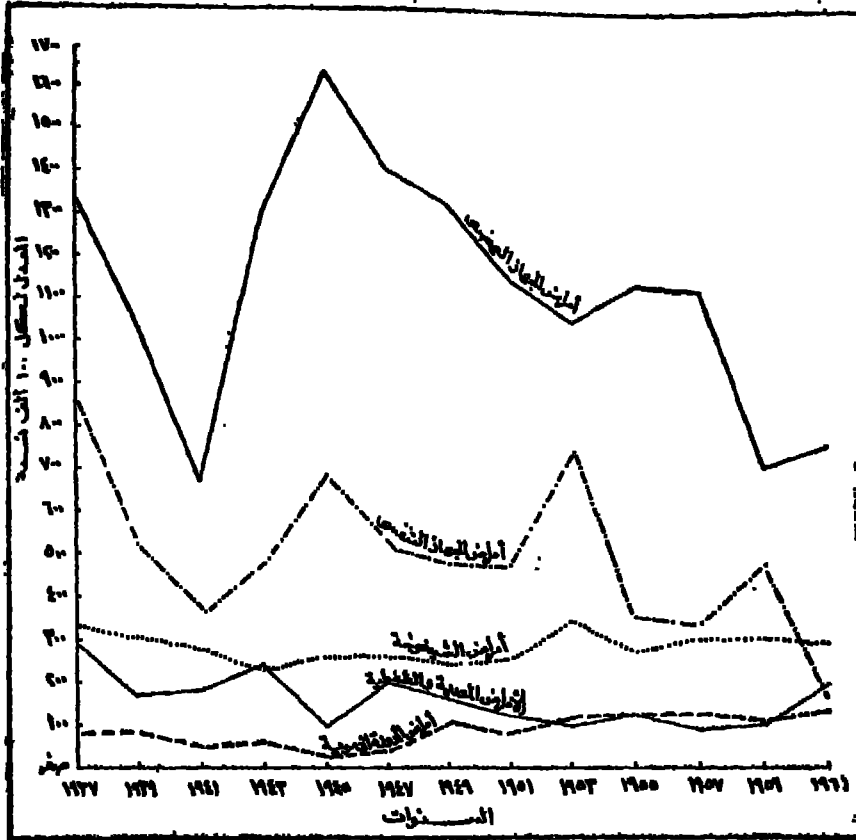
(٥٧ - ١٩٦١) إلى ٢٤١ لكل مائة ألف نسمة - ويليه في ذلك قسم المنشية
والجرمك والحضرة، وإن كان الفارق كبيراً بينها من ناحية وبين الطارين
من ناحية أخرى .

٢ - أمراض الشيخوخة :

ليس هناك تعريف واضح للشيخوخة حيث تختلف من قطر لآخر ، كما أن
أمراضها غير واضحة هي الأخرى ، ففى الاحصاءات الحيوية تذكر كجموعه
قائمة بذاتها ويضاف إليها أحوال أخرى غير معينة ، ويبدأ وضعها تحت قته
السن ٦٠ فأكثر أو ٦٥ فأكثر . وقد سبق القول فى سياق الحديث عن
التركيب العمرى أن التعمر فى الاسكندرية يبدأ من الخامسة والستين
فصاعداً .



شكل (٨٥) معدل الوفيات حسب الأسباب الرئيسية فى قسم المنشية

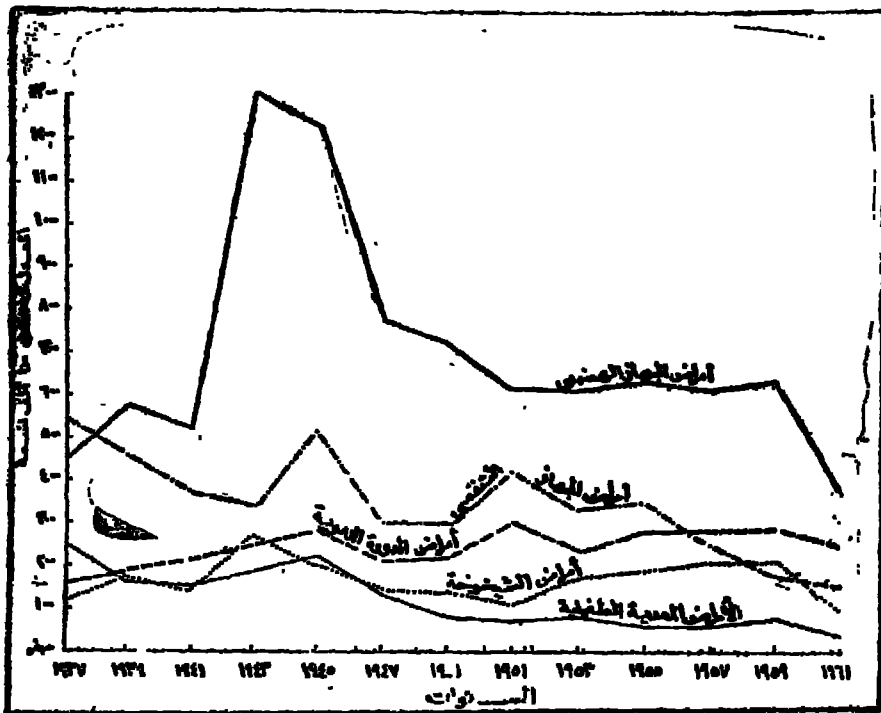


شكل (٨٦) معدل الوفيات حسب الأسباب الرئيسية في قسم ميثاق الجسد .

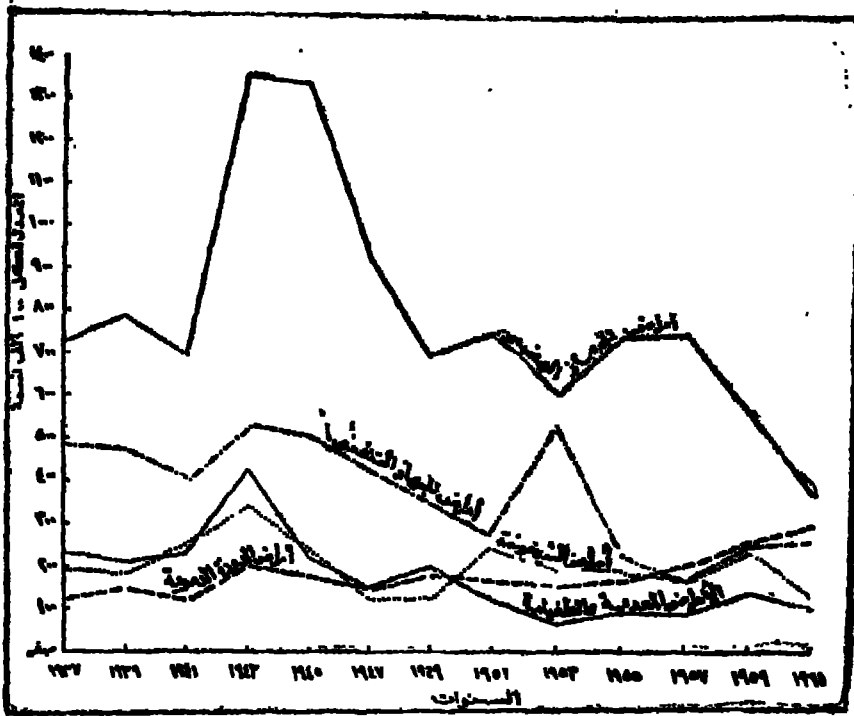
وتبلغ نسبة الوفيات الناتجة عن أمراض الشيخوخة في الاسكندرية ١٣.٨٪ من جملة الوفيات فيها - ومع أن معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الشيخوخة قد هبط من ٢٢٤ سنة ١٩٣٧ إلى ١٩٢ في المائة ألف سنة ١٩٦٤ إلا أن نسبة هبوطه تعد قليلة إذا ما قورنت بباقي الأمراض التي اعترها هبوط - فقد وصلت نسبة متوسط معدل الوفيات بها في الفترة ١٩٦٢ - ١٩٦٦ إلى ٨٣٪ عما كان عليه في فترة الأساس (١٩٣٧ - ١٩٤١) ولعل هذا الهبوط الضئيل للمعدل الخاص بأمراض الشيخوخة ناتج عن أنها تعد بأقل

مراحل العمر تأثرا بالتقدم الصحي كما سبق القول وترتبط ارتباطا وثيقا بتوقع الحياة الذي يوضحه جدول الحياة . والمعروف أن توقع الحياة يعد في الواقع انعكاسا للمستوى الصحي السائد .

ويوضح الجدول رقم (٨٢) والشكل رقم (٩١) اختلاف الوفيات الناتجة عن أمراض الشيخوخة بالنسبة لأقسام الاسكندرية - ويبدو من هذا الجدول أنه ليس هناك اختلاف كبير في توزيع معدلات الوفيات الناتجة عن الشيخوخة وأمراضها في الأقسام ومثيلتها الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي - حيث تغطي أقسام مينا البصل واللبان والجرك والرمل ركوزا بالمعدلات



شكل (٨٧) معدل الوفيات بحسب الأسباب الرئيسية في أقسام الإسكندرية



(شكل ٨٨)

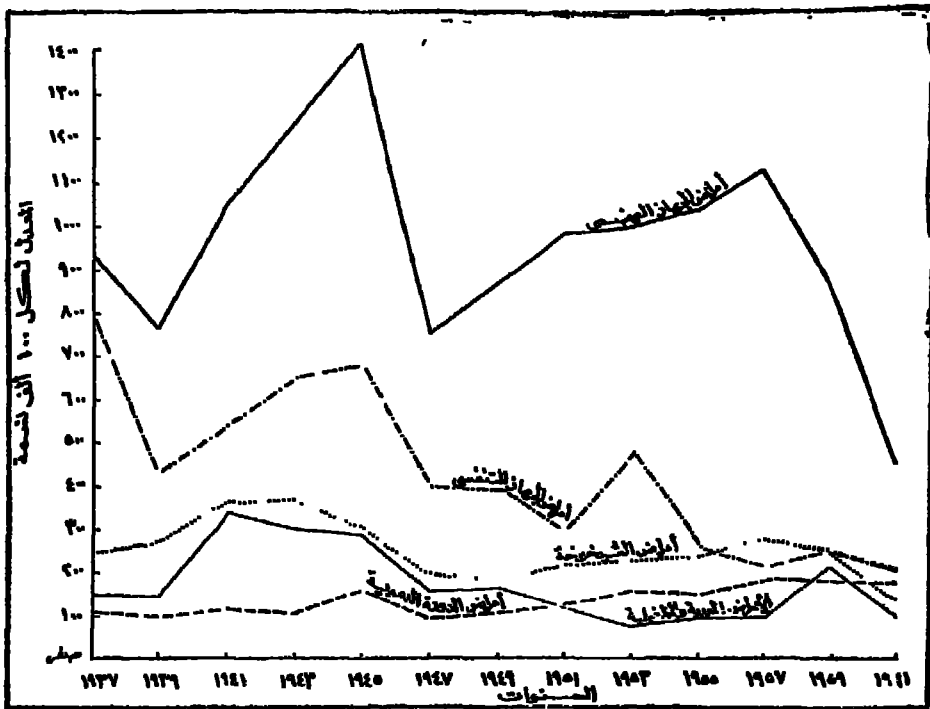
جدول رقم (٧٢) متوسط معدل الوفيات الناتجة عن أمراض التيفوئيدية
بأقسام الاسكندرية (١)

الفترة	المطاريين	البحرية	البحرية	البحرية	البحرية	البحرية	البحرية	البحرية	البحرية
١٩٤١ - ١٩٤٧	١٤٧	٣١١	٢٧٧	٢٣٨	٢٠٢	٢٢٣	٢٠٢	٢٢٣	٢٣٦
١٩٤٦ - ١٩٤٢	١٧٢	٣٤٠	٣٢٧	٢٤٨	١٨٣	٢٤٨	١٨٣	٢٤٨	٢٥٩
١٩٥١ - ١٩٤٧	١٥١	٢٧٨	١٥٦	٢٥٢	٢٠٤	٢٥٢	٢٠٤	٢٥٢	١٧٤
١٩٥٦ - ١٩٥٢	١٦٤	٣٤١	٣٢٢	٢١٢	١٩٠	٢١٢	١٩٠	٢١٢	١٧٧
١٩٦١ - ١٩٥٧	٢٠٠	٢٦٨	٢٣٤	٢٢٢	١٦٦	٢٢٢	١٦٦	٢٢٢	٢٠٠

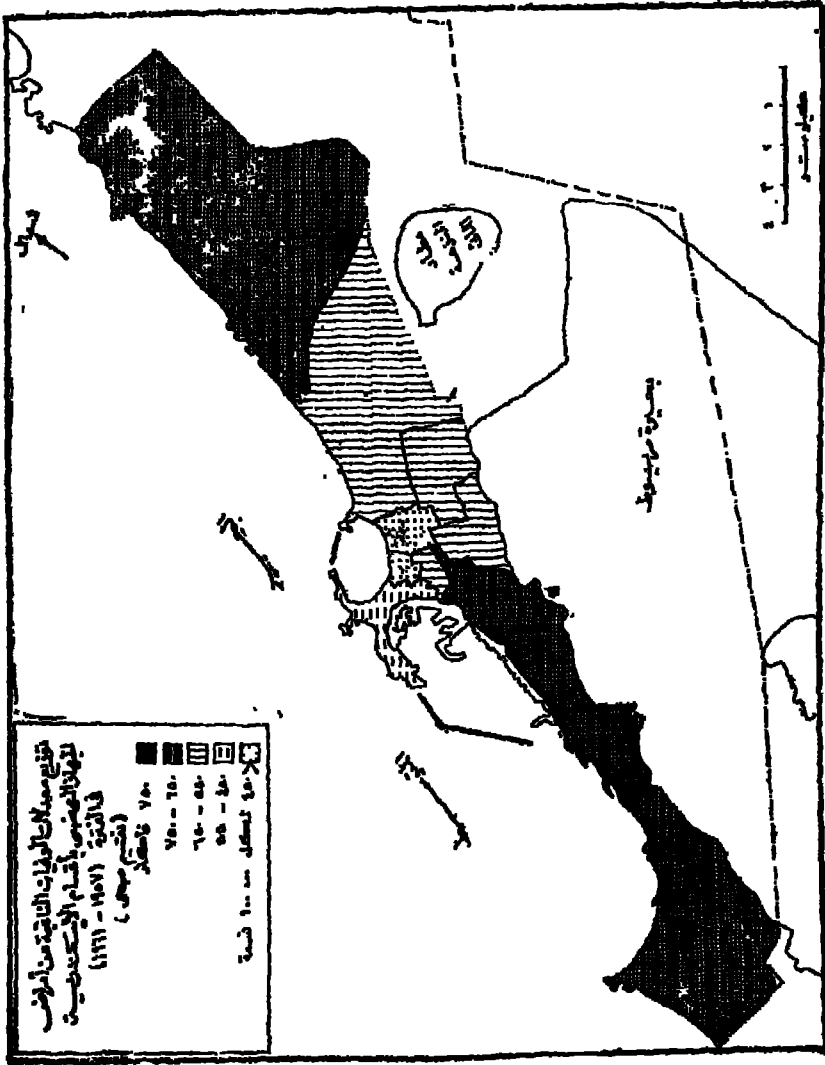
(١) انظر ملاحظة الجدول السابق رقم (٨١) -

المرقعة ، ويبدو ذلك بصفة خاصة إذا ما اعتبرنا المتوسط - ليس لسنوات خمسية - بل لسنوات عشرية (١٩٥٢ - ١٩٦١) فتصل المتوسطات العشرية في هذه الأقسام لي ٢٨٨ ، ٢٥٢ ، ٢٥٢ ، ٢٣٢ ، ٢٢٤ لكل مائة ألف نسمة في أقسام مينا البصل واللبان والجمرك والرمل وكرموز على الترتيب .

أما الأقسام التي تقل فيها هذه المعدلات فهي الحضرة (باب شرقي) والطارين والمنشية وعمرم بك - وتبلغ المتوسطات العشرية في المدة (٥٢ - ١٩٦١) لي ١٧٩ ، ١٨٢ ، ١٨٧ ، ١٩٧ على الترتيب .



شكل (٨٩) معدل الوفيات حسب الأسباب الرئيسية في قسم الرمل



شكل (٩٠) (١٩٥١)

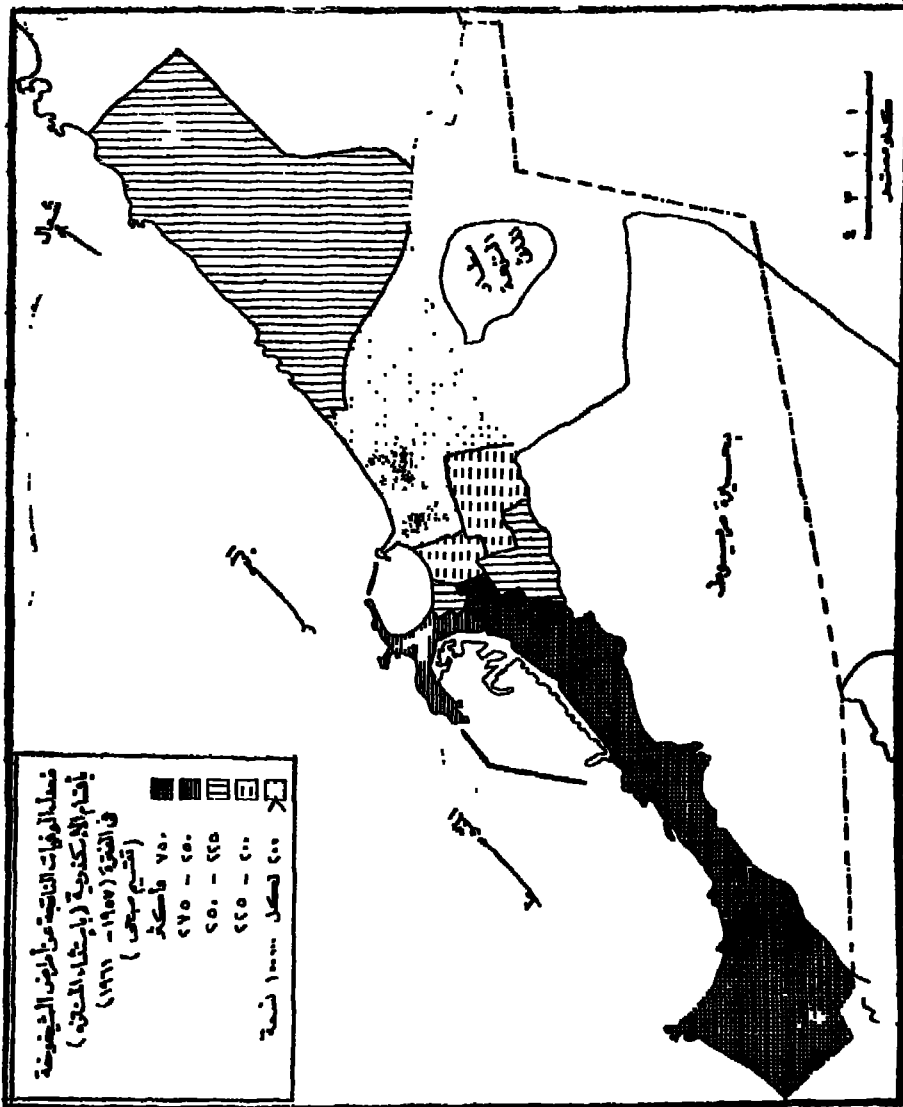
٤٦٧ -

٤ - أمراض جهاز الدورة الدموية :

تشمل هذه المجموعة المرضية عدة أمراض أهمها ارتفاع ضغط الدم وأمراض القلب وأمراض الشرايين وتبلغ نسبة كل منها في هذه المجموعة ٥٠٪، ٢٧،٠٪، ١١،٢٠٪ على الترتيب - وهي في مجموعها تكوّن ١/٨ الوفيات في الاسكندرية .

ومن الغريب أن تشذ هذه الأمراض في منحى اتجاهها عن باقى الأمراض الأخرى ، ففي الوقت الذى هبطت فيه معدلات الوفيات النساجمة عن باقى الأمراض الأخرى يلاحظ أن معدل وفيات أمراض جهاز الدورة الدموية في تزايد واضح كما تبين ذلك الأرقام . فقد ارتفع المعدل من ٩٩ في سنة ١٩٢٧ إلى ١٤٧ لكل مائة ألف نسمة سنة ١٩٦٥ - أى ارتفع بمقدار الثلث تقريبا عما كان عليه منذ ثلاثين عاما - بل إن هذا المعدل قد تضاعف في بعض السنوات مثل سنة ١٩٥٦ - ثم هبط بعد ذلك في تغيرات ملحوظة صعودا وهبوطا حتى وصل إلى ١٥٩ في سنة ١٩٦٤ ثم إلى ١٤٧ في سنة ١٩٦٥ .

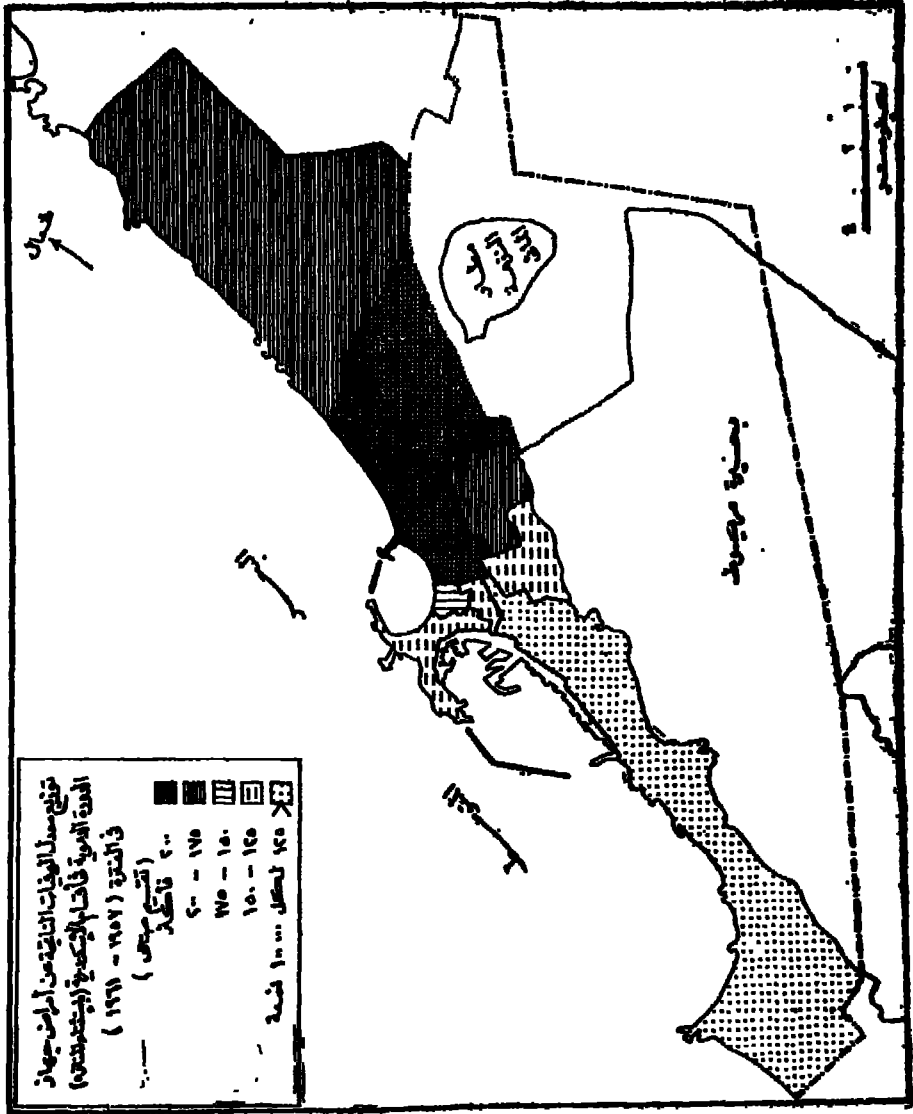
وإذا كانت أمراض الجهاز المضمى مؤثرا هاما لظروف البيئة الصحية والاجتماعية ، فإن أمراض جهاز الدورة الدموية ليست كذلك ؛ بل يمكن اعتبارها - مؤشرا للحياة المدنية عموما والتي تتميز بمميزات خاصة كاجتماع مدنى يؤدي العلوم فيه والصراع من اجل الحياة الى ضغوط نفسية يسكون الجهاز الدورى الدموى أكثر استجابة لها ومن ثم تأثر بها .



جدول رقم (٨٢) متوسط معدل الوفيات الناتجة عن أمراض جهاز
الدورة الدموية في أقسام الاسكندرية (١)

الفترة	القطارين	البحر	كرموز	البيان	المنجية	ميناء البصل	الحضرة	عمرم بك	الزحل	الجملة
١٩٦١-١٩٦٠	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١
١٩٦٢-١٩٦١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١
١٩٦٣-١٩٦٢	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١
١٩٦٤-١٩٦٣	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١
١٩٦٥-١٩٦٤	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١
١٩٦٦-١٩٦٥	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١	١٣١

ولعل أوضح الأمثلة على ذلك أن الأقسام التي تتميز بارتفاع المستوى المعيشي والاجتماعي بها والناج عن ارتفاع نسبة سكانها العاملين في المهن الفنية والعلمية ومن بينهم - مثل القطارين والحضرة (باب شرق) - ترتفع فيها معدلات الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الدوري الدموي (شكل ٩٢) على أنه ينبغي ملاحظه أنه - بالإضافة إلى ذلك - قد يكون تركيز بعض المستشفيات الكبيرة - مثل المستشفى الجامعي في القطارين - والمواساة والاسكندرية (اليوناني) في الحضرة - له تأثير ليس قليلا على ارتفاع هذه المعدلات - وإن كان من الواضح أن ارتفاعها يرجع بالدرجة الأولى إلى اختلاف التركيب المهني بين هذه الأقسام وغيرها من أقسام الاسكندرية - والتي تتركز بها كذلك بعض المستشفيات الأخرى .



(شكل ٩٢)

وقل هذه المعدلات بوضوح في الاقسام التي يزيد فيها معدل الوفيات الناتجة عن امراض الجهاز الهضمي - وهي اقسام مينا البصل وكرموز والجرنك واللبان ويصل فيها المعدل إلى أقل من ١٤٥ لكل مائة ألف نسمة .

وتأتي باقي الاقسام - وهي الرمل ومحرم بك والمنشية في مستوى متوسط بين أعلى المعدلات وأدناها التي سبق ذكرها في أقسام الاسكندرية .

٤ - امراض الجهاز التنفسي :

تكون امراض هذه المجموعة حوالي ١١.٣٨ ٪ من مجموع أسباب الوفيات في الاسكندرية وهي تشمل عدة أمراض أهمها على الاطلاق - التهاب الرئوى بأنواعه ، الفمى والشعبى والحماذ والمزمن - وهذه تكون مجتمعة ٩٧ ٪ من أمراض الجهاز التنفسي ، وقد هبط معدل الوفيات الناتجة عن هذه الامراض هبوطاً كبيراً وصل في الفترة (٦٢ - ١٩٦٦) إلى ٢٩ ٪ عما كان عليه في فترة الاساس (١٩٣٧ - ١٩٤١) وهو بذلك يعتبر أكثر المعدلات هبوطاً في هذه الفترة .

وكما تختلف الاقسام في مستوى الوقاية بها بهذه الامراض فانها تختلف كذلك في نسبة المبعوث بين (٣٧ - ١٩٦١) وأن كانت هذه النسب متقاربة بينها كما بين جدول (٨٤) ولكن قسم الحضرة - وقد شهد أكبر نسبة للهبوط حيث انخفض المعدل به من ٤٧٩ إلى ١٧٤ لكل مائة ألف نسمة وبنسبة تصل إلى ٦٤ ٪ عما كان عليه في سنة الاساس ويليه في ذلك أقسام الرمل وكرموز والمنشية والطارين واللبان ومحرم بك ، وقد تراوحت نسبة المبعوث فيها بين ٥٢ - ٥٧ ٪ عما كان عليه المعدل في فترة الاساس .

جدول رقم (٨٤) متوسط معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز
التنفسى فى أقسام الاسكندرية (١)

الفترة	العطارين	البحر	كرموز	البيان	المنشية	مينا البصل	الحضرة	عمرم بك	الزمل	الجملة
١٩٤١-١٩٣٧	٣٦٥	٣٨٤	٥٥٠	٤٦٦	٣٢٩	٥٦٨	٤٧٩	٤٥٩	٥٨٢	٤٩٠
١٩٤٦-١٩٤٢	٣٧١	٤١٣	٥٦٤	٥١٨	٣٩١	٤٣٠	٣٨٤	٥٠٤	٦٤٩	٤٨٤
١٩٥١-١٩٤٧	٢٥٣	٣٦٦	٤٤٢	٦٦٠	٤٧٩	٤٤٨	٣٠٨	٣١٢	٣٣٦	٣٧٢
١٩٥٦-١٩٥٢	٢٥٠	٢١٨	٣٠٤	٣٣٨	٢٦١	٥٠٨	٣١٢	٣٠٨	٣٠٦	٢١٣
١٩٦١-١٩٥٧	١٦٥	٢٢٠	٢٣٧	٢١٣	١٤٩	٣١١	١٧٤	٢٣٠	٢٥٠	٢٢١

وفى الفترة الاخيرة (٥٧ - ١٩٦١) يعتبر قسم مينا البصل أعلى الأقسام فى معدل الوفيات به (شكل ٩٣) وقد وصل المعدل به إلى ٣١١ لكل مائة ألف نسمة ويليه فى ذلك قسم الرمل (٢٥٠) ثم كرموز (٣٧) فالبحر وعمرم بك (٢٢٠ لكل) والبيان (٢١٣). أما أقل الأقسام فى هذا السبيل فى أقسام المنشية والعطارين والحضرة - حيث وصل المعدل بها إلى ١٤٩ ، ١٦٥ ، ١٧٤ على الترتيب .

٥- الأمراض المعدية والطفلية :

تعتبر أكبر المجموعات المرضية من حيث عدد الأمراض التى تضمها ، حيث

(١) أنظر ملاحظة الجدول رقم (٨١) .

تشمل حسب الجدول الدولي المختصر ٤٣ مرضا ولكن أهمها في الواقع هو مرض الحصبة الذي تبلغ وفياته حوالى نصف وفيات الامراض المعدية ، وهو من الامراض الخاصة بالطفولة كما هو معروف ، ثم يليه الحمى التيفودية والخجبة والتيتانوس والدوسنتاريا وغيرهما . وهذه المجموعة تكون ٣٥ ٪ من جملة وفيات الاسكندرية .

وقد هبط معدل الوفيات الناتج عن هذه الامراض هبوطا كبيرا فيما بين سنتي ١٩٣٧ - ١٩٦٦ فقد هبط من ٢٢٥ فى المائة ألف سنة ١٩٣٧ الى ٢٨ فقط فى سنة ١٩٦٥ ، أى أن نسبة معدل السنة الاخيرة تصل الى ٣٠ ٪ عما كان عليه فى فترة الاساس .

ولعل هذا الهبوط الكبير يرجع بالدرجة الاولى الى سهولة التغلب على هذه الامراض بعد اكتشاف وسائل العلاج منها والتحصين ضدها وخاصة فى الاعمار المبكرة

ويلاحظ أن هذه المعدلات تلمس الى حد كبير مع معدلات الوفاة الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي ، ويمكن القول بأن هذه الامراض أمراض بيئية بالدرجة الاولى حيث تتأثر بظروف البيئة الصحية السائدة . ويعتبر قسما مينا البصل والرمل أعلى الاقسام فى معدل الوفيات الناتجة عن الامراض المعدية - أما أقسام العطارين والحضرة والمنشية - فعند العطارين والحضرة يصل الى حوالى نصف مثيله فى مينا البصل والرمل ، ويتضح ذلك من الجدول رقم (٨٥) والشكل رقم (٩٤) .

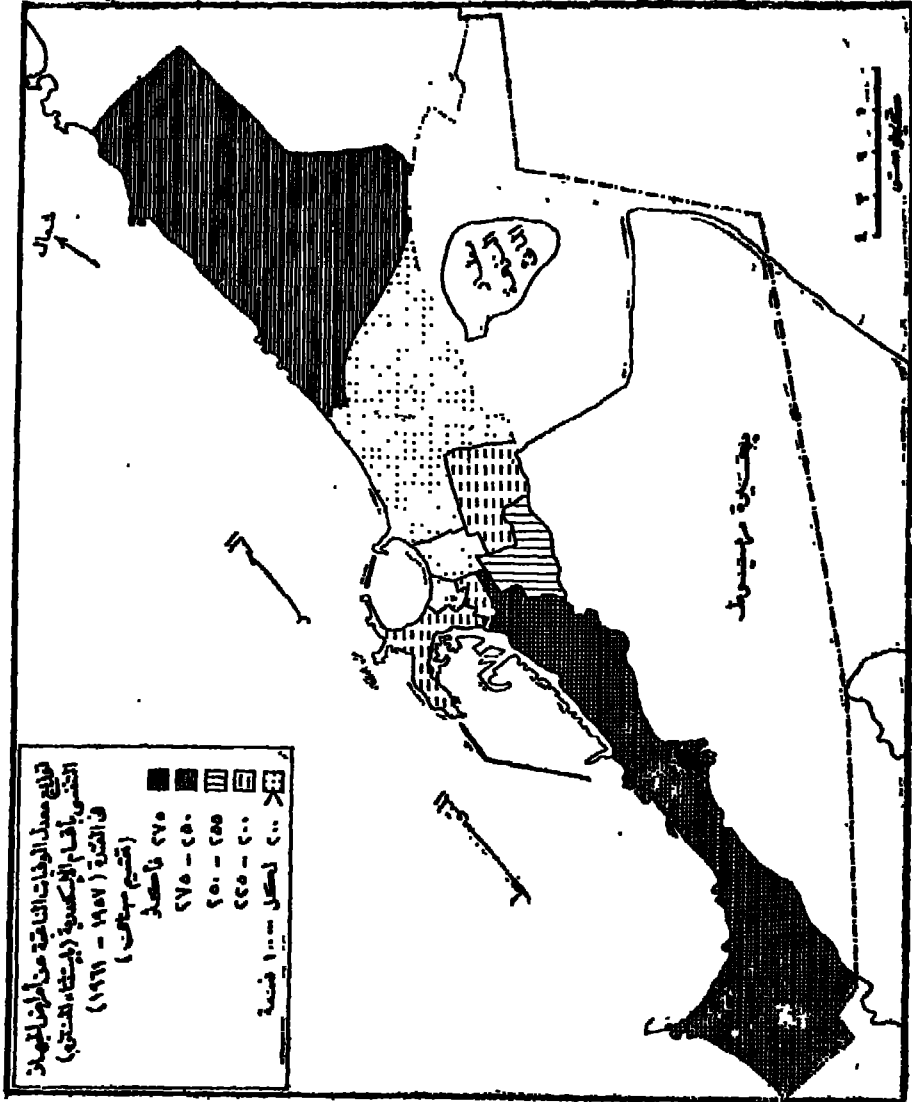
جدول رقم (٨٥) متوسط معدل الوفيات الناتجة عن الأمراض المعدية
والطفيلية بأقسام الإسكندرية

الفترة	المطارين	الجرثك	كرووز	البان	المنجية	هينا البصل	الخنزيرة	عموم بك	الزول	الجملة
١٩٣٧-١٩٤١	١٨٨	١٦٥	٢٢٢	١٧٧	١٤٦	١٩٥	١٨٢	٢١٧	١٨٠	١٩١
١٩٤٢-١٩٤٦	٢٢٢	١٦٥	٢٣٧	٢٢٣	١٨٦	١٧٤	١٧٦	٣٢٣	٢٨٥	٢٢٢
١٩٤٧-١٩٥١	١١٧	١٢٥	١٥٩	١٣٠	١٠٢	١٤٤	٨٥	١٤٤	١٤٣	١٣٢
١٩٥٢-١٩٥٦	٦٢	٧٣	١٠٢	١٠٠	٦٩	١١١	٦٣	٧٨	٨٦	٨٥
١٩٥٧-١٩٦١	٦٦	٩٥	١٠٩	١١٤	٧٤	١٣٥	٧٢	١٣٧	١٥٨	١٠٩

٦ - الحوادث :

تعتبر الوفيات الناتجة عن الحوادث ، والتسمم والطرق العنيفة ذات أهمية لا يمكن إغفالها في الحديث عن أسباب الوفاة في الإسكندرية ، حيث تكون ٣٠٤٪ من مجموع الوفيات فيها ، وتفوق بذلك كثيرا من أسباب الوفيات الأخرى كالإورام وأمراض الجهاز البولي أو العصبي أو أمراض الغدد وغيرها.

والوفيات الناتجة عن الحوادث وإن كانت لا تتخضع في ميوطها أو صعودها لما تتخضع له الأسباب المرضية الأخرى التي سبق ذكرها ، إلا أنها تتميز هي الأخرى بهبوط واضح في السنوات الأخيرة ، ويشكل هذا الهبوط في الواقع ظاهرة ملحوظة تتميز بمرارتها ، حيث أنه من المعروف أن تزايد



(شكل ٩٢)

السكان واتساع العمران بالمدن من العوامل المساعدة على ازدياد الحوادث
كسبب الوفاة بها .

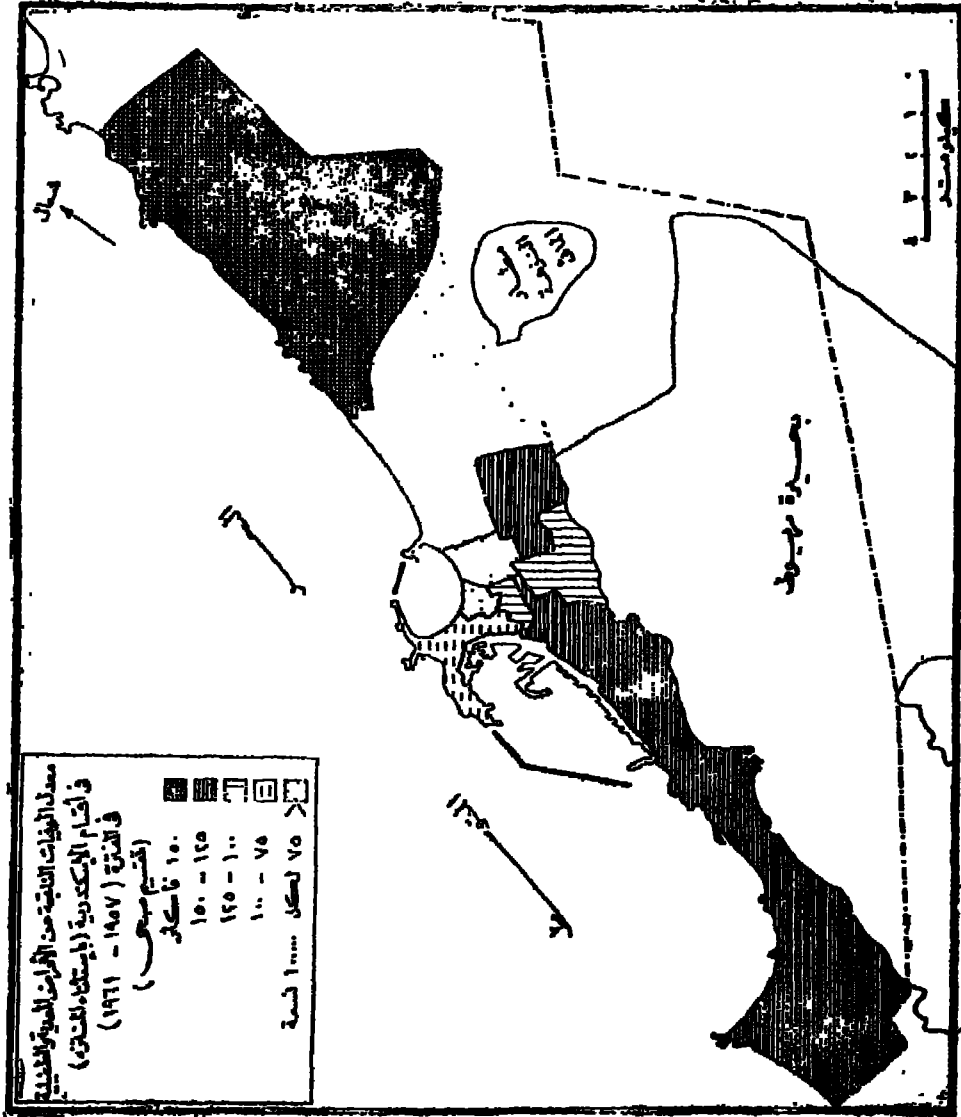
ولكن هذه الغرابة لا تلبث أن تزول إذا أدركنا أن الأرقام المطلقة لوفيات
الحوادث قد زادت من ٦١٥ وفاة في سنة ١٩٥٥ الى ٧٠٨ وفاة في سنة ١٩٦٠
ثم الى ٨٠٦ في سنة ١٩٦٥ ، أما هبوط المعدل فهو دليل على أن نسبة الوفيات
الناجمة عن الحوادث لا تتماشى مع نسبة زيادة السكان وقد يكون ذلك ناتجا
عن أن التقدم العلمي في المجال الطبي في السنوات الأخيرة قد أسهم بدوره في
علاج الكثير من حالات الإصابة الناتجة عن الحوادث والتي لم يكن من السهل
علاجها من قبل (١) .

٢ - الأسباب الأخرى للوفاة :

وتشمل هذه المجموعة إفي الأمراض التي لا توضعها المجموعات الست
المابقية ، وهي تشمل في الجدول الدول المتوسط الوارد بالأحصاءات الحيوية
المنشورة ، عددا كبيرا من الأمراض ، ولكنها في مجموعها لا تسهم الا بنسبة
تصل الى حوالي ٨ ٪ ، من مجموع الوفيات في الاسكندرية وأهمها الاورام
وأمرض الجهاز البولي أو المصبي وأمراض الغدد .

والذي يهنا في هذا المجال أن معدل الوفيات بالاسباب الأخرى هذه قد
هبط واضحا من ٣٥٤ لكل مائة ألف نسمة سنة ١٩٣٧ الى ١٠٤ فقط

(١) راجع : U. N, Population Bulletin of the United Nations, No. 6 - 1962, New York, 1963. P. 97



شكل (١٩٤)

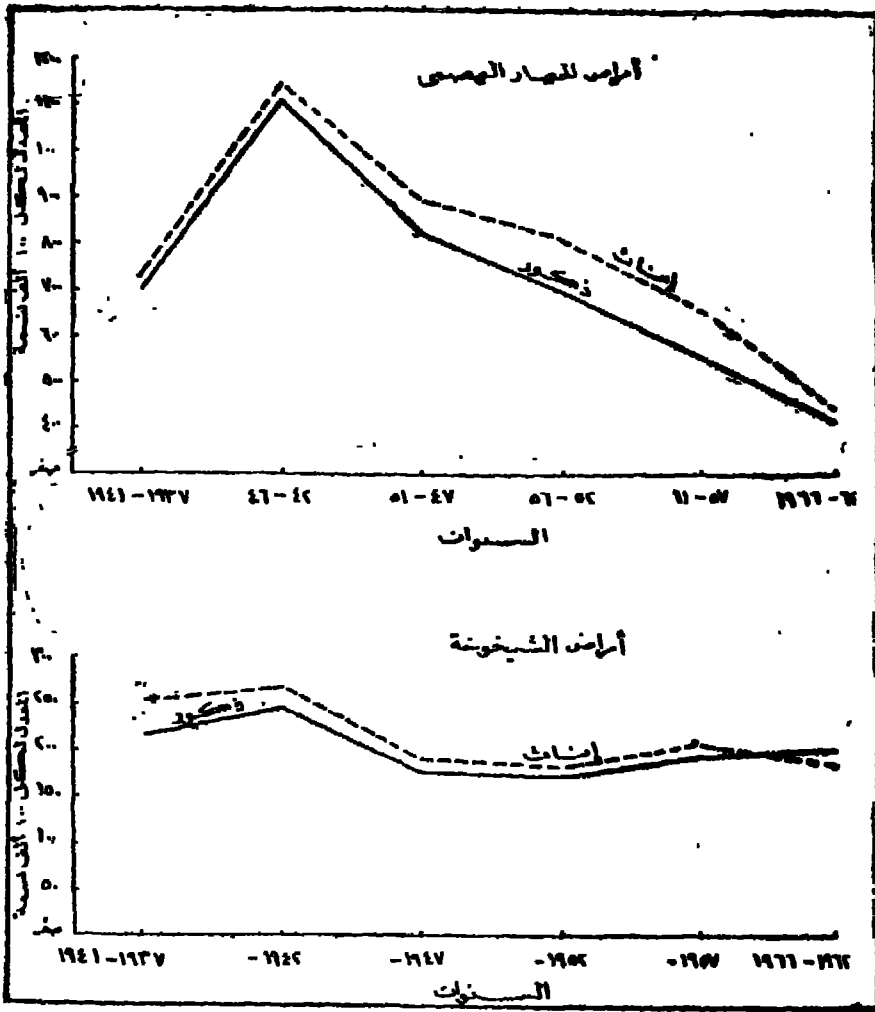
سنة ١٩٦٥ ، أى أن المعدل قد وصل فى السنة الاخيرة الى حوالى ٣٠ ٪ عما كان عليه فى سنة الاساس .

وقد ظهر من التوزيع الجغرافى للأسباب الرئيسية للوفيات بأقسام الاسكندرية تفاوت هذه الأقسام فى هذا المجال تفاوتاً واضحاً ويرجع ذلك إلى مجموعة من العوامل هى :

١ - اختلاف التركيب الاجتماعى والاقتصادى حسب الأقسام ، فبعض الأقسام يسكنها نسبة عالية من العمال والطبقات ذات الدخل المنخفض مثل أقسام جنوب وغرب الاسكندرية ، وهى كرموز والبان ومينا البصل ، وقد ساعدت عوامل متعددة على ذلك منها أن التوجيه العمرانى فى بدايته تركز حول نواى المدينة الأصلية واتجه جنوباً وغرباً وأدى ذلك إلى ارتفاع الكثافة السكانية والزاحم على رقعة هذه الأقسام .

وأكثر أسباب الوفاة دليلاً على انخفاض المستوى الاجتماعى هى الأمراض المعدية وأمراض الجهاز الهضمى والتنفسى إلى حد كبير حيث تودى ظروف البيئة إلى ارتفاع معدلات الوفيات بها ، بالمقارنة مع باقى الأقسام ذات المستوى المرتفع فى المعيشة مثل العطارين والحصرة ، وفى هذه الاحياء يلاحظ انخفاض معدلات الوفيات الناتجة عن الأمراض السابقة أى المعدية والطفيلية والجهاز التنفسى والهضمى ، وأعلى العكس من ذلك يرتفع فيها معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الدورة الدموية وقد يكون ذلك ناتجاً عن ارتفاع مستوى هذه الأقسام اجتماعياً واقتصادياً ، ومنها يكون تأثير أمراض جهاز الدورة الدموية واضحاً فى ارتفاع المعدلات بها .

٢ - أن بعض أقسام الاسكندرية تنوزع به للمستشفيات توزيعاً غير عادل

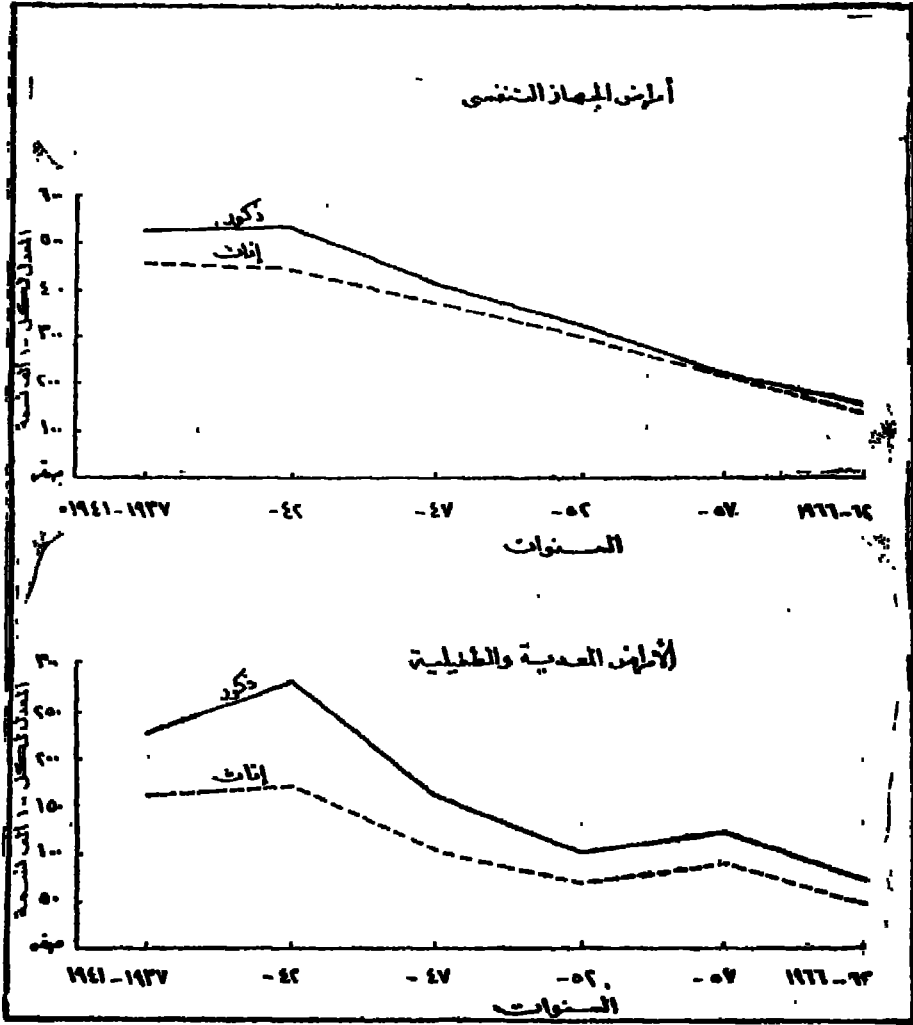


شكل (٩٥) تطور الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي والشبخونة حسب النوع
فالمسترة من (١٩٣٧ - ١٩٦٦)

حيث يستأثر وسط المحافظه بمعظم المستشفيات ، ولما كان تسجيل الوفيات يتم على أساس مكان الحدوث وليس مكان الإقامة ، فإن ذلك يؤدي إلى زيادة ظاهرة في معدلات الوفيات في الأقسام التي توجد بها مستشفيات وإلى نقص ظاهري في تلك التي لا يوجد بها مثل تلك المستشفيات ولكن مع التسليم بتأثير هذا العامل في رفع المعدلات أو خفضها بطريقة ظاهرية ، إلا أنه يمكن القول بأن كل الوفيات لاتي في المستشفيات وأغلب الظن أن نسبة صغيرة تم فيها وان كان من الصعب معرفة أو تقدير هذه النسبة تماما ، ولذلك فإن استنتاج الحقائق التي سبق ذكرها من توزيع معدلات الوفيات بالأسباب ، فيه فائدة كثيرة في توضيح مدى اختلافها على رتبة أقسام المحافظة .

٣ - أن تشخيص سبب الوفاة يعتبر من الأسباب الهامة في اختلاف المعدل أحيانا وذلك لأنه قد يختلف التشخيص وخاصة فيما بين الأمراض المعدية وأمراض الجهاز التنفسي ، لذلك فإنه ربما يكون النقص الذي شهدته أسباب أخرى ، التي سبق ذكرها ناتجا عن التحس في التشخيص وبالتالي تحديد السبب بدقة ووضعه في مجموعته المناسبة .

٤ - يلاحظ أنه في الوقت الذي شهدت فيه كل الأقسام هبوطا في معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز التنفسي والأمراض المعدية والطفيلية ، فإن بعضها قد شهد هبوطا فقط في أمراض الجهاز الهضمي والشيخوخة وهي أقسام المطارين والجرك وكرموز ومحرم بك ومينا البصل ، أما بالنسبة لأمراض جهاز الدورة الدموية فإن كل الأقسام دون استثناء قد شهدت زيادة في معدل الوفيات بها ، ولكن هل سبب هذه الزيادة هو دقة تشخيص أمراض الدورة الدموية أو هو زيادة حقيقية ناتجة عن التقدم الاقتصادي والاجتماعي وما قد يؤديه



شكل (٩٦) : تطور الوفيات الناجمة عن أمراض الجهاز التنفسي والأمراض المعدية والطفيلية في الفترة (١٩٦٦ - ١٩٤٦)

كلاهما من زيادة الإصابة بأمراض الدورة الدموية على حساب باقي الامراض الاخرى ؟ . أغلب الظن أن الاحتمال الثاني هو الصحيح .

اختلاف الأسباب الرئيسية للوفاة حسب السن والنوع :

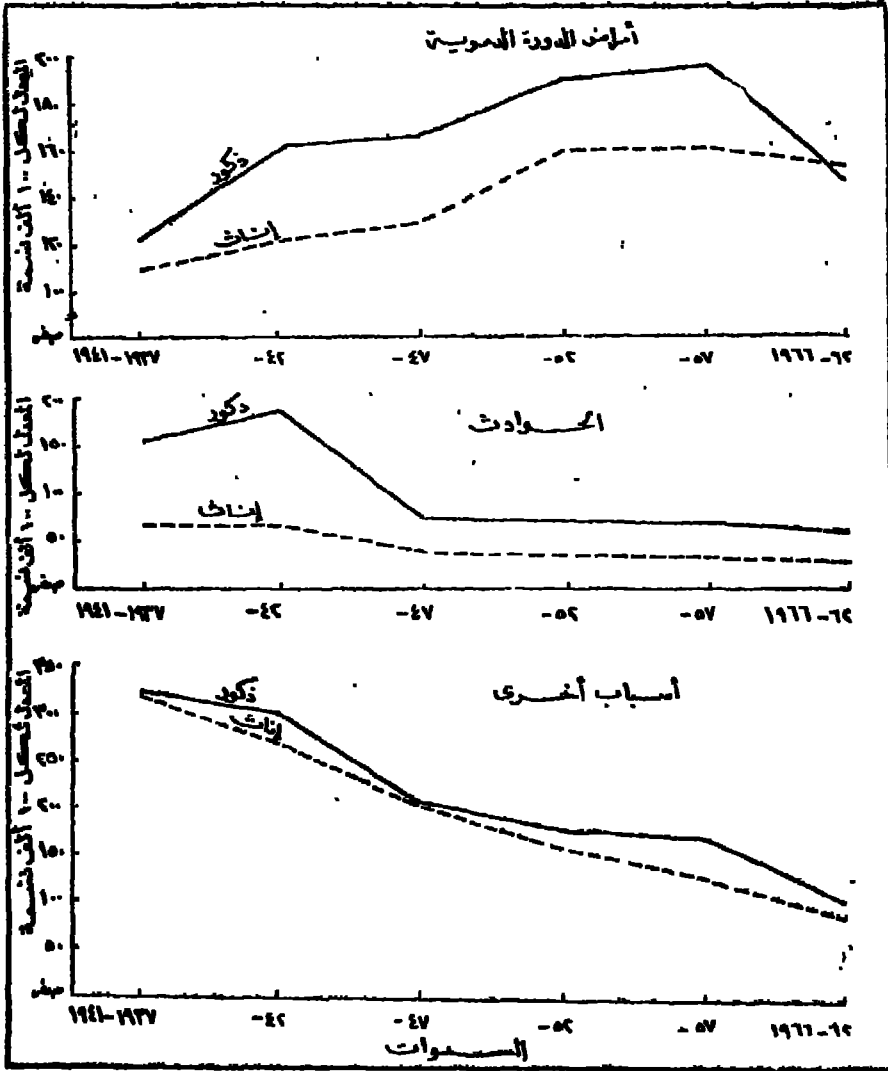
تختلف أسباب الوفاة اختلافا كبيرا حسب السن والنوع ، وقد سبق أن أوضحنا التباين الكبير حسب مراحل العمر المختلفة ، ومدى الاختلاف بين هذه المراحل من حيث نسبة الوفاة في الاسكندرية ، كذلك تبين مدى هذا الاختلاف بين فئات العمر الحسية على امتداد منحنى العمر منذ بدايته حتى نهايته .

ويلاحظ أن هذا الاختلاف العمرى النوعى يرتبط ارتباطا كبيرا بالاسباب الرئيسية للوفاة ، ويبين ذلك الجدول رقم (٨٦) والاشكال (٩٥ ، ٩٦ ، ٩٧) ويبدو منها أن معدلات الوفيات لدى الاناث أقل بصفة عامة من مثلتها لدى الذكور (١) ولا يشذ عن هذا القول سوى وفيات امراض الجهاز الهضمى ، وكذلك امراض الشيخوخة حيث تزيد معدلات الوفيات لدى الاناث عن مثلتها لدى الذكور فيما عدا الفترة الاخيرة (١٩٦٢ - ١٩٦٦) .

أما باقي الاسباب فان معدلات الذكور أعلى من الاناث بصفة عامة وان كان الفرق بين المعدلين قليلا في امراض الجهاز التنفسى و الاسباب الاخرى ،

(١) تنسب الاسكندرية في ذلك مع ما هو معروف عن نمط الوفاة النوعى السائد في العالم والذي يحكه الى حد كبير جداول الحياة النموذجية الى أعدتها الأمم المتحدة من ناحية وتلك التي أعدها « كوله ودمنى » من ناحية أخرى .

راجع : Coale, A. J., Demeny, P. ; Regional Model Life Tables and Stable Populations, Princeton University Press, Princeton, New Jersey, 1966 .



شكل (٩٧) تطور الوفيات الناتجة عن أمراض جهاز الدورة الدموية والحوادث وأسباب أخرى في الإسكندرية حسب النوع (١٩٦٦ - ١٩٣٧)

٤٤٤

ولكنه يرداد بينها في أمراض الدورة الدموية وهو هنا يعتبر أعلى ما يكون بين النوعين إذا ما قورن بالاسباب الرئيسية الاخرى وكذلك الحال بالنسبة للأمراض المعدية والطفيلية والحوادث ، ويرجع ارتفاع معدلات وفيات الذكور في هذه الامراض الرئيسية الثلاثة أما إلى عوامل طبيعية تمنح الاناث حصانة بيولوجية كما هو الحال في الامراض المعدية والطفيلية وأما إلى أن الذكور هم الذين يتحملون أعباء الحياة في الغالب بما يؤدي إلى زيادة الوفيات الناتجة عن الاسباب الرئيسة عموما من ناحية ، ووفيات الجهاز الدوري الدموي، والحوادث من ناحية أخرى .

ومن الاشكال (٩٨ - ١٠٢) ، يمكن توضيح نمط الوفاة العمري النوعي حسب الاسباب الرئيسية للوفاة بالاسكندرية حيث تبدو الحقائق التالية :

جدول رقم (٨٦) متوسط الأدلالت السنوية الوفيات حسب الأسباب الرئيسية والنوع في الاسكندرية (١)
 في الفترة (١٩٣٧ — ١٩٦٦) (العدد لكل ١٠٠٠٠ نسمة)

السنة	التهنئة		التهنئة		التهنئة		التهنئة		التهنئة		التهنئة		التهنئة		التهنئة		التهنئة		الفترة
	اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور	
١٩٣٧	٢٠٩٣	٢٢٦٣	٧١	١٥٥	٧٢٠	٧٠٠	٤٥٤	٥٢٤	١٠٩	١٢٢	١٥٨	٢٣٥	١٥٨	١٢٢	١٠٩	١٢٢	١٥٨	٢٣٥	١٩٤١ — ١٩٣٧
١٩٣٨	٢٤٨٣	٢٧١٦	٧٠	١٨٨	١١٤١	١١١٠	٦٣٩	٥٢٨	١٣٢	١٦٠	١٧٢	٢٨٣	١٦٠	١٦٠	١٣٢	١٦٠	١٧٢	٢٨٣	١٩٤٦ — ١٩٤٣
١٩٣٩	٢٠٢٠	٢٠٥٠	٢٨	٧٧	٩٠١	٨١٦	٣٦٦	٤١١	١٢٩	١٦١	١٠٢	١٦١	١٠٢	١٦١	١٢٩	١٦١	١٠٢	١٦١	١٩٥١ — ١٩٤٧
١٩٤٠	١٧٣٨	١٦٦١	٢٥	٦٩	٨١٨	٧٠٢	٣٠٣	٣٣٣	١٥٩	١٩١	٧٤	٩٩	٧٤	١٩١	١٥٩	١٩١	٧٤	٩٩	١٩٥١ — ١٩٥٢
١٩٤١	١٥٠٠	١٤٥٠	٣٤	٦٧	٦٧١	٥٦٥	٢١٨	٢١١	١٦٢	١١٦	٩٤	١٢٢	٩٤	١١٦	١٦٢	١١٦	٩٤	١٢٢	١٩٥١ — ١٩٥٧
١٩٤٢	١٦١٩	١٦١٩	٣١	٦٠	٤٥٦	٤١٩	١٣٧	١٤٨	١٥٤	١٤٦	٤٤	٧٠	٤٤	١٤٦	١٥٤	١٤٦	٤٤	٧٠	١٩٥٦ — ١٩٤٢

(١) تم حساب هذا الجدول بأخذ متوسط عدد الوفيات حسب الأسباب والنوع في كل قسم سنوات تم قسم هذا القسم على متوسط عدد السكان للتقدير في هذه السنوات الخمس وضرب الناتج في ١٠٠٠٠٠

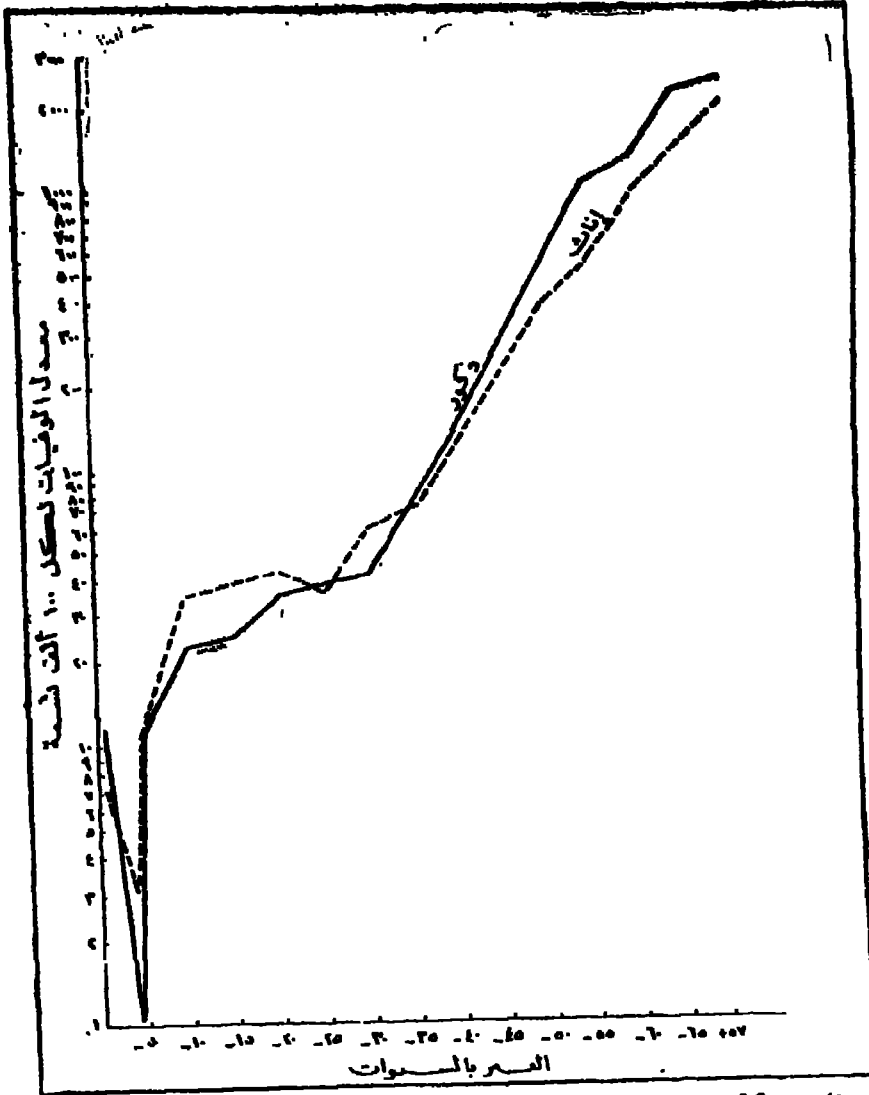
١ - أن هناك مجموعة من الاسباب ترتفع فيها معدلات الوفيات في السنوات الأولى من العمر ثم تقل بعد ذلك - أي تختلف عن الشكل العام لمنحنى الوفيات العمري الذي يأخذ شكل حرف U . وهذه المجموعة هي الأمراض المعدية والطفيلية وأمراض الجهاز التنفسي والجهاز الهضمي - وهي التي تتركز بصفة أساسية في الأعمار المبكرة وخاصة في فترة الرضاعة . لذلك فإن معدل الوفيات الخاص بها يكون مرتفعاً في هذه الفترة ارتفاعاً كبيراً ، ويتقدم العمر يستطيع جسم الإنسان أن يقاوم هذه الأمراض ، ويتشابه في ذلك كلا الجنسين وإن كان الإناث أقل في معدل وفياتهن في هذه الفترة فيما عدا أمراض الجهاز الهضمي .

٢ - على العكس من الظاهرة السابقة فإن معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الدوري الدوري يزداد بتقدم السن لدى الذكور والإناث على السواء ، ويبلغ أقصاه في فئة العمر العليا ٧٠+ ولكن يلاحظ على معدل وفيات الدورة الدموية أن منحنى وفيات الإناث يظل أعلى من منحنى الذكور حتى فئة العمر (٢٥ - ٢٩) حيث يقطعه بعد ذلك حتى نهاية العمر ثم يهبط عنه في الفئات العمرية المتأخرة . وقد يكون تعليل ذلك أن فترة الحمل والولادة التي تبلغ أقصاها عند الإناث فيما بين العشرين والثلاثين من العمر تؤدي إلى رفع معدل وفياتهن نسبياً عن الذكور في هذه الفترة ، أما بعد سن الأربعين فإن أعباء الحياة التي تحملها الرجال تبدأ في اظهار أثرها على اصابتهم بأمراض الجهاز الدوري وبالتالي يرتفع معدل الوفاة بينهم عن مثيله عند الإناث بعد هذه السن .

وتتعلق هذه الظاهرة فيما يختص بالاسباب الأخرى ، للوفاة حيث يزيد منحنى وفيات الإناث عن الذكور فيما بين (١٥ - ٤٤) ثم يهبط بعد ذلك وحتى نهاية العمر .



شكل (٩٨) معدل الوفيات الناتجة عن الأمراض المعدية والتهوية حسب النوع والمرسنة ١٩٦٠ (مقياس لوفاريتشي)



شكل (٩٩) معدل الوفيات الناتجة عن أمراض جهاز اللثة الدموية حسب العمر والنوع سنة ١٩٦٠ (مقياس لوزاريتي)

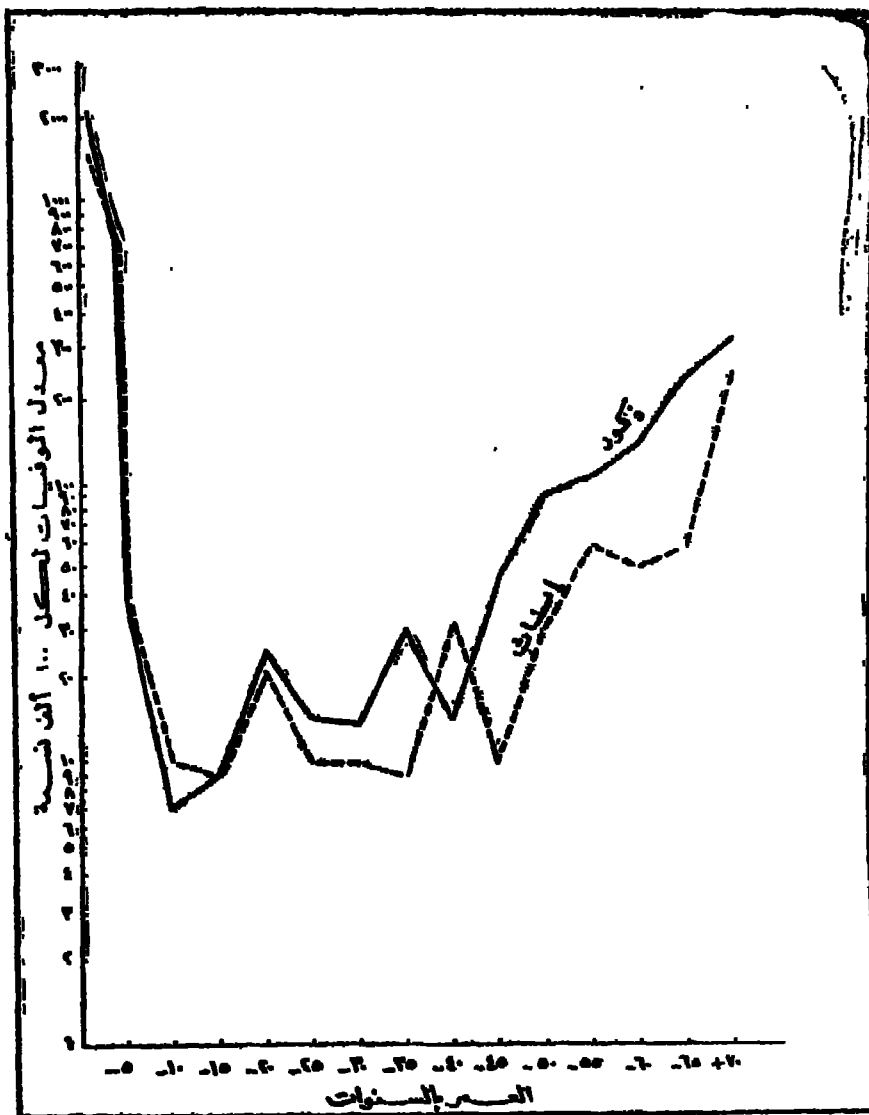
٣ - بعد منحنى وفيات الحوادث غير خاضع لأثرات خاصة كما تخضع له باقي الأسباب الرئيسية ، ويمكن أن نصفه بأنه منحنى « قدرى » ، إذا صح ذلك التعبير ، وإن كان الملاحظ عليه أنه في الذكور أعلى منه عند الإناث ، وهذا وضع طبيعي لما يتعرض له الرجال الذين يحملون على كواهلهم أعباء الحياة . ولكن الملاحظ أن هذا المعدل ليس قليلا في فئات السن الصغرى وهو في الذكور يبلغ نصف مثيله لدى الإناث في فئة « السن » (٠ - ١) ثم ينمكس بعد ذلك ، ويظل عند الذكور أعلى منه عند الإناث حتى نهاية العمر .

٤ - ملاحظة أخيرة على منحنى الوفيات النوعى العمرى حسب الأسباب الرئيسية ، أن الظاهرة السائدة هي ارتفاع معدل وفيات الذكور عن الإناث بصفة عامة ، ولكن يقترب المنحنيان من بعضهما في الأعمار المتوسطة ثم يبدأ في التباعد بعد ذلك ، وهذا يتمشى مع الظاهرة العامة للوفيات وإن كان يشذ في فترة الحمل والولادة لدى الإناث . والتي لم يظهر أثرها إلا في أمراض الدورة الدموية والأسباب الأخرى .

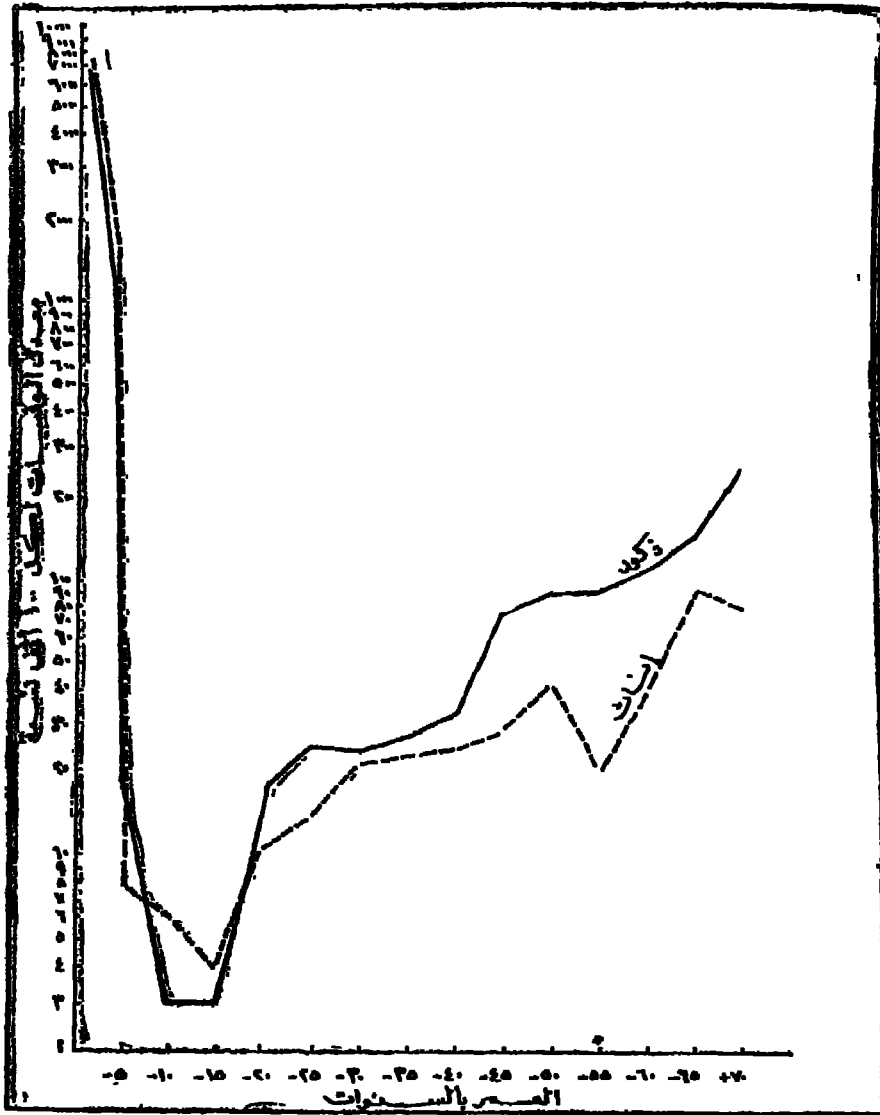
ويلاحظ أن معدلات الوفاة تصل إلى أدنى درجاتها فيما بين الفئة العمرية (٥ - ١٤) ثم تبدأ بعد ذلك في الزيادة المطردة بالنسبة لكلا النوعين .

اختلاف الوفيات حسب الأسباب الرئيسية والحالة الزوجية :

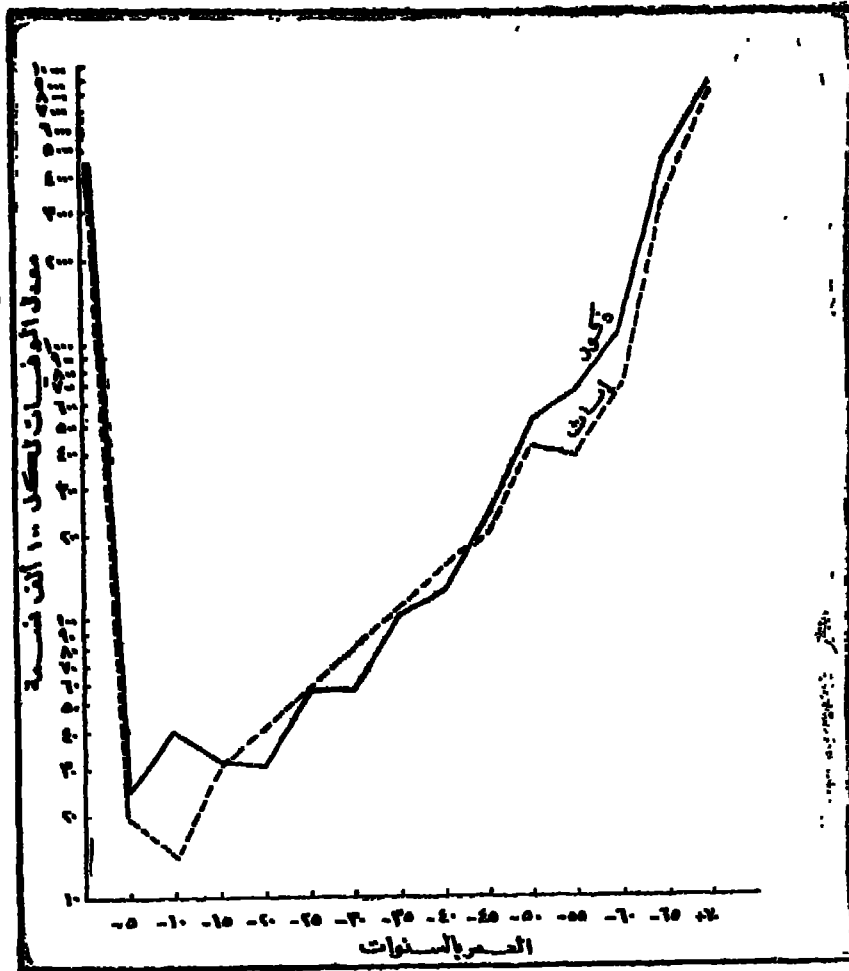
وإذا كانت الوفيات تختلف حسب العوامل الحيوية كالعمر والنوع فانها تختلف كذلك حسب العوامل الاجتماعية كالحالة الزوجية والديانة والجنسية وهي عوامل ترتبط بالتركيب السكاني أكثر من ارتباطها بالتركيب الجسوى ويمكن ادراك مدى العلاقة بينها وبين معدلات الوفاة في سهولة ويسر .



شكل (١٠٠) معدل الوفيات الناتجة عن أمراض الجذع والنقس حسب العرو والنوع سنة ١٩٦٠
 (مقياس لوغاريتمي)



شكل (١٥١) معطى الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي حسب الفترة والنوع سنة ١٩٦٠
 (مقياس لوفاريتي)



شكل (١٠٢) معدل الوفيات لسكن (إجمالي الأخرى) (باستثناء المخرجات) سنة ١٩٦٠
 (مقياس لوقادسقي)

جدول رقم (٨٧) معدل الوفيات حسب الاسباب الرئيسية والحالة الزوجية في الاسكندرية (١) (لكل ١٠٠٠٠ نسمة)

الاسباب	أرسل		مطلق		مستزوج		لم يتزوج أبدا	
	اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور
الامراض المعدية والطفيليات	٣٦	٢٧٨	٢١	٨٥	٢٩	٥٨	١٣٦	١٢١
أمراض جهاز الدورة الدموية	٩٨٨	٣٠٤٨	٧٥	٢١١	١٥٧	٢٦٢	١٨	٣٢
أمراض الجهاز التنفسي	٨٥	٤٨١	١١	٨٥	١٨	٤٨	٣١٥	٢٦٨
أمراض الجهاز الهضمي	٥٠	٢٢٨	١١	٢١	١٧	٤٧	٩٢٣	٠٧٣
أمراض الشيخوخة	١٧٦٤	٥٩٠٧	٤٥	١٠٦	٦٣	٢٦٤	١٧	١٨
الحوادث	٥٥	٢٤٠	١١	٦٣	٢١	٦٣	٣٤	٤٦
أسباب أخرى	٦٣٥	٢٢١٤	٩٣	١٠٥	١٢٠	٢٤٥	٣٥٤	٢٤٠
الجملة	٣٦١٣	١٢٢٩٦	٣٦٧	٦٧٦	٤٢٥	١٠٨٧	١٧٩٧	١٥٠٨

(١) حسب هذا الجدول بالطريقة الآتية : أخذ متوسط عدد حالات الوفاة حسب الاسباب الرئيسية في ثلاث سنوات بتوسطها سنة تعدادية هي سنة ١٩٦٠ - ثم قسم المتوسط على عدد السكان حسب الحالة الاجتماعية كما وردت في تعداد ١٩٦٠ - بعد تعديلها لمتصف السنة ، مع ملاحظة أن هذا الجدول لا يشمل فق و غير ميين و سواء في الوفيات وهدما ٣٦٥ حالة وفاة أو في عدد السكان وهدم ٤٠٢٩ في التعداد ، كذلك يلاحظ أن الذين لم يسبق لهم الزواج يشلون أيضا أقل من ١٨ سنة للذكور ، ١٦ سنة للإناث .

ويبدو من الجدول رقم (٨٧) أن أعلى المعدلات توجد عند المترملين من الجنسين ، وإن كان معدل وفيات الأراامل الذكور يبلغ حوالي أربعة أمثال المترملات ، ولعل ذلك مرجعه إلى الارتباط الكبير بين الترمسل والتركييب العمري ، حيث تكون النسبة العالية من الترمسل مرتبطة دائما بالفتات العمسرية المتأخرة والتي يعلو فيها معدل الوفيات عن باقي الاعمار كما ذكرنا ، وهو عند الذكور أعلى منه عند الاناث دائما .

ومن الطبيعي أن تكون أمراض الشيخوخة هي أكثر أسباب الوفاة عند المترملين وذلك لأنها تكون في مرحلة التعمر بعد الرابعة والستين من العمر ويبلغ معدل الوفيات من هذه الامراض ٥٩.٧ لكل مائة أنف من الذكور بينما يصل إلى ١٧٦٤ لكل مائة ألف من الاناث ، ويلبها في ذلك أمراض جهاز الدورة الدموية حيث يصل معدل الوفيات الناتج عنها إلى ٣٠.٤٨ لدى الذكور مقابل ٩٨٨ لدى الاناث ، وقد سبق القول بأن هذه الامراض تزداد بتقدم الانسان في العمر .

وأما باقي الاسباب فهي أقل في معدلاتها عن السببين الرئيسيين المذكورين ومن الواضح أن معدل الوفيات في باقي الاسباب أكبر بكثير عند الذكور منه عند الاناث كما سبق أن أوضحنا .

ويلي الأراامل في معدلات الوفاة - هؤلاء الذين لم يسبق لهم الزواج ، حيث يرتفع معدل وفياتهم بوضوح وإن كانت ظاهرة الوفيات المرتبطة بالنوع لا تتشابه مع مثلتها في حالة الترمسل ، حيث يلاحظ أن معدل وفيات الاناث اللاتي لم يسبق لهن الزواج أعلى من مثيله عند الذكور . ولعل في دراسة أسباب الوفاة ما يعلل تلك الظاهرة ، حيث أن أعلى معدل للوفاة من أمراض الجهاز

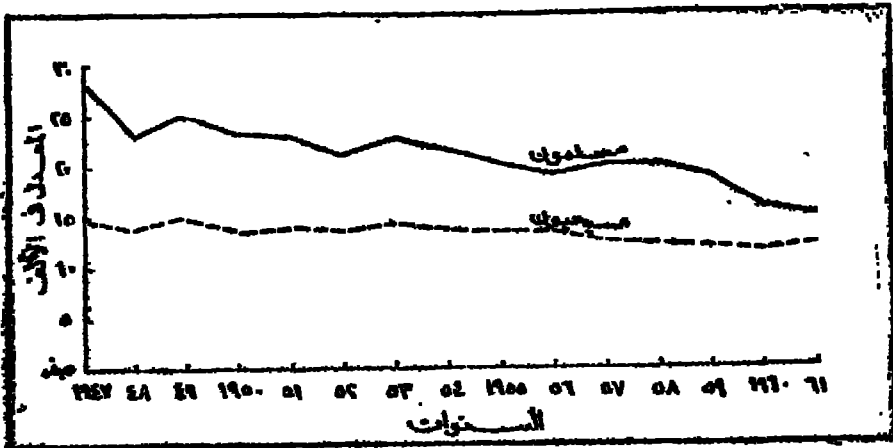
٤٥٤ -

المضمي مثلا يوجد عند الاناث (٩٢٣ مقابل ٦٧٣ للذكور) .

ولما كانت هذه الامراض ذات نسبة عالية في الاعمار المبكرة ، وهي التي تكون النسبة العالية من فئة الذين لم يتزوجوا . فلا غرابة أن ينعكس تأثيرها على المعدل الكلي للوفيات والذي يظهر أنه أعلى عند الاناث منه عند الذكور .

ويأتي المتزوجون في المرتبة الثالثة من حيث معدل الوفيات الكلية ، ولكنه أعلى عند الذكور منه عند الاناث ، ولعل مرجح ذلك أن معظم حالات الوفاة التي تصيب المتزوجين تكون في الغالب في الفترة الانتاجية (٢٠ - ٦٤) وهي الفترة التي سبق أن علمنا ارتفاع معدل الوفيات لدى الذكور فيها منه لدى الاناث ويتضح ذلك بجلاء في أسباب الوفاة التي يزيد المعدل فيها جميعا عند الذكور منه عند الاناث وخاصة امراض جهاز الدورة الدموية وامراض الشيخوخة .

ولا يختلف المطلقون كثيرا في معدلات وفياتهم عن المتزوجين من حيث أنها عند الذكور أعلى منها عند الاناث كما أن امراض جهاز الدورة الدموية هي أكثر الامراض التي تصيبهم تماما كما هو الحال عند المتزوجين .

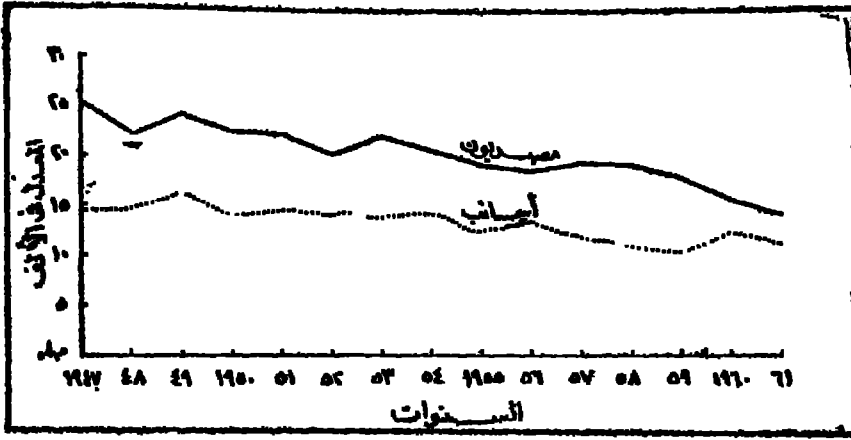


شكل (١٠٣) معدل الوفيات حسب الديانة بالإسكندرية

اختلاف الوفيات حسب الديانة والجنسية :

يلاحظ على معدلات الوفيات حسب الديانة - أنها ترتفع عند المسلمين ارتفاعا أكبر منه عند المسيحيين ، ويوضح ذلك الجدول رقم (٨٨) والشكل (١٠٣) . ولكن للإحاطة أن هبوطا كبيرا قد اعترض معدل وفيات المسلمين حيث هبط من ٢٨٠٢ في الألف سنة ١٩٤٧ إلى ١٤٠٨ في الألف سنة ١٩٦١ ، أي هبط بنسبة تصل إلى ٤٨ ٪ ، بينما هبط معدل الوفيات لدى المسيحيين من ١٤٠٨ في الألف سنة ١٩٤٧ إلى ١٢٠٢ في الألف فقط سنة ١٩٦١ ، وبنسبة هبوط تصل إلى ١٧٠٦ ٪ ، ولعل مرجع ذلك التفاوت في هبوط كلا المعدلين أن عوامل الهبوط وتقصدها التقدم الصحي وغيره - يبدو أثرها واضحا في المعدلات المرتفعة التي تنخفض بنسبة كبيرة - بخلاف المعدلات المنخفضة فعلا والتي يظهر أثر هذه العوامل أقل وضوحا - وتكون نسبة هبوطها بالتسالي أقل من الأخرى .

وإذا كان الأمر كذلك بالنسبة للمسلمين والمسيحيين في الاسكندرية ، فإنه يشبه الوضع بين المصريين والاجانب ، حيث تهبط معدلات وفيات الاجانب هبوطا واضحا عن مثيله عند المصريين ويتشابه الأمر في هذه الحالة بما سبق ذكره من الاختلاف بين المصريين والاجانب من ناحية الهبوط - وقد بلغ في فترة ائقارنة ٤٢ ٪ عند المصريين بينما وصل إلى ١٦ ٪ عند الاجانب - حتى أصبح الفارق ضئيلا بين المعدلين - فهو عند المصريين ١٤٠٦ ٪ بينما يصل إلى ١٢٠١ ٪ عند الاجانب (شكل ١٠٤)



شكل (٩٠٤) معدل الوفيات حسب الجنسيات بالإسكندرية

- ٤٥٨ -

جدول رقم (٨٨) معدل الوفيات حسب الديانة والجنسية في الاسكندرية
في الألف

الجنسية		الديانة		السنة
أجانب	مصريون	مسيحيون	مسلمون	
١٤٢٤	٢٥٢١	١٤٢٨	٢٨٢٣	١٩٤٧
١٤٢٨	٢٢٢٠	١٤٢٢	٢٣٢١	١٩٤٨
١٥٢٨	٢٤٢٠	١٥٢١	٢٥٢٢	١٩٤٩
١٣٢٩	٢٢٢٢	١٣٢٧	٢٣٢٤	١٩٥٠
١٤٢٧	٢٢٢١	١٤٢٢	٢٣٢١	١٩٥١
١٤٢٤	٢٠٢٢	١٣٢٦	٢١٢١	١٩٥٢
١٤٢١	٢١٢٨	١٤٢٧	٢٢٢٨	١٩٥٣
١٤٢٧	٢٠٢٤	١٣٢٩	٢١٢٣	١٩٥٤
١٣٢٦	١٩٢٢	١٣٢٣	٢٠٢٠	١٩٥٥
١٣٢٥	١٨٢٥	١٣٢٥	١٩٢٢	١٩٥٦
١١٢٩	١٨٢٩	١٣٢٥	١٩٢٨	١٩٥٧
١١٢١	١٩٢٠	١٣٢٥	٢٩٢٨	١٩٥٨
١٠٢٥	١٨٢١	١٣٢٠	١٨٢٨	١٩٥٩
١٢٢٦	١٥٢٦	١١٢٧	١٦٢٠	١٩٦٠
١٣٢١	١٤٢٦	١٣٢٢	١٤٢٨	١٩٦١

وليس ذلك غريبا في مجتمع كالاسكندرية تتميز فيه الأقلية الأجنبية بارتفاع مستواها الصحي ، ومن ناحية أخرى فإن نسبة عالية من الاجانب مسيحيون ولعل ذلك يلقي بعض الضوء على ما سبق ذكره من أن معدل الوفيات عند المسلمين وهم الأكثرية الوطنية أعلى من مثيله عند الأقلية الأجنبية .

موسمية الوفيات في الاسكندرية :

لا تتوزع الوفيات في الاسكندرية توزيعا منتظما على مدار السنة ، ولكنها تختلف من شهر لآخر حتى يمكن القول - دون مبالغة كبيرة - أن هناك موسم وفيات في الاسكندرية ، يقع على امتداد شهور أبريل ومايو ويونيه ويوليه ، حيث تشهد هذه الشهور الأربعة ٤٠ ٪ من جملة الوفيات وأكثر الشهور هو شهر مايو حيث يحدث به ١١ ٪ من جملة الوفيات كما يبدو من الجدول رقم (٨٩) والشكل رقم (١٠٥) .

ولكن إذا ما حاولنا دراسة مدى الارتباط بين أسباب الوفاة وشهور السنة ، نجد أن الأمراض المعدية والطفيلية يكثر حدوثها في شهور مارس وأبريل ومايو ويونيه ، حيث تشهد هذه الشهور ٥٣ ٪ من جملة وفيات الأمراض المعدية والطفيلية ، وتحدث أعلى نسبة في شهر مايو .

أما أمراض الجهاز التنفسي فتكثر في الشتاء والربيع - في شهور يناير وفبراير ومارس وأبريل ومايو حيث يحدث بها ٥٨ ٪ من وفيات هذه الأمراض .

أما أمراض الجهاز الهضمي فيحدث ٥٨ ٪ منها في شهور أبريل ومايو

٤٦٠

ويؤيه ويوايه وأخسطس ولكن النسبة العالية تحدث في شهرى مايو ويونيه .

وقد تكون الظروف الجوية السائدة فى الاسكندرية من العوامل التى تساعد على انتشار الأمراض المعدية وأمراض الجهاز المضمى صيفا - وانتشار أمراض الجهاز التنفسى فى الشتاء والربيع حيث يشهد الجو كثيرا من التقلبات فى هذين الفصلين وخاصة الأنواء المعروفة التى تحدث فى الفترة من نوفمبر حتى مارس .

جدول رقم (٢٩) التوزيع النسبي للوفيات حسب الاسباب وشهور السنة
في الاسكندرية (١) ١٩٦٠ (في الالف)

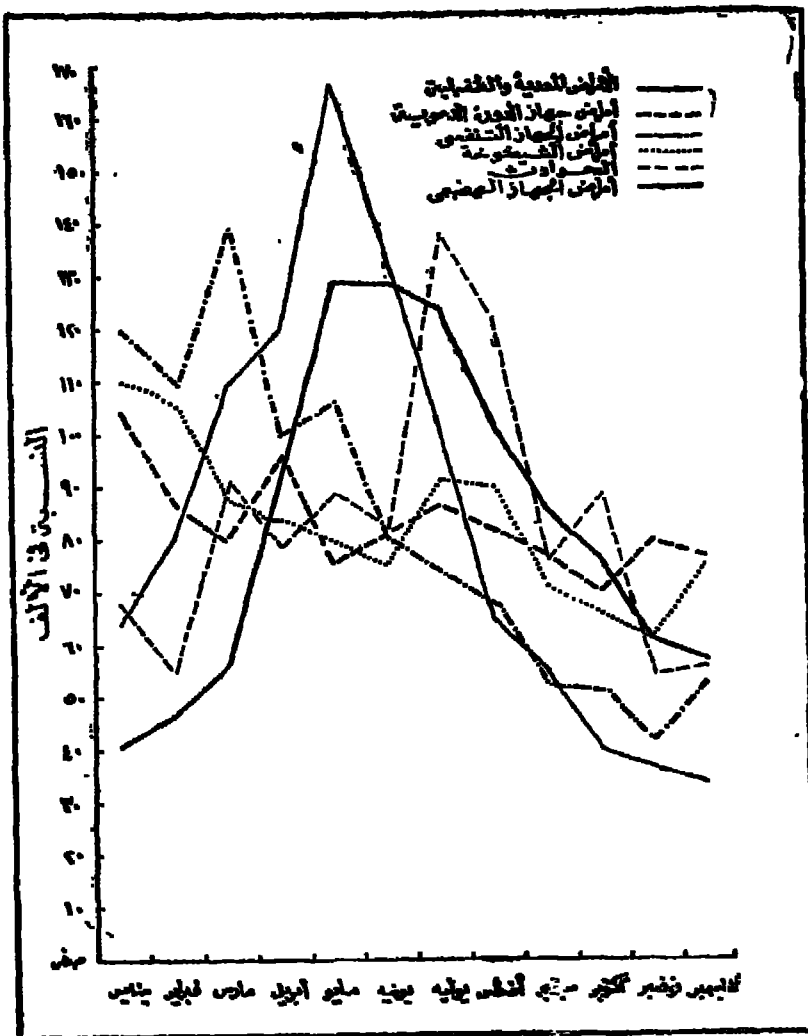
الشهور	الامراض المعدية والطفيلية	أمراض جهاز الدورة الدموية	أمراض الجهاز التنفسي	أمراض الجهاز الهضمي	أمراض شيفوخة	أوراك	اسباب أخرى	المجملة
يناير	٦٤	١٠٤	١٢٠	٤١	١١٠	٦٨	١١٤	٨٤
فبراير	٨٠	٨٧	١١٠	٤٧	١٠٦	٥٥	٩٨	٨٠
مارس	١٠٩	٨٠	١٣٩	٥٦	٨٨	٩٢	٨٩	٨٥
أبريل	١٢٠	٩٧	١٠١	٩١	٨٤	٧٩	٥٥	٩١
مايو	١٦٦	٧٦	١٠٧	١٢٩	٨٠	٨٩	٨٨	١٠٧
يونية	١٣٤	٨١	٨١	١٢٩	٧٥	٨٢	٨٢	١٠٠
يولية	٩٩	٨٧	٧٣	١٢٤	٩١	١٣٧	٨٢	٩٩
أغسطس	٦٥	٨٢	٦٩	١٠٢	٩٠	١٢١	٨٢	٨٧
سبتمبر	٥٥	٧٨	٥٤	٨٦	٧١	٧٦	٧٤	٧٤
أكتوبر	٤٠	٧٠	٥٢	٧٧	٦٦	٨٨	٨٠	٦٩
نوفمبر	٣٦	٨٠	٤١	٦١	٦١	٥٥	٧٢	٦٠
ديسمبر	٣٤	٧٧	٥٣	٥٧	٧٦	٥٦	٨١	٦٤
المجملة	١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠

(١) الأرقام المطلقة التي حسبت على أساسها هذه النسب مستقاة من الإحصاءات الحيوية - ١٩٦٠ .

ولكن يلاحظ أن هذه الامراض الثلاثة تصيب أكثر ما تصيب الاطفال الصغار الذين لا تقوى أجسامهم الصغيرة على مقاومتها ولذلك فإن أى تغير فى الظروف الجوية يجعل الاطفال ، وخاصة الرضع منهم ، معرضين للاصابة بهذه الامراض ، وسيوضح ذلك بالتفصيل عند الحديث عن وفيات الاطفال الرضع فى الاسكندرية .

أما الحوادث فتزداد فى الصيف حيث يشهد شهر بوليه وأغسطس حوالى ٢٦ ٪ من الوفيات بالحوادث ، ولاشك أن ما تشهده الاسكندرية فى موسم الاصطياف من زيادة عدد سكانها بالمصطافين الغرباء يعتبر من العوامل الرئيسية التى تؤدى إلى ارتفاع معدل الوفيات الناتجة عن الحوادث .

أما باقى الامراض مثل أمراض الدورة الدموية وأمراض الفيتيخوشة وغيرها من الاسباب فلا توجد لها موسمية ظاهرة ، حيث تتوزع على مدار السنة بالتساوى على وجه التقريب .



شكل (١٠٤) التوزيع النسبي للوفيات حسب الأسباب وشهور السنة ١٩٦٠

الفصل الثاني عشر وفيات الأطفال الرضع «دون السنة»

الفصل الثاني عشر

وفيات الأطفال الرضع «دون السنة»

تلقي دراسة وفيات الرضع أهمية خاصة في الحديث عن الوفيات في أي مجتمع حيث ترتفع معدلات الوفيات في هذه المرحلة العمرية ارتفاعاً ملحوظاً ، وبالتالي فإنها تشكل جزءاً كبيراً من مجموع الوفيات حيث يكون الأطفال القاعدة العريضة للهرم السكاني في الإسكندرية .

وهناك كثير من المشكلات المرتبطة بدراسة وفيات الرضع ، حيث تكون احصاءاتهم الحيوية مبهمه وغير موثوق تماماً بها ، فهناك مثلاً مشكلة الأطفال الذين يموتون بعد مولدهم بقليل — حيث أنهم قد لا يقيدون ضمن المواليد أو الوفيات . ويضاف إلى ذلك أن تعريف المولود الحي « Live Birth » يعد مشكلة أخرى حيث يختلف الرأي حول تحديد هذا التعريف حتى بين الأطباء أنفسهم — وليس بين الديموغرافيين فقط — الذين يحتلط عليهم الأمر في تحديد وفيات الرضع أو المولودين موتى أو حالات الاجهاض (١) .

ويتركز النقص في تسجيل الوفيات في فترة الطفولة المبكرة وبين الرضع دون السنة بعامة ، وفي للساعات والأيام الأولى لليلاد بخاصة ، مما يترتب عليه

(١) حلول الأمم المتحدة وضع تعاريف نموذجية لذلك ولكن قد تنشأ بسببها بعض الاضطرابات خاصة إذا حدثت الولادة دون اشراف طبي .

1. Barclay, G. W. op. cit., p. 137. راجع :

2. U. N. Foetal Infant and Early childhood Mortality, Vol. I, New York, 1954, pp. 3 - 9 .

أن تكون أرقام الوفيات في الأطفال دون السنة أقل من الواقع خاصة في المناطق الريفية .

هذا من ناحية ومن ناحية أخرى فإن هناك صعوبة أخرى في دراسة وفيات الرضع في المحافظات الحضرية - والاسكندرية منها - حيث تمتد الأقسام الإدارية التي تؤخذ معظم التعدادات السكانية على أساسها وتختلف عن الأقسام الصحية أو تقشايك معها في بعض الأحيان ، وإذا كانت وفيات الرضع تنسب إلى المواليد الذين تسجلهم الاحصاءات الحاسوبية وليس إلى السكان في منتصف السنة مثل معظم المقاييس الديموغرافية الأخرى - فإن الأمر يتطلب معرفة العوامل المؤثرة في ارتفاع معدلات وفيات الرضع أو انخفاضها - وتلك العوامل لا يمكن الحصول على أرقامها - في الغالب - إلا من التعدادات ، وبالنسبة للاسكندرية فقد سبق القول بأن التقسيم الصحي يتماشى مع التقسيم الإداري إلى حد كبير .

ومن المشكلات الهامة التي تكثف دراسة الوفيات في السنوات الأولى من العمر تركيز بعض مستشفيات الأطفال في أحياء معينة من المحافظة الحضرية ، ويتم في هذه المستشفيات تسجيل حالات الولادة أو الوفاة التي تحدث فيها - وبعد ذلك تقوم باخطار مكاتب الصحة التابعة لها فتحسب على أنها تابعة للتقسيم الذي تقع به المستشفى وإن كان جزء منها يرجع إلى سكان من أقسام أخرى - وقد يؤدي ذلك إلى زيادة ظاهرية في عدد المواليد أو الوفيات - كما سبق القول - في بعض الأقسام ونقص ظاهري في أقسام أخرى .

كذلك ينبغي أن نفرق هنا بين معدلين لوفيات الرضع ، أحدهما يمكن الحصول عليه من قسمة عدد وفيات الأطفال دون السنة - في سنة معينة - على

عدد مواليد هذه السنة - وهو ما يعرف باسم Infant Death Rate وهذا المعدل هو المائد في الاحصاءات الحيوية المصرية ومعظم الاحصاءات في دول أخرى كثيرة - ويؤخذ عليه أنه ينسب وفيات أطفال ولدوا في عام سابق إلى مواليد عام لاحق ويمكن تسميته « بمعدل وفيات الرضع » .

أما المعدل الآخر لوفيات الرضع فهو الذى ينسب عدد الوفيات التى حدثت في سنة معينة إلى عدد المواليد آخذاً في الاعتبار فصل وفيات الأطفال الذين ولدوا في عام سابق ويشبه في ذلك احتمال الوفاة الوارد بمجداول الحياة - وهذا المعدل يعرف باسم : Infant Mortality Rate ويمكن تسميته « بمعدل وفاة الرضع من نفس الجيل » .

ولا تشمل الاحصاءات الحيوية في مصر بيانات تساعد على الحصول على هذا المعدل حيث يتطلب الأمر حينذاك حصر الوفيات من أطفال ولدوا في العام الماضى عن وفيات الأطفال الذين ولدوا في العام الحالى مثلاً .

وقد وضعت معادلة لمحاولة الحصول على هذا المعدل الأخير - وأوضحها « باركلى » مستخدماً فيها عاملاً ثابتاً يسمى عامل الفصل ، Separation Factor وقد اعتبره ٣٠٠ - أى أن ٣٠٠ من وفيات الأطفال دون السنة ترجع إلى مواليد العام السابق - وبالتالي فهي تنسب إليهم ، وأن ٧٠٠ من وفيات الرضع في العام الحالى تنسب إلى مواليد نفس العام الحالى - وتأخذ المعادلة الصيغة التالية (١) :

(١) باركلى ج. و : أساليب تحليل البيانات السكانية - المرجع السابق - ص ١٠٢ .

— ٤٧٠ —

معدل وفاة الرضع من نفس الجيل =

$$\frac{\text{ص في } ٢}{\text{ك}} + \frac{\text{ص في } ١}{\text{ك}} - \frac{\text{ص في } ١}{\text{ك}}$$

حيث :

ص = حامل الفصل وهو يساوى ٣ .

في ٢ = عدد وفيات الرضع في السنة الثانية .

ليد ١ = مواليد السنة الأولى (السابقة)

ليد ٢ = مواليد السنة الثانية .

ك = ثابت ويساوى ١٠٠٠ عادى .

ولكن يكتنف تطبيق هذه المعادلة والاحتماد على نتائجها بعض الصعاب منها أن حامل الفصل وهو ٣ . عامل ثابت في كل سنة بماقد ينتج عنه خطأ في النتائج خاصة وأن عدد المواليد في تزايد مستمر ولا تزايد نسبة وفيات الرضع بنفس الزيادة في عدد المواليد . ومن ناحية أخرى فإن دراسة وفاة الأعمار المبكرة تتطلب مقارنة بين منطقة الدراسة ومنطقة أخرى أو بينها وبين القطر - أو بين أحياء المحافظة بعضها البعض - وعلى ذلك فإن معدلات الوفيات كلها ينبغي أن تعدل قبل الدراسة حتى تكون المقارنة سليمة .

وقد طبقت هذه المعادلة للحصول على معدل وفيات الرضع من نفس الجيل في الاسكندرية في الفترة من ١٩٥١ - ١٩٦٥ - وقورنت نتائجها بالمعدلات التي حسبت من الاحصاءات الحيوية مباشرة ، ويبدو من هذه المقارنة أن الفرق ضئيل بين المعدلين ، حيث يتراوح بين ٢ في الألف فقط صغورا وهبوطا -

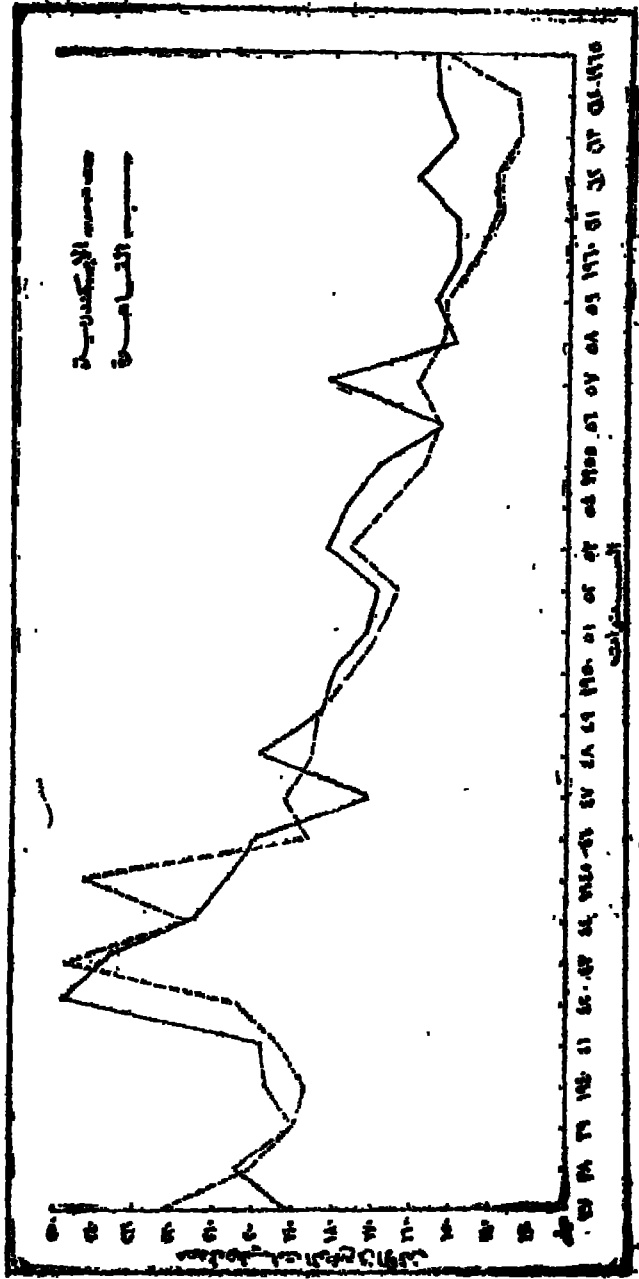
وهو فرق يخطئنا نعلم على معدلات الوفيات المستقاة من بيانات الاحصاءات
الحوية المنشورة والتي ينتج عنها معدل وفيات الرضع .]

الجهه وفيات الرضع بالاسكندرية :

يوضح الجدول رقم (٩١) والشكل رقم (١٠٦) تطور معدل وفيات
الاطفال الرضع في الاسكندرية وذلك بالمقارنة مع القاهرة - ويتضح من دراسة
أرقامه مايلي :

١ - أن معدل الوفاة في الاسكندرية أقل منه في القاهرة - وذلك على امتداد
سنوات المقارنة من ١٩٣٧ حتى ١٩٦٥ فيما عدا ثلاث سنوات فقط كان معدل
وفيات الرضع بالقاهرة أقل من مثيله بالاسكندرية وهذه السنوات هي ١٩٤٣ ،
١٩٤٤ ، ١٩٤٥ - أى في فترة الحرب العظمى الثانية التي كانت احدى قنين
لوفيات بالاسكندرية كما - بق أن تبين في فصل الوفيات .

٢ - أن المعدل وصل أقصاه في الاسكندرية في سنتي ١٩٤٣ ، ١٩٤٥ حيث
بلغ ٢٤٦ ، ٢٤٢ في الألف على التوالي ولم يصل إلى مثل هذا الرقم في السنوات
التالية - بل لم يتعد ١٩٢ في الألف - وهو أعلى معدل سجل بعد سنة ١٩٤٥
وقد سجل هذا المعدل في سنة ١٩٤٧ - وهي سنة انتشر فيها وباء الكوليرا في
مصر بما أثر على زيادة معدلات الوفيات بصفة عامة .



شكل رقم ١٥ (تطور معدل وفيات الرضع في الإكوادور في المقارنة مع معدل وفياته في القارة) (١٩٦٧ - ١٩٦٥)

جدول رقم (٩١) تطور معدل وفيات الرضع بالاسكندرية بالمقارنة مع
القاهرة (المعدل في الالف) (١)

السنة	الاسكندرية	القاهرة	السنة	الاسكندرية	القاهرة
١٩٣٧	٢٢٢	١٩٢	١٩٥٢	١٦٤	١٧٠
١٩٣٨	٢٠٢	٢٠٤	١٩٥٣	١٧٦	١٨٢
١٩٣٩	١٩١	١٩٠	١٩٥٤	١٦٦	١٧٨
١٩٤٠	١٨٨	١٩٧	١٩٥٥	١٥٧	١٧٠
١٩٤١	١٩٢	١٩٨	١٩٥٦	١٥٣	١٥٤
١٩٤٢	٢٠٤	٢٤٨	١٩٥٧	١٥٨	١٨٣
١٩٤٣	٢٤٦	٢٣٧	١٩٥٨	١٥٢	١٥١
١٩٤٤	٢١٧	٢١٥	١٩٥٩	١٥١	١٥٦
١٩٤٥	٢٤٢	٢٠٧	١٩٦٠	١٤١	١٥١
١٩٤٦	١٨٧	٢٠٠	١٩٦١	١٣٧	١٥١
١٩٤٧	١٩٢	١٧٢	١٩٦٢	١٣٩	١٦١
١٩٤٨	١٧٥	١٩٩	١٩٦٣	١٣٣	١٥٢
١٩٤٩	١٨٤	١٨٤	١٩٦٤	١٣٤	١٥٧
١٩٥٠	١٧٤	١٨١	١٩٦٥	١٥٠	١٥٤
١٩٥١	١٦٨	١٧٣	١٩٦٦	١٤٤	١٥٧

(١) الاحصاءات الحيوية في السنوات المذكورة .

٣ - أن معدلات وفيات الرضع في الاسكندرية آخذة في التناقص الملحوظ بعد الحرب العالمية الثانية - فقد هبطت من ٢٤٢ في الألف سنة ١٩٤٥ إلى ١٧٤ في الألف سنة ١٩٥٠ ثم إلى ١٥٧ في الألف سنة ١٩٥٥ حتى وصلت إلى ١٢٣ في الألف سنة ١٩٦٣ - وهو أدنى معدل سجل في سنوات المقارنة ، أى أن نسبة التناقص وصلت إلى حوالى ٤٥ ٪ وهي نسبة كبيرة إذا ما قورنت بالقاهرة حيث وصلت إلى حوالى ٢٦ ٪ فقط خلال الفترة (١٩٤٥ - ١٩٦٣) .

ومرجع هذا الهبوط بصفة أساسية هو التوسع في استخدام المضادات الحيوية في علاج أمراض الطفولة - وكذلك التطعيم ضد مختلف الأمراض منذ الطفولة المبكرة - وقد نتج هذا التقدم في المستوى الصحى عن زيادة عدد الأطباء والمستشفيات في الاسكندرية زيادة ملحوظة مما كان عليه من قبل .

وقد تم حساب الاتجاه العام لمعدل وفيات الرضع في الاسكندرية في الفترة من ١٩٥٠ = ١٩٦٥ - وذلك باستخدام قاعدة المربعات الصغرى ومعادلة الخط المستقيم (١) وهي .

(١) سبق القول بأنه في الامكان حساب معامل الارتباط بين ظاهرتين عن طريق ما يعرف بارتباط الرتب ، وذلك لأن هناك علاقة ما تربط بين هاتين الظاهرتين اذا كان الارتباط سالباً أو موجياً ويشيل نقطتلتاى هذه العلاقة بين الظاهرتين على المحورين السينى والصادى تتج مجموعة من النقط التى تأخذ اتجاهاً ميئاً صاعداً أو هابطاً أو منحنياً ويسمى ذلك بشكل الانتشار واذا كان هذا الشكل مستقيماً فإنه يمكن أن يوفق له خط مستقيم يطابق نط التلاقى أحسن مطابقة ومن أم شروطه أن يسر بأكبر عدد ممكن من هذه النقط ويسر خلال باقى النقط بالتوازن ويسكن المصول عليه باستخدام طريقة جبرية هى طريقة المربعات الصغرى ومعادلة الخط المستقيم من = أ س + ب .

- ٤٧٥ -

ص = أ س + ب

حيث :

ص = ترمز إلى معدل الوفيات ، س ترمز إلى الزمن بالسنين
 أ = ترمز إلى الميل ، ب ترمز إلى الجزء المقطوع من المحور الصادي
 وكانت معادلة الاتجاه العام لهذه المنحنى كالتالي:

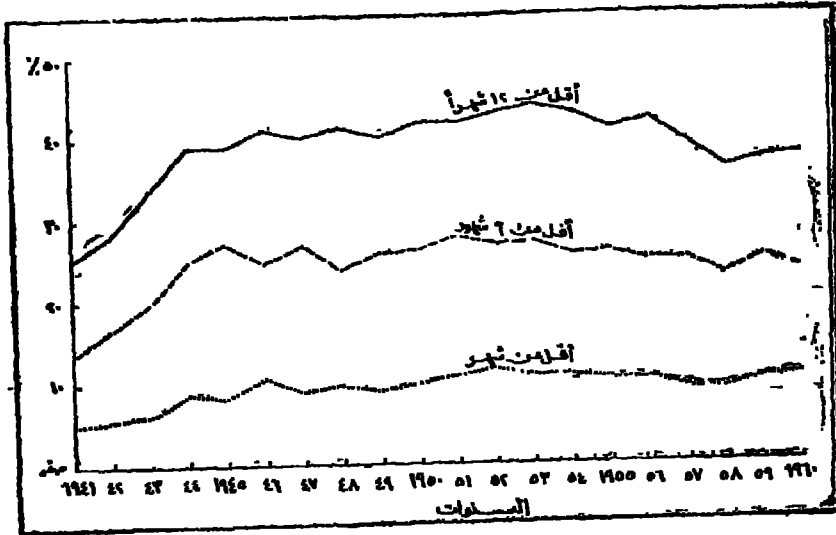
$$ص = - ٢٠٠٦٨ س + ١٧٨٠٠٧٧$$

وواضح من ذلك أن الميل في الاتجاه العام ميل سلبي - أي يتجه نحو الهبوط - وقد سبق تعاليل ذلك الهبوط بأنه نتيجة للتطور الطبي الذي شهدته الاسكندرية متمثلاً في التوسع في استخدام المضادات الحيوية وتعميم التطعيم الاجباري ضد معظم أمراض الطفولة المبكرة .

ومن المعروف أن هناك ارتباطاً وثيقاً بين معدل وفيات الرضع ومعدل الوفيات العامة وان كانت نسبة الهبوط تختلف بين المعدلين - فقد بلغت النسبة المتوية لهبوط معدل وفيات الرضع ٦٧,٦ ٪ في الفترة ١٩٣٧ - ١٩٦٥ - وذلك مقابل ٤٦,٢ ٪ لمعدل الوفيات الخام في نفس الفترة .

وتسهم وفيات الرضع بنسبة كبيرة من جملة الوفيات في محافظة الاسكندرية ويوضح ذلك الجدول رقم (٩٢) والشكل رقم (١٠٧) ومنه يتبين أن وفيات الرضع الذين يبلغ عمرهم أقل من شهر تكون قرابة عشر الوفيات في الاسكندرية وأن وفيات من يقل عنهم عن ٦ أشهر تصل إلى حوالي ربع الوفيات ، أما مجموع الوفيات للأطفال دون السنة فتبلغ حوالي ٣٨ ٪ من جملة الوفيات في سنة ١٩٦٥ .

ويبدو واضحاً أن نسبة اسهام وفيات الرضع قد هبطت من حوالي ٤١ ٪ سنة ١٩٤٦ إلى ٣٨.٥ في سنة ١٩٦١ - وقد سبق تحليل المبيوط في معدلات الوفيات في السنوات المبكرة من الأعمار .



شكل (١٠٧) تطور اسهام وفيات الرضع حسب السن في مجلة الوفيات بالإسكندرية

جدول رقم (٩٢) تطور نصيب وفيات الرضع حسب الأعمار من جملة
الوفيات بالاسكندرية (١)

سنة	% من جملة الوفيات العامة			السنة	% من جملة الوفيات العامة			سنة
	أقل من شهر	أقل من ٦ شهور	أقل من سنة		أقل من شهر	أقل من ٦ شهور	أقل من سنة	
١٩٤١	٥٠٢	١٣٠٨	٢٣٠٣	١٩٥٢	١١٠٩	٢٨٠١	٤٣٠٣	
١٩٤٢	٥٠٨	١٧٠١	٢٨٠٠	١٩٥٣	١١٠	٢٧٠٢	٤٣٠٩	
١٩٤٣	٦٠	١٩٠٨	٣٤٠٠	١٩٥٤	١١٠	٢٧٠٤	٤٣٠٤	
١٩٤٤	٩٠١	٢٤٠٩	٣٨٠٨	١٩٥٥	١٠٠٤	٢٦٠١	٤١٠١	
١٩٤٥	٨٠٧	٢٣٠٦	٣٨٠٧	١٩٥٦	١٠٥	٢٦٠٥	٤٢٠٢	
١٩٤٦	١٠٠٦	٢٦٠٩	٤٠٠٨	١٩٥٧	٩٠٨	٢٤٠٩	٣٩٠٢	
١٩٤٧	٨٠٩	٢٤٠٨	٣٩٠٦	١٩٥٨	٩٠١	٢٢٠٩	٣٦٠٠	
١٩٤٨	٩٠٥	٢٦٠٩	٤١٠٥	١٩٥٩	١٠٠٢	٢٤٠٧	٣٧٠٤	
١٩٤٩	٨٠٩	٢٤٠٣	٤٠٠٠	١٩٦٠	١٠٠	٢٣٠٤	٣٧٠٨	
١٩٥٠	٩٠٧	٢٦٠٤	٤٢٠٠	١٩٦١	١٠١	٢٥٠٤	٣٨٠٥	
١٩٥١	١٠٠٨	٢٦٠٦	٤٢٠٠					

الاتجاه حسب الأقسام :

يوضح الجدول رقم (٩٣) تطور معدل وفيات الرضع حسب أقسام

الاسكندرية ومنه يمكن استنتاج عدة حقائق :

١ - أن هناك هبوطا في معدل وفيات الرضع في الفترة من ١٩٣٧ إلى

(١) تم حساب هذه المعدلات على أساس الأرقام المطلقة التي وردت في الإحصاءات الحيوية في السنوات المذكورة .

١٩٦١ ، وأن هذا الهبوط قد اعترى كل أقسام الاسكندرية دون استثناء .
 ٢ - ان الهبوط قد حدث فجأة بعد سنوات الحرب العالمية الثانية ، فبعد أن كان معدل الوفيات في كل الأقسام يزيد على ١٩٠ في الألف في الفترة ١٩٤٢ - ١٩٤٦ ، فيما عدا المنتزه - نجد ان كل الأقسام تقل عن هذا المعدل في الفترة التالية - فيما عدا مينسا البصل .

٣ - تختلف أقسام الاسكندرية في نسب هبوط معدل الوفيات للأطفال دون السنة بها في هذه الفترة (شكل ١٠٨) من الملاحظ أن أعلى الأقسام في نسب الهبوط بصفة عامة هي أقلها في معدلات الوفيات ويرتبط ذلك بالمستوى الصحي والعيشي في كل قسم من هذه الأقسام ، فالعطارين مثلاً الذي يعد من أقل أقسام المحافظة في معدل وفيات الرضع شهد هبوطاً في هذا المعدل يصل إلى ٣٥.٨% في مدى ربع قرن - وهو بذلك يعد أعلى الأقسام في نسب الهبوط - أما الحضرة والمنشية والجمرک فيعتبر أقل الأقسام في نسبة الهبوط - حيث بلغت هذه النسبة ١٩.١% ، ١٥.٥% ، ١٩.٠% على الترتيب .

٤ - يمكن أن نقسم الاسكندرية على أساس متوسط معدل وفيات الرضع بأقسامها في العشر سنوات الأخيرة (١٩٥٢ - ١٩٦١) إلى أربع مجموعات رئيسية كما يوضح الشكل رقم (١٠٩) :

(أ) المجموعة الأولى : وتضم الأقسام التي يقل فيها متوسط معدل الوفيات للأطفال دون السنة عن ١٤٠ في الألف - وتشمل العطارين والحضرة وعمرم بك .

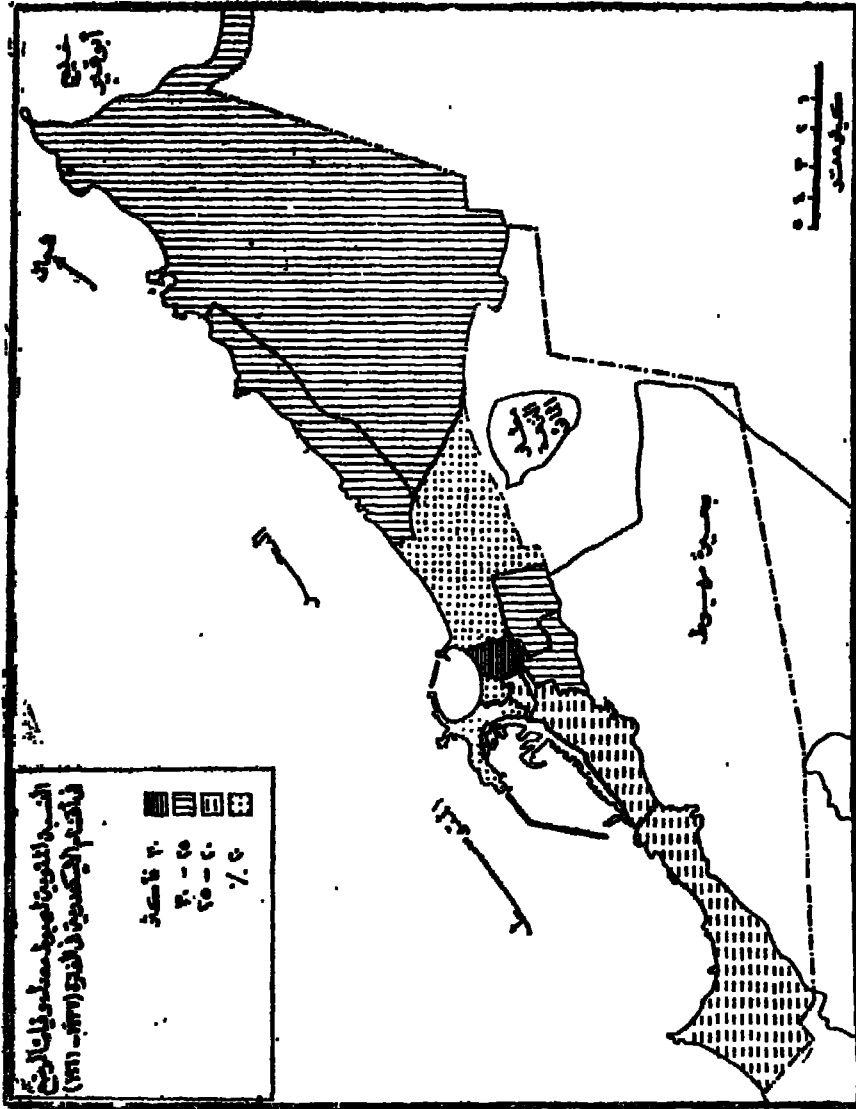
(ب) المجموعة الثانية : وهي الأقسام التي يتراوح متوسط معدل وفيات

الرضع بها بين ١٤٠ - ١٦٠ في الالف وهي تشمل المنشية والرمل .

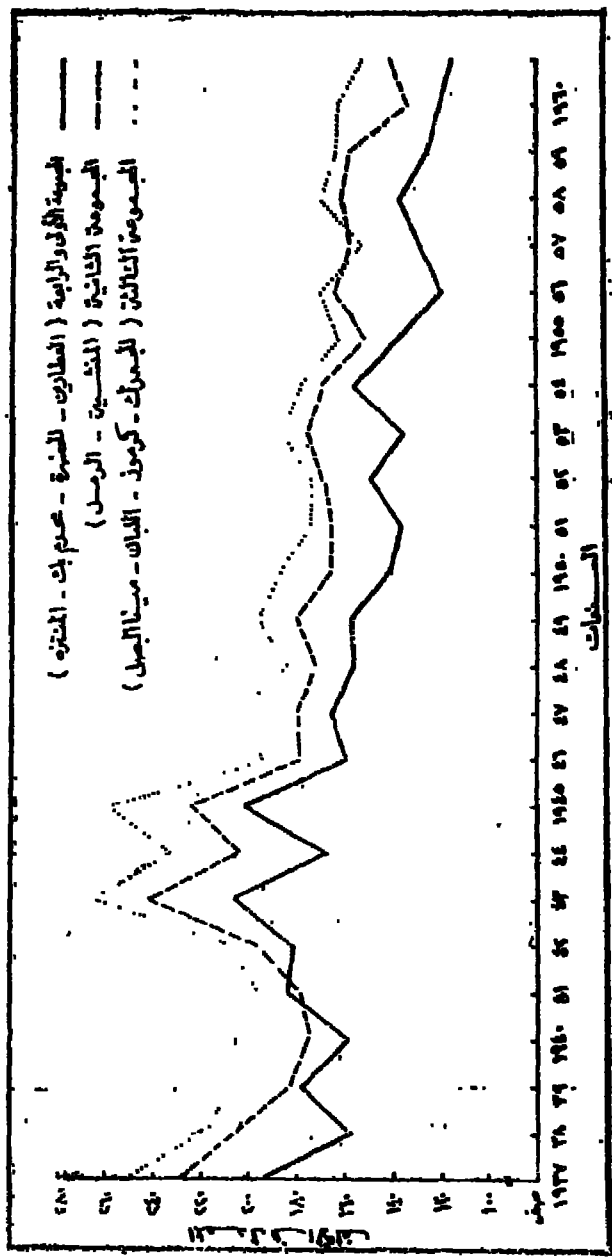
(ج) المجموعة الثالثة : وهي الاقسام التي يزيد فيها المعدل عن ١٦٠ في الالف - وهي تشمل الجمر كركوموز واللبان ومينا البصل .

(د) المجموعة الرابعة : وهي تشمل نسبا واحدا فقط وهو قسم المنتزه . فبالرغم من أن معدل وفيات الرضع به يقل عن ١٤٠ في الالف إلا أن الطابع الغالب على مظاهر الحياة به - هو الطابع الريفي حيث يقطن ٦٢.٥٪ من سكانه في قرى تتوزع في النطاق الزراعي . شرق الاسكندرية - ولذلك فإن هذا القسم يشبه في بعض خصائصه المناطق الريفية التي تتصف في الغالب بالنقص في تسجيل وفيات الرضع بها - وقد يكون ذلك من الاسباب الرئيسية التي تجعل معدل وفياتهم منخفضا بالنسبة لباني الاقسام وهو انخفاض ظاهرى وليس حقيقى في الغالب .

وتختلف هذه المجموعات الاربعة في حجم وتركيب السكان بها اختلافا سبق توضيحه في سياق الحديث عن التوزيع والتركيب - حيث يسكن اقسام المجموعة الاولى ٣٨٪ من جملة سكان الاسكندرية ، واقسام المجموعة الثانية يسكنها ١٣٪ وثلاثة ٣٧٪ - أما الاخيرة فيسكنها ١٢٪ من جملةهم فقط ، وذلك في سنة ١٩٦٠ .



شكل (١٠٨)



شكل ١٠٩: إتمام مبيعات وقياسات الأسهم في أسواق الإسكندرية، حسب مجموعها الأربعة (١٩٣٧ - ١٩٦٧)

جدول رقم (٩٣) معدل وفيات الرضع في أقسام الاسكندرية ونسبة
هيوطة في الفترة ١٩٢٧ - ١٩٦١ (متوسط لكل خمس سنوات) (١)

نسبة الهيوطة %	١٩٥٧	١٩٥٢	١٩٤٧	١٩٤٢	١٩٣٧	الاقسام
	إلى ١٩٦١	إلى ١٩٥٦	إلى ١٩٥١	إلى ١٩٤٦	إلى ١٩٤١	
٣٥,٨	١٢٢	١٣٢	١٤٢	١٩٠	١٩٠	١ - الطارين
١٩,١	١٣١	١٤٧	١٨٥	١٩٩	١٦٢	الحضرة
٢٦,١	١٢٢	١٣٧	١٧٥	٢٠٥	١٦٥	محرم بك
١٥,٥	١٤٧	١٧١	١٦٩	٢٠١	١٧٤	٢ - المنشية
٢٨,٤	١٥٤	١٦٢	١٨٩	٢١٥	٢١٥	الرميل
١٩,٥	١٧٠	١٥٦	١٨٧	٢١٩	٢١٠	٣ - الجمرک
٢٨,٨	١٥٦	١٧٠	١٨٢	٢٣٥	٢١٩	كرموز
٢٠,١	١٧١	١٧٣	١٧٦	٢٢٥	٢١٤	البيان
٢٢,٢	١٦٨	١٩٩	٢١١	٢٤٩	٢١٦	ميناء البصل
٢٨,٢	١٢٩	١٦٢	١٤١	١٣٧	١٨٠	٤ - المنتزه
٢٥,١	١٤٩	١٦٣	١٧٩	٢١٩	١٩٩	الجملة

(١) تم حساب هذه اللدلات على أساس البيانات الواردة في الإحصاءات الحيوية في هذه

الفترة .

الاختلافات العمرية لوفيات الرضع :

ليست هناك فترة في حياة الانسان تعادل فترة الطفولة المبكرة من حيث الاختلاف الكبير لمعدلات الوفاة تبعاً للعمر - حيث ترتبط المعدلات المرتفعة بالسن المبكرة ثم ما تلبث في الانخفاض بعد ذلك كلما تقدم الطفل في السن ويوضح الجدول رقم (٩٤) هذه الحقيقة - حيث يلاحظ أن حوالي ربع وفيات الرضع يحدث في الشهر الأول من حياتهم - ثم تنخفض النسبة فجأة بعد هذا الشهر إلى حوالي ٧٪ - وبعد ذلك تقل بالتدريج حتى تصل إلى حوالي ٤٪ في الشهر الأخير من السنة الأولى من العمر .

ولعل مرجع هذه الظاهرة هو أن الطفل يولد وهو أقل ما يكون قدرة على مقاومة أمراض الطفولة وهي كثيرة - ولذلك فإن أخطر فترة في عمر الرضيع هي السنة الأولى بصفتها عامة والشهر الأول منها على وجه الخصوص .

جدول رقم (٩٤) النسبة المئوية لوفيات الرضع حسب الأعمار
في الاسكندرية - (متوسطات خمسية)

العمر بالشهور	١٩٤٥ - ٤١	١٩٥٠ - ٤٦	١٩٥٥ - ٥١	١٩٦٠ - ٦
أقل من شهر	٢٠.٨	٢٢.٠	٢٥.٧	٢٥.٩
١ -	٧.٢	٧.٠	٦.٥	٦.٧
٢ -	٨.٠	٧.٩	٧.٥	٧.٤
٣ -	٨.٦	٨.٦	٨.٢	٨.٢
٤ -	٨.٦	٨.٤	٨.٢	٨.٢
٥ -	٧.٨	٧.٧	٧.٦	٧.٢
٦ -	٨.٧	٧.٥	٧.٣	٧.٤
٧ -	٧.٣	٦.٧	٦.٦	٦.٨
٨ -	٧.٤	٧.٢	٦.٤	٧.٠
٩ -	٦.٧	٥.٩	٦.٢	٦.٠
١٠ -	٥.٣	٥.٦	٥.٦	٥.٢
١١ -	٣.٦	٤.٥	٤.٢	٣.٧
المجملة	١٠٠.٠	١٠٠.٠	١٠٠.٠	١٠٠.٠

وإذا حاولنا الدراسة بتفصيل أكثر بالنسبة للاختلافات العمرية للوفيات الخاصة بالأطفال دون السنة فإنا نجد أن هناك تماينا شديدا في المعدلات بين الأسبوع الأول من حياة الطفل والأسابيع الثلاثة التالية من ناحية وبين باقي شهور السنة من ناحية أخرى - كما يوضح الجدول رقم (٩٥) والشكل

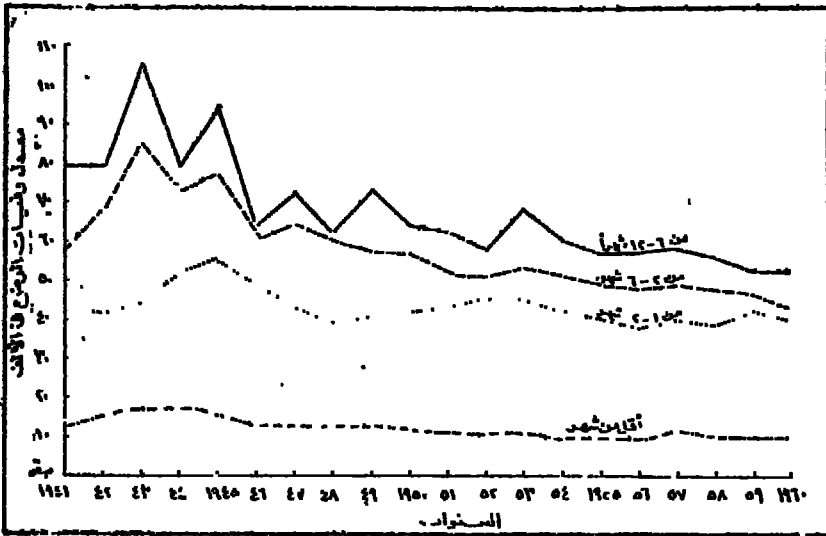
جدول رقم (٩٥) معدلات وفيات الرضع حسب العمر - بالإسكندرية (١)

السنة	أقل من اسبوع	من اسبوع الى أقل من شهر	أقل من شهر	١ - ٢ شهر	٢ - ٦ شهر
١٩٤١	٢٤٠٣	١٨٠٧	٤٣٠٥	١٣٠٩	٥٧٠٧
١٩٤٢	٢١٠٥	٢٠٠٧	٤٢٠٢	١٥٠٧	٦٧٠٢
١٩٤٣	٢٢٠٣	٢١٠٦	٤٣٠٩	١٦٠٧	٨٥٠٤
١٩٤٤	٢٩٠٢	٢٢٠٤	٥١٠٦	١٦٠٨	٧٢٠٠
١٩٤٥	٢١٠٥	٢٣٠٠	٥٤٠٥	١٦٠٥	٧٦٠٥
١٩٤٦	٢٨٠٢	٢٠٠٤	٤٨٠٦	١٣٠٢	٦١٠٣
١٩٤٧	٢٥٠٢	١٧٠٧	٤٢٠٩	١٣٠٢	٦٢٠٩
١٩٤٨	٢٤٠٩	١٥٠٠	٣٩٠٩	١٢٠٨	٦٠٠٥
١٩٤٩	٢٥٠٠	١٦٠١	٤١٠٢	١٢٠٥	٥٧٠٦
١٩٥٠	٢٦٠٥	١٥٠٠	٤١٠٥	١١٠٧	٥٧٠١
١٩٥١	٢٧٠٧	١٥٠٥	٤٢٠٢	١١٠٣	٥١٠٩
١٩٥٢	٢٩٠٧	١٥٠٧	٤٥٠٤	١٠٠٩	٥٠٠٦
١٩٥٣	٢٨٠٥	١٦٠١	٤٤٠٦	١٠٠٩	٥٢٠٩
١٩٥٤	٢٦٠٦	١٥٠٠	٤١٠٦	١٠٠١	٥٢٠٢
١٩٥٥	٢٥٠٧	١٤٠٢	٣٩٠٩	١٠٠٤	٤٩٠٤
١٩٥٦	٢٥٠٠	١٣٠١	٣٨٠١	٩٠٧	٤٨٠١
١٩٥٧	٢٥٠٧	١٣٠٨	٣٩٠٥	١١٠٥	٤٩٠٤
١٩٥٨	٢٤٠٢	١٤٠٤	٣٨٠٦	١٠٠٤	٤٧٠٨
١٩٥٩	٢٥٠١	١٦٠٦	٤١٠٧	١٠٠١	٤٧٠٣
١٩٦٠	٢٤٠٦	١٤٠٢	٣٨٠٨	٩٠١	٤٢٠٠
١٩٦١	٢٥٠٦	١٤٠٢	٣٩٠٨	١٠٠١	٤١٠٧

(١) حسب هذه المعدلات على أساس الأرقام المطقة الواردة بالإحصاءات الحيوية في السنوات المذكورة

ويمكن ارجاع هذه الاختلافات في الوفيات لدى الرضع حسب العمر إلى أسباب الوفاة ذاتها - والتي ستذكر بعد قليل ، ولكن بصفة عامة فانه يلاحظ أن معظم الوفيات في الفترة التي تعقب الولادة مباشرة يكون مرجعها بالدرجة الاولى أسباب داخلية كأمته ولد بها الرضيع مثل الضعف الخلقي والولادة قبل الاوان والاصابة عند المولد - والتي تشكل في معظمها أسباب الوفاة عقب الولادة مباشرة والتي تعرف باسم neonatal mortality - ولذلك فانه يكون من السهل تعليل وفيات الشهر الاول التي تبدو مرتفعة عن باقي الشهور - والتي تكون العوامل الخارجية (البيئية) هي المسؤولة في غالب الاحيان عن وفيات الرضع أثناءها .

وتختلف الاقسام - كذلك - فيما بينها بالنسبة لوفيات الاطفال دون السنة حسب أعمارهم - ويوضح ذلك الجدول رقم (٩٦) .



شكل (١١٠) تطور معدل وفيات الرضع حسب السن في الإسكندرية

— ٤٨٧ —

ومن هذا الجدول يبين و أن معدلات الوفاة للرضع الذين يبلغ سنهم أقل من أسبوع تزيد بوضوح في أقسام ميثا البومل حيث يحظى بأعلى معدل بين كل الاقسام والذي يصل إلى ٤١.٢ في الالف ويليه صكرموز (٠.٢٧٠٨ %) ثم البان (٠.٢٥٠٢ %) وتقل هذه المعدلات في أقسام الطارين ومجربم بك والمنشية حيث تصل بها إلى ٢٠.٠١ ، ٢٠.٠١ ، ٢٠.٠٩ في الالف على الترتيب .

ويتمشى الارتفاع في المعدلات مع الارتفاع في النسبة المئوية للوفيات العمرية - ففي قسم ميثا البومل يحدث حوالى ثلث الوفيات في الشهر الاول أما في الرمل والطارين ومجربم بك الحاضرة فيحدث حوالى ١/٤ وفيات الرضع في الشهر الاول .

والظاهرة العامة بالنسبة للمحافظة ككل هي أن ٢٥ % من الوفيات الخاصة بالأطفال دون السنة تحدث في الشهر الاول وأن أكثر من ٦٠ % من الوفيات تحدث للأطفال قبل أن يصلوا إلى الشهر السادس من العمر .

جدول رقم (٩٦) متوسط معدل وفيات الرضع ونسبتها حسب الأعمار
في أقسام الاسكندرية في الفترة (١٩٥١ - ١٩٦١) (١)

الاقسام (٢)	معدل وفيات الرضع في الألف				% من جملة وفيات الرضع		
	> أسبوع	> شهر	> ٦ شهور	> ١٢ شهر	> أسبوع	> شهر	> ٦ شهور
١ - العطارين	٢٠٠	٢٢٠	٨٠٢	١٢٩	١٥٠٥	٢٤٠٨	٦٢٠٢
الحضرة	٢٤٠٦	٢٧٠٧	٨٩٧	١٤١	١٧٠٤	٢٦٠٧	٦٣٠٦
محم بك	٢٠١	٢٢٠٧	٨٢١	١٢٢	١٥٠٢	٢٤٠٨	٦٢٠١
٢ - المنشية	٢٠٠٩	٢٣٠٦	٩٨٨	١٦٢	١٢٠٨	٢٠٠٦	٦٠٠٦
الرمل	٢٣٠٨	٢٩٠	١٠١٠٥	١٥٩	١٤٠٩	٢٤٠٥	٦٢٠٨
٣ - الجرك	٢٠٠٦	٢٤٠٨	١٠٠٠٠	١٦٢	١٢٠٦	٢١٠٢	٦١٠٢
كرموز	٢٧٠٨	٤٢٠٩	١٠٢٠٨	١٦٥	١٦٠٨	٢٦٠	٦٢٠٠
البان	٢٥٠٢	٤٠٠١	١٠٧٠٨	١٦١	١٤٠٧	٢٢٠٧	٦٢٠٩
ميناء البصل	٤١٠٢	٥٩٠٥	١٢٥٠٢	١٨٤	٢٢٠٤	٢٢٠٢	٦٨٠٠
الجملة	٢٤٠٨	٢٩٠٢	٩٨٠٨	١٥٦	١٥٠٨	٢٤٠٩	٦٢٠٠

(١) المدلات على أساس أرقام الإحصاءات الحيوية في الفترة المذكورة - أما النسبة
المشوية فن حساب الباحث .

(٢) باستثناء قسم المتزه لعدم توفر بيانات الوفيات حسب الأعمار بالنسبة له .

الاختلافات حسب النوع :

تختلف وفيات الرضع حسب النوع كما تختلف حسب العمر - فن الظاهرات التي أمكن ملاحظتها أن معدل وفيات الرضع من الذكور يكون أعلى من مثيله لدى الإناث ويتحقق هذا القول بوضوح في وفيات الشهر الأول كما يوضح الجدول رقم (٩٧) ثم يختلف الوضع بعد ذلك حيث تصحح وفيات الإناث أكثر من وفيات الذكور ويوداد الفارق بينها حتى نهاية الشهر الخامس ثم يقل بعد ذلك حتى تتساوى الوفيات من النوعين في النهاية . ولا تمشي الاسكندرية في ذلك مع القاعدة الديموغرافية المعروفة من أن وفيات الرضع الذكور تكون أعلى من الإناث . وليس من السهل تعليل هذا الوضع المخالف لما هو معروف عن نسبة النوع في الوفيات في الاعمار المبكرة - وان كان هناك احتمالان : أن تكون هذه الظاهرة حقيقية بالفعل بمعنى أن تكون وفيات الذكور أقل من وفيات الإناث - وذلك لما قد يحظى به الرضيع من الذكور من رعاية أكثر ، أو أن يكون ذلك ناتجا عن نقص في تسجيل وفيات الرضع بصفة عامة والإناث بصفة خاصة - ولاستطيع الجزم برأى في هذا المجال - وان كان الاحتمال الأول هو الأرجح وذلك لأن التسجيل الحيوى في الاسكندرية كمحافظة حضرية - لا تتنابه عوامل النقص التي تميز المناطق الريفية إلى حد كبير .

سنة ٤٩٠ هـ

جدول رقم (٩٧) نسبة النوع في وفيات الرضع بالاسكندرية حسب
الأعمار (متوسط الفترة ١٩٥٩ - ١٩٦١) (١)

العمر بالشهور	عدد وفيات الذكور	عدد وفيات الإناث	نسبة النوع
أقل من شهر	١٣٢١	١١١٢	١١٨٠٨
- ١	٢٢٨	٢١٥	٩١٠٤
- ٢	٢٠٧	٢٢٥	٩١٠٦
- ٣	٢٢٣	٢٦٦	٩١٠٠
- ٤	٢٣١	٢٦١	٩١٠٧
- ٥	٢٩٨	٢٢٧	٩١٠١
- ٦	٢٩٩	٢٢٢	٩٠٠١
- ٧	٢٢٨	٢٠١	٩٥٠٧
- ٨	٢٧١	٢٧٣	٩٩٠٣
- ٩	٢٤٤	٢٥٨	٩٤٠٦
- ١٠	٢٢٦	٢٢٢	١٠١٠٨
- ١١	١٦٨	١٧٨	٩٤٠٤
المجملة	٤٣٧٤	٤٣٨٠	٩٩٠٩

(١) حسب هذا الجدول بقسمة عدد وفيات الرضع من الذكور على مثله لدى الإناث حسب

الأعمار الميئة .

الاختلافات الموسمية لوفيات الرضع :

لا تختلف موسمية وفيات الرضع في الاسكندرية عن مثيلتها في باقي محافظات الجمهورية حيث يلاحظ أن شهور الصيف تحقق ارتفاعا كبيرا في أرقام الوفيات للأطفال دون السنة وهي في ذلك تسير الاتجاه العام في وفيات جميع الاعمار - إذ تجدد الامراض المعدية وأمراض الجهاز الهضمي من وسائل الانتشار في الصيف ما لا تجده في الفصول الاخرى من السنة .

ومن المعروف أنه قبل استخدام تطعيم الاطفال ضد الشلل كانت الاصابة به تصل إلى قمتها في شهرى يوليه وأغسطس - وتميل إلى الانتشار كوباء عقب شهور الصيف الحارة الجافة (١) .

وفي الاسكندرية - كما يوضح الجدول رقم (٩٨) - يتمثل أكبر ارتفاع في وفيات الرضع في مايو ويونيه ويوليه وأغسطس حيث تشهد هذه الشهور الاربعة ما يقرب من ٤٥ ٪ من جملة الوفيات الخاصة بهم وفي هذه الفترة يكون ارتفاع درجات الحرارة من العوامل المساعدة على انتشار الامراض المعدية وأمراض الجهاز الهضمي على وجه الخصوص ومن أوضح أمثلة ذلك اسهال الاطفال والذي يسمى في كثير من الاحيان « بالاسهال الصيفي » . يتسبب مع غيره من أمراض الجهاز الهضمي في وفاة أكثر من نصف الاطفال دون السنة في الاسكندرية .

(1) Ellis, R., W., Mitchell, R. G., Diseases in infancy and Childhood, London, 1965, P. 33.

جدول رقم (٩٨) التوزيع النسبي لوفيات الرضع حسب شهور السنة
بالاسكندرية (١)

متوسط السنوات ونسبته شهر يا في الألف				الشهور
١٩٦٥ - ٦٢	١٩٦١ - ٥٨	١٩٥٧ - ٥٤	١٩٥٢ - ٥٠	
٧٥	٦٨	٥٣	٥٢	يناير
٦١	٦٤	٦٣	٥٩	فبراير
٦٠	٧٣	٦٥	٦٨	مارس
٧٠	٨٣	٨٣	٦٩	أبريل
١١٠	١٠٨	٩٨	١٠٢	مايو
١١٩	١١٥	١١٥	١١٢	يونية
١١٢	١١٤	١٢٦	١٢٣	يولية
١١٣	١٠٦	١٢٠	١١٥	أغسطس
٩٣	٨٣	٨٩	٩٣	سبتمبر
٦٩	٦٤	٧١	٧٦	أكتوبر
٥٩	٥٧	٥٦	٦٤	نوفمبر
٦٩	٦٥	٦١	٦٧	ديسمبر
١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠	١٠٠٠	الجملة

(١) الاحصاءات الحوية في السنوات المذكورة حتى سنة ١٩٦٢ ، ثم احصاءات المواليد والوفيات بعد هذه السنة -

أسباب وفيات الرضع في الاسكتلندية :

تختلف أسباب وفيات الرضع والطفولة المبكرة عن أسباب وفيات خيهم من السكان ، وخاصة الفئات المتقدمة في السن ، فهناك من الامراض ما يعرف بأمراض الطفولة التي تصيب الأطفال في سن الرضاعة والسنوات التي تليها .

ويقسم بعض الباحثين أسباب وفيات الأطفال دون السنة إلى قسمين رئيسيتين (١) :

(١) وفيات ناتجة عن أسباب ذاتية :

Endogenous or neonatal mortality

وهي تشمل الامراض التي يولد الطفل حاملا لها والتي قد تكون موروثية ، وخاصة من أمه أثناء فترة الحمل والولادة . . وهذه الأسباب المرضية تؤدي إلى وفاة الرضيع خلال الأشهر الأولى من حياته في الغالب وأهمها الضعف الخلقى والولادة قبل الاوان .

(٢) وفيات ناتجة عن أسباب خارجية :

Exogenous or post-neonatal mortality

وهي تضم الحالات التي يكتسب فيها الطفل أسباب وفاته من البيئة المحيطة به . . وهي تسبب في وفيات الرضع فيما بعد الشهر الأول في معظم الاحوال .

(1) Bourgeois — Pichat, J., An Analysis of Infant Mortality U. N. Population Bulletin, No. 2 — October 1952, New York 1952, P. 1.

وهذه الاسباب يمكن التغلب على تأثيرها كعامل للوقاة ، حيث انها - بهكس
معظم الاسباب الذاتية - يمكن التحكم فيها والسيطرة عليها طيبا .

وعلى اساس هذين التعريفين لاسباب الوفاة فانه يمكن مقارنة مدى تأثيرها
على وفيات الرضع فى الاسكندرية كما يوضح الجدول رقم (٩٩) ، ويتضح من
دراسة ارقام هذا الجدول أن معدل الوفيات الناتجة عن الاسباب الذاتية يكاد
يكون ثابتا فى كل سنوات المقارنة حيث يدور حول الاربعين فى الالف ،
وقد يكون ذلك الثبات قرينة على أن هذه الاسباب يصعب التغلب عليها كما هو
الحال فى الاسباب الخارجية التى هبط معدل الوفيات بها هبوطا واضحا من
١٣٢٢٥ فى الالف فى سنة ١٩٥٠ إلى ٩٦٠٨ فى الالف سنة ١٩٦١ . وقد كان
هذا الهبوط فى الوفيات الناتجة عن أسباب خارجية ناجمة عن التقدم الصحى
بصفة عامة والذي ساعد على التغلب على الكثير منها والسيطرة عليه وخاصة
أمراض الجهاز الهضمى والتنفسى والتي تعد أسباب رئيسية لوفيات الرضع .

جدول رقم (٩٩) معدل وفيات الرضع الناتجة عن الاسباب الذاتية
والخارجية فى الاسكندرية (١)

السنة	للمعدل		السنة	للمعدل		السنة
	اسباب ذاتية	اسباب خارجية		اسباب ذاتية	اسباب خارجية	
١٩٥٠	٤١٢٥	١٣٢٢٥	١٩٥٦	٣٨٢١	١١٤٢٩	١٩٥٠
١٩٥١	٤٣٢٢	١٣٤٢٨	١٩٥٧	٣٩٢٥	١١٨٢٥	١٩٥١
١٩٥٢	٤٥٢٤	١١٨٢٦	١٩٥٨	٣٨٢٦	١١٣٢٤	١٩٥٢
١٩٥٣	٤٤٢٦	١٣١٢٤	١٩٥٩	٤١٢٧	١٠٩٢٣	١٩٥٣
١٩٥٤	٤١٢٦	١٢٤٢٤	١٩٦٠	٣٨٢٨	١٠٥٢٢	١٩٥٤
١٩٥٥	٣٩٢٩	١١٧٢١	١٩٦١	٣٩٢٨	٩٦٠٨	١٩٥٥

(١) اعتبرنا وفيات الشهر الأول ، وفيات ناتجة عن أسباب ذاتية - وان كان بعضها طبيعية
الحال - ينتج عن أسباب خارجية - ووفيات باقى الشهور الأحد عشر ناتجة عن أسباب خارجية -
وان كان بعضها أيضا يرجع الى أسباب ذاتية .

وتأتى أمراض الجهاز الهضمى فى مقدمة أسباب الوفاة للأطفال الرضع فى الاسكندرية يليها الضعف الخلقى ثم أمراض الجهاز التنفسى فالامراض الطفيلية والمعدية كما يتبين من الارقام الآتية (١) :

الاسباب	%
أمراض الجهاز الهضمى	٥٢.٢
الضعف الخلقى وأمراض الطفولة المبكرة	٢٠.٧
أمراض الجهاز التنفسى	١٢.٨
الامراض المعدية والطفيلية	١.٩
أسباب أخرى	١.٤
الموت	١٠٠.٠

٥ - أمراض الجهاز الهضمى :

وتأتى فى مقدمة أسباب وفيات الرضع حيث ينتج عنها ما يقرب من نصف وفياتهم (٢). وتشمل هذه الامراض الاسهال والالتهابات المعوية والانسداد للموى والفتق ويكثر الاسهال فى أشهر الصيف كما ذكرنا ، ويبدو أثره الكبير واضحا فى وفيات الرضع - لان الجهاز الهضمى لديهم يكون رقيقا لا يتحمل

(١) متوسط السنوات ١٩٥٩ ، ١٩٦٠ ، ١٩٦١ ، ومصدر البيانات المطلقة لهذه النسب

هو الاحصاءات الحيوية فى السنوات الثلاث المذكورة .

(٢) ينطبق ذلك على دول كثيرة فى العالم وخاصة الدول النامية - ويستبر الانخفاض فى

وفيات الرضع مرتبعا دائما بانخفاض الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمى - (راجع المرجع

السابق جدول رة « ٣١ ») .

نتيجة أقل خطأ غذائي - وتزداد الحالة سوءا عند الفخفاء من الاطفال أو المرضى منهم بأمراض أخرى ، وتكثر حالات الاسهال عند الاطفال الذين يتغذون تغذية صناعية - بينما تقل عند الذين يرضعون لبن الام - لان اختلاف تركيب الاطعمة المجهزة وعدم معرفة الام بتجهيزها معرفة تنفق واحتياجات الطفل - خاصة إذا كان الطفل مولودا من أبوين فقيرين جاهلين مما يساعد على حدوث الاسهال لدى الاطفال (٢) .

ومن الجدول رقم (١٠١) والشكل (١١١) يلاحظ أن الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي قد هبطت هبوطا ملحوظا بعد الحرب العالمية الثانية - حيث انخفض معدل وفيات الرضع بسببها من ١٥٢ في الألف سنة ١٩٤٣ إلى ١٠٦ في الألف سنة ١٩٤٦ - ثم واصل هذا المعدل انخفاضه في السنوات التالية مع وجود اختلافات ليست كبيرة في بعض السنوات - ولم يتعد هذا المعدل ١٠٠ في الألف بعد سنة ١٩٥٠ - بل وصل إلى ٧٠.٣ في الألف سنة ١٩٦١ .

جدول رقم (١٠٠) معدل وفيات الرضع حسب الأسباب والمس بالشر بالاسكندرية (١٩٤٨ - ١٩٥٢) (١٣)

الأسباب	١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	جملة
أمراض الجهاز الهضمي	٢٠٨	٥١	٨٧	١١٥	١١٣	٩٧	٩٠	٩١	٨٠	٧١	٥٤	٩٧٠
الضعف الخلقى	٣٤٠	٥٣	٣٠	١٥	١١	٥	١٠	١٠	١٠	-	-	٤٥٠
أمراض الجهاز التنفسي	١٣٣	١٥	١٦	٢٣	٢٦	٢٥	٢٢	٢٢	٢٢	٢٢	١٧	٢٤١
أسباب أخرى	٢٩	٣	-	١	١	٣	٣	٣	٣	٣	٣	٦١
الجملة	٤١٩	١١٧	١٣٣	١٤٩	١٥١	١٢٦	١١٥	١١٧	١٠٦	٩٥	٧٤	١٦٨٢

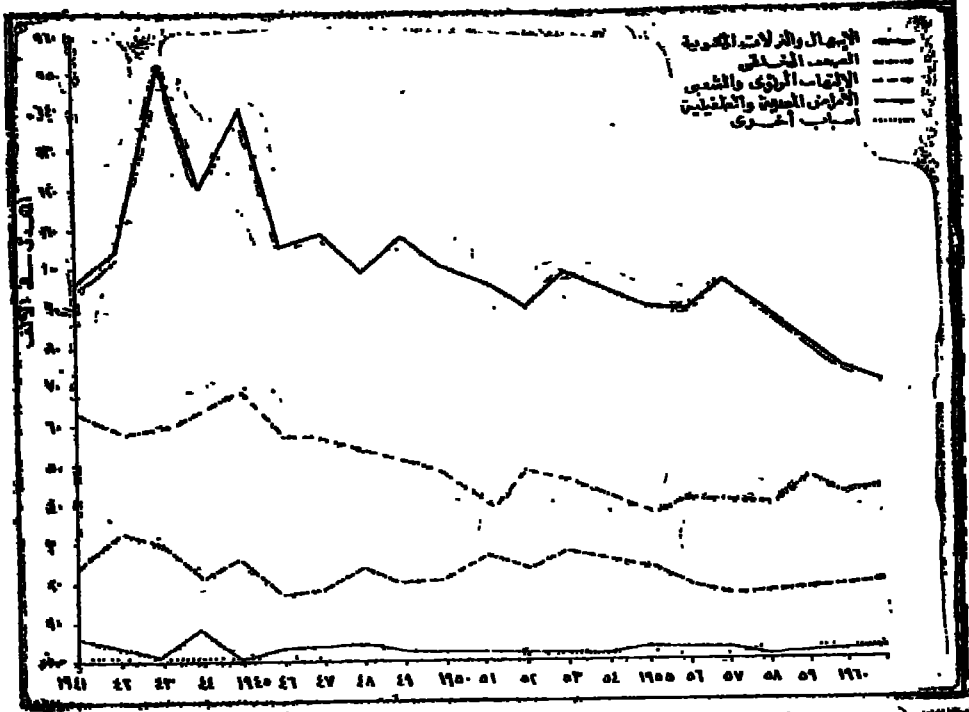
(١) لم تظهر بيانات بعد هذه الفترة توضع الوفيات بالأسباب والمس على مستوى المحافظة .

جدول رقم (١٠١) معدلات وفيات الرضع حسب أسباب الوفاة بالاسكندرية (١)
(في الآلاف)

الجملة	أسباب أخرى	الامراض المعوية والطفيلية	أمراض الجهاز التنفسي	الضعف الخلقى	أمراض الجهاز الهضمي	السنة
١٩٣	٧٠١	١٠٩	٢٤٠٥	٦٣٠٨	٩٥٠٧	١٩٤١
٢٠٤	٥٠٤	٠٠٩	٢٣٠٦	٥٩٠٨	١٠٤٠٣	١٩٤٢
٢٤٦	١٠٢	٠٠٦	٢١٠٣	٦٠٠٩	١٥٢٠٠	١٩٤٣
٢١٧	٩٠٢	٠٠٧	٢١٠٥	٦٤٠٥	١٢١٠١	١٩٤٤
٢٤٢	٤٠١	٠٠٦	٢٦٠٥	٦٩٠٥	١٤١٠٣	١٩٤٥
١٨٧	٣٠٨	٠٠٦	١٧٠٦	٥٩٠٠	١٠٦٠٠	١٩٤٦
١٩٢	٤٠٥	١٠٣	١٩٠٢	٥٧٠٨	١٠٩٠٣	١٩٤٧
١٧٥	٣٠٢	٠٠٤	٢٤٠٢	٥٥٠٠	٩٢٠٢	١٩٤٨
١٨٤	١٠٧	١٠٨	٢٠٠٠	٥٢٠٢	١٠٨٠١	١٩٤٩
١٧٤	٢٠٢	١٠٢	٢٠٠٦	٤٩٠٢	١٠٠٠٨	١٩٥٠
١٦٨	١٠٥	١٠٨	٢٦٠٧	٤١٠٠	٩٧٠٠	١٩٥١
٢٦٤	١٠٤	١٠٣	٢٣٠٩	٤٧٠٢	٩٠٠٢	١٩٥٢
١٧٦	٢٠٠	١٠٦	٢٧٠٥	٤٦٠٣	٩٨٠٦	١٩٥٣
١٦٦	٢٠١	١٠٣	٢٥٠٩	٤١٠٧	٩٥٠٠	١٩٥٤
١٥٧	٢٠٧	١٠٨	٢٤٠١	٣٨٠٣	٩٠٠١	١٩٥٥
١٥٣	٢٠٦	١٠٣	١٨٠٨	٤١٠٠	٨٩٠٣	١٩٥٦
١٥٨	٢٠٠	١٠٤	١٧٠٤	٤٠٠٣	٥٩٠٩	١٩٥٧
١٥٢	١٠٦	٢٠٨	١٩٠٣	٣٩٠٩	٨٨٠٤	١٩٥٨
١٥١	٢٠٢	٢٠٩	١٩٠٨	٤٥٠٥	٨٠٠٦	١٩٥٩
١٤١	٢٠٥	٢٠٨	٢٠٠٠	٤١٠٧	٧٤٠٠	١٩٦٠
١٣٧	٢٠٢	٢٠٤	١٩٠٣	٤٢٠٩	٧٠٠٢	١٩٦١

(١) تم حساب هذه المعدلات على أساس الأرقام المطلقة التي وردت في الإحصاءات الجوية

في السنوات المذكورة .



شكل (١١١) معدل وفيات الرضع حسب الأسباب الرئيسية في الفترة (١٩٥١ - ١٩٦٢)

وتبدأ الوفيات بأمراض الجهاز الهضمي بنسبة صغيرة في الشهر الأول من العمر ثم تزايد تدريجياً وتصل إلى مستوى ثابت تقريباً ابتداءً من الشهر الثالث وكذلك الحال بالنسبة لأمراض الجهاز التنفسي - ويمكن تعليل ذلك بأن الطفل الرضيع يولد مكتسباً مناعة طبيعية من الأم ضد بعض الأمراض وهذه المناعة تتعامل تدريجياً بنمو الطفل حتى تكاد تتلاشى في الشهر السادس من العمر . ويبدو ذلك بوضوح في الجدول رقم (١٠٠) والشكل رقم (١١٢) .

لهذا وقد تم حساب الاتجاه العام لمعدل الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي - جريباً في الفترة من ١٩٥٠ - ١٩٦١ باستخدام قاعدة المربعات

الصغرى ومعادلة الخط المستقيم التي سبق تطبيقها على الاتجاه العام لوفيات الرضع، وقد وجد أن هذه المعادلة كالآتي :

$$ص = ٢٠٢٠٧ - ٧٤٠١٧$$

وواضح من ذلك أن الاتجاه العام سلبي أى نحو الهبوط - وهو اتجاه أكثر حدة منه في باقى الأسباب الأخرى .

من ذلك يبدو الدور الهام الذى تلعبه أمراض الجهاز الهضمى في وفيات الرضع في الاسكندرية - ومن الواضح أن العمل على تخفيض معدل الوفيات الناتجة عن هذه الامراض والذى بدأ بخطى واسعة عقب الحرب العظمى الثانية اثر تأثيرا كبيرا في خفض معدلات الوفيات بصفة عامة .

٤ - الضعف الخلقى وأمراض العنقولة المبكرة :

وتشمل هذه المجموعة من الامراض الضعف الخلقى والولادة المعجلة والاصابات عند الولادة والاختناق بعدما ، وهذه المجموعة ذات أهمية كبيرة ليس فقط لأنها تسهم بقدر كبير في وفيات الرضع بل لأنه من الصعب تخفيف أثرها أو التحكم منها بسهولة مثل باقى الامراض الأخرى كما سبق القول .

والضعف الخلقى والولادة المعجلة (قبل الأوان) أسبابها كثيرة أهمها أمراض لازمت الأم أثناء الحمل وتأثر بها الجنين - والطفل المولود ضعيفا أو قبل أوانه يكون أضعف بكثير من حالة الطفل الطبيعى السليم ، فهو أكثر تعرضا لخطر الامراض والعدوى مما يجعل وزنه وطوله أقل من المعتاد وحرارته منخفضة وحياته قصيرة المدى (١) .

(١) فتاوى - المرجع السابق ص ١٤ .

أما الاختناق وعدم تمدد الرئتين فيحدث بعد الولادة مباشرة نتيجة نقص الأكسجين ولا يمكن ذلك أكثر من بضع دقائق إلى ساعة، ويشاهد ذلك كثيرا عند المولودين الضعفاء أو قبل الأوان وذلك لضف تكوين مراكز المخ وعضلات التنفس ورقة ولين عظام القفص الصدري (١) ،

وتأخذ الوفيات الناتجة عن الضعف الخلقى اتجاها تازليا مستمرا ابتداء من الشهر الاول وذلك أمر طبيعي حيث أن عظم اكتمال التكوين الجسدي للطفل يجعله غير مجهز لمقاومة الحياة خارج الرحم فيموت سريعا ، وإذا استمر الطملى حيا بعد الشهر الاول من عمره فإنه يكون مريضا للإصابة بأى مرض معدى يحمل كبه لو قيس بالطفل المكتمل النمو (٢)

ومن الجدول رقم (١٠١) والشكل (١١١) يلاحظ أن معدل الوفيات الناتجة عن الضعف الخلقى وأمراض الرضاعة المبكرة قد هبط بعد الحرب العالمية الثانية حتى سنة ١٩٥١ - ثم بعدها اتخذ المنحنى اتجاها يكاد يكون مستقيما وفي وضع أفقى - ويصل إلى حوالي ٤٠ في الالف كتوسط عام في السنوات الأخيرة .

وقد حسب الاتجاه العام في الفترة من ١٩٥٠ - ١٩٦١ لمعدل الوفيات الناتجة عن الضعف الخلقى وأمراض الطفولة المبكرة - وذلك باستخدام قاعدة المربعات الصغرى ومعادلة الخط المستقيم التي سبق ذكرها ، وقد وجد أن معادلة هذا الخط هي :

(١) المرجع السابق - ص ٩ - ١٠

(٢) محمد عبد الحائق الملا : موسمية وفيات الاطفال الرضع في ج.ع.م. من أبحاث المركز

الديموغرافي بالقاهرة - ١٩٦٥ - ص ٢٧ .

٤٠٤

ص = - ٠٣٧٩ . ص + ٤٥٣٨ :

وواضح أن الاتجاه وإن كان سلبيا أى هابطا ، لا أنه بنسبة ضئيلة ويرجع هذا الهبوط المين في هذا الاتجاه بالمقارنة بأمراض الجهاز الهضمي أن أمراض الضعف الخلقى ليس من السهل التحكم فيها كما يتم التحكم في الأمراض الميكروبية كما سبق القول - ومرجع ذلك أن الأمراض الخلقية تتعلق بالجينات حاملة الخواص الموروثة من الأب والام للطفل الرضيع وتركيب الدم للوالدين وما إلى ذلك (١) .

٣ - أمراض الجهاز التنفسي :

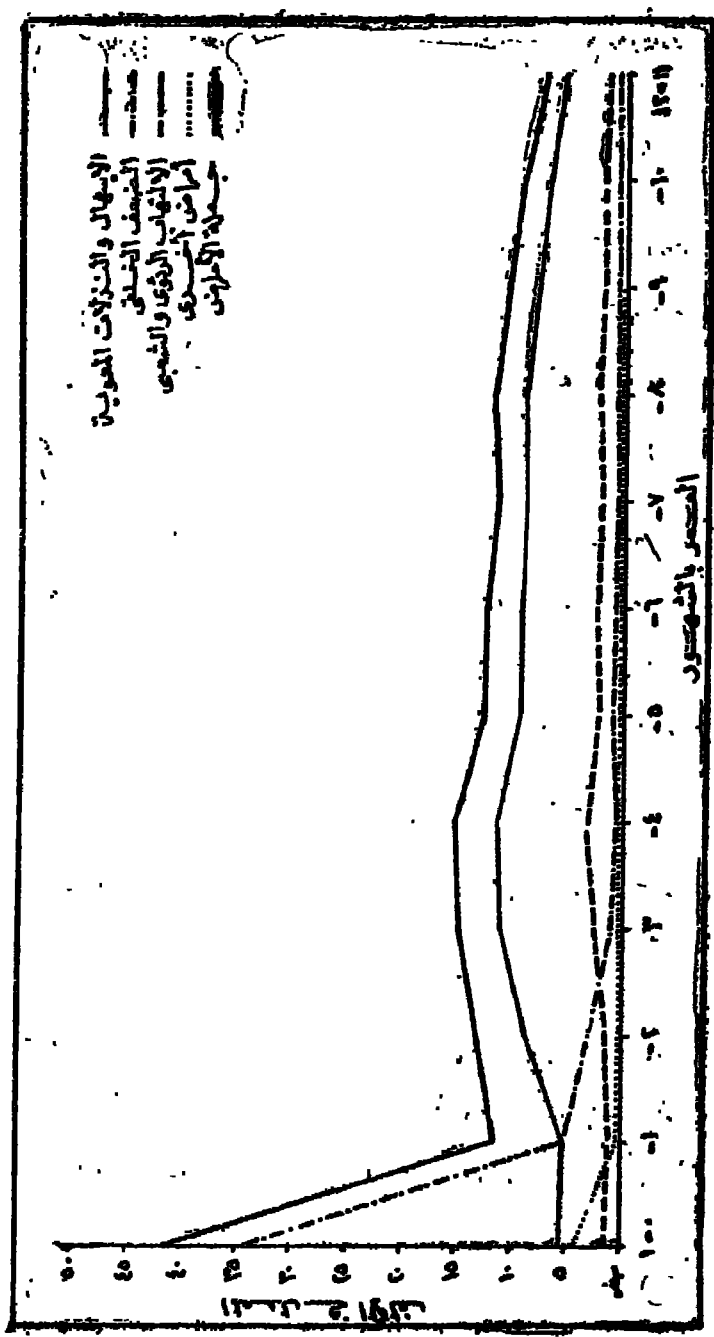
تشمل هذه المجموعة من الأمراض الالتهاب الرئوى الفصي Lobar Pneumonia والشعبى Broncho - Pneumonia والشعبى الحاد المزمن Acute and Chronic Br. وترتبط هذه الأمراض ببعضها حتى انه ليصعب أحيانا التفرة بينها (٢) .

وهذه الأمراض إحدى المجموعات الرئيسية الثلاث التي تسبب في وفيات الرضيع بالاسكندرية وأخطر مراحلها الشهور الأولى من عمر المولود ثم ما تلبث أن تنقص بتقدم الرضيع في العمر .

والالتهابات الرئوية والشعبية كثيرة الحدوث في فصل الشتاء وأوائل الربيع ، وتأتي في جميع أطوار الطفولة وسببها المباشر هو العدوى وليس من

(١) محمد عبد الحائق الملا : المرجع السابق ص ٢٧ وما بعدها .

(2) U. N. : Foetal Infant and Childhood Mortality, op. cit. P, 48 ,



شكل ١١ - توزيع هطولات الثلج والبرق والرياح الممطرة والشمس والأمطار الرطبة (١٩٤٤ - ١٩٥٢)

٤٠٤ -

الضروري أن يصاب الطفل بالالتهاب الرئوي إذا ما تعرض لمرضى مصاب به إلا إذا كان الجسم مهيأ لاستقبال العدوى كأن يكون مصاباً بأمراض أخرى كالحصبة أو الانفلونزا أو السعال الديكي أو الضعف الخلقي (١).

وقد هبط معدل الوفيات الناتج عن أمراض الجهاز التنفسي بعد سنة ١٩٤٥ من ٢٦٠٥ في الألف في هذه السنة إلى ٢٠ في الألف في سنة ١٩٦١ - أي أن نسبة الهبوط تصل إلى ٢٠٪ - وهي أقل من مثلتها في الوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز الهضمي وأمراض الطفولة المبكرة.

وكما هو الحال في دراسة الاتجاهات جريبيا للمجموعتين السابقتين - فقد تم حساب الاتجاه العام للوفيات الناتجة عن أمراض الجهاز التنفسي كذلك في الفترة من ١٩٥٠ - ١٩٦١ وذلك باستخدام قاعدة المربعات الصغرى ومعادلة الخط المستقيم التي سبق توضيحها - وقد وجد أن معادلة هذا الخط على النحو التالي :

$$ص = - ٠.٦١٢ . س + ٢٥٩٢٠ .$$

وهو اتجاه تنازلي هبوطي وان كان أقل من مثيله في أمراض الجهاز الهضمي وأمراض الضعف الخلقي والطفولة المبكرة .

وإذا كان الشهر الأول في حياة الطفل الرضيع هو أخطر الشهور بعامة بالنسبة لأمراض الطفولة المبكرة والضعف الخلقي ، فإنه ليس كذلك في أمراض الجهاز التنفسي حيث ترتفع معدلات الوفيات الناتجة عن هذه الأمراض بعد

(١) فتاوى : للرجع السابق ص ٢٤٨ ، ص ٢٥٩ .

الشهر الثالث ويستمر المعدل مرتفعا حتى قرب انتهاء العام الأول من حياة الطفل ثم ينخفض بعد ذلك .

٤ - الأمراض المعدية والطفيلية :

لعمل هذه المجموعة عددا كبيرا من الامراض ولكن أهمها الحصبة والتيتانوس والزهرى الوراثى والدرن والدقريا والسعال الديكى . وهذه المجموعة تختلف عن المجموعات الثلاث التى سبق ذكرها فى أنها تسهم بنسبة ضئيلة فى وفيات الرضع .

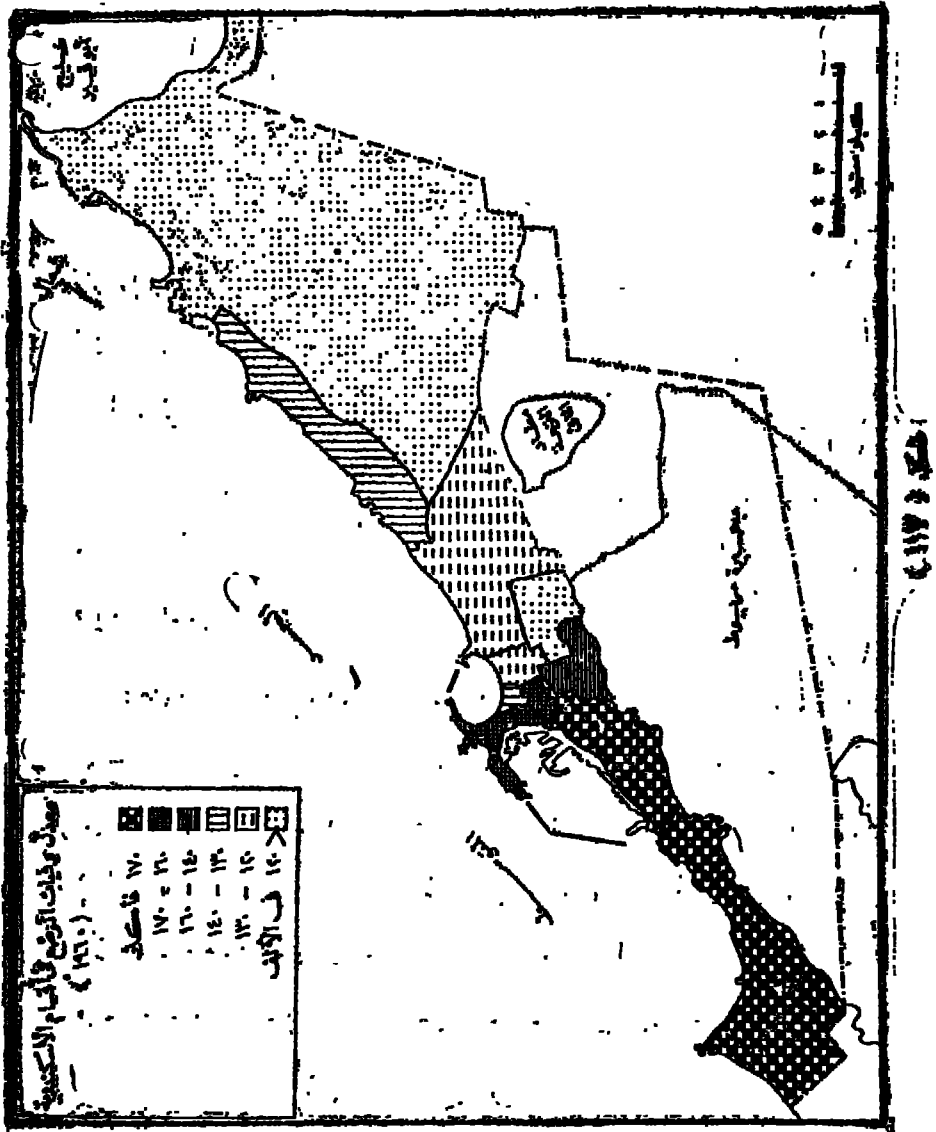
وتعد الحصبة أكثر الامراض المعدية التى تصيب الرضع فى الاسكندرية وهى موزع وبأى قد يأتى فى أى فصل من فصول السنة ولكنه يكثر عادة ويتقلب إلى وباء فى فصل الشتاء (١) .

ومن الجدول رقم (١٠١) والشكل رقم (١١١) يمكن ملاحظة أن الوفيات الناتجة عن الامراض المعدية قد ارتفع معدلها من ٣٦ فى الالف سنة ١٩٤٥ إلى ٢٠٤ فى الالف سنة ١٩٦١ ، ومن الصعب تعليل ذلك الارتضاع الذى يعد شذوذا بالنسبة لباقي الامراض إلا أنه ربما يكون راجعا إلى دقة التخصيص للامراض المعدية أكثر من ذى قبل - مع ملاحظة أن انتشار استخدام الأدوية وخاصة التطعيم ضد بعض الامراض المعدية - قد قلل كثيرا من وفياتها .

٥ - الأسباب الأخرى لوفيات الرضع :

هناك أسباب أخرى - غير الامراض التى سبق ذكرها - تسهم بنصيب

(١) فتاوى : المراجع السابق ص ٤٣٤ .



تُشِيرُ في وفيات الرضع في الاسكندرية ومنها الحوادث العارضة وقتل الأطفال، ومن الطبيعي ألا يكون هناك قاعدة تحكم مثل هذه الأسباب - فلا هي تكثر في سن معين من عمر الرضيع أو ترتبط بظروف البيئة وغيرها . ومع ذلك فقد انخفضت معدلاتها من ٤ في الالف سنة ١٩٤٥ إلى حوالي ٢ في الالف سنة ١٩٦١ - أي أنه من بين كل ١٠٠٠ مولود حتى يتعرض طفلان منهم للوفاة نتيجة سبب غير مرضي .

العوامل الاجتماعية والاقتصادية المؤثرة في وفيات الرضع بالاسكندرية:

تعد الوفيات خلال فترة الطفولة المبكرة مقياساً من المقاييس الحساسة للمستوى الاجتماعي والاقتصادي للمجتمع وذلك لأن كثيراً من أسباب الوفيات في بداية الأعمار ترتبط ارتباطاً كبيراً بأحوال الحياة السائدة في البيئة التي يعيش فيها السكان - والتي يتأثر مستواهم المعيشي بظروفها المختلفة .

وتعد صحة الأم والعناية الصحية بها أثناء الحمل والولادة والتغذية السليمة والصحية للولود - أكبر العوامل أثراً في حياة الجنين ثم بعد ولادته وهذه العوامل تتأثر هي الأخرى بقدرة المجتمع على توفير الوسائل اللازمة لذلك وبقدرة الأسرة على الأخذ بموايا هذه الوسائل المتوفرة (١) .

ويعتبر سوء التغذية للأمهات من الأسباب الرئيسية لارتفاع معدلات وفيات الرضع وكذلك ارتفاع نسبة المواليد موتى وحالات الاجهاض - أي تؤدي إلى زيادة الفاقد من الموارد السكانية في المجتمع ، وعلى ذلك فإنه إذا كان هناك مجتمع يعاني نقصاً في التغذية - فإن الأمهات والأطفال الرضع يكونون

ت ٥٠٨ -

أول من يعانى من هذا النقص سواء فى كمية الغذاء أو خصائصه - وينعكس عليهم هذا النقص أكثر من غيرهم من باقى السكان (٢) .

وليس هناك بيانات على مستوى محافظة الاسكندرية يمكن أن تتيح الفرصة لدراسة العلاقة بين التغذية ووفيات الرضع - ولكن دراسة بعض المؤشرات الاخرى يمكن أن توضح مستوى المعيشة فى الاقسام - وهذه بالتالى ستساعد على ابراز العلاقة بين العوامل الاجتماعية والاقتصادية من ناحية ومعدلات وفيات الرضع من ناحية أخرى - حيث تؤثر تلك العوامل فى الاسرة كلها قبل مولد الطفل - ثم ما يلبث أن يتأثر بها بعد مولده .

وستستخدم ثلاثة مؤثرات جغرافية للوصول إلى هذه الغاية - وهى درجة التزامح أو الاسكان ثم الحالة التعليمية - والتركيب المهنى فى الاقسام .

١ - الاسكان :

يعد الاسكان من العوامل الاجتماعية الهامة التى تؤثر فى وفيات الرضع ، فليس من شك أن التزامح الكبير فى المسكن يساعد على انتشار الامراض المعدية حيث ترتب عليه عوامل أخرى مثل سوء التهوية والاضاءة وعدم النظافة وغير ذلك من الظواهر التى تعد مقياسا لمستوى الاسكان المنخفض والتى تؤثر بطريقة مباشرة على المستوى الصحى للسكان .

. Ibid, p. 43 .

(١)

ومن الملاحظ أن أقل معدلات لوفيات الرضع فى العالم - توجد فى المناطق التى يصل متوسط ما يخض الفرد فيها ٣٠٠٠ متر حرارى أو أكثر ، يأتى ٢٠٪ من هذا القدر من بروتينات ذات مصدر حيوانى .

(المرجع السابق - الجدول ٢٤ ، ٢٥) .

جدول رقم (١٠٢) درجة التزامم ومعدل وفيات الرضع في أقسام
الاسكندرية (١)

متوسط المجموعات		معدل وفيات الرضع	التزامم (ما يخص الحجيرة من الأفراد)	المجموعات أو الأقسام
معدل وفيات الرضع	التزامم			
١٢٣	١٠٧	١٢٤	١٠٥	١ - العطارين
		١٢٧	١٠٣	الحضرة
		١١٩	٢٠٢	محرّم بك
١٢٥	٢٠٠	١٣١	٢٠١	٢ - المنشية
		١٢٨	١٠٨	الرمل
		١٦٧	٢٠٢	٣ - الجمرک
١٦٤	٢٠٤	١٤٩	٢٠١	کرموز
		١٦٤	٢٠٤	البان
		١٧٦	٢٠٦	مينا البصل
١١٥	٢٠٦	١١٥	٢٠٦	٤ - للنتزه
١٤٤	٢٠٠	١٤٤	٢٠٠	الجملة

(١) أرقام هذا الجدول حسب على أساس الأرقام المطلقة الواردة في العداد العام للسكان -

١٩٦٠ - محافظة الاسكندرية - والإحصاءات الحيوية في نفس العام .

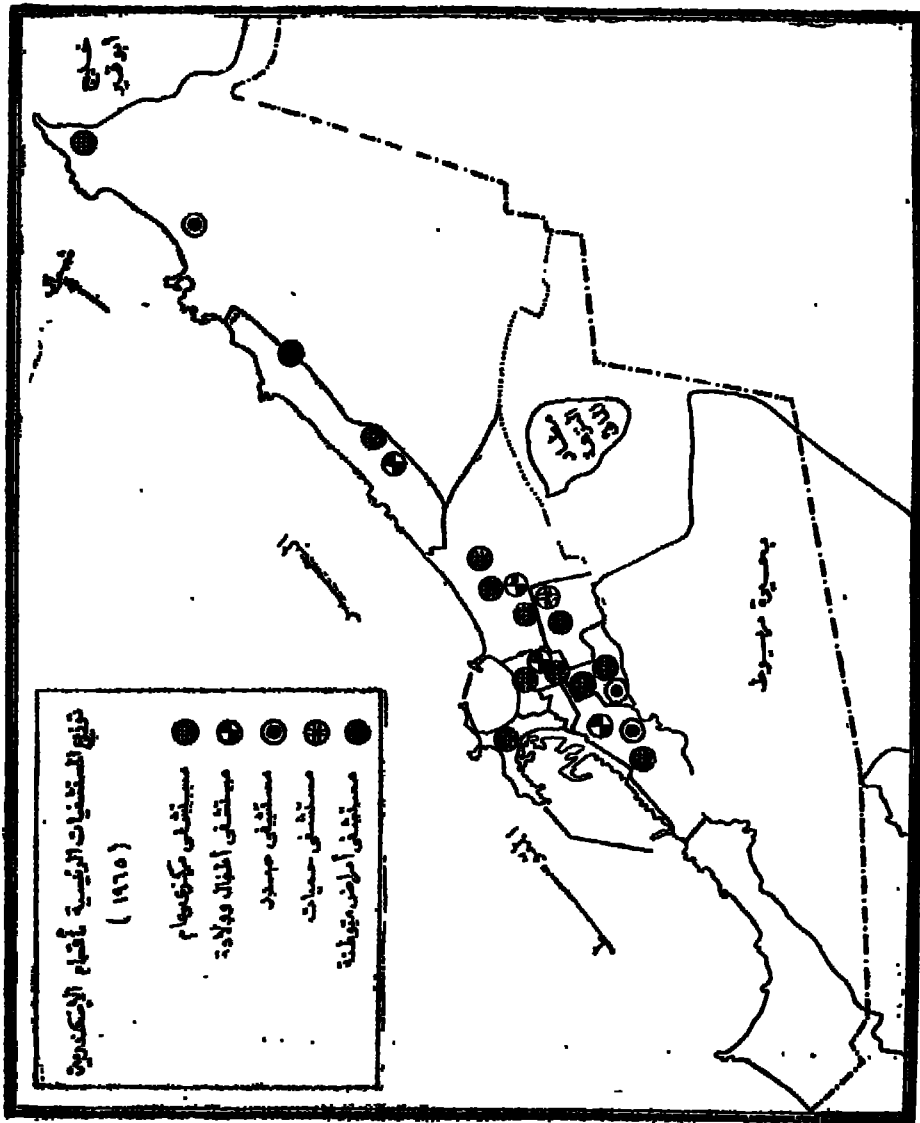
ومن أرقام الجدول رقم (١٠٢) والخريطين (١١٣)، (١١٤) ويلاحظ أن هناك علاقة بين درجة التزامم ومعدل وفيات الرضع في أقسام الاسكندرية، حيث تزيد درجة التزامم - وهي مقدار ما يخص الحجرة الواحدة من أفراد - في الاقسام التي تتميز بارتفاع معدلات الوفيات بها ويبدو ذلك بوضوح بالنسبة لكل الاقسام - فيما عدا المنتزه ومحرم بك - اللذان يزداد فيها التزامم بينما تقل معدلات وفيات الرضع، والارجح أن يكون انخفاض معدل الوفيات بالمنتزه ناقصا عن نقص في التسجيل وعاجبة وأن المنتزه من المناطق ذات السهات الريفية الغالبة على الحياة به .

وإذا ما قسمنا الاسكندرية إلى ثلاث مجموعات - باستثناء المنتزه - فيمكن أن يوضح الارتباط بين هاتين الظاهرتين، فالمجموعة الاولى التي ينخفض فيها للمدل ويصل بها إلى ١٢٣ في الالف - تنخفض فيها كذلك درجة التزامم حيث يصل متوسطها إلى ١٣٧ فرد لكل حجرة - أما المجموعة الثالثة فتتميز بارتفاع الظاهرتين حيث يزيد بها متوسط معدل الوفيات إلى ١٦٤ في الالف - ودرجة التزامم إلى ٢٤٤ فرد في الحجرة الواحدة . وتعد المجموعة الثانية - التي تشمل المنشية والرميل وسطا بين المجموعتين حيث يخص الحجرة فيها فردان ويصل متوسط معدل وفيات الرضع بها إلى ١٣٥ في الالف .

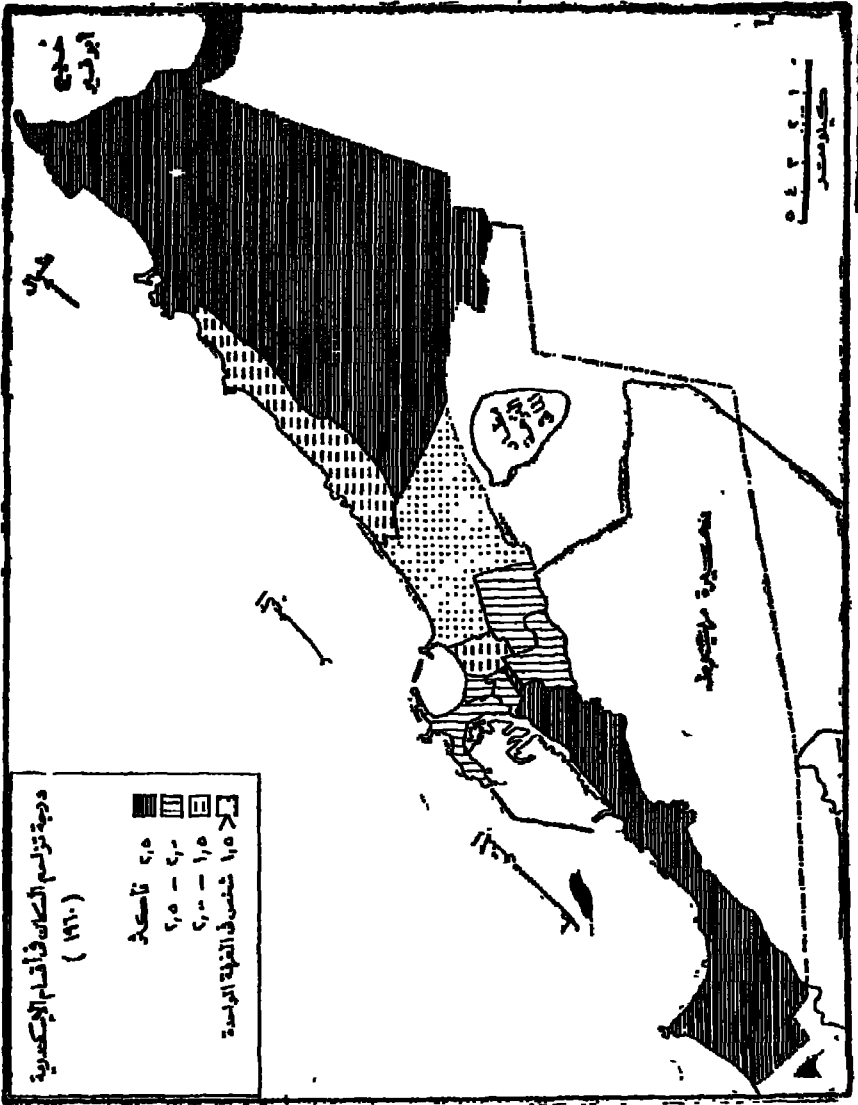
وقد حسب معامل الارتباط احصائيا بين هاتين الظاهرتين في الاسكندرية . فوجد أنه معامل موجب يصل إلى ٠.٦٨ ، مما يوضح قوة العلاقة بين درجة التزامم ووفيات الرضع .

٢ - درجة التعليم :

من المقاييس الاجتماعية الهامة التي ترتبط هي الانحسري بمستوى وفيات



(شكل ١٣ مكرور)

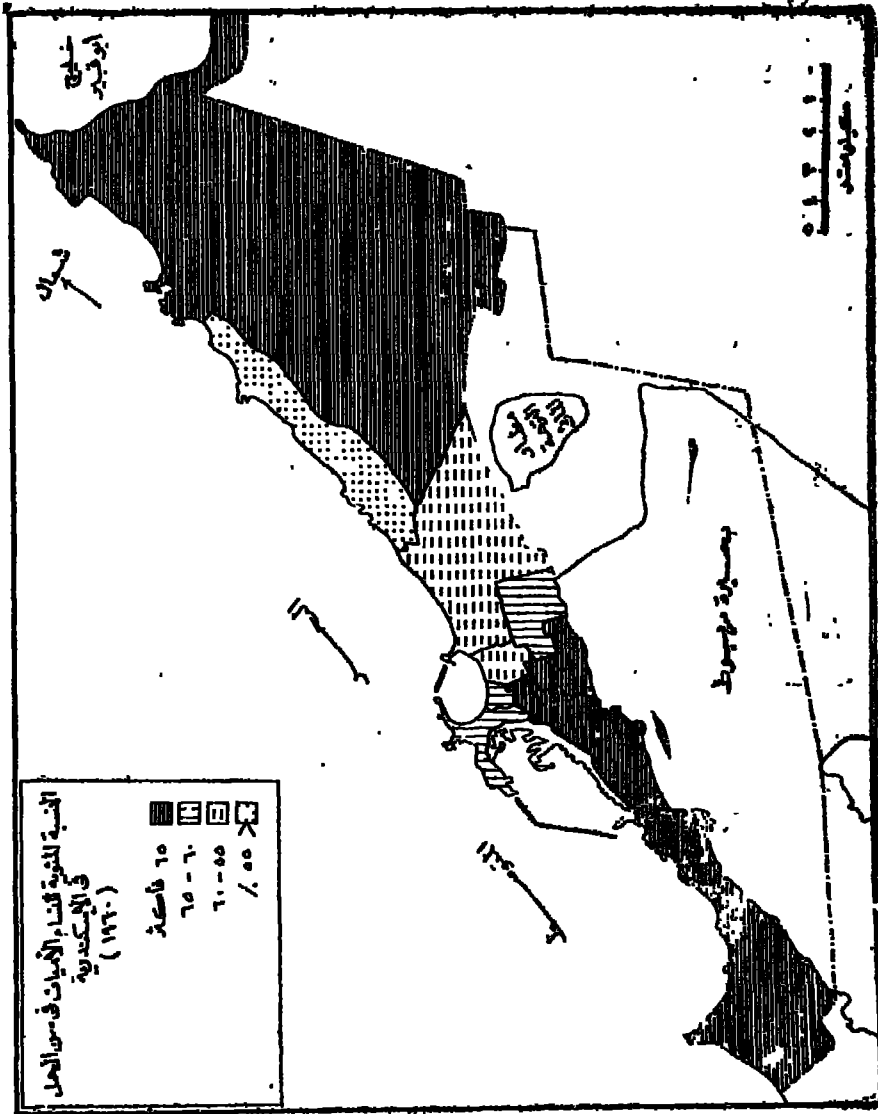


الاطفال الرضع درجة التحم بين السكان بمرفة عامة وبين الاناث في سن الحمل - على وجه الخصوص ، وذلك لان الام هي العامل المباشر الذى يعد مشغولا عن المحافظة على صحة الطفل ، ولا شك أن أفكارها وقدراتها على جانب كبير من الامة في هذا السيل .

ومن الجدول رقم (١٠٣) والشكل رقم (١١٥) تتضح العلاقة الطردية بين الظاهرتين حيث يزداد معدل وفيات الرضع زيادة ملحوظة فى الاقسام التى تزداد فيها نسبة الامة بين الاناث فى سن الحمل . ففى المجموعتين الاول والثانية حيث ينخفض معدل الوفيات تنخفض كذلك نسبة الامة بين الاناث فى سن الحمل حيث يصل متوسطها إلى ٥٧ ٪ . بينما يزداد متوسط المعدل إلى ١٦٤ فى الالف فى الاقسام التى يكون ثلاثة أرباع الاناث فى سن الحمل بها اميات .

ويشذ عن هذا القول قسم المنتزه حيث تصل نسبة الامة إلى ٨٢.٥ ٪ . بينما ينخفض به معدل وفيات الرضع ، وقد سبق القول بأن هذا القسم الريفى له وضع ديموغرافى خاص ، ويمرر ذلك ارتفاع نسبة الامة بين الاناث فى سن الحمل به ارتفاعا يفوق باقى أقسام الاسكندرية - وهذه صفة تتميز بها المناطق الريفية .

(١) معامل الارتباط هو مقياس احصائى يقيس مدى الارتباط أو عدم الارتباط بين ظاهرتين ويتراوح بين ± 1 .
 (لراجع تطبيق طريقة معامل الارتباط فى ملحق البحث - ص)



شكلاً (١١٥)

جدول رقم (١٠٣) الأمية بين الإناث في سن الحمل ووفيات الرضع في
أقسام الاسكندرية ١٩٦٠

متوسط المجموعات		معدل وفيات الرضع	نسبة الاميات من الاناث في سن الحمل %	القسم
معدل الوفيات	الامية			
١٢٣	٥٧٠	١٢٤	٥٧٠	١ - العطارين
		١٢٧	٥٣٧	الحضرة
		١١٩	٦٠٤	محرم بك
١٣٥	٥٦٥	١٣١	٦٠٧	٢ - المنشية
		١٣٨	٥٢٢	الرمل
		١٦٧	٦٢٢	٣ - الجرك
١٦٤	٧٤٦	١٤٩	٨٠٣	كرموز
		١٦٤	٧٥٧	البان
		١٧٦	٨٠٠	ميناء البصل
١١٥	٨٢٥	١١٥	٤ - المنتزه	
١٤٤	٦٧٩	١٤٤	٦٧٩	الجملة

وقد حسب معامل الارتباط احصائيا بين نسبة الامية ومعدل وفيات الرضع فوجد أنه ارتباط موجب يصل إلى ٠.٧١. مما يدل على العلاقة الطردية القوية بين هاتين الظاهرتين .

٣ - التركيب المهني للسكان :

تعتمد العوامل المؤثرة في وفيات الرضع - والتي سبق ذكرها - على دخل الأسرة والذي يعد في كثير من الأحيان مؤثرا في كثير من الظواهر الديموغرافية وموجها لها ، وتعنى الريادة في وفيات الرضع أن الأسرة لم تكن في ظروف اقتصادية تسمح لها بأن تكون في مستوى صحى يقلل من هذه الوفيات وخاصة في السنوات الأولى من العمر .

ويمكن من خلال دراسة التركيب المهني للسكان في الأقسام المختلفة أن نربط بين هذا التركيب وبين معدل وفيات الرضع كذلك - ولذلك فانه يمكن اختيار مجموعتين مهنتين من العاملين على النحو التالى :

١ - أصحاب المهن الفنية والعلمية ومن اليهم .

٢ - العمال الصناعيون وأصحاب الحرف الصغيرة والفعلة والعتالون ومن اليهم .

ويوضح الجدول رقم (١٠٤) توزيع هاتين الفئتين على أقسام الاسكندرية ومقارنة ذلك التوزيع بمعدل وفيات الرضع بها .

ومن هذا الجدول يبدو أن المجموعة الأولى تزيد فيها نسبة أصحاب المهن الفنية والعلمية وتقل فيها نسبة الفئة المهنية الثانية - ويقابل ذلك انخفاض في معدل وفيات الرضع .

أما المجموعة الثالثة والتي تتميز بارتفاع معدل وفيات الرضع بها - فيزداد عدد العمال الذين يقطنونها وهم أقل في المستوى الفكري والاجتماعي من أصحاب للمهن الفنية والعلبية - للذين تقل نسبتهم في أقسام هذه المجموعة - ولذلك يرتفع للمعدل ويصل بها إلى ١٦٤ في الألف كتوسط عام لأقسامها يقابله ١٢٣ في الألف في المجموعة الأولى .

ولقد تم حساب معامل الارتباط بين معدل وفيات الرضع ونسبة العمال إلى جملة سكان الأقسام في الاسكندرية فوجد أنه يصل إلى ٠.٧٤. وهو معامل موجب وقوى يوضح مدى العلاقة الطردية التي تربط هاتين الظاهرتين .

جدول رقم (١٠٤) التركيب المهني للسكان ووفيات الرضع في أقسام

الاسكندرية ١٩٦٠

معدل الوفيات	متوسط المجموعات		معدل وفيات الرضع	% من جملة السكان		الأقسام
	(٢)	(١)		(٢)	(١)	
١٢٢	١٨٠١	٥٠٨	١٢٤	١٤٠٦	٥٠٣	١ - الطارين
			١٢٧	١٦٠٦	٧٠٦	الحضرة
			١١٩	٢١٠٢	٤٠٦	محرم بك
١٣٥	١٦٠٢	٥٠٤	١٣١	١٨٠٥	٣٠٥	٢ - للنسية
			١٣٨	١٤٠١	٧٠٣	الرمل
			١٦٧	٢٢٠١	٣٠٠	٣ - الجرك
١٦٤	٢٥٠٧	١٠٨	١٤٩	٢٦٠٧	١٠٢	كرموز
			١٦٤	٢٥٠٩	١٠٥	البيان
			١٧٦	٢٨٠٠	١٠٦	ميناء البصل
١١٥	٣٣٠٧	١٠٦	١١٥	٣٣٠٧	١٠٦	٤ - للنزه
١٤٤	٢٣٠٥	٣٠٧	١٤٤	٢٣٠٥	٣٠٧	الجملة

(١) أصحاب المهن الفنية والعلمية ومن اليهم .

(٢) العمال الصناعيون والزراعيون وأصحاب الحرف الصغيرة والفعلة

والمعالون وغيرهم .

الباب السادس : الهجرة فى الاسكندرية
الفصل الثالث عشر : حجم الهجرة وتوزيعها الجغرافى
بالاسكندرية

الفصل الثالث عشر

حجم الهجرة وتوزيعها الجغرافي بالاسكندرية

تعتبر الهجرة عنصرا رئيسيا من عناصر الدراسة الديموغرافية المرتبطة بتغير حجم السكان ، وهي فيما عدا الزيادة الطبيعية - تعد المصدر الوحيد لتغير سكان منطقة معينة ، ومع ذلك فان دراستها ليست ميسرة مثل دراسة المواليد والوفيات ، وذلك للاختلاف الكبير بين عمليتي التسجيل في كل منهما ، حيث يكون من الصعب تسجيل كل رحلة يقوم بها كل شخص في داخل منطقة من المناطق في الدولة الواحدة - كما وأن احصاءاتها الدقيقة لاتفصل سوى حركة تبادل السكان بين المناطق بعضها وبعض .

وإذا كانت الهجرة عاملا مؤثرا في نمو السكان فانها تؤثر بالتالى في خصائصهم الديموغرافية والاجتماعية والاقتصادية ، حيث يعتبر التغير في التركيب العمري النوعى مثلا نتاجا هاما من نتائج الهجرة من الاقليم أو اليه ، ولما كان صافي الهجرة يعنى انتقال السكان من مكان إلى آخر فان ذلك يعيد توزيع السكان في أى منطقة مما يترتب على ذلك من نتائج ايجابية كتنويف الأيدي العاملة وزيادة فرص الحصول على التدريب منها أو نتائج سلبية مثل زيادة عبء الاطاعة في المناطق المهاجرة منها - وخلق الكثير من المشكلات للهجرة اليها مثل مشكلة الاسكان وتوفير الخدمات المتعددة للهاجرين .

والهجرة أنماط متعددة يتميز كل منها بخصائص ديموغرافية معينة ، وان كان يقصد بها عموما الانتقال من منطقة جغرافية إلى أخرى بقصد تغيير مكان الإقامة

الدائم ، وعلى ذلك فليست كل عملية ينتقل فيها السكان هجرة ، فالسياحة مثلا أو الترحال أو الانتقال لفترة محددة لظروف خاصة لا يعتبر هجرة .

وإذا كانت الهجرة تنقسم إلى نوعين رئيسيين هما الهجرة الخارجية أو الدولية - والهجرة الداخلية أو المحلية فان نصيب النوع الأول إلى الاسكندرية حشيل للغاية حيث قل اسهامها عن ذى قبل في نمو سكانها ولكن الهجرة الداخلية ذات النصيب الأعظم والامر الفعال في نمو سكان الإسكندرية بعد الزيادة الطبيعية .

وقد اختلفت الآراء في تعريف المهاجر سواء كان وافدا immigrant أو متادرا emigrant ولكن يمكن القول بصفة عامة أن هناك شروطا رئيسية ثلاثة تربط بتعريف المهاجر وهذه الشروط هي :

١ - التحرك الجغرافي أو السكاني Geographical or Spatial Mobility :

وهو يعنى انتقال الشخص من مكان لآخر - ولكن ليس كل انتقال هجرة حيث ينتقل السكان في بعض الأحيان لأغراض مختلفة ولمدد محددة . ولكن انتقال المهاجر يرتبط بصفة رئيسية بتغيير مكان اقامته المعتاد - ويقصد الإقامة الدائمة - وهما الشرطان التاليان .

٢ - تغيير محل الإقامة المعتاد Change of Usual Place of residence :

ويرتبط هذا الشرط في الواقع بالشرط السابق - حيث يغير المهاجر بانتقاله من مكانه الاصل إلى مكانه المختار - محل اقامته للمعاد - وذلك بغية الاستقرار في هذا المكان المختار الجديد ويعتقني من ذلك بطبيعة الحال أولئك السكان الذين يغيرون أماكن اقامتهم المعتادة والذين يعرفون بالمهاجرين الموسمين

مثل البدو الرحل ، ولكن شروط تعريف المهاجر ترتبط دائماً بالسكان المستقرين سواء في مناطق الريف أو الحضر .

وإذا كان تغيير محل الإقامة المعتاد يعتبر شرطاً هاماً من شروط تعريف المهاجر فإن بعض التعريفات التي تحدث للأفراد مثلاً من تغيير في محل إقامتهم المعتاد داخل الشارع الواحد أو من حى إلى حى داخل المدينة الواحدة - لا تعتبر هجرة إلا إذا توفرت لها الشرط الثالث الرئيسى في تعريف المهاجر وهو « تغيير الوسط » .

٣ - تغيير الوسط Change in milieu :

ويقصد به تغيير الوسط الاجتماعى والبيئى الذى يعيش فيه الفرد ، ويرتبط بذلك مشكلة هامة في الواقع وهى ان التغيير في الوسط عملية مستمرة دائماً للأفراد وخاصة داخل المدن - فكثيراً ما تحدث حركة انتقال في الوسط في أحياء مختلفة عن أحياء أخرى - ولكن يمكن القول بأن هذا الشرط مع الشرطين السابقين يكونان الاطار العام الذى يحدد مفهوم المهاجر (١) . وان كانت مشكلة تعريف المهاجر مثار جدل كبير وليس من السهل وضع تعريف شامل ومحدد على مستوى الاقليم الواحد أو الدولة الواحدة .

مصادر وطرق تقدير حجم الهجرة الداخلية بالاسكندرية :

هناك عدة طرق يمكن بواسطتها تقدير حجم الهجرة واتجاهاتها بالاسكندرية وتعتمد هذه الطرق على مصدرين رئيسيين من المصادر الاحصائية هى التعداد

(1) U. N., Measures of Internal Migration, Manual VI, "Draft" ., August 1969, pp. 1 - 4 .

٥٤٤

والاحصاءات الحيوية ، وتعتبر بيانات التعداد من أهم هذه المصادر في الواقع وذلك لانه يمكن الحصول مباشرة على حجم الهجرة الداخلية وتوزيعها عن طريق توزيع السكان حسب حال الميلاد أو الإقامة المعتادة ، أو مدة الإقامة في مكان العد ، كما يمكن الحصول على بعض خصائص المهاجرين بطريقة غير مباشرة باستخدام بيانات التعداد واجراء بعض العمليات الاحصائية والحسابية عليها .

وفي محاولة لتقدير حجم الهجرة وتياراتها وتوزيعها على رقعة محافظة الاسكندرية فان هناك ثلاث طرق رئيسية يمكن اتباعها بغية الوصول إلى ذلك . وهي طريقة حال الميلاد ، ومعادلة الموازنة ، واستخدام معدل البقاء القوي ، ولكل من هذه الطرق من ايجابها وعبورها ، إلا أنهما في النهاية يمكن أن توضح حجم وتوزيع وخصائص المهاجرين بالاسكندرية .

أولاً : حجم الهجرة وتياراتها :

تعتمد دراسة تيارات الهجرة على مصدر احصائي واحد هو تعدادات السكان وتستخدم جداول حال الميلاد مقارنة بمكان الإقامة وقت التعداد فالذين عدوا في الاسكندرية وليسوا من مواليدها فانهم يعتبرون مهاجرين من الجهات التي ولدوا فيها إلى محافظة الاسكندرية ، ومن ناحية أخرى فان الذين عدوا في محافظات أخرى وكانوا من مواليد الاسكندرية فانهم يعتبرون أيضا مهاجرين من الاسكندرية إلى هذه المحافظات الاخرى التي عدوا فيها .

وتتضمن التعدادات السكانية المصرية جداول حال الميلاد لسكان كل محافظة ولكنها على مستوى المحافظات فقط وان كان تعداد ١٩٠٧ يشهد عن ذلك حيث يذكر هذه الجداول على مستوى المراكز والاقسام ... وليس من السهل دراسة

حركة تبادل السكان بين أقسام الاسكندرية وبين مراكز المحافظات الاخرى -
على أساس تعداد واحد أجرى في مطلع القرن العشرين .

ولكن ينبغي توضيح أن طريقة محال الميلاد هذه يرتبط بها عدة مشكلات تتعلق بالهجرة في بياناتها ، فتح الاقتراض بأن الاجابة على سؤال محل الميلاد في التعداد ستكون دقيقة ، وذلك أمر طبيعي لأن مسكان المولد دائماً معروف واحتمال وقوع الخطأ في ذكره - احتمال ضعيف - إلا أن من أهم المشكلات المرتبطة بدراسة الهجرة حسب محل الميلاد أن توقيت هذه الهجرة غير معروف ذلك لأن فئة المهاجرين على هذا الاساس تشمل هؤلاء الذين وفدوا إلى مكان العد قبل اجراءه بعدة أيام - وأيضا الموجودين في هذا المكان منذ نصف قرن أو يزيد .

يضاف إلى ذلك أن تعريف المهاجرين على أنهم من لم يولدوا في مكان العد - يفترض أنهم قدموا من مكان مولدهم إلى مكان العد مرة واحدة مباشرة ، وربما يكون هؤلاء المهاجرين قد قدموا إلى هذا المكان على فترات متقطعة - وكانوا في مكان آخر غير مكان مولدهم قبل المجيء إلى مكان العد . كما وأن اعتبار المولودين في مكان العد غير مهاجرين يحمل في طياته كثيرا من اللبس حيث أنهم [يعتبرون غير مهاجرين حتى ولو كانوا يعيشون في مكان آخر - ثم جاءوا إلى مكان العد قبل اجراءه بعدة أيام .

ومع ذلك فإن الاعتماد على بيانات محال الميلاد لا يخلو من عتائق تفسد في دراسة الهجرة الصافية وتبادل السكان بين الاسكندرية وغيرها من المناطق الاخرى .

جدول رقم (١٠٥) تطور الهجرة الصافية إلى الاسكندرية ونسبتها
المئوية إلى جملة السكان بها (١)

التعداد	عدد سكان الاسكندرية	المهاجرون		الهجرة الصناعية	%. من جملة السكان
		من الاسكندرية	إلى الاسكندرية		
١٩١٧	٤٤٤٦١٧	٢٨٢٠٠	١٥٦٣٧٢	١١٨١٧٢	٢٦.٧٦
١٩٢٧	٥٧٣٠٦٣	٢٦٠٣٤	٢١٤٤٤٩	١٧٨٤١٥	٣١.١
١٩٣٧	٦٨٥٧٣٦	٥٠١٩٤	٢١٦٢٧٦	١٦٦٠٨٢	٢٤.٧٢
١٩٤٧	٩١٩٠٢٤	٦٩٣٢٥	٢٨١١٩٦	٢١١٨٧١	٢٣.١
١٩٦٠	١٥١٦٢٢٤	١٠٠٣١٣	٤٣٠٦٣٢	٣٣٠٣١٩	٢١.١
١٩٦٦	١٧٨٠١٧ ٥٦	٩٥٦٧٠	٣٩٠٠٥٥	٢٩٤٢٨٥	١٠.٣

ويوضح الجدول رقم (١٠٥) حساب الهجرة الصافية إلى الاسكندرية
حسب طريقة محال الميلاد في خمسة تعدادات متتالية - ومن هذا الجدول يتضح
أن حجم الهجرة الاجمالية Gross Migration قد بلغ ٥٣٠٩٤٥ مهاجرا حسب
تعداد ١٩٦٠ بينما بلغت الهجرة الصافية Net Migration ٣٣٠٣١٩ مهاجرا
أي قرابة الثلث مليون ونسبة تصل إلى ٢١.١ % من جملة سكان الاسكندرية
سنة ١٩٦٠ . ويلاحظ أنها أقل نسبة إذا قورنت بباقي التعدادات المذكورة ،
ويؤكد ذلك أن نسبة المهاجرين إلى الاسكندرية لم تقل عن خمس سكانها في هذه

(١) حسب حدود الاسكندرية في التعدادات المذكورة .

التعدادات بل انها اقربت من الربع في تعداد ١٩٣٧ وثلث في تعداد ١٩٢٧ ،
ويؤكد ذلك مدى أهمية الهجرة في الاسهام في نمو السكان بالاسكندرية - وان
كانت تقل في ذلك عن القاهرة والتي وصلت النسبة الصافية للمهاجرين بها في
تعدادات ١٩٢٧ ، ١٩٣٧ ، ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ - إلى ٢٨٧٤ ٪ ، ٢٦٧٢ ٪ ،
٢٨٧٢ ٪ ، ٢٨٧٤ ٪ على الترتيب (١)

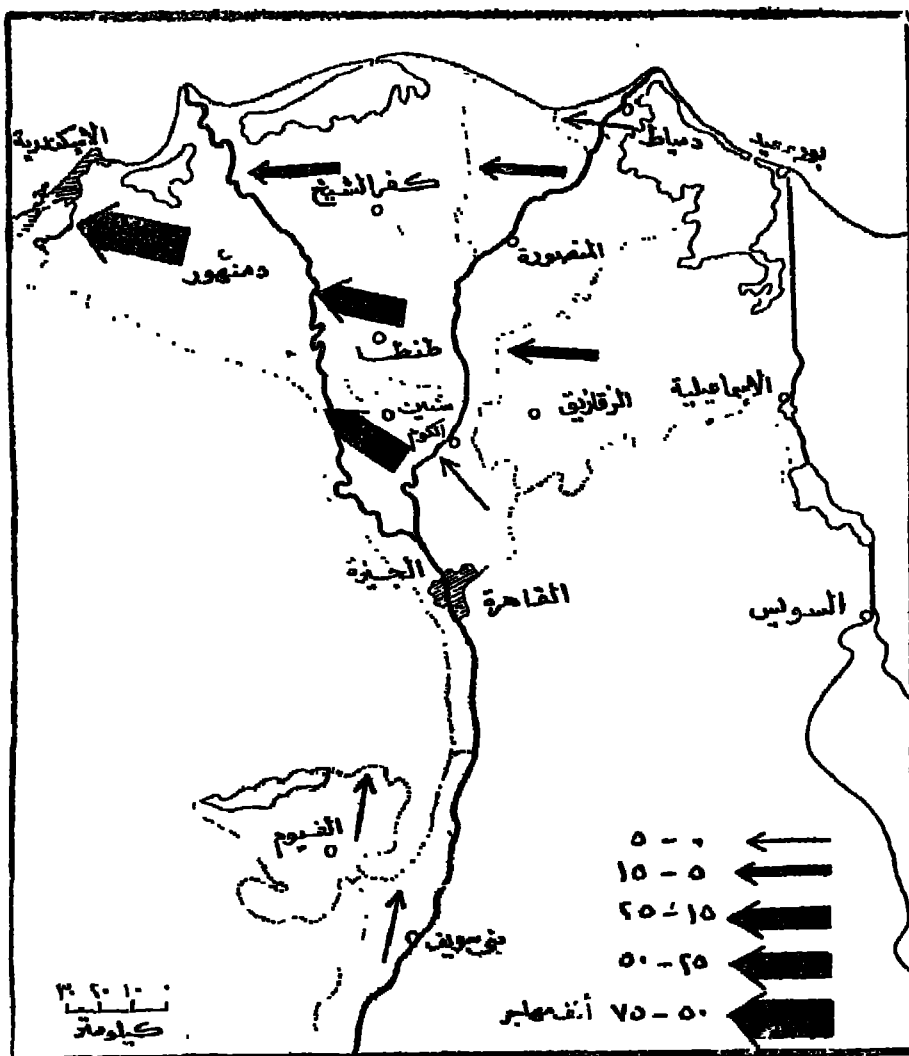
وتختلف تيارات الهجرة الى الاسكندرية حسب مناطق الوفود أو المغادرة
كما يوضح الجدول رقم (١٠٦) ، والشكل رقم (١١٦) ، (١١٧) ، وتأتي
محافظة البحيرة في مقدمة المحافظات بالجهد ووية والتي أسهمت في الهجرة إلى
الاسكندرية حيث بلغت نسبة المهاجرين منها ١٦ ٪ من جملة المهاجرين الوافدين
إليها - ويليه في ذلك محافظة سوهاج وهذه أسهمت بنحو ١٥ ٪ - ثم بعد ذلك
تأتي المنوفية وقد بلغت نسبة المهاجرين منها ١١ ٪ ، أما الغربية فتأتي في الترتيب
الرابع حيث أسهمت بنحو ٩ ٪ . فكان هذه المحافظات الأربع قد أرسلت
مجتمعة بنحو ٥١ ٪ من جملة المهاجرين الوافدين إلى الاسكندرية وتأتي القاهرة
وأسيوط واسوان وقتسا بعد ذلك وقد أسهمت مجتمعة بنحو ١٧ ٪ من
المهاجرين .

وإذا كانت الاسكندرية قد استقبلت ٤٣٠٦٣٣ مهاجرا حتى سنة ١٩٦٠
فانها قد أرسلت في الوقت ذاته عددا كبيرا الى المحافظات الاخرى بلغ ١٠٠٣١٣
شخصا - واكثر المحافظات اجتذابا للمهاجرين من الاسكندرية هي محافظة

(١) محمد صبحي عبد الحكيم : الهجرة الى القاهرة - المجلة الجغرافية العربية - السنة

القاهرة حيث اجتذبت بمفردها ٤٧٪ منهم، ثم البحيرة (١٢٠٦٪)، ومحافظات القناة (٨٠٤٪)، والجيزة (٦٠٩٪)، والغربية (٤٠٩٪)، أى أن هذه المحافظات قد استقبلت ٨٠٪ من جملة المهاجرين من الاسكندرية.

هذا من ناحية ومن ناحية أخرى فإن محافظات الجمهورية تختلف فيما بينها بالنسبة لمدى اسهامها في الهجرة الصافية في الاسكندرية، فنذ سنة ١٩١٧ يلاحظ أن الاسكندرية تكسب مهاجرين من جميع المحافظات وذلك باستثناء القاهرة ومحافظات منطقة القناة. وفي سنة ١٩٦٠ اضيفت اليها محافظة الجيزة ومحافظات الحدود باستثناء مطروح.



شكل (١١٦) الهجرة المصافية من محافظات الدلتا ومصر الوسطى إلى الإسكندرية ١٩٦٠



شكل (١١٧) الهجرة المصرية من محافظات الصعيد إلى الإسكندرية

جدول رقم (١٠٦) الهجرة من الاسكندرية واليا حتى سنة ١٩٦٠ حسب
طريقة حال الميلاد (١)

صافي الهجرة	مهاجرون من الاسكندرية	مهاجرون إلى الاسكندرية	المحافظة	ترتيب المحافظ.
٥٥٧٢٩	١٢٦٣٤	٦٨٣٦٣	البحيرة	١
٦٢٢٤٥	١٤٦٧	٦٣٧١٢	سوهاج	٢
٤٥٢٧٦	١٥٠٥	٤٦٧٨١	المنوفية	٣
٢٥٠٢٢	٤٩٢١	٢٩٩٥٣	الغربية	٤
١٦١٧١ -	٤٧٢٢٠	٢١٠٤٩	القاهرة	٥
٢٤١٤٢	١٢٥٥	٢٥٤٩٧	أسيوط	٦
٢٣٥٥٢	١٦٢٦	٢٥١٧٨	أسوان	٧
٢١٧٦٧	١٠٠٧	٢٢٧٧٤	قنا	٨
١٤٠٠٥	٢٢٢٧	١٦٢٢٢	الدقهلية	٩
١٢١٠٤	١٩٧٩	١٤٠٨٣	كفر الشيخ	١٠
٦٥٦٣	١٥٤٤	٨٠٨٧	الشرقية	١١
٢٧٩٧ -	٨٢٧٢	٥٥٧٥	محافظات القناة	١٢
٤٠٢٩	١١٠١	٥١٤٠	المنيا	١٣
٢٠١١ -	٦٩١٠	٤٨٩٩	الجيزة	١٤
٢٥٩٥	٢١٢٥	٤٧٣٠	القليوبية	١٥
٢٦٥٤	١٨٠٥	٤٤٥٩	مطروح	١٦
٢٧٧٤	٥٩٧	٧٣٧١	بنى سويف	١٧
٢٢١٥	٦٣١	٢٨٤٦	دمياط	١٨
٢٢٥١	٥٠٢	٢٧٥٢	الفيوم	١٩
٢٢٢ -	٧٩٥	٥٧٢	باقى محافظات الصحارى	٢٠
٢٥٧٢٠	-	٢٥٧٢٠	بلاد أجنبية	
٦٨٥٨	-	٦٨٥٨	غير مبين	
٢٣٠٢١٩	١٠٠٢١٣	٤٣٠٦٢٢	الجملة	

(١) مصدر الجدول من التعداد العام للسكان سنة ١٩٦٠، محافظة الاسكندرية - =

وإذا كانت القاهرة - وهي العاصمة - منطقة جذب قوى للسكان مما جعلها تكسب دائما مهاجرين من الاسكندرية ، فان محافظات القناة تشبهها في ذلك حتى ان البعض يعتبرها أشد مناطق الجذب البشرى في مصر ذلك لان معدلات الهجرة الصافية تفوق مثيلاتها في مختلف أنحاء البلاد بما في ذلك القاهرة ذاتها ، الأمر الذى يجعلها تفوق القاهرة - رغم عوامل الجذب القوية التى تكمن فيها ، فى اجتذاب المهاجرين اليها (١) .

أما محافظة الجيزة فانها تدخل فى نطاق القاهرة الكبرى وبالتالي فان المهاجرين فى الاسكندرية إلى القاهرة يقصدونها أو يقصدون الجيزة الواقعة فى نطاقها أيضا .

وإذا كانت الاسكندرية تهمس سكانا مع هذه المحافظات المذكورة - فان خسارتها مع محافظات الصحارى (بالتثناء مطروح) ضئيلة للغاية لاجتماعها ظاهرة تستحق التعليل بل يمكن القول بأن الهجرة بين الاسكندرية وبينها تكاد تكون متوازنة .

أما باقى محافظات الجمهورية فان ميزان الهجرة فى صالح الاسكندرية باستمرار ، ومن دراسة الجدول رقم (١٠٦) والخرائط (١١٦) ، (١١٧) يتضح أن وسط الدلتا وغربها والصحيد هي أكثر المناطق اسهاما فى الهجرة الصافية المتجهة الى الاسكندرية حيث بلغت جملة الهجرة من هذه المناطق الثلاث

جدول رقم (٢٥) - أما صاقى الهجرة فقد حسب بطرح « المهاجرين من الاسكندرية من « المهاجرين الى الاسكندرية » .

ويلاحظ أن ترتيب المحافظات هو حسب الهجرة الواردة

(١) محمد جيهي عبد الحكيم : المرجع السابق - ص ١١٠ .

- ٥٣٣ -

٢٨٩٩١١ مهاجرا حتى سنة ١٩٦٠ - أى بنحو ٨٨٪ من جملة الهجرة الصافية الى الاسكندرية وتعد محافظات سوهاج أكثر محافظات الجمهورية اسهاما في الهجرة الى الاسكندرية حيث بلغ العدد الصافي للمهاجرين منها ٦٢٢٤٥ مهاجرا سنة ١٩٦٠ - ويليهما في ذلك محافظة البحيرة - التي وصل العدد الصافي للمهاجرين منها ٥٥٧٢٩ مهاجرا - غير أن المهاجرين من الاسكندرية الى البحيرة ، يلبثون حوالي خمس المهاجرين من البحيرة الى الاسكندرية ، (شكل ١١٨) ويمكن القول بأن كثيرا من المهاجرين من الاسكندرية الى البحيرة لا يعتبرون مهاجرين بمعنى الكلمة - فان كثيرا من الذين يعملون في محافظة البحيرة وخاصة الموظفين يفضلون سكنى الاسكندرية والتوجه الى عملهم يوميا مما يؤدي الى ايجاد نوع من التبادل السكان المستمر بين المحافظتين .

أما وسط الدلتا فيسهل في الهجرة الصافية بحجم يصل الى ٩٢٤١٢ مهاجرا أى بنسبة تصل الى ٢٨٪ من جملة الهجرة الصافية الى الاسكندرية ، بينما يعتبر شرق الدلتا أقل المناطق في هذا المجال حيث يصل ما يسهم به في جملة الهجرة الصافية الى ٢٦٢٧٨ مهاجرا بنسبة تصل الى ٨٪ فقط من جملة حجم الهجرة الصافية ولعل ذلك مرجعه الى وجود هذا النطاق قرب منطقتين رئيسيتين للجذب البشرى في مصر هي منطقة القناة شرقا ومنطقة القاهرة جنوبا بغرب - ويمكن القول بأن التوجيه البشرى للهجرة في شرق الدلتا يتجه الى هاتين المنطقتين بصفة رئيسية ثم تأتي بعدهما الاسكندرية .

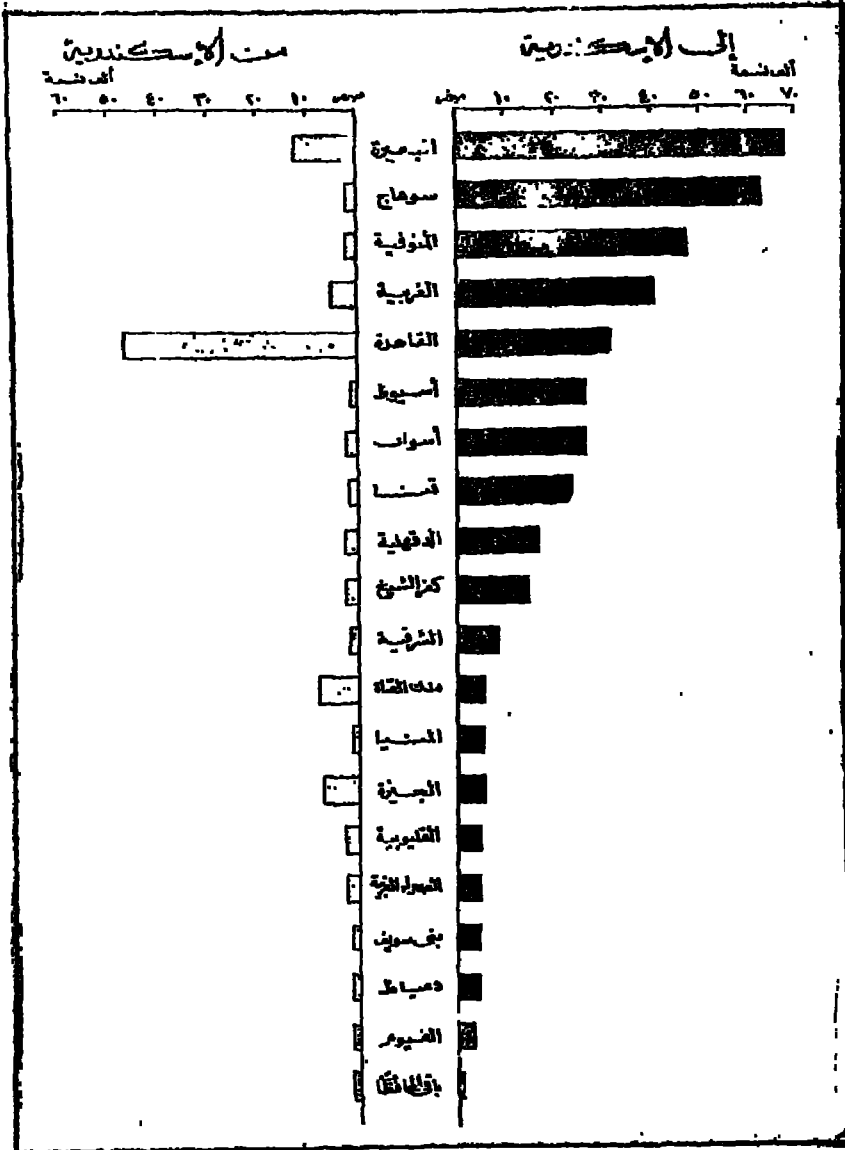
أما بالنسبة للوجه القبلي فقد سبق القول بأن محافظة سوهاج هي أولى محافظات الجمهورية في حجم الهجرة الصافية الى الاسكندرية - ويمكن أن يضاف الى ذلك أن مصر العليا تتأثر بمظم المهاجرين الى الاسكندرية على وجه

العموم بينما يقل نصيب مصر الوسطى في هذا ، فبينما وصل عدد المهاجرين من مصر العليا - وهي تشمل أربع محافظات هي أسيوط وسوهاج وقنا وأسوان - إلى ١٣١٧٠٦ مهاجرا بنسبة تصل إلى ٤٠ ٪ من جملة الهجرة الصافية إلى الاسكندرية - نجد أن مصر الوسطى (الجيزة وبنى سويف والفيوم والمنيا) تسهم بعدد يصل إلى ٨٠٥٣ مهاجرا فقط - وبنسبة تصل إلى ٢٠٤ ٪ .

ومن الغريب أن هذه الظاهرة تشبه مثلتها في القاهرة حيث يأتي معظم المهاجرين من مصر العليا وليس من مصر الوسطى إذ تبلغ نسبة المهاجرين من محافظات مصر العليا الأربع ٣١ ٪ من جملة الهجرة الصافية إلى القاهرة ، بينما يصل حجم الهجرة الصافية من محافظات مصر الوسطى الأربع إلى ما يعادل ٨٧٧ ٪ فقط من جملة الهجرة الصافية إلى القاهرة . ولاشك في أن عوامل الطرد الاقتصادية والديموغرافية في مصر العليا أشد منها في مصر الوسطى (١) . بما يؤدي إلى زيادة الهجرة من هذه المنطقة ثم اتجاهها إلى القاهرة أو الاسكندرية .

أما عن الهجرة الخارجية - ويقصد بها الهجرة الوافدة على الاسكندرية من الخارج ، فانه يمكن دراستها من واقع جداول بحال الميلاد كذلك - وذلك باعتبار أن المولودين خارج القطر ومقيمين بالاسكندرية مهاجرين إلى الاسكندرية من الخارج - وبعض هؤلاء مصري الأصل وبعضهم أجنبي والبعض الآخر أجنبي ولكن يجنس بالجنسية المصرية ، ولم يوضح تعداد ١٩٦٠ هذا التوزيع ولكن أوضح مواليد الاقليم السوري وبلاد عربية أخرى وبلاد أجنبية فقط ، وقد بلغ عدد هؤلاء جميعا ٢٥٧٢٠ مهاجرا ، منهم ١٩٤٤ من سوريا ،

(١) المرجع السابق ص ١١١ ،



شكل (١١٨) حركة تبادل المهاجرين بين الإسكندرية وحافظات الجمهورية
(١٩٦٠)

٨٠٢٠ من بلاد عربية أخرى ، ١٥٧٥٦ من بلاد أجنبية - وتبلغ نسبة هؤلاء
جما ٣٧٪ من جملة المهاجرين الوافدين على الاسكندرية حتى سنة ١٩٦٠ .

والتتبع للهجرة الأجنبية في الاسكندرية يلاحظ أنها قد تناقصت بوضوح
منذ سنة ١٩٢٧ حيث كان عدد المهاجرين الأجانب ٧٧١٠٥ ثم أصبحت ٥٧٧٠١
في سنة ١٩٢٧ ثم ٣٧٦٧١ في سنة ١٩٠٧ ، وأخيرا وصلت إلى ٢٥٧٢٠ مهاجرا
في سنة ١٩٦٠ (١) .

وليست هناك علاقة بين عدد المهاجرين من الخارج وعدد الأجانب في
الاسكندرية إذ يبلغ عدد الآخرين ٤٤٢٢٣ نسمة في سنة ١٩٦٠ حيث يريد
عدم كثيرا عن عدد المهاجرين من الخارج سواء كانوا مصريين أو أجانب
وتفسير ذلك أن كثيرا من الأجانب المقيمين في الاسكندرية ولدوا فيها -
وهؤلاء لا يمكن اعتبارهم مهاجرين من الخارج - ولكنهم أسهموا في نمو السكان
بالاسكندرية بطريق الزيادة الطبيعية وليس بطريق الزيادة غير الطبيعية (٢) .

توزيع المهاجرين حسب الأقسام :

ويعتمد توزيع المهاجرين حسب الأقسام بمحافظة الاسكندرية على طريقة
معادلة الموازنة Balancing Equation ، وهذه الطريقة تعتمد على
الاحصاءات الحيوية من ناحية وبيانات التعداد العام للسكان من ناحية أخرى ،
حيث يكون من السهل تقدير الزيادة الطبيعية بين التعدادين ومقارنتها بالزيادة

(١) تعدادات السكان - محافظة الاسكندرية - السنوات المذكورة .

(٢) المرجع السابق - ص ٢٠٥ - ٢٠٦ .

- ٥٣٧ -

الكلية بين هذين التعدادين ويمثل الفرق بينها الهجرة الصافية سواء كانت موجبة أو سالبة - أى سواء كانت هجرة وافدة أو مغادرة في المكان الواحد .

ويمكن وضع معادلة الموازنة هذه على الصورة التالية (١) :

$$\text{الهجرة الصافية} = (ك_٢ - ك_١) - \text{ليد(١-٢)} - \text{في(١-٢)}$$

حيث

$$ك_١ = \text{عدد السكان في التعداد الأول} ،$$

$$ك_٢ = \text{عدد السكان في التعداد التالي} ،$$

$$\text{ليد(١-٢)} = \text{عدد المواليد في الفترة التعدادية - أى بين التعداد الأول والتالي} .$$

$$\text{في(١-٢)} = \text{عدد الوفيات في نفس الفترة التعدادية أى بين التعداد الأول والتالي} .$$

ويمكن تطبيق هذه المعادلة على مستوى المحافظة كسكل وعلى مستوى أقسامها في فترات التعدادات التي تتمشى مع فترة الاحصاءات الحيوية الموثوق بها والتي بدأت سنة ١٩١٧ - وهي سنة تعدادية يمكن الاعتماد عليها كسنة أساس هي الأخرى .

على أن معادلة الموازنة لا تنتج تقديرات دقيقة للهجرة الصافية وذلك لأنها تحمل في ثناياها أخطاء التسجيل الحيوى من ناحية وأخطاء التعداد من ناحية أخرى ، ولكن على أى حال فإن بعض الأخطاء في التسجيل الحيوى مثل نقص

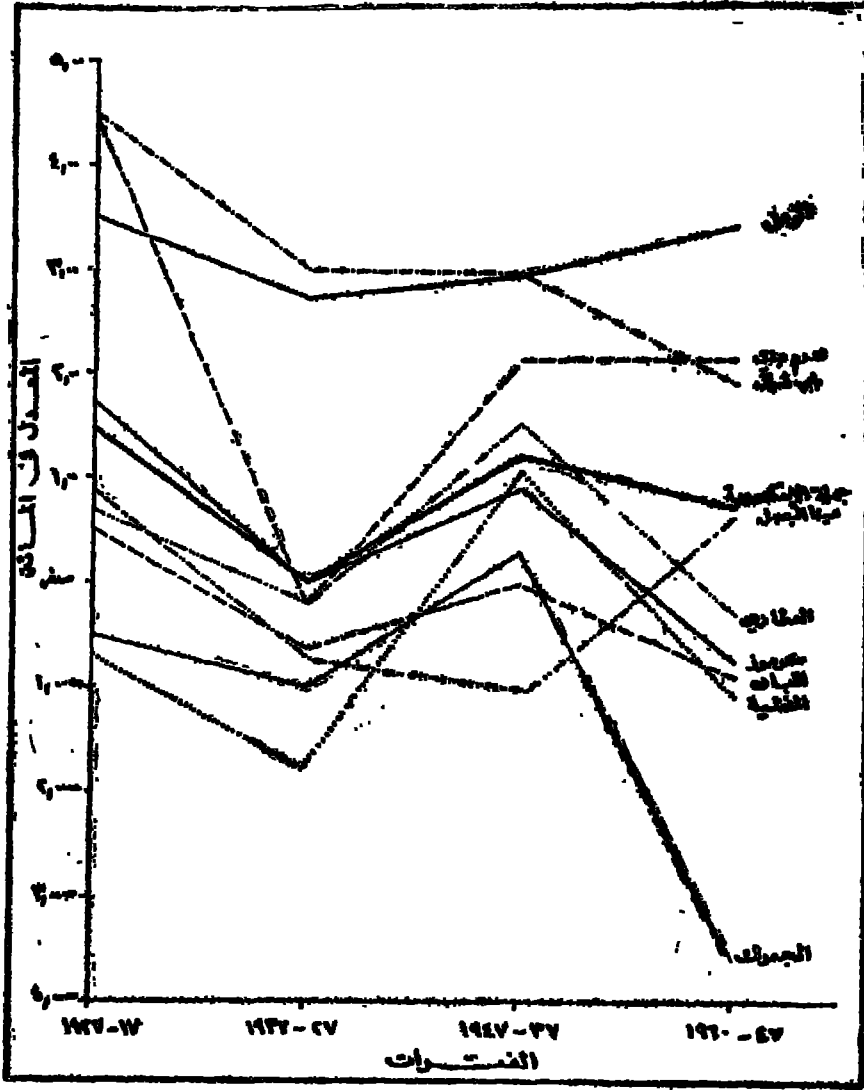
التسجيل بالنسبة للواليد قد تتعادل مع بعض الأخطاء في التعداد مثل نقص العد في الفئة العمرية أقل من سنة أو أقل من ٥ سنوات وبالتالي فإن هذين الخطأين يلتقيان بعضهما في هذه المعادلة (١) .

ومن ناحية أخرى فإن الخطأين في التعدادين المتتاليين قد يكونا متساويين ولذلك فأنهما يلتقيان بعضهما في هذه المعادلة (لأن اشارتهما بالنقص) وإذا كان هناك تحسن في عملية العد في التعداد التالي فإن الزيادة في عدد السكان في هذا التعداد التالي تتيح وجود خطأ في العد كذلك وقد تكون نسبته أقل من التعداد السابق (٢) .

ومعادلة الموازنة هذه توضح فقط حجم الهجرة الصافية ولكنها لا توضح بعض خصائص المهاجرين مثل المناطق التي هاجروا منها أو موعد هجرتهم أو أعمارهم وغير ذلك .

ويبين الجدولان رقم (١٠٧) ، (١٠٨) والشكل رقم (١١٩) ، الهجرة الصافية في أقسام الاسكندرية ومعدلاتها حسب معادلة الموازنة في الفترة من ١٩١٧ إلى ١٩٦٠ - وقد تم حساب هذين الجدولين من واقع بيانات الاحصاءات الحيوية المنشورة وكذلك تعدادات السكان - وقد هدلت حدود الأقسام الصحية، والتعدادية ، حيث تمثل هذه التعديلات في قسمي الرمل والمنزه وهما قسمان صحبان - وقد اعتبرا قسما واحدا - أما قسم باب شرقي فيتمشى مسح حدود القسم الحضرة الصحي - وقد تم الرجوع إلى التعدادات السابقة بنفس الحدود

(1) U. N. op. cit., P. 66 .



شكل (١١٩) التغيير في معدلات الهجرة بأرقام الإحصائية حسب معادلة الموازنة

القائمة في سنة ١٩٦٠ - وذلك حتى يمكن أن تكون المقارنة سليمة .

ومن هذين الجدولين والخرائط رقم (١٢٠) ، (١٢١) ، (١٢٢) ، يمكن أن تتضح حركة الهجرة الوافدة والمغادرة في أقسام الاسكندرية في هذه الفترة الواقعة بين ١٩١٧ - ١٩٦٠ ، وعلى أساس هذين الجدولين يمكن وضع أقسام الاسكندرية في مجموعتين رئيسيتين على النحو التالي بالنسبة للهجرة في الفترة التعدادية الأخيرة :

أولا - أقسام الجذب السكاني :

وتقع هذه الأقسام في أطراف الاسكندرية شرقا وغربا ، ولكن أهمها قسما الرمل ، المنتزه ، والذين ترتفع فيها معدلات الهجرة الوافدة ارتفاعا كبيرا - وفي جميع فترات المقارنة ، ظل هذان القسمان منطقة جذب سكاني شديد حيث يزيد معدل الهجرة السنوية اليها على ٢٪ سنويا . وقد وصل هذا المعدل أقصاه في فسترتين تعداديتين هما (١٩٢٧ - ١٩٢٧) ، (١٩٤٧ - ١٩٦٠) ، حيث وصل إلى ٢٠٩٥٪ ؛ ٢٠٤٢٪ على الترتيب . وقد استقبل هذان القسمان في الفترة التعدادية الأخيرة والتي تبلغ ثلاث عشرة سنة ، ٩٥٠٧٦ مهاجرا - ويعد هذا أكبر عدد استقبله قسم واحد أو قسمان آخران في الاسكندرية .

جدول رقم (١٠٧) الهجرة الصافية في أقسام الاسكندرية حسب معادلة الموازنة في الفترة ٢٧ - ١٩٦٠

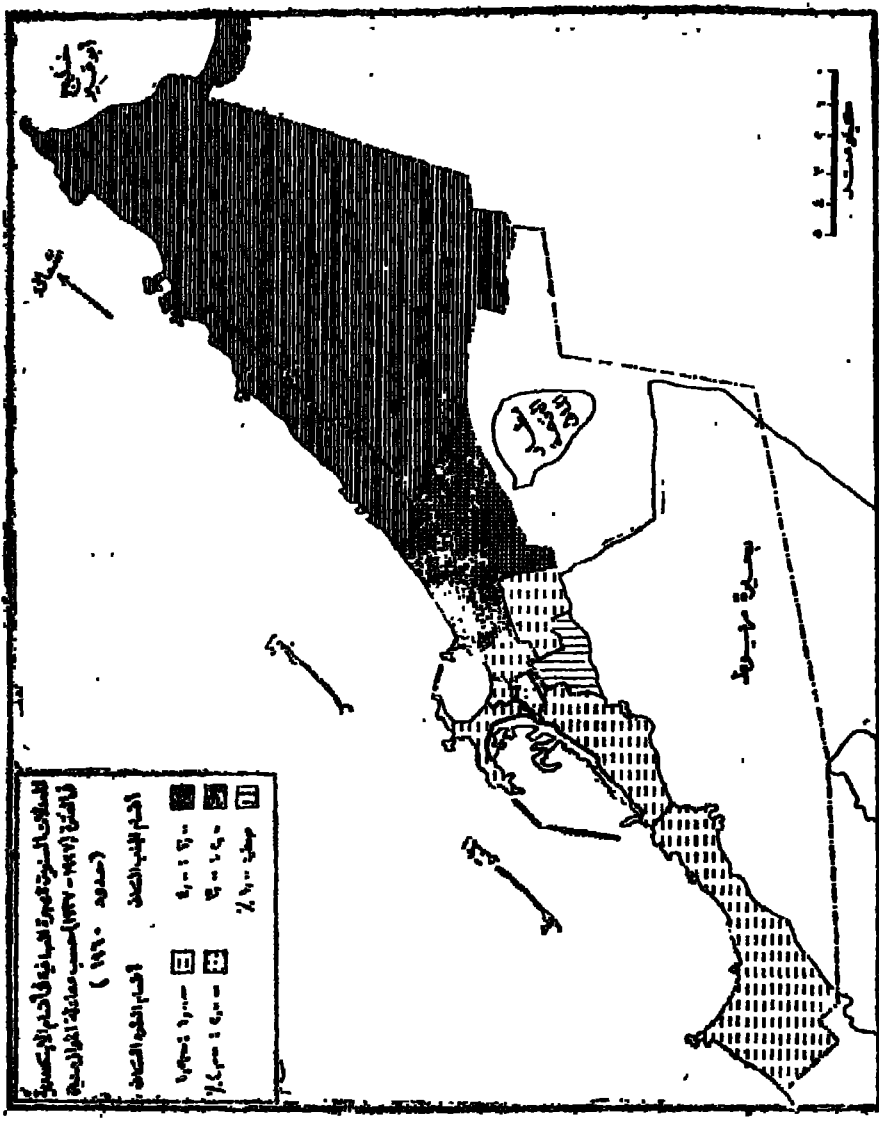
الهجرة الصافية	١٩٦٠ - ٤٧			١٩٤٧ - ٣٧			١٩٣٧ - ٢٧			الأقسام
	الزيادة		الهجرة الصافية	الزيادة		الهجرة الصافية	الزيادة		الهجرة الصافية	
	الكلية	الطبيعية		الكلية	الطبيعية		الكلية	الطبيعية		
٢٦٦١١-	٢٠١٩٧	٤٦٨٠٨	٢٠٢٩	٢٢٦٣٤	١٩٦٠٥	٩٨٦٥-	٥٩٦٨	١٥٨٣٣	١ - أقسام الطرد : البحر المطارين البيان المنشية كرموز	
٣٦٩٣-	١٨٠١٣	٢١٧٠٥	١٠٣٧٢	١٧٢٦٧	٦٨٩٥	٩١٩-	٥٧٧	١٤٤٦		
٧٩٦٦-	١٧١٧٣	٢٥١٣٩	١٤٨-	٨٢٤٣	٨٢٩١	٩٥٣١-	٣٥٥٢-	٥٩٧٩		
٥٧٥٨-	٧٠٢٠	١٣٧٧٨	٣٢٨٥	٨٥٠١	٥٢١٦	٥٠٣٥-	٢٠٦٤-	٢٩٧١		
٢٣٤٢٣-	٨٤٥٧١	١٠٧٩٩٤	١٧٢٥٥	٥٥٥٦٠	٣٨٣٠٥	٣٦٢	٢٨٧٧٣	٢٨٤١٠		
٩٨٨٥	٦٤١٨٥	٥٤٣٠٠	٩١٥٨-	٤٤٣١	١٣٥٨٩	٥٨٨٩-	١٢٦٨٧	١٨٥٧٦	٢ - أقسام الجذب : ميناء البصل والدخيلة محرم بك باب شرقي الرومل والمنتزه	
٣٠٤٢٨	٧٠٢٧٧	٣٩٨٤٩	١٢٢١٠	٢٣٢٣٠	١١٠٢٠	٧٦٧-	١١٦٠٠	١٢٢٦٧		
٤٦٣٨٠	١٠٥٣٨١	٥٩٠٠١	٣٠٩٥٥	٤٤٩٤١	١٣٩٨٦	٢٠٢٦٩	٣٢٦٦١	١٢٣٩٢		
٩٥٠٧٦	١٧١٧٠٤	٨٤٦٦٨	٥٢٧٤٤	٥٣٧١٧	٢١٠٢٣	١٤٢٥٣	٢٦٨١٥	١٢٥٦٢		
١١٤٣١٧	٥٦٦٥٢١	٤٥٢٠٢٤	١٠٠٥٤٤	٢٢٨٥٧٤	١٣٨٠٣٠	٢٨٨٩	١١٣٤١٥	١١٠٥٣٦		

ويتشابه قسم باب شرقي مع قسم الرمل والمنزه في أنه كان منطقة جذب سكاني على امتداد سنوات المقارنة فقد بلغ عدد المهاجرين اليه في الفترة التعدادية (١٩٢٧ - ١٩٢٧) ٢٠٢٦٩ مهاجرا ، ارتفع عددهم إلى ٣٠٩٥٥ مهاجرا في الفترة التالية ثم إلى ٤٧٣٨٠ مهاجرا في الفترة الاخيرة (١٩٤٧ - ١٩٦٠) - إلا أنه بالرغم من ازدياد الأرقام المطلقة في هذه الفترات إلا أن معدلات الهجرة قد انخفضت من ٣٠.٤٪ في الفترة (١٩٢٧ - ١٩٢٧) إلى ٢٠.٩٪ في الفترة (١٩٢٧ - ١٩٤٧) ثم إلى ١٠.٩٪ في الفترة (١٩٤٧ - ١٩٦٠) ، وهذا الانخفاض دليل على أن هذا القسم يسير في طريق التشبع السكاني مما يؤدي إلى قلة معدل الهجرة اليه .

ويتشابه قسم محرم بك مع الأقسام السابقة كذلك حيث كان منطقة جذب سكاني شديد طوال سنوات المقارنة فيما عدا الفترة (١٩٢٧ - ١٩٢٧) وهذه الفترة تتميز بانخفاض معدلات الهجرة ليس في هذا القسم وحده ولكن في معظم أقسام الاسكندرية (خريطة رقم ١٢٠) حيث شهدت ستة أقسام منها هجرة مغادرة وهي أقسام الجمرک والطارين واللبان والمنشية ومينا البصل والدخيلة . ولعل ذلك مرتبط بالحالة الاقتصادية التي شهدتها الاسكندرية وغيرها من مدن مصر في هذه الفترة . حيث كانت انعكاسا للأزمة الاقتصادية العالمية التي حدثت في وسط سنوات هذه الفترة التعدادية (١) .

(١) لوحظت هذه الظاهرة في القاهرة كذلك.

راجع : Abou El Ezz, N. S. Some Aspects of Migration in
Cairo, " Bulletin de la Societe de Geographie d' Egypte "
T, XXXII, 1969, P. 123.



الشكل (١٤٠)

ويمكن أن نضم قسمي ميناء البصل والدخيلة إلى أقسام الجذب السكاني في الفترة الحديثة - حيث بلغت الهجرة الصافية إليها في الفترة التعدادية (١٩٤٧ - ١٩٦٠) ٩٨٨٥ مهاجرا وبمعدل وصل إلى ٦١.٠٪. وهو معدل وان كان ضئيلا - بما يوحى بأن هذين القسمين - والدخيلة على وجه الخصوص - من أقسام الجذب السكاني الضعيف .

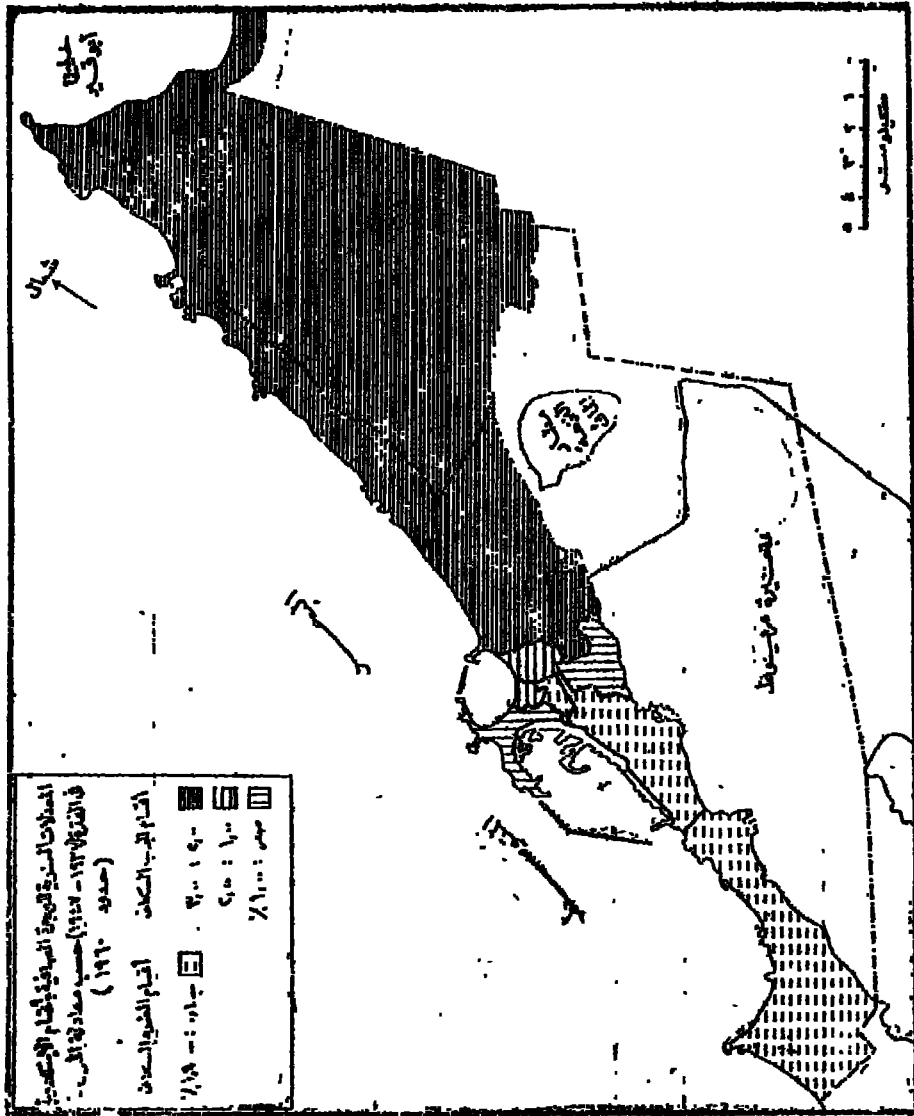
ويعتبر قسم الدخيلة الأمتداد الطبيعي للاسكندرية نحو الغرب وقد أنشئت به بعض الصناعات التي أسهمت في عملية الجذب السكاني - وان كان قسم ميناء البصل لا تشجع ظروفه الديموغرافية والعمراية على أن يكون من الأقسام شديدة الجذب السكاني بالاسكندرية .

ثانيا - أقسام الطرد السكاني :

وتشمل هذه الأقسام باقى أقسام الاسكندرية وتتركز في النطاق الأوسط بها حول النواة القديمة التي نمت حولها المدينة ، وتمثل في أقسام الجمرک والمنشية والطارين واللبان وكرموز .

والجرمک - وهو من أقدم أقسام الاسكندرية يدخمل في عداد الأقسام الطاردة في جميع سنوات المقارنة التي تبدأ من ١٩١٧ حتى ١٩٦٠ . إلا أن شدوذا لا يثير من هذا القول شيئا ، وقد بلغت معدلات الطرد به في الفترات التعدادية المذكورة - أقصاها في الفترة الأخيرة (١٩٤٧ - ١٩٦٠) حيث وصلت إلى - ٣٠٦٢٪ سنويا . وهي أعلى نسبة طرد بين باقى الأقسام الطاردة.

ويشبه الجرمک في ذلك - قسم الطارين والمنشية حيث شهدا نقصا في معدلات الهجرة إليها وذلك فيما عدا الفترة (١٩٢٧ - ١٩٤٧) بل ان معدل الهجرة



شكل (١٤١)

جدول رقم (١٠٨) المعدلات السنوية الزيادة الطبيعية والكليّة والحجرة الصافية في أقسام الإسكندرية
في الفترة (١٩٢٧ - ١٩٦٠) % - (١)

معدل الحجرة	١٩٦٠ - ٤٧			١٩٤٧ - ٣٧			١٩٢٧ - ٢٧			الأقسام
	معدل الزيادة		معدل الحجرة	معدل الزيادة		معدل الحجرة	معدل الزيادة		معدل الحجرة	
	كليّة	طبيعية		كليّة	طبيعية		كليّة	طبيعية		
٣٢٦٢ -	١٠١٤	٤٧٦٦	٠.٢٨	٢٥٠٧	١٥٧٩	١.٠٣	٠.٢٦٣	١.٢٦٦	البحر	
٠.٣٢٢ -	١٥٥٨	١٩٠	١.٥٥	٢٥٥٨	١.٠٣	٠.١٦	٠.٢٠٩	٠.٢٥	المطارين	
٠.٢٨٥ -	١٠٨٤	٢٢٦٩	٠.٢٠٣ -	١٤٤٦	١٤٤٩	١.٧٧ -	٠.٢٦٦	١.١١١	البيضان	
١.١٠ -	١.٣٣	٢٢٤٣	١.٠٥	٢.٧٢	١.٦٧	١.٢٨٠ -	٠.٧٧٤	١.٢٠٦	المقضية	
٠.٦٨ -	٢.٤٥	٣.١٣	٠.٩٣	٣.٠٠	٢.٠٧	٠.٢٠٢	٢.٠٠	١.٩٨	سكرموز	
٠.٦١	٣.٩١	٣.٣٠	١.٠٤ -	٠.٥١	١.٥٥	٠.٧٥ -	١.٦١	٢.٣٦	ميناء البصل والذخيلة	
٢.١٦	٤.٩٨	٢.٨٢	٢.١١	٤.٠١	١.٩٠	٠.١٩ -	٢.٨٧	٣.٠٦	بحر بلق	
١.٩٤	٤.٣٥	٢.٤١	٢.٩٣	٤.٢٦	١.٣٣	٣.٠٤	٣.٤٩٠	١.٨٦	باب شرقي	
٣.٤٢	٦.٠١	٢.٥٩	٢.٩٥	٤.٦٣	١.٦٨	٢.٦٩	٤.١٠	١.٤١	الرمل والمنزه	
٠.٦٩	٣.٤١	٢.٧٢	١.٢٢	٢.٨٨	١.٦٦	٠.٥٥	١.٧٤	١.٦٩	الجملة	

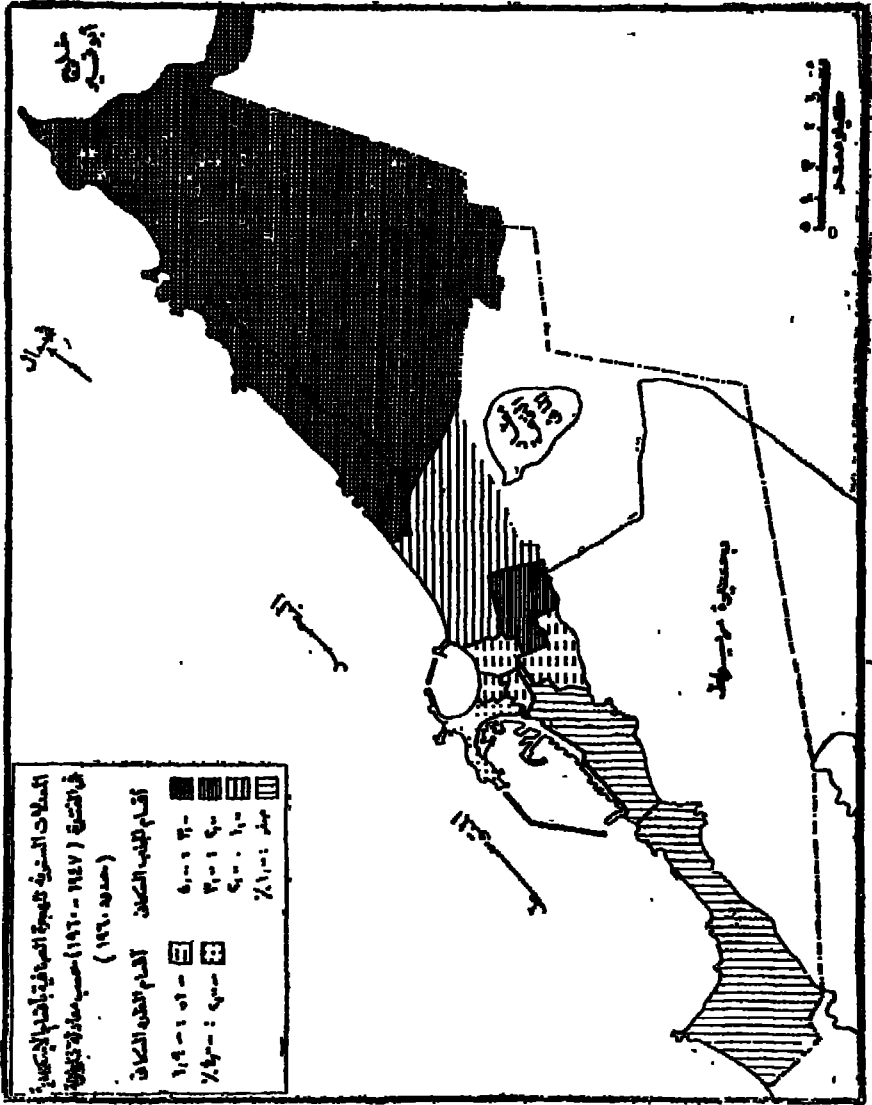
(١) تم حساب المعدلات بقسمة أرقام الزيادة الطبيعية أو الكليّة على سكان منتصف الفترة التبادلية - ثم قسم الناتج على عدد سنوات هذه الفترة $\times 100$

الصافية إلى المطارين في هذه الفترة وصل إلى ١٠٥٥ ٪ سنويا - وهو معدل مرتفع وربما يكون هذا القسم قد استقبل أعدادا من المهاجرين الذين غادروا الاسكندرية في الفترة التعدادية السابقة (١٩٢٧ - ١٩٣٧) نتيجة الكساد الاقتصادي - مما أدى إلى زيادة عدد في الفترة التعدادية التالية .

ولا تقتصر هذه الظاهرة على قسم المطارين فقط بل تمتداه إلى أقسام أخرى مثل المنشية الذي يعد قسما طاردا في جميع قنرات المقارنة فيما عدا الفترة (١٩٢٧ - ١٩٤٧) حيث استقبل عددا من المهاجرين يبلغ ٣٢٨٥ مهاجرا وقد يكون للنشاط التجاري في هذا القسم وقسم المطارين أثر في حدوث هجرة مرتدة إليها جعلت معدل الهجرة يتحول إلى الموجب في هذه الفترة .

أما قسم البان - فإنه لم يشهد هجرة وافدة إلا في الفترة التعدادية (١٩١٧ - ١٩٢٧) ثم بعد ذلك بدأ يدخل في عداد أقسام الطرد بالاسكندرية في باقي قنرات المقارنة - وان كانت الفترة (١٩٢٧ - ١٩٤٧) قد شهدت ما يشبه التعادل السكاني به - حيث تساربت الزيادة الطبيعية مع الزيادة الكلية إلى حد كبير مما يوحى بأحد أمرين : أما أن هذا القسم قد شهد هجرة مرتدة عوضا عن النقص الذي حدث في الفترة السابقة ، وأما أنه لم يشهد هجرة على الإطلاق - مغادرة أو وافدة مما جعل التوازن السكاني هو السائد . ويبدو أن الرأي الأول هو الأرجح وذلك تمشيا مع الظاهرة التي سبق مشاهدتها في أقسام الطرد المذكورة .

أما قسم كرموز فقد كان حتى سنة ١٩٤٧ من مناطق الجذب الشديد بالاسكندرية وخاصة للمهاجرين من الصعيد - ويبدو ذلك بوضوح إذا أدركنا أن عدد المهاجرين إليه قد بلغ ١٩٣٢٨ مهاجرا في الفترة (١٩١٧ - ١٩٢٧) ثم



1967 (1960)

تأثرت الهجرة اليه بمامل الكساد الاقتصادي في الثلاثينات مما أدى الى حدوث ما يشبه التبادل السكاني في الفترة التالية (١٩٢٧ - ١٩٣٧) ، ثم ارتفع عدد المهاجرين بعدها إلى ١٧٢٠٥ مهاجرا في الفترة التالية (١٩٢٧ - ١٩٤٧) وبمعدل وصل الى ٠.٩٣ ٪ سنويا خلال هذه الفترة ، ويبدو أن وصول هذا القسم الى مرحلة التشبع السكاني جعله عاجزا عن استقبال مهاجرين آخريين - حتى ان معدل الطرد به قد وصل الى ٠.٦٨ ٪ في الفترة (١٩٤٧ - ١٩٦٠) . ولكن يتداعى سؤال في هذا المجال هو : هل انجبت الهجرة المغادرة من أقسام الطرد بالاسكندرية الى أقسام الجذب بها ؟ الواقع أنه من الثالث أن أقسام الجذب قد استقبلت ١٨١٧٦٩ مهاجرا وافدا في الفترة (١٩٤٧ - ١٩٦٠) فاذا عدنا أن صافي عدد الذين وفدوا الى الاسكندرية من خارجها في هذه الفترة يصل الى ١١٨٤٤٨ نسمة (١) استقر معظمهم في أقسام الجذب بطبيعة الحال - فان الفرق في هذه الحالة يصل الى ٦٣٣٢١ مهاجرا ، وهو يقترب كثيرا من عدد الذين غادروا أقسام الطرد في هذه الفترة والذين يصل عددهم الى ٦٧٤٥٠ مغادرا ، مما يوحى بأن هؤلاء قد غادروا أقسام الطرد ليستقروا في أقسام الجذب في شرق الاسكندرية .

ولا يتوزع المهاجرون بنسب متساوية في أقسام الاسكندرية كما يختلف هذا التوزيع في داخل الأقسام ذاتها - كما يوضح الجدول رقم (١٠٩) والخرائط رقم (١٢٣) ، (١٢٤) حيث يلاحظ أن هناك شياخات تتميز بارتفاع نسبة المهاجرين اليها من الوجه القبلي - ويتضح ذلك بجلاء في شرق مينب البصل مثل

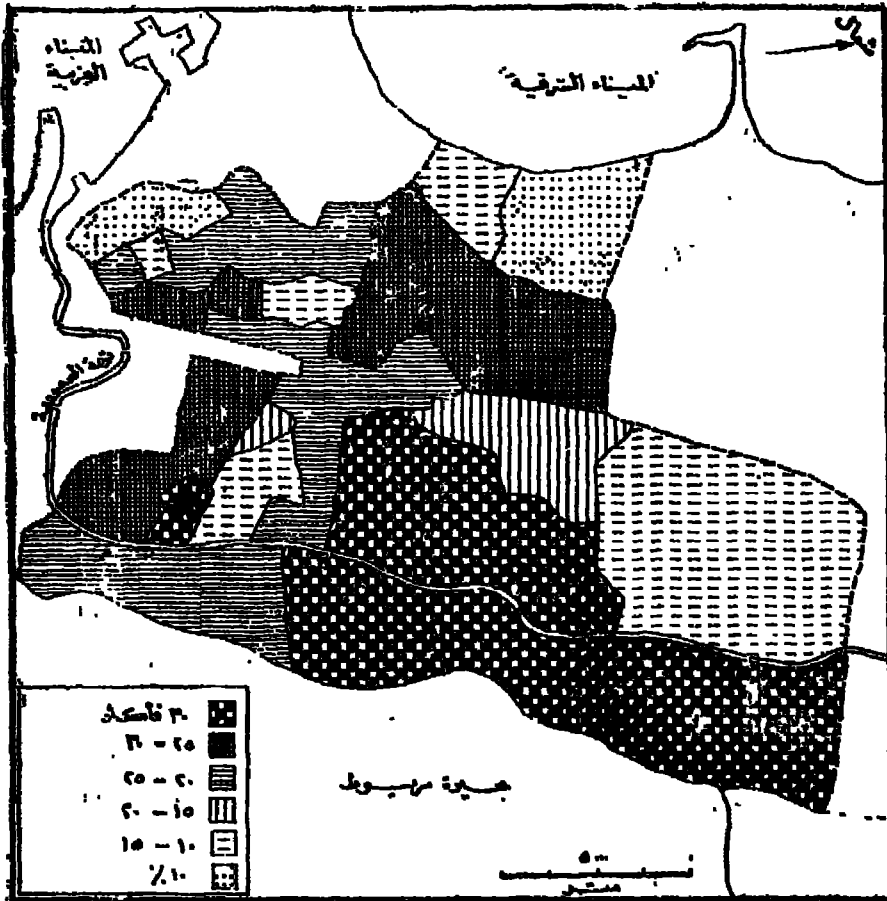
(١) هذا الرقم هو الفرق بين الهجرة الصافية الى الاسكندرية حسب محل الميلاد بين تعدادي ١٩٤٧ - ١٩٦٠ (راجع جدول رقم ١٠٥) .

شياخات البورصة وكفر الكثرى بحرى وقبلى والعامود والقبارى شرقا وغرب
والمفروزة وكوم الشقافة - وكذلك فى شياخات غيظ العنب وكرموز غرب
والكارة والطوبجية وكفر الغاطس بقسم كرموز ، وفى شياخات الصبحية وعزب
البر القبلى والباب الجديد شرق وراغب باشا بمحرم بك ، كما تزداد نسبتهم
كذلك فى قسم الطارين فى شياخات الطارين شرق وغرب وكوم الدكاش شرق
وغرب أيضا ، وفى اللبان تزداد هذه النسبة فى شياخات النجع الجديد والنجع
التديم والحمد واللبان . وهناك منطقة تشتهر بتركز المهاجرين من النوبة وهى
منطقة المرغى حول ضريح سيدى المرغى ، وهو ولى هاجر من السودان ثم
استقر فى هذه المنطقة وساعد على تركيز الوافدين من النوبة حوله وفى المناطق
المجاورة له .

ونحو الشرق يوداد تركيز المهاجرين من الوجه القبلى فى شياخات الحضرة
قبلى وباكوس والظاهرية وعزبة الصفيح فى قسمى باب شرقى والمنتزه . (شكل
رقم ١٢٥) .

أما المهاجرين من الوجه البحرى فانهم يشتركون مع مهاجرى الوجه القبلى
فى التركيز بمنطقة جنوب ترعة المحمودية فى قسمى كرموز ومحرم بك وفى شياخات
غيظ العنب غرب وشرق وفى الصبحية وعزب البر القبلى وفى المقاصة وباكوس
فى الرمل .

وهناك مناطق تتميز بكثرة المهاجرين من الوجه البحرى وخاصة من الغربية
وكفر الشيخ وهى محرم بك وامبروزو وبوالينور والاسكندرانى حيث ترتفع
نسبتهم ارتفاعا كبيرا .



(من بيانات معهد الجغرافيا والإحصاء بالإسكندرية ١٩٧٦-١٩٧٧)

شكل (١٢٣) توزيع نسبة المهاجرين من الوجه القبلي إلى جيزة وسكان وسط الإسكندرية سنة ١٩٧٤
(أقسام المطارين والبيكان ومحمي بلد وسكر موز)

ونحو الشرق يتركز مهاجروا الوجه البحري في شياخات السيوف والتحصي وأبو التواتير وفي النطاق الزراعي شرق الاسكندرية ، وخاصة في قرى المنزه ومنطقة أبيض التي يتركز فيها مهاجرون من الوجه البحري ، ومن المنوفية والبحيرة بصفة أساسية - ويمكن اعتبار منطقة أبيض من أحدث مناطق الهجرة

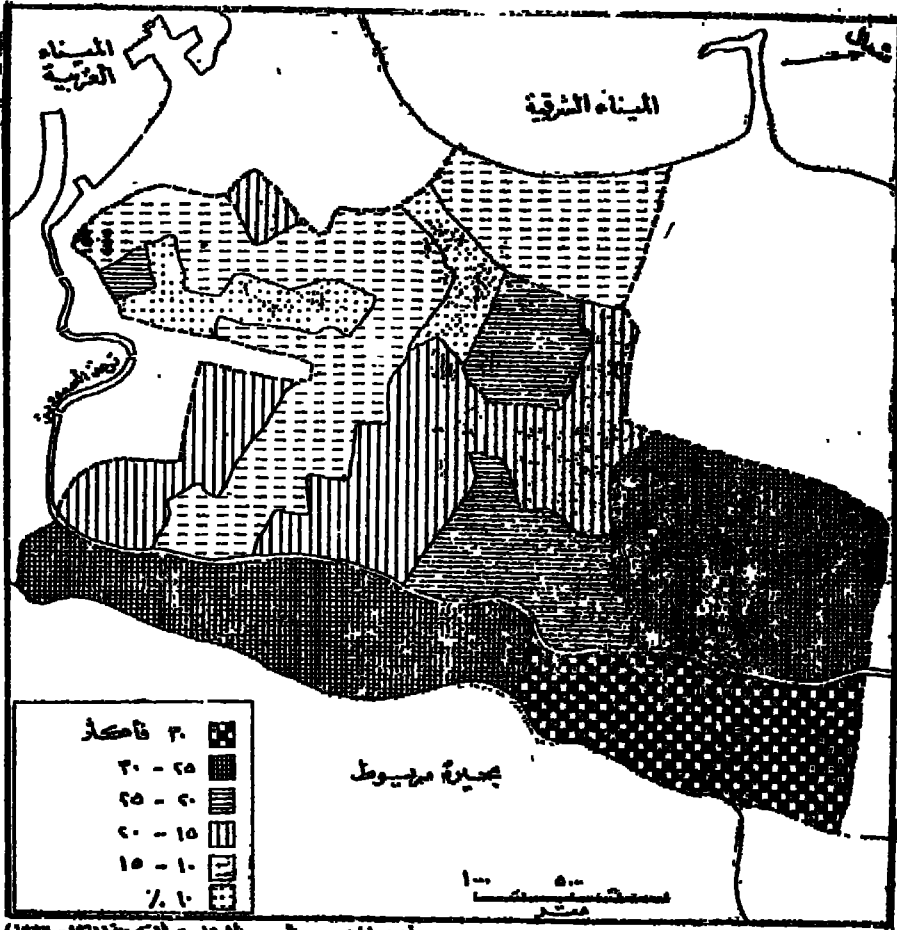
في محافظة الاسكندرية حيث بدأت في ١٩٥٩ عند الانتهاء من استصلاح جزء كبير من الاراضي شرق بحيرة مريوط .

ولما كان المظهر الريفي يميز شرق الاسكندرية بصفة عامة فقد كان ذلك من عوامل جذب كثير من المهاجرين الزراعيين للعمل به - ولذلك فان الفرق يبدو واضحا بين هذا المناطق ونطاق غرب الاسكندرية الذي لا تتوفر له امكانيات كبيرة - لجذب المهاجرين - كما هو الحال في الشرق .

من ذلك يبدو أن هناك بقعا متخصصة في استقبال المهاجرين الريفيين الوافدين إلى الاسكندرية ، سواء من الوجه القبلي أو من الوجه البحري . وقد اكتسب هذه الشهرة - وبصفة خاصة قسم كرموز - حيث يعنى به المهاجرون الوافدون من الصعيد في مجموعات متجاورة ذات طابع متميز يعد في حقيقتها انعكاسا للبيئة الاصلية التي وفدوا منها . ولقد كان للطابع الريفي الذي يتميز به قسم كرموز من وجود ترعة المحمودية ووجود مناطق زراعية على ضفتيها في المراحل الاولى من الهجرة - أثر كبير في جذب المهاجرين الريفيين واستقرارهم به.

وقد ساعد على جعل كرموز منطقة رئيسية لاستقبال المهاجرين في مراحل الهجرة الاولى بالاسكندرية - تركيز الصناعة به وبخاصة صناعة النزل والنسيج والتي تمثلت في انشاء شركة النزل الاهلية أقدم الشركات الصناعية في الاسكندرية والتي أنشئت في سنة ١٨٩٩ .

أما قسم مينا البصل فقد كانت هجرة الريفيين اليه من أهم مظاهر الديموغرافية وقد تركز المهاجرون في شياخات البورصة وكفر عسرى بحري وقبلى والقبارى شرق وغربي وكوم الشقافة كما ذكرنا ، ويتكون في هذا النطاق مجتمع شبه



من إحصاءات معهد البحوث الاقتصادية الإسكندرية (١٩٦١-١٩٦٦)
شكل (١٤٤) توزيع نسبة المهاجرين من الوجه البحري إلى جولة سكان وسط الإسكندرية (١٩٤٤)
(أقسام المطارين واللبان وعدم بلد وبيكرموذ)

صعيدي حتى أن هناك عدة حارات تعرف بحارة الصايدة في منطقة القباري .

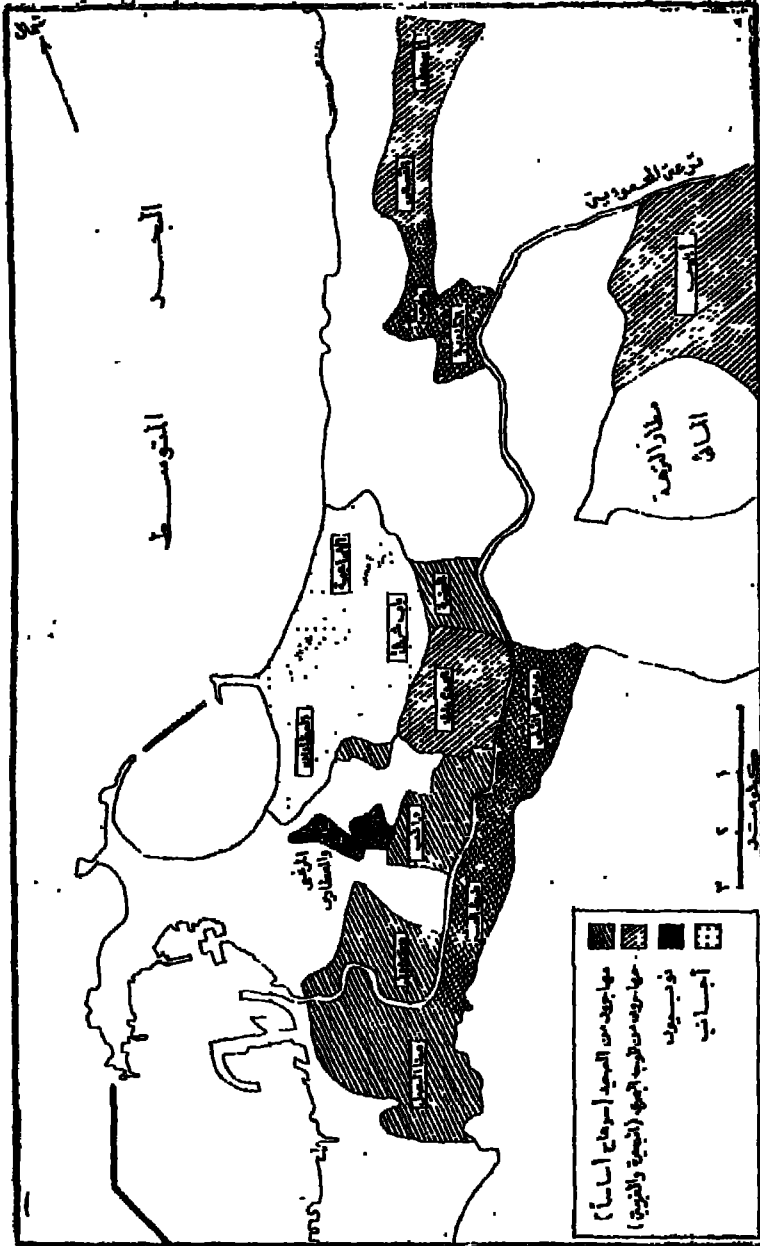
وقد لعبت ترعة المحمودية دورا أساسيا في حركة الهجرة إلى هذه الأقسام حيث كونت طريقا مائيا سهل عملية نقل المهاجرين من الصعيد مسج السلع التي ينقلونها إلى الإسكندرية - حيث أقاموا إقامة دائمة ، كما أنها أضفت على المناطق

التي تقع على ضفتيها طابعا ريفيا غير غريب على المهاجرين من القرى التي ألفوا
المنظر الريفية فيها (١) .

ويتشابه قسم محرم بك مع قسمي كرموز ومينا البصل في ظروف الهجرة
اليه فقد كان لإنشاء بعض الصناعات على ضفة ترعة المحمودية اليسرى بصفة
خاصة أثر كبير في استقرار كثير من المهاجرين ببحارها ، وقد نجح من الفو
العمراني في هذا النطاق أن انتقل السكان الموسرون من أصحاب التصور
وغيرها ، لكي يستقروا في قسمي باب شرقي والرمل والتي كان نموها العمراني
مصاصا للنمو في محرم بك على هذا الطريق (٢) .

(١) حسن الساعاتي - التصنيع والسكان في الاسكندرية ١٩٥٨ - ص ١٣٤ ،

(٢) المرجع السابق - ص ١٦٧ - وما بعدها .



شكل (١٢٥) توزيع المناطق الرئيسية للمهاجرين بالإسكندرية

٥٥٩

جدول رقم (١٠٩) النسبة المئوية للمهاجرين حسب مناطق وفودهم
إلى جملة سكان شياخات وسط الاسكندرية

جملة النسبة	نسبة المهاجرين			القسم والشياخة
	من الخارج	من الوجه القبلي	من الوجه البحري	
				١ - العطارين
٤٣٢٩	٢٢٦	٢٢٢٩	١٧٢٤	العطارين صوري
٥٢٢٧	١٦٢٧	٢٨٢٩	٧٢١	العطارين شرقي
٥٢٢٢	١٤٢٠	٢٧٢٩	١٠٢٤	العطارين غرب
٤٢٢٨	٨٢٥	٢٢٢٥	١١٢٨	للرضي
٥١٢٠	٢٦٢٧	٩٢٤	١٤٢٩	المسلة شرق
٤٦٢٠	٢١٢٣	١٠٢٩	١٢٢٨	المسلة غرب
٤٧٢٧	٢٢٠	٢٩٢٤	١٥٢٣	كوم الدكة شرق
٦٢٢٦	١٥٢٩	٢٥٢٢	٢١٢٧	كوم الدكة غرب
٤٩٢٢	١٣٢١	٢٢٢٩	١٣٢٢	الجملة
				٢ - الببان
٤١٢٠	١٢٥	٣٤٢٧	١٤٢٨	الجدد والبيان
٢٦٢٠	٥٢٦	٢٢٢٥	١٢٢٩	الجنينة الصغيرة
٢٧٢٥	٤٢٤	٢٤٢٣	٨٢٨	الجنينة الكبيرة

تابع الجدول رقم (١٠٩)

جملة النسبة	نسبة المهاجرين			القسم والشيخة
	من الخارج	من الوجه القبيل	من الوجه البحرى	
٢٢٠٩	—	٢٠٠٩	١٢٠٠	الحارة الواسعة
١٧٠٧	—	٤٠٨	١٢٠٩	السكة الجديدة
٢٢٠٣	—	١٢٠٥	٩٠٨	الصابورة
٣٦٠٦	٠٠٢	٣٨٠٣	٨٠١	النجع الجديد
٣٦٠٣	—	٢٦٠٧	٩٠٦	النجع القديم
٢٢٠٤	١٠٧	٢١٠٠	١٠٠٧	باب سدره الجوانى
٢٨٠٤	٧٠٠	١٣٠٤	٩٠٠	حارة الفراخنة
٤٤٠٧	—	٢٣٠٤	٢١٠٣	سوق الجمعة والمنهد
٣٧٠٣	٣٠٠	٢٣٠٨	١٠٠٥	مشمس البصل
٣٤٠٨	١٠٤	٢٢٠٦	١٠٠٨	الجملة
				٣ - كرموز
٤٢٠١	٠٠٢	٢٦٠٠	١٥٠٩	الكاره والطويجيه
٢٣٠٦	—	١٠٠٦	١٣٠٠	باب سدره الجوانى شرق
٣٠٠٤	—	١٨٠٣	١٢٠١	باب سدره الجوانى غرب
٢٢٠٠	—	٢٠٠٦	١١٠٤	باب سدره بحرى

تابع الجدول رقم (١٠٩)

جملة النسبة	نسبة المهاجرين			القسم والفياحة
	من الخارج	من الوجه القبلي	من الوجه البحري	
٢٤٧٠	٠٧٨	٢٠٧	١٢٧٥	جامع سلطان
٦١٧٤	٠٧١	٢٥٧٩	٢٥٧٤	خيطة العنب شرق
٤٨٧٨	—	٢٢٧٨	٢٥٧٠	خيطة العنب غرب
٢٩٧٥	—	١٤٧٨	١٤٧٧	كرموز شرق
٤٥٧٠	—	٢٤٧١	١٠٧٩	كرموز غرب
٢٩٧٢	٠٧٢	٢٠٧٤	١٨٧٦	نوبار
٥٢٧١	٠٧٢	٢٤٧٦	١٨٧٢	الجملة
				٤ - محرم بك
٥٦٧٨	٠٧٥	٢٧٧٢	١٩٧٠	الباب الجديد شرق
٢٧٧١	٢٧٨	١٥٧٧	١٨٧٦	الباب الجديد غرب
٦٩٧٦	—	٢٠٧٤	٣٩٧٢	الصبيحة وعرب البر القبلي
٤٤٧٤	١٧٢	١٤٧٣	٢٨٧٩	امبروزو ومحرم بك
٤٠٧٩	٠٧٩	١١٧١	٢٨٧٩	بولينو والاسكندراتي
٥٨٧٤	٠٧٢	٤٢٧٨	١٥٧٤	راغب باشا
٥٧٧٦	٩٧٠	٢٢٧٢	٢٥٧٤	الجملة

مصدر الجدول :

، المعهد العالي للخدمة الاجتماعية - مركز البحوث الاجتماعية - البحث الأول
(الطارين) ، البحث الثاني (محرم بك) ، والبحث الثالث (صكرموز) ،
والبحث الرابع (اللبان) - في الفترة من ١٩٦١ - ١٩٦٦ .

وقد أجريت هذه الأبحاث بطريقة العينة العشوائية المنتظمة من أثر هذه
الأقسام بنسبة ٢٠ ٪ - وهذه النسبة العالية تجعل هذه الأقسام أكثر تمثيلاً
للواقع من ناحية - كما وأن البحث اعتمد على المسح الاحصائي الشامل لكل
أفراد العينة من تلمحة أخرى .

بعض خصائص المهاجرين في الاسكندرية :

سبق الحديث عن حجم الهجرة وتوزيعها في الاسكندرية وأقسامها ، وإذا كانت طريقة د حال الميلاد ، الواردة بالتعداد قد أسهمت في تحديد حجم الهجرة وتياراتها ، وإذا كانت معادلة الموازنة قد ساعدت على دراسة توزيع الهجرة الوافدة والمغادرة في أقسام الاسكندرية وأعطت صورة عن أقسام الجذب والطرود السكاني بيا في الفترات التعدادية منذ ١٩١٧ . فان دراسة بعض خصائص المهاجرين مثل العمر والنوع في أقسام الطرد والجذب - وعلى مستوى المحافظة ككل - تتطلب استخدام طريقة ثالثة وهى طريقة د نسب البقاء القومية التعدادية:

National Census Survival Ratio (N. C S. R.)

وتعتمد هذه الطريقة على دراسة احتمال البقاء لمسوح من السكان في فترة عمرية في تعداد مين (ت) إلى التعداد التالى (ت+١) . والبيانات الأساسية المطلوبة حينئذ هي عدد الأشخاص حسب العمر والنوع في تعدادين متساويين ، ثم مجموعة من نسب البقاء التعدادية في كل فترة عمرية والتي يمكن تطبيقها على السكان في التعداد الأول حتى يمكن اشتقاق تقدير لعدد السكان المتوقع أن يظلوا على قيد الحياة في التعداد التالى - والفرق بين هذا العدد التقديرى المتوقع عدد السكان الذى أورده التعداد التالى يكون هو الهجرة الصافية - المقدرة - وتتميز هذه الطريقة مثل طريقة الاحصاءات الحيوية السابقة بإعطائها نتائج جيدة عن الهجرة الصافية الداخلية وذلك باستخدام المعادلة التالية (١) :

(1) U. N. Measures of Internal Migration, op. cit.,

$$\begin{aligned} & \text{الهجرة الصافية في الفترة العمرية (س)} = \\ & \text{كس} + \text{ن} - (\text{نسبة البقاء} \times \text{كس}) \end{aligned}$$

حيث :

$$\text{كس} = \text{الفئة العمرية في التعداد الأول والتي عمرها س} .$$

$$\text{كس} + \text{ن} = \text{الفئة العمرية في التعداد التالى والتي عمرها س} + \text{ن} .$$

$$\text{ن} = \text{عدد السنوات الفاصلة بين التعدادين} .$$

نسبة البقاء = نسبة البقاء التعدادية القومية - أو نسبة البقاء المشتقة من جدول الحياة .

والعامل الهام هنا هو نسبة البقاء سواء المشتقة من التعداد أو من جدول الحياة ، ويمكن استخدام نسبة البقاء الخاصة بجدول الحياة إذا أنشئ جدولان للحياة خاصان بالاسكندرية في السنتين التعداديتين المتتاليتين ثم أخذ متوسطهما واستخدم بعد ذلك ، ولكن نتائج هذه الطريقة تتطلب دقة في ذكر الأعمار في الفئات العمرية المختلفة كما وردت بالتعداد (١) . وسيؤدى استخدام نسب البقاء المقدرة من جدول الحياة فى تقدير الهجرة - حينئذ الى تقديرات ليست سليمة بالنسبة لصافي الهجرة - حيث سيكون نمط الهجرة العمرى شاذاً ذلك لأن نسب البقاء الخاصة بجدول الحياة تتميز بأنها مبهدة smoothed فإذا طبقت على بيانات تعدادية غير مبهدة - كما هو الحال فى البيانات التعدادية المرتبطة بالعمى فى الاسكندرية - فإن السكان المتوقعين فى هذه الحالة - والهجرة الصافية المقدرة

(١) راجع فقد طريقة نسب البقاء من جدول الحياة لى كتاب الأمم المتحدة - المرجع

على أساس ذلك - ستكون غير مبهمة وغير دقيقة أيضا ، ومن المحتمل أن المجموع الجبرى للهجرة الوافدة والمغادرة لن يساوى صفرا في البلد الواحد كما هو متظنر (١) .

ولإزاء ذلك فإن حساب نسبة البقاء من التعدادات ذاتها بدلا من جداول الحياة يكون أمرا ضروريا لتقدير الهجرة الصافية ومعرفة خصائص المهاجرين كأعمارهم وأنواعهم . ونسبة البقاء التعدادية هي ببساطة نسبة الفئة العمرية (س + ن) في التعداد اللاحق إلى الفئة العمرية (س) في التعداد السابق - على اعتبار أن (ن) هي الفترة التعدادية بينها .

وبالنسبة للاسكندرية فإن استخدام نسبة البقاء التعدادية القومية N. C. S. R. هو الأنسب والأفضل حيث المفروض أن تستخدم النسبة القومية على مستوى القطر كله بشرط أن يكون معلقا أمام الهجرة الوافدة أو المغادرة . وفي هذه الحالة فإن تقدير السكان الذين وردوا في التعداد التالى سينتج عنه تقدير للهجرة الصافية بطرح هذا العدد المتوقع من العدد الفعلى - وبالتالي فإن الفارق بينها يمثل الهجرة الصافية سلبا أو إيجابا .

على أن استخدام نسبة البقاء التعدادية القومية في حساب الهجرة بالاسكندرية يفترض ثلاثة فروض هي :

١ - أن المجتمع القوى مجتمع مغلق .. أى يتأثر فقط الطبيعية بالزيادة وليس بالهجرة الخارجية .

(١) يلجأ البعض أحيانا الى تمديد البيانات التعدادية عند استخدام نسبة البقاء من جدول الحياة .

٢ - أن معدل الوفيات العمرى النوعى لا يختلف فى الاسكندرية كثيرا عن مثيله فى القطر .

٣ - أن درجة الشمول فى عملية العد فى كل فئة عمرية تتشابه فى الاسكندرية مع مثيلتها فى القطر .

وإذا علمنا بأن مستوى الوفيات فى الاسكندرية لا يختلف كثيرا عن مثيله فى الجمهورية وأن درجة الشمول فى التعداد بها لا تفرق كثيرا عن درجة شمول التعداد على مستوى الجمهورية ، فاننا يمكن أن نستخدم معدل البقاء القومى التعدادى دون ما خوف من مبالغة فى الزيادة أو النقصان فى حجم الهجرة الصافية حسب العمر والنوع على مستوى المحافظة وأقسامها .

وقد تم تقدير صافى الهجرة حسب العمر والنوع إلى الاسكندرية وأقسامها فيما بين تعدادى ١٩٤٧ - ١٩٦٠ - وهما آخر تعدادين يشتملان على التركيب العمرى النوعى للسكان - ولما كانت الفترة بينهما مقدارها ١٣٥ سنة فإن خط البداية حينئذ ينبغى أن ينقل من سنة ١٩٤٧ إلى سنة ١٩٥٠ - وذلك لأن الفئات العمرية فئات خمسية ونسب البقاء التعدادية ينبغى بالضرورة أن تكون نسبا خمسية أو عشرية - وهى فى هذه الحالة ستكون عشرية بمعنى أن فئة العمر (٠ - ٤) فى سنة ١٩٥٠ ستكون الفئة (١٠ - ١٤) فى سنة ١٩٦٠ .

وقد تم تقدير السكان سنة ١٩٥٠ بمعادلة من الدرجة الثانية على النحو التالى (١) :

(١) استخدم فى عملية الحساب التعويض المباشر فى المعادلة الاصلية وليس بالمعادلات الثلاث المذكورة .

- ٥٦٤ -

$$ص = أ س + ب ص + ج ن$$

وبالتعويض في المعادلات :

$$(١) \quad ص = أ س + ب ص + ج ن$$

$$(٢) \quad ص = أ س + ب ص + ج ن$$

$$(٣) \quad ص = أ س + ب ص + ج ن$$

فحصل على عدد السكان الذكور في سنة ١٩٥٠ وهو = ٥١٤٤٧٢

وكذلك عدد الاناث في سنة ١٩٥٠ وهو = ٥٠٣١١٠

وبعد ذلك وزع عدد السكان حسب فئات السن في سنة ١٩٥٠ وذلك بنسبة توزيعها في سنة ١٩٤٧ - ومن الطبيعي أن التوزيع النسبي هذا لن يتأثر كثيرا خلال السنوات الثلاث الواقعة بين سنتي ١٩٤٧ - ١٩٥٠ ، وكذلك الحال بالنسبة للأقسام حيث تم تقدير سكانها حسب السن والنوع في سنة ١٩٥٠ بنفس الطريقة الموضحة .

وحتى يمكن الحصول على نسب البقاء القومية التعدادية فقد تطلب الأمر أيضا أن تقدر عدد سكان الجمهورية في سنة ١٩٥٠ حسب النوع - ثم نوزعهم حسب السن بعد ذلك - ويقسمه الفئات العمرية (س + ن) في تعداد ١٩٦٠ على الفئة العمرية س في سنة ١٩٥٠ فنحصل على نسب البقاء القومية التعدادية وذلك على اعتبار أن (ن) هنا تساوى عشر سنوات (١٩٥٠ - ١٩٦٠) .

جدول رقم (١١٠) تقدير الهجرة الصافية العمرية النوعية إلى منطقة الرمل والمنزة بالاسكندرية (١) باستخدام نسب البقاء التعدادية القومية في الفترة من ١٩٥٠ - ١٩٦٠ (ذكور) .

الهجرة الصافية المرانية ١٩٦٠ - ٥٠ = (٧) (٦) - (٥)	عدد السكان المتوقع سنة ١٩٦٠ = (٦) (٣) × (٢)	تعداد ١٩٦٠		معدل البقاء التعدادي القومي (٢)	تقدير ١٩٥٠	
		عدد السكان (٥)	السن (٤)		عدد السكان (٢)	السن (١)
٧٣٤٤ +	١٢٧١٧	٢١٠٦١	١٤ - ١٠	١٢٠٩٥٤	١١٣٤١٤	٠ - ٠
٥٨٩٢ +	٨٥٠٠	١٤٣٩٢	١٩ - ١٥	٠٨٦٣٧٧	٩٨٤١٩	٠ - ٥
٤٦٣٩ +	٧٣٦٦	١٢٠٠٥	٢٤ - ٢٠	٠٧٥٥٧١	٩٧٤٧١٤	١٠ - ١٠
٤٦٠٦ +	٦٤١٦	١١٠٢٢	٩ - ٢٥	٠٨١٨٨٨	٧٨٣٥	١٩ - ١٥
٤٤٩٠ +	٧٨٢٣	١٢٣١٣	٣٤ - ٣٠	١١١٥٧٠	٧٠١٢٢٤	٢٠ - ٢٠
٢٢٦١ +	٧٨٣٢	١١٠٩٣	٣٩ - ٣٥	١١٠٨١٢	٦٧٦٢٢٩	٢٥ - ٢٥
٢٩٩١ +	٦١٥٢	٩١٤٤	٤٤ - ٤٠	٠٩٩٨٥٥	٦١٦٢٣٤	٢٠ - ٢٠
٢١٧٣ +	٤٤٥٤	٦٦٢٧	٤٩ - ٤٥	٠٨٠٦٣٢	٥٥٢٤٢٩	٣٥ - ٣٥
١٨٦٥ +	٤٣٨١	٦٢٤٦	٥٤ - ٥٠	٠٨١٣٢٤	٥٣٨٧٤٤	٤٠ - ٤٠
١١٦٣ +	٢٤٥٢	٣٦١٥	٥٩ - ٥٥	٠٧٠٦٣١	٣٤٧١٤٩	٤٥ - ٤٥
١٤١٥ +	٢٢٩١	٢٨٠٦	٦٤ - ٦٠	٠٧١٣٧٥	٢٣٥٠٥٤	٥٠ - ٥٠
٢٠٣ +	١٢٤٧	١٠٥٠	٦٩ - ٦٥	٠٨٩٧٦٠	١٢٨٩٥٩	٥٥ - ٥٥
١٦٠ +	٢١٤٢	٢٣٠٢	+ ٧٠	٠٤٢٨٤١	٤٨٨٧	+ ٦٠
٤٠٣٠٢ +	٧٤٨٧٤	١١٥١٧٦	-	-	٨٢٧٠٨	الجملة

(١) اعتبر قسم الرمل والمنزة منطقة واحدة في حساب الهجرة النوعية العمرية اليهما

وبعد استخراج نسب البقاء، تقوم التعدادية هـ - هذه أمكن استخدامها في تقدير عدد المهاجرين إلى الاسكندرية في الفترة (١٩٥٠ - ١٩٦٠) سواء على مستوى المحافظة أو أقسامها - ويوضح الجدول رقم (١١٠) مثالا على استخدام هذه النسب في حساب الهجرة في منطقة الرمل - المنتزه .

الخصائص العمرية النوعية للمهاجرين :

يمكن توضيح الخصائص العمرية النوعية للمهاجرين بالاسكندرية وأقسامها باستخدام طريقة معدل البقاء القومى التعدادى الذى سبق شرح طريقة استخدامها، ويوضح الجدول رقم (١١٢) الهجرة الصافية العمرية النوعية بالاسكندرية في الفترة (١٩٥٠ - ١٩٦٠) ، كما يبين ذلك الشكل رقم (١٢٦) .

== بهذه الطريقة وذلك لتوحيد المقارنة بين سنة ١٩٥٠ ، سنة ١٩٦٠ ، بينهما ولأجل ذلك فقد ضمت القرى الواقعة خارج هذه المنطقة في تعداد ١٩٤٧ - وهي قرى المشية البحرية وأبو قير والقومبانية الانجليزية وخورشيد - وبتوحيد الحدود هكذا يمكن الحصول على الهجرة العمرى الصافية إلى المنطقة كلها بدقة أكثر - وقد استخدمت نفس الطريقة في حساب هجرة الاناث الى هذه المنطقة - وكذلك باقى الانسام الاخرى في الاسكندرية .

جدول رقم (١١٢) الهجرة الصافية العمرية النوعية ومعدلاتها في الفترة
(١٩٥٩ - ١٩٦٠) الاسكندرية (١) (المعدل في المائة)

معدل الهجرة			جملة	عدد المهاجرين		معدل السن
جملة	اناث	ذكور		اناث	ذكور	
٨٧٩ -	١١٧٦ -	٦٧٢ -	٢٧١٩٧ -	١٧٢٧٧ -	٩٩٢٠ -	٤ - ٠
٢٠١ -	١٧٤ -	٢٠٨ -	٦٠٤٢ -	٢٩٨٥ -	٢٠٥٨ -	- ٥
١٨٧٦ +	٢٥٠١ +	١٢٠٠ +	٢٦٩٩٧ +	١٨٢٥٥ +	٨٧٤٢ +	- ١٠
٢٨٧٨ +	٣٤٧٣ +	٢٢٠٢ +	٢٢٧٩٧ +	١٩٥١٢ +	١٢٢٥٨ +	- ١٥
٧٧٨ +	١٥٠١ +	٢٠٠٥ +	٢١٤٥ +	٩١٤٧ +	١١٩٩٨ +	- ٢٠
١٠٠٠ +	٠٠٤ +	٢٠٠ +	٩٧٢٤ +	١٩ -	٩٩٣٠ +	- ٢٥
٠٠٩ +	١٥٠٣ -	١٧٠٠ +	٢٦٢ +	٧٠٤٠ -	٧٤٠٢ +	- ٣٠
٦٧٢ +	٩٠٠ -	٢٠٢ +	٤٨٥١ +	٢٥٦١ +	١٢٩٠ +	- ٢٥
٠٠٤ +	١٠٤ -	٠٠٥	٦٢ +	٥٢٦ +	١٩٤ -	- ٤٠
٧٧٢ +	٧٧٢ +	٧٧٢ +	٤٧٢٩ +	٢٢٤٨ +	٢٤٨١ +	- ٤٥
٦٧٤ +	٩٠٩ +	٢٠١ +	٢٨١٩ +	٢٧٨٦ +	١٠٢٩ +	- ٥٠
٨٧٢ +	٨٠٠ +	٨٧٤ +	٢٣٥٩ +	١٥٤ +	١٨٤٥ +	- ٥٥
٩٠٩ +	١٠٠٧ +	٩٠٠ +	٤٢٧٩ +	٢٢٢٨ +	٢١٥١ +	- ٦٠
٥٠٢	٨٠٢ -	٢٠٠	٨٢٢ -	٦٥٨ -	١٧٠ -	- ٦٥
٠٠٦	٢٠٧ +	٤٠٩ -	٢٤٧ -	١٠٦٠ +	١٤٧ -	+ ٧٠
٧٧٧ +	٦٧٢ +	٩٠٠ +	٧٨٠٥٢ +	٢١٦٠١ +	٤٦٢٧٠ +	الجملة

(١) حسب حدود ١٩٦٠ .

ومن هذا الجدول يمكن القول بأن الاسكندرية تجتذب المهاجرين من الأعمار الوسطى بصفة عامة سواء من الذكور أو الإناث ، ويلاحظ أن هذه الظاهرة تتشى مع النمط المعروف في الهجرة في أن المهاجرين يكونون في الأعمار المتوسطة في الغالب . وهذه سمة رئيسية من السمات الديموغرافية للمهاجرين .

ويبدو واضحاً أن أكثر فئات المهاجرين انجذاباً على الإسكندرية هم الذين تضمهم فئات السن ١٥ إلى ٣٤ بالنسبة للذكور ، ومن ١٠ إلى ٢٤ بالنسبة للإناث . وفيما بعد ذلك فإن معدلات الهجرة لدى الذكور تتساوى مع مثلتها عند الإناث فيما بين ٣٥ - ٦٤ سنة . وهي في هذا المدى العمرى تتميز بأنها معدلات منخفضة إذا ما قورنت بمعدلات الهجرة في الأعمار الشباب المبكرة ، والتي يصل فيها المعدل إلى ٢٣٪ للذكور ، ٣٤٪ للإناث في الفئة العمرية (١٥ - ١٩) و ٢٠.٥٪ للذكور ، ١٥٪ للإناث في الفئة العمرية التالية (٢ - ٢٤) .

وفي مقابل ذلك فإن هناك فئات عمرية لا يجذبها الإسكندرية بل أن معدلات الهجرة الخاصة بها تكون سالبة ، وتقع هذه الفئات على طرفى المنحنى العمرى للهجرة ، أى فيما قبل العاشرة من ناحية وفيما بعد الخامسة والستين من ناحية أخرى ، ويتشابه في ذلك الذكور والإناث . وإن كانت هناك فئة عمرية متوسطة للإناث هي الفئة (٣٠ - ٣٤) يكون فيها معدل الهجرة بالسالب . وهي تتناقض مع الفئات الأخرى تناقضاً واضحاً .

وتصل نسبة النوع Sex Ratio بين المهاجرين إلى ١٤٦٪ أى أن كل ١٤٦ مهاجراً من الذكور يقابلهم ١٠٠ من الإناث . ويتضح ذلك من دراسة



شكل (١٤٦) معدلات الهجرة الصافية حسب النوع والعمر في الإسكندرية في الفترة (١٩٥٠ - ١٩٦٠)

الأرقام المطلقة حيث بلغ عدد المهاجرين من الذكور ٤٦٢٨٦ م اجرا مقابل ٣١٦٨١ من الإناث

وهذا النمط من خصائص المهاجرين يتماشى مع ما هو معروف عن الانتقاء الهجري Migration Selectivity والذي يتمثل في ارتفاع نسبة النوع لدى المهاجرين أي ارتفاع نسبة الذكور عن الإناث ، وكذلك ارتفاع معدلات الهجرة في الأعمار المتوسطة عن الأعمار المنخفضة أو تأخيرا .

وقياسا على ذلك فإنه يمكن القول بأن الإسكندرية تتماشى في نمط الهجرة إليها مع ما هو معروف عن الهجرة من الريف إلى الحضر بصفة عامة - والتي

تعمل على جذب العناصر الشابة من ناحية - والذكور منهم إلى وجه الخصوص
بنسبة أعلى من الاناث من ناحية أخرى .

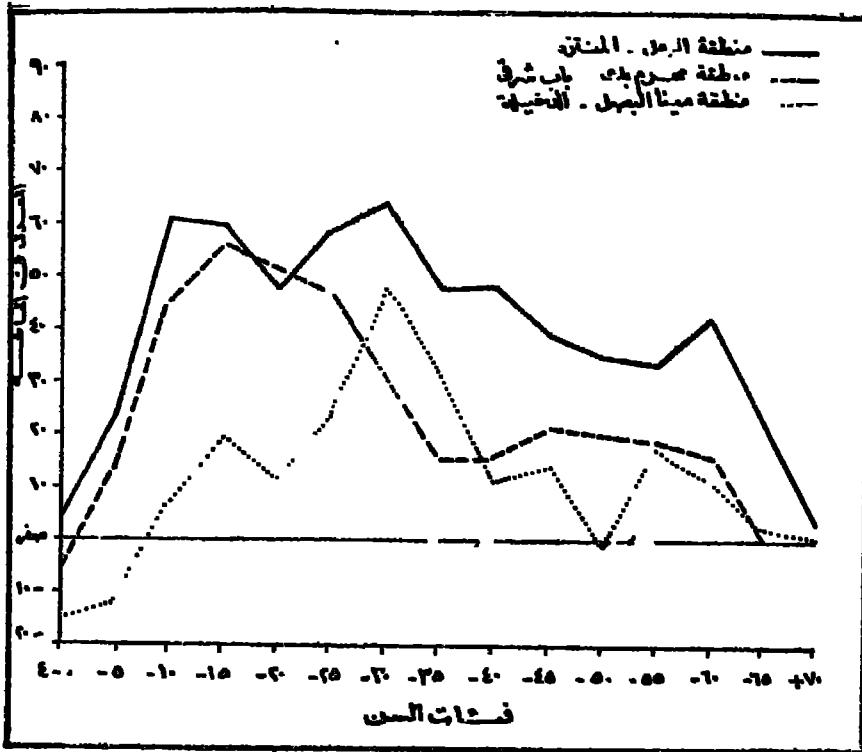
وتختلف الهجرة حسب النوع والعمر في أقسام الاسكندرية سواء أكانت
أقسام جذب سكاني أو أقسام طرد - ويمكن أن نقول كليهما على حدة .

١ - المهاجرون حسب العمر والنوع في أقسام الجذب السكاني :

سبق أن أوضحنا في سياق الحديث عن حجم الهجرة وتطورها بالأقسام
باستخدام طريقة معادلة الموازنة أن هناك نطاق جذب سكاني في الاسكندرية
يتمثل في المنتزه والرمل وباب شرقي ومحرم بك نحو الشرق ، ومينا البصل
والدخيلة نحو الغرب .

ويوضح الجدول رقم (١١٣) والشكلان رقم (١٢٧) ، (١٢٨)
معدلات الهجرة العمرية - النوعية بهذه الأقسام - ويتضح منها أن المهاجرين إلى
أقسام الجذب السكاني يتوزعون على كل الأعمار ولكن للمعدلات المرتفعة
للحجرة تظهر في الأعمار الوسطى ، ففي منطقة « الرمل - المنتزه » مثلا يصل
معدل الهجرة بين الذكور إلى أقصاه في الفئة العمرية (٣٠ - ٣٤) حيث يبلغ
٦٤ ٪ ، وفي منطقة « محرم بك - باب شرقي » يصل هذا المعدل إلى ٥٦ في
المائة في الفئة العمرية (١٥ - ١٩) وفي « مينا البصل - الدخيلة » يصل هذا
المعدل إلى ٤٨ ٪ في الفئة العمرية (٣٠ - ٣٤) .

ويختلف الوضع بين المهاجرين من الاناث حيث يصل معدل الهجرة بينهن
إلى أقصاه في الفترة (١٠ - ١٤ ، ١٥ - ١٩) ويظهر ذلك في منطقة « الرمل -
المنتزه » و « محرم بك - باب شرقي » ولكن الملاحظة بصفة عامة أن معدل



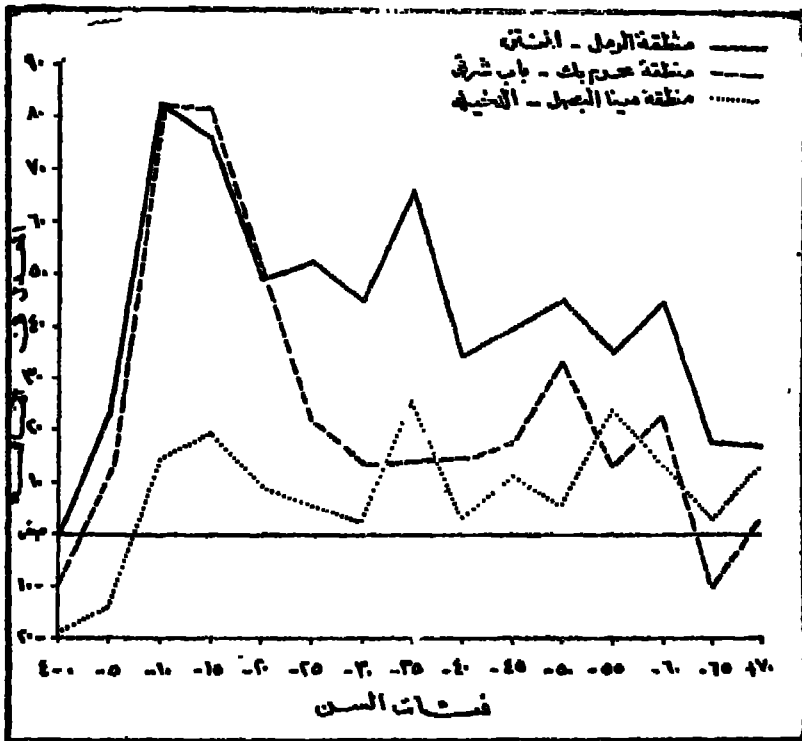
شكل (١٢٧) المعدلات العمرية للهجرة الصافية للأفراد في أقسام الجذب السكاني الإسكندرية في الفترة (١٩٥٠ - ١٩٦٠)

الهجرة في الأعمار الوسطى يكون أقل لدى الإناث عنه عند الذكور .

وتختلف هذه الأقسام في نوع المهاجرين كذلك حيث يبلغ معدل هجرة الذكور إلى منطقة الرمل - المتزه ٤٨٧٪ مقابل ٤٨٣٪ للإناث ، وكذلك الحال في منطقة محرم بك - باب شرق ، حيث يصل هذا المعدل إلى ٣١٤٪ للذكور مقابل ٣١٪ للإناث .

أما منطقة مينا البصل - الدخيلة ، فتتميز بانخفاض معدل المهاجرين إليها بالنسبة لباقي أقسام الجذب السكاني ، بل إن المعدل الخاص بالإناث معادل

سالب بما يشير إلى وجود طرد للاناث منها - حيث وصل هذا المعدل إلى - ٧٪ - وذلك مقابل ١٥ر٨٪ للذكور ، ويبدو أن هذه المنطقة أكثر تأثرا بعوامل المبالغة السلبية في عملية المد للفتنين (٤ - ٥) ، (٥ - ٩) مما أثر على انخفاض معدل الهجرة إليها في الأعمار المبكرة تأثيرا واضحا وخاصة في الاناث ، ولكن يلاحظ أن ارتفاع نسبة المهاجرين من الذكور في هذه المنطقة عن الاناث يمكن ارجاعه الى طبيعة هذا الطاق الذي يتميز بأوجه نشاط اقتصادية تستدعي وجود أيد عاملة من الذكور - مثل المهاجر والملاحات وبعض الصناعات المتمركزة به - ولذلك فإن نسبة النوع تزيد بوضوح في قسم الدخيلة .
وفي الأعمار الوسطى على وجه الخصوص .



شكل (١٩٨) المعدلات العميرية للهجرة المبالغية للاناث في أقسام الجذب السكاني
بالاكثرية في الفترة (١٩٥٠ - ١٩٦٠)

جدول رقم (١١٢) معدلات الهجرة العمرية النوعية الصافية في أقسام الجندب
السكان بالاسكندرية في الفترة (١٩٥٠ - ١٩٦٠) (°.)

ميناء البصل - الدخيلة		محرم بك - باب شرقي		الرمل - المنتزه		فئات السن
اناث	ذكور	اناث	ذكور	اناث	ذكور	
١٩٧٧-	١٤٧٥-	١٧٠-	٥٧٥-	٥٧٥-	٤٧٤	٤ - ٥
١٤٧٠-	١١٧٢-	١٢٧٥	١٢٧١	٢١٧٦	٢٢.٩	٩ - ٥
١٤٧٤	٧٧٢	٨١٧٧	٤٥٧٢	٨٢٧٣	٦٠.٧٨	١٤ - ١٠
١٨٧٥	٢٠٧٣	٨٧٧	٥٥٧٩	٧٦٧٠	٥٩٧٩	١٩ - ١٥
٩٧٧	١١٧٩	٤٧٧٣	٥١٧٦	٤٩٧٠	٤٧٧٦	٢٤ - ٢٠
٥٧٩	٢٤٧٣	٢٢٧١	٤٧٧٣	٥٢٧٣	٥٨٧٨	٢٩ - ٢٥
٢٧٤	٤٧٧٩	١٤٧٠	٣٠٧٥	٤٤٧٩	٦٤٧٠	٢٤ - ٢٠
٢٥٧٤	٣١٧٦	١٥٧١	١٥٧٢	٣٦٧٠	٤٨٧٠	٢٩ - ٢٥
٢٧٩	١٠٧٨	١٥٧٢	١٥٧٥	٣٣٧٧	٤٨٧٥	٤٤ - ٤٠
١١٧٥	١٤٧١	٠.٨٧٢	٢٠٧٧	٤٠٧٣	٣٩٧٣	٤٩ - ٤٥
٥٧٥	٠.٧٨-	٢٢٧٣	٢٠٧٠	٤٥٧٢	٣٤٧٦	٥٤ - ٥٠
٢٢٧٧	١٦٧٩	١٣٧١	١٨٧٦	٢٤٧٦	٣.٥	٥٩ - ٥٥
١٢٧٧	١١٧٣	٢٣٧٠	٢٥٧٨	٤٥٧٤	٤٢٧٢	٦٤ - ٦٠
٢٧٦	٢٧٥	١٠.٧٦-	٠.٧٤	١٨٧٣	٢١.٠٨	٦٩ - ٦٥
٩٢٧٤	١٧٠-	٣٧٠	صفر	١٦٧٨	٣٧٣	+ ٧٠
٧٧٠-	١٥٧٨	٣١٧٠	٢١٧٤	٤٨٧٣	٤٨٧٧	الجملة

٢ - المهاجرون حسب العمر والنوع في أقسام الطرد السكاني :

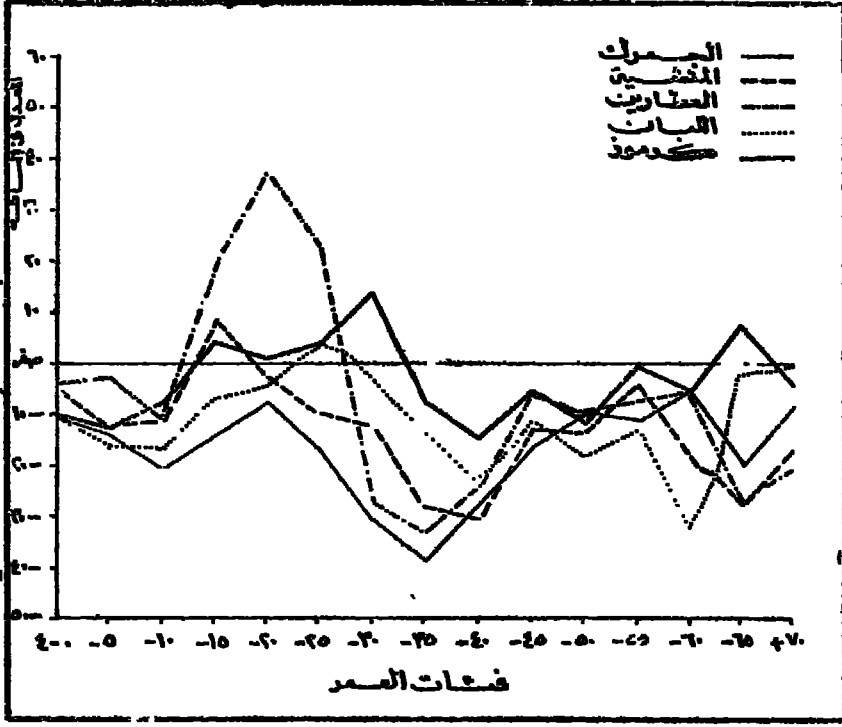
يوضح الشكلان (١٢٩) ، (١٣٠) معدلات الهجرة العمرية النوعية في أقسام الطرد بالاسكندرية ، وهي الجرك والمنشية والطارين والبان وكرموز ، وتشابه هذه الأقسام في نوعية الهجرة حسب العمر سواء بين الذكور والإناث ، فمعدلات الهجرة المغادرة بين الذكور تزداد زيادة واضحة في الأعمار الوسطى حتى تصل إلى أقصاها في الفئة العمرية (٣٠ - ٣٤) ، (٣٥ - ٣٩) ، ثم تقل بتقدم العمر ، ولكن من ناحية أخرى فانها تقل قلة واضحة في الفئات العمرية المبكرة حتى انها تعد هجرة وافدة في بعض الأقسام مثل الطارين حيث توضح معدلات الهجرة بين الذكور في الفئات العمرية (١٥ - ١٩) ، (٢٠ - ٢٤) ، (٢٥ - ٢٩) أنها هجرة وافدة وليس مغادرة بمكس باقى الفئات العمرية في هذا القسم ، وكذلك الحال بالنسبة لقسم كرموز حيث يلاحظ أن الهجرة بين الذكور هجرة وافدة إلى هذا القسم فيما بين السن (١٥ - ٣٤) .

ولعل ذلك دليلا على أنه من بين أقسام الهجرة المغادرة أو أقسام الطرد - توجد بعض الهجرة الوافدة في بعض الفئات العمرية ، وهذا الوفود وان كان قليل الماجم منخفض المعدل إلا أنه يدل على أن الطارين وكرموز يجذبان بعض الذكور في الفئات العمرية (١٥ - ٣٤) .

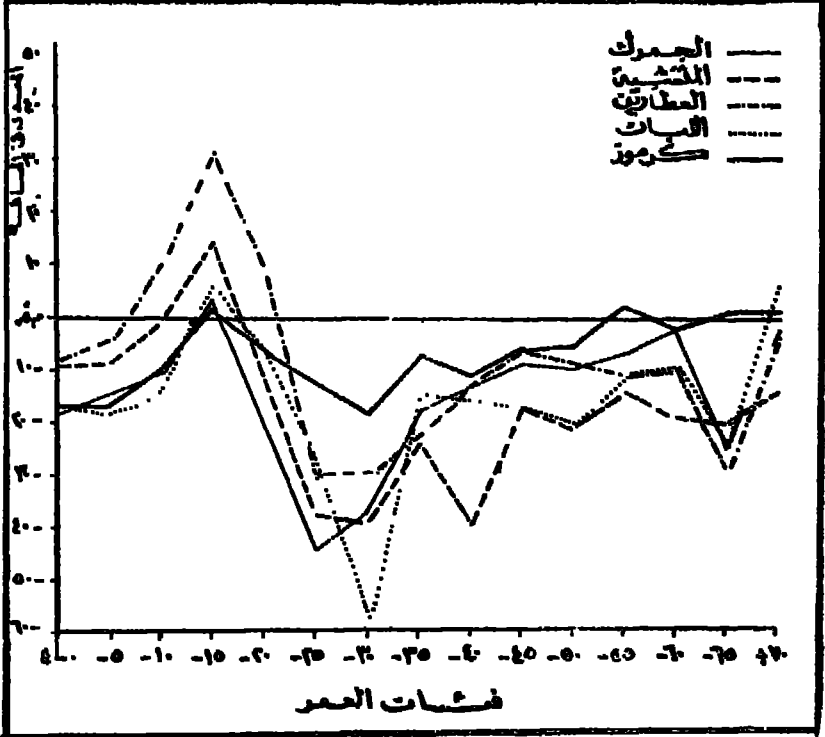
وإذا كان هذين القسمين يدخلان ضمن نطاق الطرد السكاني بصفة عامة لأن صافي الهجرة فيها - سالب ، فانه يمكن القول بانها ليسا أقسام طرد لكل الفئات العمرية بل يجذبان بعض العناصر الشابة ، وان كان ذلك بحجم قليل إذا ما قورن بأقسام الجذب .

ومن الملاحظ أن معدل الهجرة يزداد عند الإناث منه عند الذكور في

أقسام الطراد السكاني وذلك فيما عدا الجرك والعطارين ويزداد المعدل زيادة كبيرة و قسم البان حيث يصل إلى - ٢٣.٣٧ ٪ و يليه قسم المشية (- ١٧.١٧ ٪).



شكل (١٢٩) التمثيلات المئوية للهجرة الصافية لذكور في أقسام الطراد السكاني بالإسكندرية في الفترة (١٩٥٠ - ١٩٦٠)



شكل (١٣٥) التبدلات العمرية للهجرة الصافية للإناث في أقسام الطرد السكان بالإسكندرية في الفترة (١٩٥٠ - ١٩٦٠)

الحركة اليومية والموسمية للسكان

إذا كانت الهجرة المحلية داخل الاقليم الواحد يمكن أن تقسم إلى هجرة دائمة وأخرى موسمية ، فإن دراسة الهجرة الدائمة التي سبق ذكرها تختلف في منبجها وأساليبها ونتائجها عن الهجرة الموسمية التي يمكن تعريفها بالتحرك السكان المؤقت أو الحركة الموسمية واليومية للسكان .

ولقد سبق القول بأن الهجرة الدائمة Lifetime Migration هي التي تتوفر فيها ثلاثة شروط رئيسية أولها التحرك الجغرافي أو المكاني ، وثانيها تغيير محل الإقامة المعتاد ، وثالثها تغيير الوسط البيئي والاستقرار الدائم في الهجرة .

ويختلف ذلك بطبيعة الحال عن الحركة اليومية أو الموسمية للسكان والتي يقصد بها التحرك اليومي المستمر بين الإسكندرية والمناطق الواقعة في غورها المدني من ناحية وبينها وبين باقي القطر في فصل الصيف من ناحية أخرى ، ويبدو هذا التبادل في العلاقات السكانية في الحركة اليومية الداخلة إلى الاسكندرية أو الخارجة منها إلى المناطق المجاورة .

وتختلف دوافع الحركة اليومية والموسمية للسكان عن دوافع الهجرة الدائمة إلى حد كبير ، وان كان يجمع بينها تعدد وظائف الاسكندرية كمحافظة حضرية رئيسية في مصر - تعددا يتيح وجود الكثير من الخدمات بها والتي قد لا تتوفر في غيرها من باقي المحافظات المجاورة .

وقد خلق هذا التعداد الوظيفي في الواقع مجموعة من العلاقات السكانية المتبادلة بين الاسكندرية - ثاني مدن القطر - وبين المناطق المجاورة حتى انه

يمكن القول بأن وظائفها ذات شقين : وظائف عليية - ووظائف اقليمية ، ويقصد بالتحلية هنا خدمة سكان وكيان المدينة نفسها مباشرة ، أما الاقليمية فهي التي توجه إلى خدمة سكان المحافظة المجاورة لها - والتي تدخل ضمن حوزها المدني وليس من العمل بطبيعة الحال الفصل بين هذين الشقين من الوظائف فكثير من المؤسسات والمرافق أو أغلبها تعمل لخدمة سكان الاسكندرية - وروادها في الحوز التابع لها .

ويمكن أن تقسم الحركة اليومية والموسمية للسكان في الاسكندرية إلى ثلاثة أنماط رئيسية على النحو التالي :

- ١ - الانتقال اليومي للعاملين في الضواحي والمناطق القريبة .
- ٢ - الانتقال السكاني من المناطق الريفية القريبة .
- ٣ - الانتقال السكاني الموسمي للصيف .

١ - الانتقال اليومي للعاملين في الضواحي والمناطق القريبة :

وهذه تسمى الرحلة اليومية للعمل وتنحصر في أن بعض العاملين من سكان الاسكندرية يعملون خارجها ، كما أن هناك بعض العاملين بها يسكنون خارجها ، فهناك إذن رحلة يومية للعمل متبادلة بين الاسكندرية واقليمها المجاور .

وقد ترجع ظاهرة السكنى خارج الاسكندرية مع العمل فيها إلى ما يتوفر عادة من فرص للعمالة في الصناعة والخدمات المتنوعة بها مع صعوبة الحصول على مساكن من ناحية أو ارتفاع ايجاراتها من ناحية أخرى ، أو قد يكون ذلك ناجما عن علاقات أصرية تجعل العامل مرتبطا بأسرته المقيمة خارج الاسكندرية

وفي منطقة قريبة منها مما يجعله يفضل الإقامة معها في الوقت الذي يكون عمله بالاسكندرية .

وقد كان لإنشاء الصناعة في كفر الدوار والتي لا تبعد عن الاسكندرية إلا بحوالى ٢٠ كيلو متر إلى الشرق منها - أثر كبير في خلق رحلة يومية خارجية منها الى كفر الدوار ، وكذلك الحال في دمنهور التي تبعد بحوالى ستين كيلومترا والتي تتجه إليها رحلة يومية خارجية للعمل فيها وان كان المجال التعليمي أكثر المجالات في هذا السبيل ، وهذه الرحلة الخارجية يقابلها رحلة داخلة من تلك المناطق أيضا للعمل في الاسكندرية ، ومن المعروف أن تقدم طرق المواصلات بين المدينة واقليمها يؤدي الى توسيع مدى الرحلة اليومية وينطبق ذلك على الاسكندرية حيث تسهم خطوط السكك الحديدية والسيارات اسهاما كبيرا في هذا المجال .

وينبغي الإشارة هنا الى أن دراسة الرحلة الى العمل ليست بالأمر السهل حيث لا تتوفر البيانات الاحصائية الدقيقة لهذا الغرض ، وتضاف الى ذلك مشكلة أخرى وهي تعدد وسائل نقل العاملين الخارجين سواء كان ذلك بالسكك الحديدية أو سيارات الشركات الصناعية مثل شركة مصر للفزل والنسيج بكفر الدوار وشركة الحرير الصناعي وشركة صباغى البيضاء - والتي تملك عددا كبيرا من السيارات لنقل العاملين بها من الاسكندرية واليها .

على أنه يمكن القول بأن أثر السيارة في الحركة اليومية للعمل يظم في المسافة بين الاسكندرية وكفر الدوار ، ويقل قلة كبيرة بعدما - حيث تصبح السيادة للقطار . والواقع أن عامل المسافة مهم في هذا المجال حيث أنب أغلب

المخارجين للعمل يوميا لا يتجاوزون ٢٠ كيلو مترا حتى كفض-الدوار ، ثم ٦٠ كيلو مترا حتى دمنهور ، أما أكثر من ذلك فيبدو أن هناك نسبة ضئيلة من السكان يعملون في مدهاه حيث يلاحظ مبروط فجائي في شدة تيار الحركة الخارجة فيما بعد ذلك .

٢ - الانتقال السكاني من المناطق الريفية القريبة :

نظرا لتعدد الخدمات الحضرية التي تؤديها الاسكندرية محليا واقليميا فان هناك وظيفتين رئيسيتين تعلمان على انتقال السكان من المناطق الريفية المجاورة للاستفادة منها ، وهاتان الوظيفتان هما الوظيفة الثقافية والوظيفة الصحية .

وتتمثل الوظيفة الثقافية في ذلك الدور الرئيسي الذي تقوم به الاسكندرية ثقافيا لبيئتها الحضرية حيث تركز بها الجامعة بكلياتها المختلفة كما توجد بها معاهدة عالية مثل معهد الخدمة الاجتماعية ومعهد التربية الرياضية للمعلمين وآخر للعمليات ومعهد لهثون القطن وكلية للفنون الجميلة - ويلتحق بهذه الكليات والمعاهد طلاب من المناطق الريفية المجاورة ، وتمدد حدود خدمتها من أوسع حدود الخدمات التي تمارسها الاسكندرية في معظم شهور السنة .

أما عن الوظيفة الصحية فانه ينبغي القول بأن توفر كثير من الخدمات الصحية في الريف المجاور للاسكندرية لم يقلل من تردد بعض الريفيين عليها بنية الاستفادة مما يتوفر بها سواء عند كبار الأطباء أو في المستشفى الجامعي الرئيسي (الأميري) والذي يحظى بشهرة كبيرة عند الريفيين .

ومن دراسة بالعينة أجريت على عدد ٤٠٤٥ حالة استجلبها المستشفى الجامعي

الرئيسي (١) بلغ عدد الغرباء منها ٤٥٣ فردا أى بنسبة ١١.٣٪ من جملة عدد الحالات التى استقبلها المستشفى ، ويتضح الأثر القوي لعامل المسافة في توزيع هذه الحالات على النحو الذى يوضحه الجدول رقم ١١٤ مكرر .

ومن هذا الجدول تبدو بوضوح العلاقة القوية التى تجعل عامل القرب مرتبطا بإزدياد الخدمات التى تؤديها الاسكندرية للمناطق القريبة منها ، ويعد سكان محافظة البحيرة - كما هو متوقع - أكثر السكان وفودا على الإسكندرية - حيث تعد هذه المحافظة واقعة في نطاق النفوذ المدينى للاسكندرية إلى حد كبير . ويبدو واضحا أن قرابة ثلثى الغرباء الوافدين للاستفادة من خدمات المستشفى قادمون من البحيرة - بل أن مركزا واحدا فقط من مراكزها الادارية ، وهو مركز كفر الدوار قد وفد منه عدد يماثل العدد الذى وفد من محافظة كفر الشيخ بأكملها علما بأن هذه المحافظة تأتى بعد البحيرة تأثرا بالاسكندرية .

ومن الطبيعى أن تقل العلاقة السكانية كلما ازدادت المسافة ويبدو ذلك في أرقام الوافدين من محافظة الغربية أو القاهرة ، وان كان سبب ارتفاع نسبة القادمين منها نسبيا ترجع إلى أن العينة التى أجريت عليها الدراسة كانت في شهرى يوليو وأغسطس وهما شهرا المصيف بصفة رئيسية - ويمثل القاهريون نسبة عالية من القادمين إلى الاسكندرية خلالها .

(١) سجت عينة عشوائية لهذه الحالات من مجموع عدد الحالات التى استقبلها المستشفى في الفترة من أول يناير حتى آخر سبتمبر من هذا العام (١٩٧٠) حيث بلغت جملة عدد الحالات ٢٩٤١٣ حالة في هذه الفترة - وبذلك تبلغ نسبة العينة ١٣.٨٪ من هذا العدد - وهي تمث نسبة ممثلة للواقع الى حد كبير ، وقد اختيرت العينة للمتكردين خلال شهر بأكمله يبدأ من ١٩٧٠/٧/١٩ حتى ١٩٧٠/٨/١٨ .

جدول (١١٤ مكرر) مناطق وفود المتردين التراب على المستشفى الجنائى
الرئيسى (فى الفترة من ١٩/٧/١٩٧٠ - ١٨/٨/١٩٧٠)

المنطقة	عدد الحالات الواردة	%	البعد بين عاصمة المحافظة والاسكندرية بالكيلومتر
محافظة البحيرة			
مركز كفر الدوار	٧٥	١٦,٦	٦٢
• دمنهور	٥٧	١٢,٦	
• رشيد	٤٣	٩,٥	
• أبو حمص	٢٠	٤,٤	
• أبو المطامير	١٨	٤,٠	
• كوم حمادة	١٦	٣,٥	
• الدلتجات	١٦	٣,٥	
• شبراخيت	١٥	٣,٣	
مناطق أخرى	٢٨	٦,٢	
المجملة	٢٨٨	٦٢,٦	

تابع جدول (١١٤ معكرد)

المحافظة والاسكندرية بالكيلو متر	%	عدد الحالات الواقعة	المنطقة
			عاصمة كفر الشيخ :
١٢١	٤٧٦	٢١	مركز دسوق
	٤٧٤	٢٠	د كفر الشيخ
	٤٧٢	١٩	د فسوة
	٤٧٠	١٨	مناطق أخرى
	١٧٠٢	٧٨	الجملة
١٢١	٤٧٤	٢٠	عاصمة الغربية
٢٠٨	٤٧٠	١٨	عاصمة لتناصرة
٢٩٠	٢٧٤	١١	عاصمة مطروح
١٩٨	٢٧٢	١٠	عاصمة الشرقية
	٦٧٢	٢٨	مناطق أخرى
	١٩٠٢	٧٨	الجملة
-	١٠٠٠٠٠	٤٥٣	الجملة العامة

٤ - الانتقال السكاني الموسمي للمصيف :

تمثل الاسكندرية كصيف بحري - المكان الاولي بين المصايف المصرية ، وقد مارست هذه الوظيفة حديثا جدا وبخاصة بعد انشاء طريق الكورنيش الذي تم في سنة ١٩٣٤ ممتدا بين قصر المنتزه في الشرق وقصر رأس التين في الغرب بطول يبلغ حوالي ٢٠ كيلو مترا مما أدى إلى خلق مجموعة من أماكن الاستحمام على الشاطئ ، وقد امتدت أماكن التسييف بذلك على امتداد الساحل الغربي لتشمل العجمي وبيدي كرير كذلك امتدت نحو الشرق لتشمل المعمورة وأبو قير .

وموسم الاصطيف في الاسكندرية واضح ويميز حيث يفد عليها خلاله سكان من مختلف المستويات الاقتصادية وقد ساعد موقع الاسكندرية وسهولة اتصالها بداخل القطر وتعدد وظائفها على جذب الكثيرين لقضاء عطلة الصيف أو جوار منها بالاسكندرية ، كما كان تتوفر أماكن الاستحمام بها والتصاقها بالبحر ، وليس بعدما عنه - أثر كبير في تزايد عدد المصطافين .

تجتذب الاسكندرية في شهرى يوليو وأغسطس عشرات الآلاف من المصطافين ، من كافة انحاء القطر بصفة عامة ومن مدينة القاهرة على وجه الخصوص بل ومن خارج القطر كذلك (١) ، ويقصد هؤلاء ضاحية الرمل التي أعدت

(١) ينفي الإشارة هنا الى صعوبة تقدير عدد المصطافين بدقة وذلك لمجموعة من الاعتبارات أهمها تعدد وسائل نقلهم من سكة حديدية إلى سيارات نقل عام الى سيارات خاصة أو أجرة ، وكذلك اختلاف فترات الإقامة للمصيفين ، فمنهم من يقضي الصيف بأكثره ومنهم يقضى نصفه أو جزءا منه ومنهم من يتردد لفترات متقطعة خلاله وهكذا .

لاستقبالهم سواء من حيث أماكن السكنى أو الاستحمام أو التمرين أو الترفيه .
وقد ترتب على تواجد المصطافين عاما بعد آخر أن زحف منطقة الاصطيفات
نحو الشرق حتى شملت أبوقهير ، ويعتبر الزحف العمراني للاسكندرية نحو الشرق
في الواقع - نتيجة للاقبال المتزايد على حركة الاصطيف في المقام الأول
لا نتيجة لحاجة سكان الاسكندرية لسكنى هذه الجهات للطرفة ، وليس أدل على
ذلك من المباني التي تمتد في الأطراف الشرقية للاسكندرية على شكل شريط
يماذى البحر ولا يتوغل نحو الجنوب (١) .

وتتخذ منطقة الاصطيف الرئيسية خلف شواطئ الاستحمام بين الشاطي
والمعمورة ، ولا تتوغل كثيرا في الداخل ، إذ يتراوح اقسامها بين ٣٠٠ ، ٨٠٠
مترا وتمتد تلك المنطقة في مواقع أكثر الجهات تأثرا بحركة الاصطيف سكنيا
وتموينيا .

وتختلف الكثافة السكانية في منطقة الاصطيف - في الصيف عنها في الشتاء
اختلافا يدعو لان يطلق عليه « الفرق الكثافي السكاني الموسمي » (٢) . حيث
يلاحظ أن هناك فرقا ملحوسا بين كثافة الشتاء وكثافة الصيف ويبدو ذلك
بوضوح كلما اتجهنا نحو الشرق ويمكن على أساسه أن تقسم نطاق الاصطيف إلى

(١) محمد صبحي عبد الحكيم ، المرجع السابق ، ص ٣١١ .

(٢) محمد صبحي عبد الحكيم المرجع السابق ، ص ٣١٥ - وقد اشار المؤلف الى هذا
الفرق واطلق عليه « الفرق الكثافي السنوي » ولكن لما كان المقصود بهذا الفرق - هو
تغير الكثافة من موسم الى آخر وليس من سنة إلى أخرى فإنه يمكن القول بأنه « الفرق
الكثافي السكاني الموسمي » .

منطقتين متميزتين تفصل بينهما بوضوح منطقة بولكلى والمنطقة القرية التي تمتد
 نحو الشاطئ إلى بولكلى يقل فيها الفرق الكثافي الموسمي وليس ذلك نسبة
 اقبال المصيفين مما يؤدي إلى انخفاض كثافة موسم الصيف ، بل يرجع السبب إلى
 ارتفاع الكثافة اصلا في الشتاء ، حيث يعد هذا النطاق امتدادا حرايا لسكان
 الاسكندرية ، فضلا عن انه منطقة رئيسية لسكنى طلاب الجامعة والمعاهد العليا
 والوافدين من خارج الاسكندرية ، ويؤدي ذلك كله إلى تقليل الفرق الكثافي
 الموسمي .

أما المنطقة الواقعة شرق بولكلى وحتى المعمورة فانها تتميز باتساع الفرق
 الكثافي السكاني الموسمي بها والذي يمكن ارجاعه إلى انخفاض الكثافة في فصل
 الشتاء عنها في الصيف حيث لا تستخدم معظم مساكنها وخاصة فيما بين سيدى بشر
 والمعمورة إلا صيفا بل أن أصحاب بعض هذه المساكن أما ان يكونوا من غير
 سكان الاسكندرية وبنوا مساكنهم هذه للإقامة بها صيفا واما ان يكونوا من
 سكان الاسكندرية واقاموا هذه المساكن لاستغلالها في فصل الصيف .

الفصل الرابع عشر العوامل الجغرافية المؤثرة في الهجرة بالاسكندرية

الفصل الرابع عشر

العوامل الجغرافية المؤثرة في الهجرة بالاسكندرية

سبق القول بأن الهجرة إلى الاسكندرية هي العنصر الرئيسى الثالث المؤثر في حجم السكان - بعد المواليد والوفيات ، ولكن الهجرة تختلف عن هذين العاملين اختلافاً واضحاً في مدى التأثير سلباً وإيجاباً ، فهي ليست حتمية مثل الوفاة كما أنها ليست ضرورية لبقاء النوع مثل الانجاب ، وذلك لأنها لا تعتمد على اسم بيولوجية ، فضلاً عن أن العوامل التي تدفع بالسكان إلى الهجرة الواقعة أو المغادرة تختلف من مكان إلى آخر حسب ظروف المكين الاقتصادية والديموغرافية وغيرها . .

وتعتبر الهجرة من الريف إلى الحضر - النمط الرئيسى للهجرة الداخلية في الوقت الحاضر في معظم الدول - ويعتبر ذلك النمط من الهجرة أكثر الأنماط انتشاراً حيث توجد مناطق صناعية تجتذب إليها الريفيين ، وحيث تتميز حياة الحضر عن حياة الريف بالعديد من عوامل الجذب الكامنة فيها .

ولاشك في أن عملية النمو في حجم المراكز الحضرية يعتمد بصفة رئيسية - بالإضافة إلى الزيادة الطبيعية على الهجرة كما، لفعنسال في تضخم عدد سكانها ، ويبدو ذلك بوضوح في مصر - حيث التفاوت الشديد في معدل الزيادة السنوية في عدد السكان بين المحافظات الحضرية والمحافظات الريفية ، فالأولى نظراً لأنها تمثل مناطق جذب شديد لسكان الريف ، فإن معدل الزيادة السنوية في سكانها يزيد على ٢٠ في الألف سنوياً ، أما الثانية فهي أقل من ذلك بكثير متراًوسه بين ١٠ ، ٢٠ في الألف سنوياً .

وإذا كانت القاهرة تنفرد بالمكانة الأولى في عملية جذب السكان - في مصر حيث هاجر إليها ما يقرب من مليون نسمة حتى سنة ١٩٦٠ ، فإن الاسكندرية تليها في هذا المجال حيث بلغ صافي الهجرة إليها حتى هذه السنة ٣٣٠٣١٩ مهاجرا ، أى ما يزيد قليلا على خمس سكانها .

وتتفق الاسكندرية مع غيرها من المراكز الحضرية الكبيرة في توفر عوامل الجذب السكاني بها - وإذا ما درست هذه العوامل دراسة تفصيلية فانه يمكن أن يتضح مدى أهمية بعضها عن البعض الآخر وكذلك مدى الاختلاف على رقعة هذه المحافظة الحضرية في عوامل هجرة السكان منها وإليها .

وتأثر الهجرة في الاسكندرية بعوامل الجذب الكامنة فيها كمدينة مليونية تتعدد فيها الخدمات المختلفة كما تتاح بها فرص العمالة بمختلف مستوياتها ، ويقابل ذلك في مناطق الهجرة المغادرة عوامل طرد كامنة بها - وتشمل هذه المناطق في المحافظات الريفية - والتي تعد مسئولة إلى حد كبير عن الهجرة إلى المراكز الحضرية الكبرى ومنها الاسكندرية .

وليست هذه الظاهرة - أى الهجرة من الريف إلى المدن - وقفا على مصر وحدها - بل انها ظاهرة عالمية تشترك فيها دول كثيرة ، فالملاحظ أن المناطق الريفية ترتفع فيها الكثافة السكانية ارتفاعا واضحا ، حيث يزداد الضغط السكاني على الرقعة الزراعية بها ، مما يساعد على التفكير في الهجرة وخاصة إذا كان ذلك الضغط مرتبلا بانخفاض مستويات المعيشة ، وعلى سبيل المثال فان الكثافة السكانية في محافظات البحيرة وسوهاج والمنوفية والغربية وهى المحافظات الرئيسية في ارسال المهاجرين إلى الاسكندرية تصل إلى ٤٣١ ، ٩٦٩ : ١٠٩٤ ، ٩٤٩ نسمة في الكيلو متر المربع على الترتيب .

وترتبط عوامل الهجرة من أماكن المغادرة بعوامل الجذب في أماكن الوفود كما سبق القول حيث تتمثل عوامل الجذب بالاضافة الى ازدياد فرص العمل وتوفير الخدمات المتعددة في الحضر - في بعض العلاقات الاجتماعية التي تؤثر بدورها في تزايد الهجرة إلى المدن حيث يتجه المهاجرون الريفيون في معظم الأحوال إلى المدينة التي يكون قد سبقها اليهم اقاربهم أو أصدقائهم أو معارفهم مما يسهل على الوافدين الجندد الكثير من المشكلات - كتوفير المسكن أو إيجاد فرص للعمل . ويعد هذا العامل في الواقع السبب الرئيسي في وجود أماكن تجمع المهاجرين من المنطقة الواحدة في رقعة واحدة بالمدينة وقد سبق ملاحظة هذه الظاهرة في الإسكندرية حيث يتركز المهاجرون من الوجه القبلي في شرق ميناء البصل وكرووز وبعض مناطق محرم بك وباب شرقي والوافدون من الوجه البحري في محرم بك والمنتزه .

ويؤيد هذا العامل الاجتهادي من عوامل الجذب للمهاجرين إلى وجود نوع من العلاقات الاجتماعية المترابطة والتي تكونت في المجتمع الأصلي في البيئة الأصلية - وإلى أن المهاجر يجد في مجتمع الأصل مرجعاً له في علاقاته وسلوكه الاجتماعي - ولذلك فإن وجوده بين أبناء منطقتة الأصلية - المهاجر يصبح مظهراً من مظاهر الأمان حيث يمكنه أن يجد فرصة العمل والمكان الذي يقم فيه بين اصوله السابقة في الهجرة والتي تعمل على سرعة تكيفه بالمجتمع الجديد .

وقد سبق القول في مجال الحديث عن اتجاهات الهجرة وتياراتها إلى الإسكندرية ان المحافظات الرئيسية التي وفد منها معظم المهاجرين إلى الإسكندرية تتركز في غرب ووسط دلتا النيل - فيما عدا سوهاج - وتقع محافظات الدلتا التي تسهم بنصيب كبير في الهجرة إلى الإسكندرية على بعد لا يزيد على ٢٠٠

كيلو مترا منها . أما سوهاج فانها تقع على بعد ٧٠٠ كيلو متر من الاسكندرية .
 وإذا كان عامل المسافة ذا أهمية كبيرة في عملية الهجرة حيث تلعب المسافات
 القصيرة دورا كبيرا في وفود المهاجرين إلى المدينة ، فان بعد سوهاج عن
 الاسكندرية لما يلفت النظر لهدوذه عن تلك القاعدة .

وقد يكون تحليل هذه الظاهرة كامنا في أن عوامل الطرد في محافظة سوهاج
 قوية للغاية ، لدرجة أن المهاجرين منها يمثلون أعلى نسبة بين مهاجري باقي
 المحافظات من الوجه القبلي - واء في القاهرة أو في الاسكندرية وقد يفضل كثير
 من مهاجري الوجه القبلي النزول بالقاهرة والاقامة فيها لانها أقرب وأضخم -
 ولكونها مركزا صناعيا على قدر كبير من الأهمية كما تتوفر بها الخدمات المتعددة
 والتي تتيح فرصا للمهالة كثيرة مما كان مستوى هذه المهالة .

وربما يرجع اتجاه فريق من المهاجرين - السوهاجية ، إلى الاسكندرية التي
 تشابه عوامل الجذب بها بمثلتها بالقرب من ناحية - وإلى وجود مهاجرين
 سابقين من سوهاج من ناحية أخرى - وهؤلاء يساعدون المهاجرين الجدد في
 تذليل الكثير من الصعاب التي تواجههم عند مقدمهم لأول مرة سواء في المسكن .
 أو في توفير عمل لهم كما سبق القول ، ويشكل ذلك في الواقع ظاهرا هامة في
 حركة الهجرة إلى الاسكندرية وفي توزيع المهاجرين على رقعتها - ويمكن أن
 يطلق على تلك الظاهرة « تراكم المهاجرين ذوي المواطن الواحد » في المدينة

ويمكن أن تقسم العوامل الجغرافية التي أسهمت في تدفق المهاجرين على
 الاسكندرية إلى عوامل ثلاثة رئيسية: يأتي في مقدمتها العامل الاقتصادي ويليه
 العامل الديموغرافي ثم العامل الثقافي بعد ذلك .

أولاً : العوامل الاقتصادية :

تتأثر الهجرة أول ما تتأثر بالعوامل الاقتصادية والتي يندرج تحتها عوامل الطرد التي ترتبط بأحوال الزراعة في مناطق الهجرة المغادرة حيث يقل نصيب الفرد في الأرض الزراعية ويتضائل هذا النصيب مع تزايد السكان باستمرار وبقاء المساحة المزروعة على ما هي عليه أو زيادتها زيادة ضئيلة لا تتماشى مع معدل الزيادة في السكان .

وإذا كانت الأحوال الزراعية السائدة في مناطق الهجرة المغادرة هي التي تسهم في دفع بعض السكان إلى المدن - فإن الاقتصاد غير الزراعي في هذه المدن يسهم هو الآخر في جذب المهاجرين إليها - ويساعد على ذلك تنوع الوظائف المدنية تنوعاً يتيح وجود الكثير من فرص العمالة في الحضر .

وفي الإسكندرية يمكن تقسيم العوامل الاقتصادية إلى ثلاثة عوامل رئيسية هي الصناعة والنشاط التجاري والتوسع الزراعي في نطاق المحافظة .

١ - الصناعة :

تأتي الصناعة في مقدمة العوامل الاقتصادية التي تسهم اسهاماً مباشراً في جذب المهاجرين إلى الإسكندرية . وقد بدأت الصناعة مبكرة فيها - منذ منتصف القرن التاسع عشر تقريباً - ففي سنة ١٨٦٨ كان بالإسكندرية عشر شركات صناعية كبيرة للبياه والغاز والكهرباء والزيوت والمطاحن والخباز وغيرها (١) . وفي خلال الربع الأخير من القرن التاسع عشر بدأت صناعات جديدة في

(1) Omar Toussoun, Alexandria en 1868, op. cit. p. 1 A

الظهور على نطاق كبير نسبيا وأهمها صناعات التقطير ودبغ الجملود وضرب الأرز وصنع السجاير والورق .

وفي أوائل القرن العشرين حدث تقدم ملحوظ في الميدان الصناعي بالاسكندرية ، فقد أنشئت في هذه الفترة عشرون شركة كبيرة في صناعات خزل ونسج - القطن والصناعات الكيماوية والغذائية وغيرها (١) .

وفي خلال فترة الحرب العالمية الأولى أنشئ ثلاثة عشر مصنعا كبيرا تفتعل على مدايغ الجملود ومصانع الصابون والمياه الغازية واستخراج الزيوت وصناعة الحلوى والأدوات المنزلية ، ولم تمت هذه الصناعات بإنتهاء الحرب بل ازدهرت ونمت على الرغم من الصعوبات الاقتصادية .

وفي فترة ما بين الحربين استمرت التنمية الصناعية في الاسكندرية ولكن ببطء ، فقد أنشئ في هذه الفترة التي استغرقت اثنتين وعشرين سنة مالا يقل عن ثمانية وثمانين مصنعا كبيرا - وهذا العدد لا بأس به إذا ما أدركنا انه خلال هذه الفترة صادف المنتجون صعوبات كثيرة في ترويج بضائعهم في فترة الكساد إبان الأزمة الاقتصادية العالمية والتي استحكمت حلقاتها في مصر حوال سنة ١٩٣٠ (٢) .

وفي خلال الحرب العالمية الثانية انشئت خمس وثلاثون مؤسسة صناعية استطاعت جميعها ان تستمر في نشاطها بعد انتهاء الحرب سنة ١٩٤٥ وبعد جلاء

(١) حسن السامحى - التصنيع والسران في الاسكندرية ، للرجع السابق ، ص ٨٨ .

(٢) للرجع السابق ، ص ٨٩ .

الجنود البريطانيين عن الاسكندرية فى سنة ١٩٤٦ . وليس هناك شك فى أن قرب الاسكندرية من ميدان القتال فى الصحراء الغربية قد أدى إلى انعاشها اقتصاديا وازدهار الصناعة فيها ، وبما ساعد على قيام صناعات مختلفة بالاسكندرية أبان الحرب العالمية الثانية ، عدم ورود البضائع والأدوات المختلفة بسبب الحرب فلهذا صناعات كانت الحاجة ماسة اليها مثل صناعة المسامير والأسلاك وأنابيب المياه وبعض المنتجات المعدنية التى كانت الحاجة ماسة اليها من جانب جنود الحلفاء (١) .

وقد تطورت الصناعة بالاسكندرية تطورا كبيرا بعد الحرب العالمية الثانية حيث انشئ الكثير من المصانع فى شرق الاسكندرية (منطقة السيوف) وفى منطقة الحضرة ومخزم بك وكرموز ومينا النصل والدخيلة فى غيرها .

(١) المرجع السابق ، ص ٨٦ - ٩٠ .

جدول رقم (١١٥) عدد المنشآت الصناعية والعمالون في الاسكندرية
(بالمقارنة مع القاهرة والجمهورية في سنة ١٩٦١ (١))

عدد المشتغلين ونسبتهم		عدد المنشآت الصناعية ونسبتها		البيان
العدد	%	العدد	%	
٨٥٥١٥	٢٣.٧٢	٧٥٥	١٨.٧٦	الاسكندرية
٨٨٣٣٢	٢٤.٧٠	١٦٦٤	٤١.١	القاهرة
١٩٤٧٨٢	٥٢.٧٨	١٦٣٢	٤٠.٣	باقي محافظات القطر
٢٦٨٦٧٩	١٠٠.٠٠	٤٠٥١	١٠٠.٠٠	

ويتضح من الجدول رقم (١١٥) انه في الوقت الذي يوجد فيه بالاسكندرية ١٨.٧٦ % من جملة عدد المنشآت التي يبلغ عدد العاملين بكل منها عشرة أشخاص أو أكثر - فان عدد العاملين في الصناعة بها والذي يقترب من ربع عدد العاملين في الجمهورية يكاد يتساوى مع القاهرة . ويوحى ذلك أن حجم الصناعات القائمة

(١) الجهاز المركزي لتبئة العامة والاحصاء - احصاء الانتاج الصناعي سنة ١٩٦١ ،

ص ٢ - ٣ .

والنشأة هي المكان الذي يتم فيه نشاط صناعي من أي نوع وله كيان جغرافي مستقل أو دفاتر حياية مستقلة ، والمقصود بالكيان الجغرافي المستقل وحدة القسم أو البندر أو المركز ، وقد تعوى المنشأة في نفس المكان بالإضافة إلى عناصر المصنع مكتب الإدارة والمخازن ومحطات توليد القوى . الخ . ويلاحظ أن هذا الاحصاء قد اقتصر على المنشآت الصناعية التي يعمل بها منها عشرة أو أكثر من المشتغلين (ص ٥ - ٦) .

في الاسكندرية يفوق في معظم المنشآت مثيله في الصناعات الموجودة بالقاهرة .
ومن ذلك يبدو أن الصناعة في الاسكندرية - والتي تأتي في مقدمة أوجه
النشاط الاقتصادي بها - تحتل جانباً هاماً بالنسبة للصناعات القائمة في مصر -
ويرتبط بذلك أن هذه الصناعات اعتمدت ضمن ما اعتمدت عليه في أولى
مراحلها على الأيدي العاملة - الموجودة فعلاً بالاسكندرية - أو المهاجرة إليها .

ويبين الجدول رقم (١١٦) والشكل رقم (١٣١) تطور توزيع عمال
الصناعة حسب أقسام الجذب والطرود السكاني في الوقت الحاضر . ويتضح من
دراسة أرقام هذا الجدول أن أقسام الطرد السكاني الحالية كانت حتى الأربعينات
أقسام جذب سكاني وذلك لتركز الصناعة والعمال الصناعيين بها ، ففي سنة ١٩٢٧
كان بهذه الأقسام ٧٠ ٪ من جلة عمال الصناعة بالاسكندرية وقلت هذه النسبة
إلى ٦٦٫٧ ٪ في سنة ١٩٣٧ ثم إلى ٦١٫٤ ٪ سنة ١٩٤٧ حتى وصلت إلى
٣٥٫٥ ٪ في سنة ١٩٦٥ .

وكان قسم كرموز في مقدمة هذه الأقسام جميعاً من حيث عدد العمال
الصناعيين به فقد كان يوجد بهذا القسم ما يزيد قليلاً على ربع عدد العاملين في
الصناعة بالاسكندرية - في التعدادات الثلاثة المتعاقبة من سنة ١٩٢٧ - وكان يليه
في ذلك قسم اللبان ثم العطارين فالمنشية ، ولعل ذلك يفسر لنا إلى أي حد كان
قسم كرموز هو قسم « الهجرة الوافدة إلى الاسكندرية » حتى الأربعينات حيث
تركزت به الصناعة أكثر من غيره من الأقسام حتى هذه الفترة .

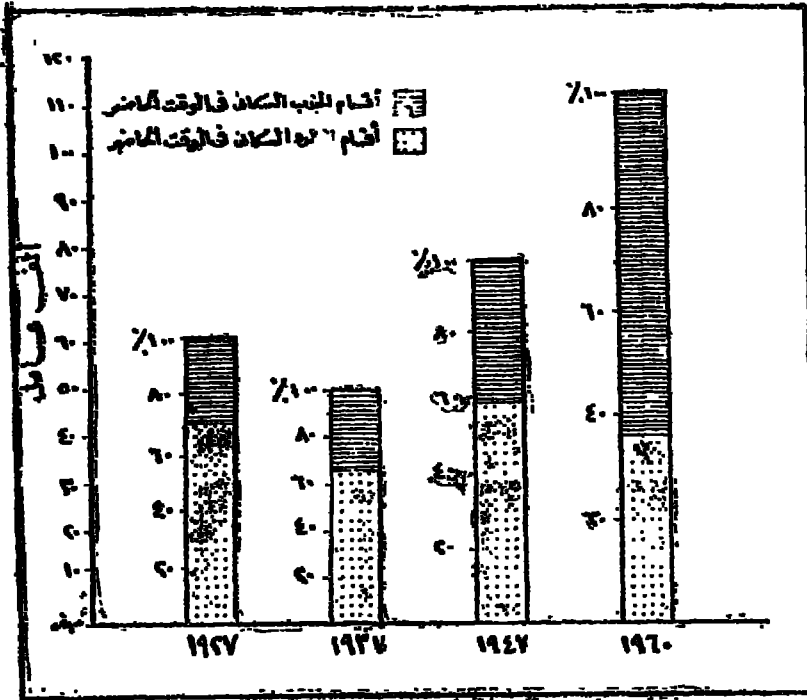
أما فيما بعد الحرب العالمية الثانية فقد بدأت الصناعة تغزو مناطق جديدة في
الاسكندرية واتجهت نحو الشرق في منطقة السيوف ونحو الجنوب في منطقة
محرم بك - على جانبي ترعة المحمودية ونحو الغرب في منطقة المكس - الداخلية :-

وفي تلك المناطق انشئت صناعات ذات أحجام كبيرة وذات رؤوس أموال ضخمة حتى أصبحت أقسام الجذب السكاني في الاسكندرية تضم صناعات يبلغ رأساها ٨٢٠٥ ٪ من جملة رأس المال الصناعي في الاسكندرية في سنة ١٩٦٣ (١).

وقد تطورت نسبة العاملين في الصناعة في أقسام الجذب السكاني تطورا ملحوظا منذ سنة ١٩٢٧ - فبعد أن كان يتركز بها حوالي ٣٠ ٪ من جملة عمال الصناعة بالاسكندرية في السنة المذكورة ارتفعت نسبتهم إلى ٣٨٠٦ ٪ سنة ١٩٤٧ ثم قفزت إلى ٦٤٠٥ ٪ في سنة ١٩٦٠ .

وتأتي منطقة محرم بك وباب شرقي في مقدمة مناطق الجذب السكاني التي يسكنها عمال صناعيون حيث وصلت نسبتهم إلى ٣١ ٪ من جملة عمال الصناعة في الاسكندرية سنة ١٩٦٠ ويلبها منطقة الرمل والمنتزه حيث وصلت النسبة بها إلى ٢٣٠٤ ٪ ثم بعد ذلك منطقة ميناء البصل - الدخية وتصل النسبة بها إلى ١٠٠٤ ٪ ، وعلى الرغم من هذه المنطقة الأخيرة يتركز بها نسبة أقل من قسم كرموز إلا أنها تعد منطقة جذب سكاني في الوقت الحاضر كما سبق أن لوحظ في دراسة توزيع الهجرة بحسب أقسام الاسكندرية .

(١) وزارة الصناعة - دليل المناطق - ١٩٦٣ ، وقد حسب رأسمال الصناعات الموجودة في أقسام الطرد والمبيلة بهذا الدليل .



شكل (١٣١) تطور عدد عمال الصناعة في أقسام الجلب والملابس بالإسكندرية في الفترة (١٩٦٠ - ١٩٥٧)

جدول رقم (١١٦) تطور عدد عمال صناعة في أقسام الحديد والطرد السكاني الإسكندرية في الفترة من ١٩٢٧ - ١٩٦٠ (١)

١٩٦٠	١٩٤٧		١٩٣٧		١٩٢٧	
	العدد	%	العدد	%	العدد	%
٨٠٦	٩٦٧٧	١٥٠٦	١١٦٤٣	١٥٠٥	٧٧٨٥	١٥٠٦
٣٠٦	٤٤١٦	٨٠٦	٦٢٤٦	٨٠٦	٤٣٣٩	١٠٠٦
٦٠	٦٧٢١	٧٠٥	٥٧٩٤	١٠٠٦	٥٠٥١	١١٠٦
٢٠٥	٢٧٩٠	٤٠٦	٣٣٢٨	٤٠٦	٢٢٩٩	٥٠٦
١٤٠٥	١٦٣٥٥	٢٦٠٦	٢٠٢٩٩	٢٧٠٦	١٢٩٨٦	٢٦٠٦
٣٥٠٥	٢٩٩٥٩	٦١٠٦	٤٧٤١٠	٦٦٠٦	٣٣٤٥٠	٧٠٠٦
٢٣٠٦	٢٦٣٧٢	١٠٠٦	١٩١٣	٥٠٦	٢٨١٠	٦٠٦
٣٠٠٦	٣٤٧٦٤	١٩٠٦	١٤٧٦٤	١٥٠٦	٧٥٣٣	١٢٠٦
١٠٠٦	١١٥٢٦	٩٠٦	٧١٩٠	١٢٠٦	٦٣٢١	١٠٠٦
٦٤٠٥	٧٢٦٦٢	٣٨٠٦	٢٩٨٦٧	٣٣٠٦	١٦٦٦٤	٢٩٠٦
١٠٠٠٦	١١٢٦٢١	١٠٠٠٦	٧٢٢٧٨	١٠٠٠٦	٥٠١١٤	١٠٠٠٦
						٦٠٩٨٩

١ - أقسام الطرد :
 البرك
 الحطارين
 اللبان
 المشية
 كرموز
 الجملة

٢ - أقسام الحديد
 الرمل والمنزق
 محرم بك وراب شرفي
 ميبا البصل والدخيلة
 الجملة

الجملة الكلية

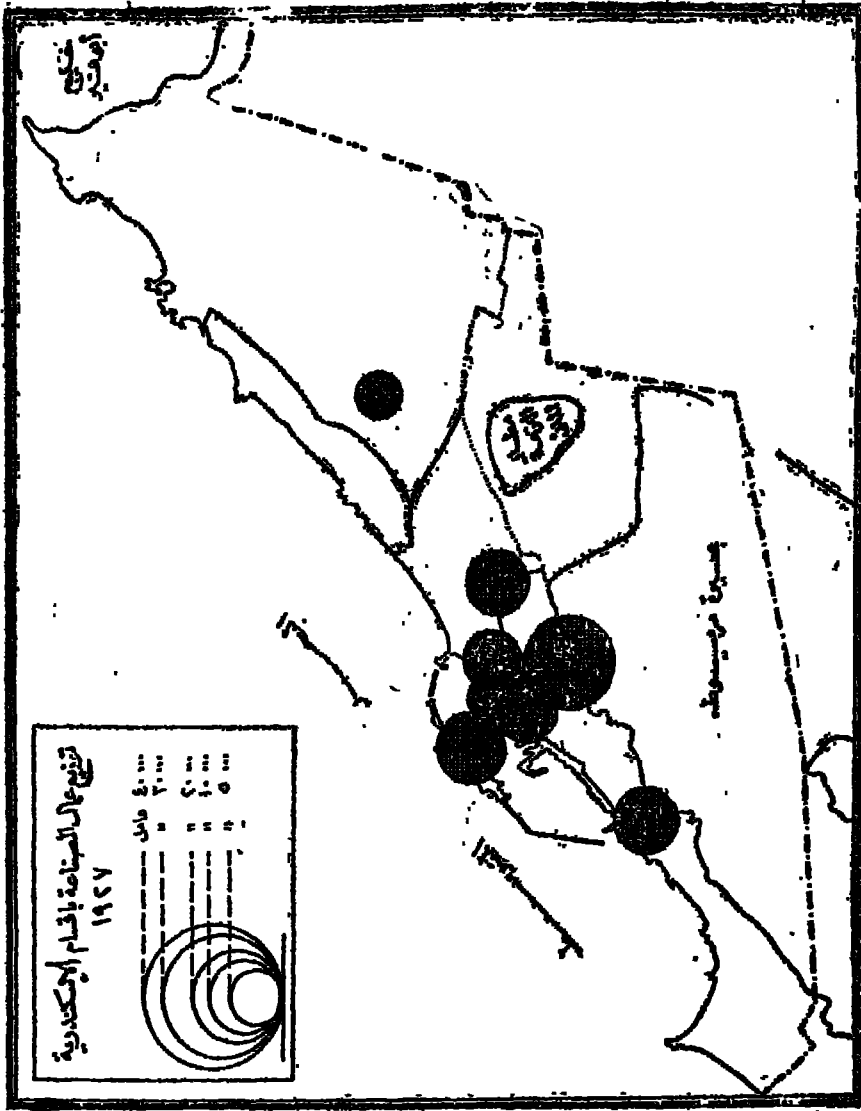
(١) التعداد العام للسكان - محافظة الإسكندرية - السنوات المذكورة .

ويلاحظ من دراسة التطور العددي لعمال الصناعة في الاسكندرية والذي يوضحه الجدول رقم (١١٦) والشكلان رقم (١٣٢) ، (١٣٣) أن عددهم قد هبط من ٦٠٩٨٩ عاملا سنة ١٩٤٧ إلى ٥٠١١٤ عاملا سنة ١٩٣٧ ويعمل النقص في هذه الفترة التعديلية بالكساد الاقتصادي الذي انعكس على حجم الهجرة إلى الاسكندرية كما سبق القول ، ثم تزايد عدد العمال إلى ٧٧٢٧٨ عاملا في سنة ١٩٤٧ ثم إلى ١١٢٦٢١ عاملا في سنة ١٩٦٠ وزيادة تصل إلى النصف تقريبا في ثلاثة عشر عاما .

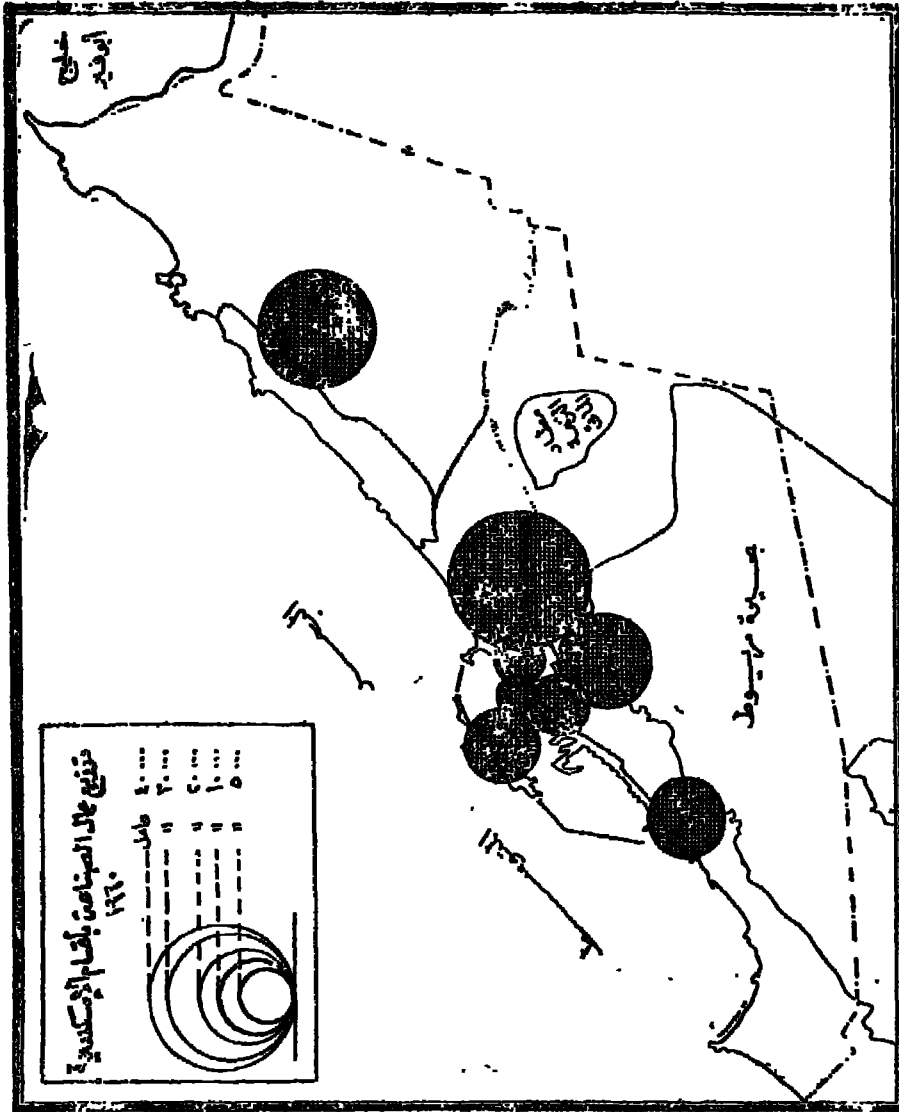
وفي بحث أجرى بطريقة العينة العشوائية على ٩٥٩٩ عاملا من عمال الصناعة بالاسكندرية في ست عشرة شركة صناعية من الشركات الكبرى بها (١) ، اتضح أن ٣٧٦٤ عاملا من هؤلاء العمال مهاجرون وفودا إلى الاسكندرية وأغلبهم من محافظات الوجه البحري وخاصة من محافظات البحيرة والغربية وكفر الشيخ والمنوفية والقليوبية ، أما محافظات الوجه القبلي فإن أغلب المهاجرين كما سبق القول يفدون من سوهاج وقنا وأسوان كما توضح الأرقام التالية (٢) :

(١) أجرت هذا البحث جامعة الاسكندرية في العامين الجامعيين ١٩٦٦/٦٥ ، ٦٦ - ١٩٦٧ - وذلك لدراسة تيب العمال الصناعيين وأثره على الكفاية الانتاجية لهم .
 (٢) راجع : جامعة الاسكندرية - تيب العمال وأثره في الكفاية الانتاجية - الاسكندرية - ١٩٦٧ ص (٨) .

(٣) المرجع السابق - ص ٩٢ - أما النسب المئوية فن حساب الباحث .



(شكل ١١٢)



شكل (١٤٤)

النسبة المئوية	عدد العمال	الموطن الاصلى
١٥٥	٥٨٥	- البحيرة
١٦٣	٦١٢	- الغربية وكفر الشيخ
١٧٣٩	٦٧٤	- المنوفية والقليوبية
٦٨	٢٥٧	- الدقهلية والشرقية والقناة ودمياط
٣٠	١١٤	- القاهرة والجيزة
٢٣٤	٩٢	- بنى سويف والفيوم والمنيا
٩٥	٣٣٧	- أسيوط
٢٦٣	٩٨٢	- سوهاج وقنا وأسوان
٢٣٩	١١١	- مناطق أخرى
١٠٠٠	٣٧٦٤	جملة عدد العمال المهاجرين

وقد أثبت البحث أن الفئات العمرية الوسطى هي أكثر الفئات المهاجرة الى الاسكندرية - كما سبق أن أوضحنا في خصائص المهاجرين حيث بلغت نسبة عدد العمال الصناعيين الوافدين والذين تراوح أعمارهم بين ٢٠ - ٣٩ سنة ثلثي عدد المهاجرين (٦٥,٦ ٪) - وتمثل هذه الظاهرة في كل المحافظات التي قدم منها مهاجرون الى الاسكندرية (١).

ويمكن أن يضاف الى الأثر المباشر الذي أحدثته الصناعة في الاسكندرية

أثر آخر غير مباشر للصناعة كذلك في المنطقة القرية من الاسكندرية ويقصد بها كفر الدوار ، والتي تقع على بعد حوالي ٢٠ كيلو مترا منها ، حيث انشئت مصانع شركة مصر للفضول والنسيج الرفيع بها في عام ١٩٣٨ ، وارتبطت بالاسكندرية برياً ومائياً . وقد أدى قيام الصناعة بها الى انشاء بعض المصانع الأخرى في المنطقة الواقعة بين كفر الدوار والاسكندرية حيث انشئت مصانع صباغى البيضاء - ومصانع الحرير الصناعى بالقرب منها ، وكانت النتيجة الديموغرافية في مجال حركة السكان - وجود نوع من الانتقال اليوى للكثير من العاملين بهذه الشركات بين الاسكندرية وكفر الدوار حيث يقطنون الاسكندرية ويعملون بهذه المصانع وينتقلون لأعمالهم يوميا كما سبق القول .

وإذا كانت الصناعة قد اسهمت في هجرة الكثيرين الى الاسكندرية فانها قد اسهمت كذلك في وجود نفس الظاهرة في منطقة كفر الدوار - وان كانت الاسكندرية قد استقبلت عددا منهم كهاجرين إليها وكعاملين في مصانع كفر الدوار .

من ذلك يتضح مدى التأثير الذى أحدثته الصناعة فى الاسكندرية بالنسبة لحركة السكان بها - حيث أصبحت مهاجرا للكثير من أبناء الريف حتى زادت معدلات النمو السكاني بها الى ٢٠٥ ٪ سنويا فى الفترة من ١٩٤٧ - ١٩٦٠ - حتى انه يمكن القول بأن هذه الفترة ذات النمو العالى فى حجم السكان شهدت اكبر تدفق للمهاجرين الى الاسكندرية .

ولا يفهم من ذلك بطبيعة الحال ان معدل النمو هذا راجع للهجرة فقط - بل انه يعزى الزيادة الطبيعية كعنصر رئيسى - ولكن حركة السكان الريفيين المستمرة الى الاسكندرية أدت الى زيادته ، وذلك نتيجة اجتذاب ميسادين

الصناعة والخدمات للمهاجرين الوافدين لارتفاع مستوى الأور بها عن سوق العمل الزراعى والذى أصبح يضيق بالاجية - ال الجديدة بعد ان جعلهم التعليم يتطلعون الى مستويات اقتصادية أعلى وبعد ان ذاق معظمهم طعم حياة أفضل عند أداء الخدمة العسكرية وتعلموا اثناءها حرقا جديدة مما جعلهم يؤثرون البقاء فى المدينة على العودة الى حياة الشظف فى القرية (١) .

٢ - النشاط التجارى :

تعتبر الاسكندرية أول الموانئ المائية فى مصر ، وقد تطور نشاطها التجارى تطورا ملحوظا فى السنوات الأخيرة حتى أصبحت الصادرات عن طريقها تمثل ٩٤٪ من جملة الصادرات المصرية ، وقد كان ارتباط الاسكندرية السهل بداخل البلاد عاملا من عوامل التطور التجارى بها حيث ترتبط بكافة وسائل المواصلات سواء بالسكك الحديدية أو بطرق السيارات الرئيسية والتي منها الطريق الزراعى السريع - أو طريق رشيد - أو الطريق الصحراوى ، كما ترتبط بالطرق المائية بمثلة فى ترعة المحمودية التى تصل مباشرة بميناء الاسكندرية .

ولقد كان للنشاط التجارى الذى مارسته الاسكندرية أثر كبير فى وفود الكثير من المهاجرين سواء من المصريين أو الأجانب للعمل بها ، وكان وجود الميناء من العوامل الهامة التى جذبت كثيرا من الوافدين للعمل فيه والاستقرار بالقرب منه - ولعل من الآثار المباشرة التى يمكن ملاحظتها أن منطقة القبارى ومينا البصل - وهما ملاصقتان لمنطقة الميناء - أصبحتا مركزين رئيسيين لجذب

(١) الجهاز المركزى - زيادة السكان فى الجمهورية العربية المتحدة ، المرجع السابق ،

المهاجرين من الريف ، وخاصة من الوجه القبلي منذ وقت بعيد في الاسكندرية -
 وضرعان ما أصبحت هذه المنطقة - منطقة تركز للطبقات ذات المستوى المعيشي
 المنخفض - وصار لها خصائص المناطق المتخلفة (1) .

وعلى ذلك فانه يمكن القول بأن المناطق المجاورة للبناء هي أولى المناطق
 التي اتجه إليها المهاجرون إلى الاسكندرية ويتضح ذلك إذا ما درسنا نمو السكان في
 قسمي كرموز ومينا البصل فيما بين ١٩١٧ - ١٩٣٧ حيث بلغت نسبة زيادتهم
 ٧٠.٧٠٪ ، ٤٨٠٤ / على الترتيب في عشرين عاما ولاشك أن الهجرة قد
 أسهمت في جزء كبير من هذه الزيادة وكان قرب مينا البصل من الميناء من
 العوامل التي ساعدت بالمهاجرين إلى العمل فيه أو النشاط التجاري المتصل به .

والواقع أن مينا البصل يعتبر نموذجا لارتباط الهجرة بالميناء ووسائل
 النقل المختلفة المرتبطة به ، حيث أقيمت صناعات تحول مصب ترعة المحمودية
 الذي أدى إلى تركز المخازن والشون وورش بناء السفن الصغيرة واصلاحها
 ووجود محطة بضائع السكة الحديدية ومخازنها مما أدى إلى إقامة محال ومكاتب
 للقطن بها - وادت كل هذه الاوجه من النشاط الاقتصادي المرتبط بالميناء
 أو بالطرق المتصلة به والمرتبطة اصلا بالنشاط التجاري إلى جعلها مهجرا للكثير
 من الريفيين وخاصة من الوجه القبلي .

٣ - التوسع الزراعي :

سبق القول بأن معظم المهاجرين إلى الاسكندرية من مناطق ريفية ساعدت

(١) السابق - المرجع السابق ، ص ١١٢ .

ظروف الطرد البشرى بها على اتجاههم إلى الحضر ، على أن هناك نطاقا زراعيا شرق الاسكندرية جذب اليه كثيرا من العمال الزراعيين من المحافظات الأخرى وخاصة من البحيرة والغربية والمنوفية .

ويتمثل النطاق الزراعي الرئيسي في الاسكندرية في تلك المنطقة التي كانت تشغلها بحيرة أبو قير إلى الشرق من الاسكندرية وهي بحيرة قديمة كانت تشغل المنخفض الواقع إلى غرب خليج أبو قير مباشرة وأخذت في الجفاف ثم اتت تجميعها شركة أراضى أبو قير في سنة ١٨٩١ (١) وقد أصبحت أراضى زراعية خصبة وتزايد العمران بها حيث أنشئت العزب والقرى مثل التوفيقية والقومباية الانجليزية ، والمنشية البحرية وعزب نوبار وغيرها .

وقد كان لاستصلاح هذه الأراضى أثر كبير في جذب كثير من المهاجرين وخاصة في مطلع هذا القرن عندما بدأ الاستغلال الزراعي المنظم لهذا النطاق ، ولعل ذلك يعلل ارتفاع معدل النمو في المنتزه ارتفاعا واضحا في الفترة الواقعة بين ١٨٩٧ - ١٩٠٧ أى الفترة التالية مباشرة لاستصلاح هذه الأراضى . وقد بلغ للمعدل في هذه الفترة ٥٥ ٪ سنويا .

وقد قامت مصلحة الأملاك في سنة ١٩٣٧ ، بتجفيف جسر من بحيرة مريوط تبلغ مساحته ٤٢٠ فدانا سميت بمزرعة القلعة بحجر التواتية ، ثم قامت بتجفيف مساحة أخرى مجاورة لمزرعة القلعة تبلغ ٢٢٨ فدانا سميت بمزرعة الصبحية فالسمت بذلك مساحة الأراضى الزراعية جنوب ترعة المحمودية

(١) أحمد العدى - سواحل مصر - مجلة كلية الآداب - المجلد الخامس - ١٩٢٧ -

وعلى حساب بحيرة مريوط (١)؛ وانعكس ذلك على عدد سكان حجر النواتية
مثلا فارتفع عددهم من ١٥٤٣ نسمة سنة ١٩٣٧ إلى ٥٠١٧ نسمة سنة ١٩٤٧ .
ثم قفز هذا الرقم إلى ١٥٦٥٦ نسمة سنة ١٩٦٠ (٢) .

وتعتبر منطقة ابيس إلى الجنوب الشرقي من الاسكندرية أحدث منطقة
زراعية استصلحت على حساب شرق بحيرة مريوط . وقد وزعت أراضيها على
صغار المتفهمين الذين هاجروا اليها من محافظات المنوفية والغربية والبحيرة وقد
بنى لهم عدد من القرى النموذجية التي تتوافر فيها خدمات كثيرة .

ومع أن هذه المنطقة لا تدخل في زمام محافظة الاسكندرية عدا القرية الثانية
منها والتي يبلغ عدد سكانها حسب تعداد ١٩٦٦ - ٥٦٧٧ نسمة - إل أنها كانت
من أسباب وفود الكثير من المهاجرين الريفيين للعمل بها .

على ذلك فانه يبدو واضحا ان استصلاح الاراضى على حساب بحيرة
أبو قير أو جزاء من بحيرة مريوط أدى الى زيادة الرقعة الزراعية الداخلة في
زمام الاسكندرية كما يوضح الجدول رقم (١١٧) .

(١) محمد صبحى عبد الحكيم - المرجع السابق - ص ٣٢٢ - ٣٢٤ .

(٢) يشمل الرقم الاخير سكان حجر النواتية والصهبية معا .

جدول رقم (١١٧) تطور مساحة الأراضي الزراعية في محافظة
الاسكندرية حسب الحدود الحالية (١)

الجملة	أراض مزروعة		السنة
	بمخاضات فاكهة ومشائل	بمحاصيل وخضر	
٧٦٧٩	١٦٠٧	٦٠٧٢	١٩٢٩
١٣٥٧٩	١٨٢٤	١١٧٥٥	١٩٣٩
١٧٤٢٦	٢٢٩٦	١٥١٣٠	١٩٥٠
٢٤١٩٤	٤٧٦٤	١٩٤٣٠	١٩٦١

فقد زادت هذه الرقعة الزراعية بنسبة ٢١٥ ٪ في المدة من ٢٩ - ١٩٦١ .
وكانت الزيادة أصلاً ناتجة عن استصلاح بحيرة أبو قبير والتي تكون معظم
أراضيها حالياً معظم قسم المنتزه وكذلك الحال في تهفيف بحيرة الصبحية وأجزاء
من بحيرة مريوط .

وقد أدت هجرة السكان الريفيين إلى هذه المناطق المستصلحة إلى زيادة حجم
السكان في الأقسام الشرقية بصفة خاصة ، وإذا كانت الصناعة التي تتركز في قسمي
الرميل - المنتزه أدت إلى تدفق المهاجرين إليها - فإن الزراعة قد أسهمت هي
الأخرى في إيجاد فرص العمل التي جذبت بعض المهاجرين ، حتى يمكن القول

(١) وإدارة الزراعة - التعداد الزراعي في السنوات المذكورة .

بأن عوامل الجذب السكاني في شرق الاسكندرية عوامل قسوية تجعلها تحتل بالمكانة الأولى بالنسبة لباقي مناطق المهجرة بالاسكندرية .

ومن الواضح أن العلاقة بين المدينة والنطاق الريفي المجاور لها علاقة متبادلة : وليست من جانب واحد فإذا كان لها أثر واضح على التحول المدني Urbanization للنطاق الريفي المجاور فإن المهاجرين الريفيين أو الذين يقيمون في مراكز عمرانية تدخل في النطاق الإداري لمحافظة الاسكندرية يحملون معهم طريقة حياتهم وأساليب معيشتهم في هذه المناطق حتى يمكن القول بأنها أدت الى تحول ريفي من ناحية أخرى Ruralization في النطاق الشرقي لها والتي يمكن أن يشتر في الواقع نطاقاً انتقالياً بين المدينة والريف Rurban Fringe .

ثانياً : العوامل الديموغرافية :

تلعب العوامل الديموغرافية دوراً هاماً في الهجرة المتسارعة ، حيث تتميز البيئات الأصلية للمهاجرين الوافدين الى الاسكندرية - وهي مناطق ريفية في الغالب - بمسئ ديموغرافية تكون في مجموعها عوامل طرد للسكان حيث ترتفع معدلات الخصوبة بها ارتفاعاً يفوق مثيله في المحافظات الحضرية - ويؤدي هذا الارتفاع في الخصوبة وانخفاض معدلات الوفيات بعد أن طرأ تحسن كبير على المستوى الصحي - الى ارتفاع نسبة الزيادة الطبيعية في المناطق الريفية - ويؤدي ذلك بالتالي الى وجود الضغط السكاني على رقعتها الزراعية - ومن المقارنة التالية يبدو الى أي حد تتميز المحافظات الرئيسية التي ترسل أعداداً كبيرة من المهاجرين الى الاسكندرية - بارتفاع الخصوبة بها (١) .

(١) الاحصاءات الحيوية - متوسط السنوات ١٩٦٢ - ١٩٦٦ .

الزيادة الطبيعية %	معدل الوفيات %	معدل المواليد %	المحافظة
٢٩٧٤	١٣٧٠	٤٢٧٤	البحيرة
٢٤٧٢	١٥٧٢	٢٩٧٤	سوهاج
٢٢٧٢	١٨٧٦	٤١٧٨	المنوفية
٢٦٧٤	١٦٧٢	٤٢٧٦	الغربية
٢٤٧٨	١٣٧٤	٢٨٧٢	الاسكندرية للمقارنة

ومن هذه الأرقام يبدو مدى ارتفاع معدل المواليد في محافظات البحيرة والغربية وسوهاج والمنوفية - وهي التي تغطي بنسبة تبلغ ٦٠٪ من جملة صافي الهجرة الى الاسكندرية وان كان معدل الزيادة الطبيعية في المنوفية أقل قليلاً من مثله في الاسكندرية وذلك يمكن ارجاعه الى ارتفاع معدل الوفيات بالمنوفية وما يؤديه ذلك من انخفاض الزيادة الطبيعية .

ويمكن ان نتخذ مقياسين ديموغرافيين في دراسة البيئات الطاردة للسكان الى الاسكندرية أولهما : معدل الهجرة المغادرة من المحافظات الأصلية - الى الاسكندرية ، والثاني هو نسبة النوع في المحافظات الطاردة .

وبالنسبة للمعدل الأول - وهو معدل هجرة السكان الى الاسكندرية من محافظاتهم الأصلية ، وهو نسبة عدد المهاجرين المغادرين الى جملة سكان المحافظات الطاردة فيلاحظ أن هناك ارتباطاً كبيراً بين حجم الهجرة ومعدلها - فالمحافظات التي تسهم بعدد كبير من المهاجرين الى الاسكندرية فان هذا العدد يمثل نسبة كبيرة من سكانها - كما يبدو من الجدول رقم (١٢٠) .

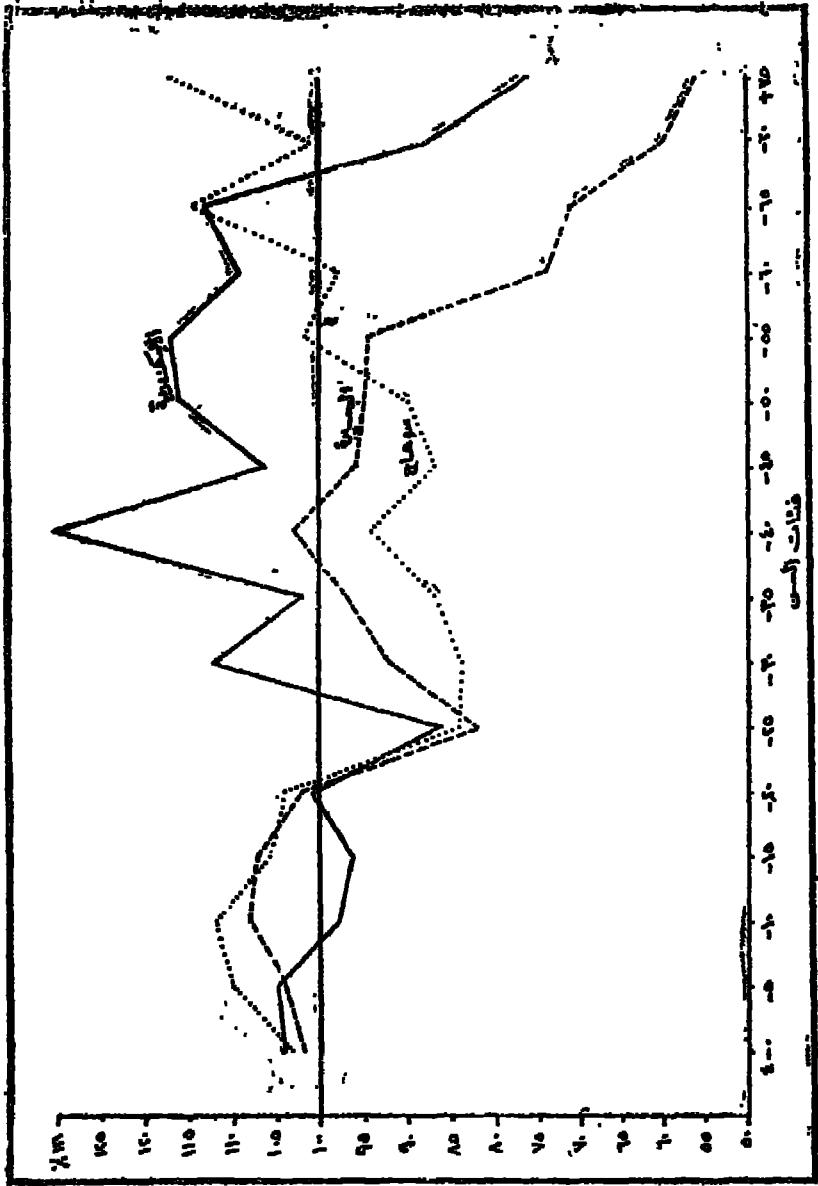
جدول رقم (١١٨) نسبة المهاجرين للاسكندرية الى سكان محافظاتهم
الاصلية (في الالف)

١٩٦٠	١٩٤٧	١٩٢٧	المحافظة
٤١	٢٢	٢٠	البحيرة
٤٠	٢٠	٢٢	سوهاج
٢٥	٢٣	١٣	المنوفية
٢٣	٢١	١١	الغربية
٩	٧	١٣	القاهرة
١٩	٢٢	١٨	أسيوط
٦٥	٧١	٥٠	اسوان
١٧	١٢	٨	قا
٨	٦	٥	الدقهلية
١٤	٨	—	كفر الشيخ
٤	٤	٢	الشرقية
٨	٥	٩	محافظات القناة
٣	٢	١	المنيا
٤	٣	٢	الجيزة
٥	٣	٢	القليوبية
٤٣	١٧	٥٦	مطروح
٥	٤	٢	بنى سويف
١٠	٥	٧	دمياط
٢	٢	٢	الفيوم
٥	٥	١	باقي محافظات الصحارى

ويبدو من هذا الجدول ان أعلى معدلات لهجرة السكان من المحافظات توجد في الوجه القبلى حيث تصل إلى ٦٥ في الألف في أسوان و ٤٠ في الألف في سوهاج أما في الوجه البحرى فان أعلى معدل للهجرة المغادرة يوجد في البحيرة حيث يصل إلى ٤١ في الألف ويليبها المنوفية (٣٥ في الألف) ثم الغربية (٢٣ في الألف) أى أنه من بين كل ألف من السكان في كل محافظة يهاجر إلى الاسكندرية ٦٥ من أسوان ، ٤٠ من سوهاج ، ٤١ من البحيرة ، ٣٥ من المنوفية ، ٢٣ من البحيرة ، ٤٣ من مطروح ، وليس ذلك القول قاصرا على تعداد ١٩٦٠ فقد بل انه لا يختلف عنه كثيرا من التعدادين السابقين وان كانت المعدلات أقل من مثيلتها في سنة ١٩٦٠ .

ولعل من هذه المعدلات ما يوضح مدى اعتبار هذه المحافظات ذات النسبة العالية في هجرة سكانها - محافظات طارده ، وخاصة محافظة سوهاج والبحيرة والمنوفية والغربية - وهى التى تحظى بالنسبة العالية في ارسال المهاجرين إلى الاسكندرية كما سبق القول . وقد تكمن عوامل أخرى في هذه المحافظات تسهم في طرد السكان بها إلا أن ذلك يحتاج لدراسة خاصة به .

أما المقياس الثانى في العوامل الديموغرافية الذى يوضح أثر الهجرة إلى الاسكندرية في سكان المحافظات الرئيسية في ارسال المهاجرين اليها فهو نسبة النوع Sex Ratio ويوضح ذلك الجدول رقم (١٢١) والشكل رقم (١٣٤) ومنها يضح أن نسبة النوع تزيد في الاسكندرية زيادة كبيرة عن محافظتى البحيرة وسوهاج . في الفئات العمرية للتوسطة - ولعل ذلك قرينة بأن هذه المحافظات ترسل - إلى الاسكندرية كما ترسل لغيرها من المراكز الحضرية - بالسكان في الأعمار المتوسطة والتي تكون سن العمالة والانتاج . وتصل نسبة



شكل (١٣٤) نسبة النبع العمودية في الإسكندرية والبحيرة وسوهاج خلال

النوع إلى أقصاها في الاسكندرية في الفئة العمرية (٤٠ - ٤٤) . ويلاحظ انه
يمتازة ذلك بالبحيرة وسوهاج فان نسبة النوع في الأعمار المتوسطة تقل كثيرا
عن المائة - حيث يزيد عدد الاناث عن الذكور بها - بعكس الحال في
الاسكندرية كمهجر يستقبل المهاجرين من هذه المحافظات - والذين يكونون
في أعمار متوسطة كما سبق القول .

جدول رقم (١١٩) نسبة النوع في الاسكندرية بالمقارنة مع محافظتي سوهاج والبحيرة سنة ١٩٦٠

الحافظة	-٧٥	-٧٠	-٦٥	-٦٠	-٥٥	-٥٠	-٤٥	-٤٠	-٣٥	-٣٠	-٢٥	-٢٠	-١٥	-١٠	-٥	=
الاسكندرية	٧٦	٨٨	١١٢	١٠٩	١١٧	١١٦	١٠٦	١٢٠	١٠٢	١١٢	٨٦	١٠١	٩٦	٩٨	١٠٥	١٠٤
البحيرة	٥٦	٥٩	٧١	٧٤	٨٩	٩٥	٩٦	١٠٣	٩٧	٩٢	٨٢	١٠٢	١٠٧	١٠٨	١٠٤	١٠٢
سوهاج	١١٧	١٠١	١١٥	٩٨	١٠٦	٩٠	٨٧	٩٤	٨٧	٨٧	٧٩	١٠٤	١٠٦	١١٢	١١٠	١٠٣

ويرتبط بالعوامل الديموغرافية اتجاه كثير من الزيفيين المهاجرين - ومعظمهم في الأعمار الوسطى - إلى اصطحاب زوجاتهم الريفيات معهم وأطفالهم كذلك . مما يؤدي إلى نقل الكثير من مظاهر الحياة الريفية مع هذه الأسر المهاجرة والتي تتبع في هجرتها طريق السابقين لهم . المهاجرين إلى الاسكندرية والذين يستقرون في أماكن متميزة بسهاتها الريفية الأصلية سواء على حواف المدينة جنوبا وشرقا أو في جنوب وسطها في منطقتي كرموز وعمرم بك .

ويتراكم أعداد المهاجرين الريفيين في الأعمار المتوسطة والمصطحبين لزوجاتهم في مناطق الهجرة إلى الاسكندرية فان الظروف الديموغرافية لهذه المناطق لا تكاد تختلف عن البيئات الأصلية التي وفدوا إليها حيث ترقع معدلات الخصوبة بينهم وكذلك معدلات الوفاة وخاصة وفيات الرضع .

وقد سبق القول بأن معظم المهاجرين يكونون في سن العالتهوالانتاج - وهي الفترة التي تتميز بارتفاع معدلات الخصوبة بها ارتفاعا كبيرا - ولذا فان هجرة العناصر -شابة إلى الاسكندرية مع ما توفره من ايد حاملة يمكن أن تسهم في عملية النمو الاقتصادي بها إلا أنها تؤثر تأثيرا مباشرا في نمو السكان وتركيبهم العمري النوعي مما يؤثر في مستويات الخصوبة بها ارتفاعا ملموسا في المناطق التي تستقبل مهاجرين أكثر من غيرها .

ثالثا : العامل الثقافي :

إذا كان انشاء الصناعات بالاسكندرية قد شكل عامل جذب قوى للسكان المهاجرين إليها وخاصة من الريف بغية الحصول على أجور ثابتة وعالية والارتفاع بمستواهم المعيشي - فان العوامل الثقافية مع انها تعد عامل جذب قوى هي الأخرى إلا انها تتميز بوضوح نوعية المهاجرين والتي تلتخص في انها تجذب

العناصر الشابة المتعلمة حيث يفدون طلبا للعلم في المعاهد أو الجامعة ثم ما يلبث معظمهم بعد تخرجه أن يبقى في الاسكندرية للعمل والاقامة بها .

وقد انشئت جامعة الاسكندرية في سنة ١٩٤٢ وكان لانشائها أثر كبير في زيادة اتجاه الكثيرين من أبناء البحيرة وكفر الشيخ والنرية وبعض مناطق الدقهلية اليها كذلك انشئت معاهد عليا ومتوسطة بها ، وأدى هذا التوسع الثقافي الى نزوح الكثير من الطلاب الى الاسكندرية وازدياد عدد العاملين في الخدمات التعليمية بها - وقد يحدث في بعض الأحيان ان تنتقل بعض الاسر الى الاسكندرية لتمكن أبناءها من طلب العلم بها .

الباب السابع : التخطيط السكاني في الاسكندرية
الفصل الخامس عشر : تقدير حجم اسكان في المستقبل

الفصل الخامس عشر

تقدير حجم السكان في المستقبل

بعد تقدير السكان في المستقبل تتاجا هاما للدواسة الديموغرافية - بل هو هدفها الرئيسي والمتم لها في الواقع ، حيث. يعتمد على عوامل النمو السكاني من مواليد ووفيات وهجرة وعلى الفروض الخاصة بكل من هذه العوامل .

وترجع أهمية التقديرات السكانية في المستقبل الى انها تلعب دورا كبيرا في التخطيط الاقتصادي والاجتماعي سواء على مستوى الدولة أو الاقليم المحلي ، فمن طريقها يمكن تحديد حجم السكان في المستقبل وخصائصهم الرئيسية من حيث تركيبهم العمري والنوعي أو من حيث عدد المستهلكين لخدمات معينة والمستفيدين منها مثل تقدير عدد التلاميذ في مراحل التعليم المختلفة وتقدير عدد المساكن اللازمة في المستقبل وغير ذلك .

ومن هنا فان هناك أنواعا رئيسية من التقديرات يختلف كل منها عن الآخر حسب الغرض الذي يعمل من أجله - وان كانت كلها تعتمد على قاعدة رئيسية وهي تقدير الحجم السكاني بأدى ذى بدء . ومن هذه الأنواع ما يهتم بتقدير هذا الحجم حسب النوع وفئات السن فقط ومنها ما يهتم بتقدير عدد الأسر في المستقبل وذلك بنية التعرف على احتياجات الاسكان المستقبلية ومنها ما يولى أهمية خاصة بتقدير عدد السكان في سن التعليم بمراحله المختلفة بقصد تحديد عدد المدارس والفصول اللازمة في المستقبل والتي تمشي مع التزايد في عدد السكان الذين يشملهم سن التعليم .

وينبغي الإشارة في هذا المجال إلى أن تقدير السكان لفترة زمنية طويلة يقلل من قاعدته إلى حد كبير وذلك لما هو معروف عن التغير المستمر في عوامل النمو السكاني وخاصة في المناطق الحضرية ، ولذلك فن المعروف ديموغرافيا أن الاطمئنان إلى نتائج التقدير السكاني يتناقص بتزايد الفترة التي يمتد إليها التقدير ، وتعتبر الفترة التقديرية من ٢٠ إلى ٢٥ سنة كافية لمواجهة متطلبات التخطيط للتنمية الاقتصادية والاجتماعية (١) .

وهناك بعض الطرق الرياضية التي تستخدم في تقدير عدد السكان في المستقبل منها طريقة استخدام المعادلة الهندسية أو المعادلة الاساسية . وتعتمد هذه الطريقة على معدل النمو الذي سبق حسابه للاقليم وعلى افتراض ثوابه أو تناقصه في المستقبل حسبما يترادى للباحث من دراسة عوامل النمو به ، ثم تفترض بعد ذلك ثبات التركيب العمري للنوعى للسكان كما كان عليه في التعداد السابق ومن ثم يتم توزيع فئات السن بنسبة توزيعها السابقة بعد تقدير اجمالي السكان في سنة لاحقة .

يبدو أن هناك طريقة رئيسية تستخدم في تقدير السكان في المستقبل وتدخل في حسابها عناصر النمو المختلفة ، وتعرف هذه الطريقة باسم « الطريقة التركيبية Component Method » حيث تؤخذ أعداد الذكور والاناث في كل فئة عمرية في تاريخ الأساس كقاعدة لتقدير عدد الباقين على قيد الحياة في فئات

(١) الأمم المتحدة - المبادئ العامة لبرامج القومية للاستقالات السكانية كعامل مساعد في تخطيط التنمية - ترجمة المركز الديموغرافي لشمال افريقيا - القاهرة - ١٩٦٧ -

السن المتتالية الأعلى في تواريخ متتالية في المستقبل وذلك اعتمادا على كل جيل من المواليد بتطبيق معدلات الخصوبة المقدرة على عدد الذماء في سن الحمل ، كذلك تؤخذ المعدلات العمرية النوعية للهجرة الوافدة أو المغادرة في الاعتبار (١).

وعلى ذلك فان حساب التقديرات السكانية بالطريقة التركيبية المذكورة يعتمد على ثلاثة جوانب رئيسية أولها نسب البقاء الخاصة حسب النوع والعمر وثانيها معدلات الخصوبة العمرية النوعية الخاصة وثالثها معدلات الهجرة الصافية سواء كانت وافدة أو مغادرة حسب العمر والنوع .

تقدير حجم السكان حسب العمر والنوع بالاسكندرية :

يعد تقدير حجم السكان بالاسكندرية متما لدراستها ديموغرافيا وجغرافيا ، وذلك لأنها - كحافظة حضرية مليونية تتميز بمميزات النمو السكاني الحضري والذي تلعب فيه الهجرة - بالإضافة الى الزيادة الطبيعية دورا لا يستهان به . ويسهم تقدير السكان في المستقبل بها اسهاما كبيرا في التخطيط السكاني لموازنة النمو المتباين على رقعتها من قسم لآخر سواء على مستوى المحافظة ككل أو على مستوى الأقسام .

وفي العادة تعمل تقديرات مختلفة على أساس فروض متعددة:الخصوبة بصفة خاصة ، وذلك حتى تكون هناك تقديرات بديلة تمثل الحد الأعلى والأوسط

(١) هناك كثير من الدراسات حول تقدير عدد السكان في المستقبل — وأهمها ما وضته الأمم المتحدة لهذا الغرض والذي ذكرت به الطرق الممكنة لتقدير حجم السكان على أسس عدة، (راجع : الأمم المتحدة : طرق اسقاط السكان حسب العمر والنوع الكتاب الثالث —

ترجمة المركز الديموغرافي لشمال أفريقيا — القاهرة ١٩٦٧)

والأدنى للفروض الموضوعه بالنسبة الخصوبة والوفيات والهجرة ، ولكن فى مجال تقدير سكان الاسكندرية يمكن الاكتفاء بتقدير متوسط يأخذ فى الاعتبار الاتجاه العام لعناصر النمو السكانى وافترض حدوث تغيرات بها - سلبيًا وإيجابيًا - على أساس اتجاهها السابق . وينبغى أن نذكر فى هذا المجال أن هذه التقديرات المبنيه على أساس فروض متعلقة بالخصوبة والوفاة والهجرة - ترتبط دقتها وصحتها فى المستقبل بتحقيق الفروض الموضوعه لها الى حد كبير .

الفروض التى بنى عليها تقدير السكان بالاسكندرية :

وضعت ثلاثة فروض رئيسية لتقدير حجم السكان حسب العمر والنوع بالاسكندرية فى الفترة من ١٩٦٠ - ١٩٨٥ - وهى قره ربع قرن يمكن أن يكون التقدير فيها مطهتنا الى حد كبير وترتبط هذه الفروض بعوامل النمو السكانى الثلاثة : الخصوبة والوفيات والهجرة ، وذلك على النحو التالى :

الفرض الاول :

بدراسة اتجاه الخصوبة فى الاسكندرية ، فقد لوحظ هبوطه المطرد منذ أوائل الخمسينات حتى أواخر الستينات ، ولما كان معدل المواليد قد حقق هبوطا بنسبة ٩.٧٪ فى الفترة من ١٩٦٠ - ١٩٦٤ ، ثم بنسبة ١٠.٤٪ فى الفترة من ١٩٦٥ - ١٩٦٩ - فإنه يمكن افتراض حدوث هبوطا مماثل فى معدل التكاثر الاجمالى GRR بنفس النسبتين المذكورتين فى الفترة الواقعة من ١٩٦٥-١٩٦٥- وفى الفترة من ١٩٦٥ - ١٩٨٥ على التوالى .

ولما كان نمط الخصوبة العمرية الخاصة ثابتا الى حد كبير فى سنتى ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ - حيث تغطى الفئة العمرية (٢٥ - ٣٩) عند الإناث بالنسبة العالية

في الاتجاه - فقد بلغت نسبة المولودين للإناث في هذه الفترة ٣٣.٣٣٪ ،
 ٣٣.٣٧٪ في سنى ١٩٤٧ ، ١٩٦٠ على التوالي . وعلى ذلك فإنه يمكن افتراض
 ثبات هذا النمط من الخصوبة في سنوات التقدير وحتى ١٩٨٥ .

ولا شك أن افتراض استمرار هبوط الخصوبة بالإسكندرية مستمد من
 المبوط الذى لوحظ في الفترة السابقة على سنوات التقدير وفى العشر سنوات
 الأولى منه ، ويساعد على الاطمئنان الى هذا الافتراض ، أن استمرار عملية
 التغير الاجتماعى والاقتصادى الذى يشهده المجتمع السكندرى مثل ارتفاع نسبة
 التعليم (١) وارتفاع متوسط العمر عند الزواج للإناث والاتجاه نحو تكوين
 الأسر الصغيرة - وكذلك التوسع فى استخدام أساليب تنظيم الأسرة - كل
 ذلك يساعد بلا شك على افتراض استمرار هبوط الخصوبة وذلك على امتداد
 فترات التقدير .

(١) من أضح الأدلة على ذلك هبوط نسبة الإمية بين الذكور فى الإسكندرية من ٣٥٪
 الى ٢٨.٥٪ وبين الإناث من ٦٣.٢٪ الى ٥٦.١٪ - بين سنى ١٩٦٠، ١٩٦٦ ،
 أى أنها هبطت بين جمة السكان من ٤٨.٩٪ الى ٤٣.٠٪ فى هذه الفترة .
 (راجع بيانات الجدول الخامس بتعداد ١٩٦٠ والجدول الثامن بتعداد السكان بالسنة

جدول رقم (١٢٠) توقعات الخصوبة العمرية الخاصة والكلية ومعادل
التكاثر الاجمالي بالاسكندرية

١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٧٠	١٩٦٥	١٩٦٠	فئات السن
٠.٢٠٨	٠.٢٣٢	٠.٢٥٩	٠.٢٨٩	٠.٣٢٣	٠.٣٥٨	- ١٥
٠.١٤٥٨	٠.١٦٢٧	٠.١٨١٦	٠.٢٠٧٧	٠.٢٢٦٢	٠.٢٥٠٥	- ٢٠
٠.٢٢٣٦	٠.٢٤٩٧	٠.٢٧٨٦	٠.٣١٠٩	٠.٣٤٧٠	٠.٣٨٤٢	- ٢٥
٠.١٧٠٢	٠.١٨٩٩	٠.٢١١٩	٠.٢٣٦٥	٠.٢٦٣٩	٠.٢٩٢٢	- ٣٠
٠.٠٧١٥	٠.٠٧٩٨	٠.٠٨٩١	٠.٠٩٩٤	٠.١١٠٩	٠.١٢٢٨	- ٣٥
٠.٢٥٢	٠.٢٨١	٠.٣١٤	٠.٣٥١	٠.٣٩٢	٠.٤٣٤	- ٤٠
٠.٠٠٧٤	٠.٠٠٨٢	٠.٠٠٩٢	٠.٠١٠٤	٠.٠١١٦	٠.٠١٢٩	- ٤٥
٠.٢٦٤٦	٠.٢٧٤١٦	٠.٢٨٢٧٨	٠.٢٩٢٣٩	٠.٣٠٣١١	٠.٣١٤١٩	الجملة
٢.٢٢٢	٢.٢٧	٤.٢١٢	٤.٢٦١	٥.١٥	٥.٧	الخصوبة الكلية
١.٦٦٣	١.٦٨٢	٢.٠٢	٢.٢٧٧	٢.٥٢	٢.٨	معدل التكاثر الاجمالي

وعلى هذا الاساس فقد وضع الجدول رقم (١٢٠) الذى يمثل تقديرات
اتجاه بعض معدلات الخصوبة فى الاسكندرية وهى الخصوبة العمرية التوعبية
الخاصة والكلية ثم معدل التكاثر الاجمالي .

العرض التالى :

الملاحظ على اتجاه معدل الوفيات فى الاسكندرية أنه هبط هبوطا كبيرا

- ٩٢٩ -

ابتداء من السنوات التي تلت الحرب العظمى الثانية ، واستمر هذا الهبوط تدريجياً حتى الوقت الحاضر . فقد هبط المعدل من ٣٤,٧ في الألف سنة ١٩٤٥ الى ٢١,٧ في الألف سنة ١٩٥٠ ثم الى ١٦,٩ في الألف سنة ١٩٦٠ وأخيراً وصل الى ١١,٧ في الألف سنة ١٩٦٩ .

وهذا الهبوط الكبير الذي أوصل معدل الوفيات الى هذا المستوى لا يجعل توقع هبوطه بنسبة كبيرة في المستقبل أمراً مقبولاً ، ولا شك أن زيادة الخدمات الصحية في الاسكندرية وتوفرها بمختلف مستوياتها قد أوصلها الى مستوى صحي عال بالنسبة لباقي المحافظات في القطر .

وقياساً على ذلك فإن الهبوط الذي اعترى معدل الوفيات وخاصة وفيات الرضع يجعل في الامكان ارتفاع توقع الحياة عند المولد . ويمكن أن نفترض أن هذا النوع بالنسبة للذكور سيزداد بنصف سنة سنوياً في الفترة من ١٩٦٠ - ١٩٧٠ ثم بعد ذلك بمقدار ثلاث سنوات في كل فترة خمسية ، أما الإناث فيمكن افتراض أزيد من توقع الحياة عند المولد بالنسبة لمن بمقدار ثلاث سنوات كل فترة خمسية وذلك على امتداد سنوات التقدير (١) .

ويمكن في ضوء ذلك أن نقدر توقع الحياة بالاسكندرية على النحو التالي :

(١) اعتماداً في هذا التوقع على ما افترضه المركز الديموغرافي بالقاهرة من تزايد توقع الحياة عند المولد بالنسبة للذكور والإناث في الفترة ١٩٦٠ - ١٩٨٠ .

(U. N. and U. A. R, Cairo Demographic Centre, Results of the six month course of training-cum-research on evaluation of the demographic data and assessment of population growth in Arab countries, Cairo, 1969, P. 3.

٤٢٠ -

الاناث	الذكور	السنة
٥٢٠٩	٥١٠٤	١٩٦٠
٥٥٠٩	٥٢٠٩	١٩٦٥
٥٨٠٩	٥٦٠٤	١٩٧٠
٦١٠٩	٥٩٠٤	١٩٧٥
٦٤٠٩	٦٢٠٤	١٩٨٠
٦٧٠٩	٦٥٠٤	١٩٨٥

الفرض الثالث :

على الرغم من أن الهجرة من عوامل النمو السكاني في الاسكندرية ومن الصعب التنبؤ بتباوانها المقبلة سواء كانت وافدة أم منادرة ، وذلك لارتباطها بعدة عوامل اقتصادية واجتماعية على مستوى القطر بأكمله ، إلا أنه من الملاحظ أن معدلات الهجرة الى الاسكندرية قد اضرها انخفاضه بعد سنة ١٩٦٠ ، حيث هبط معدلها من ٦٠٩٪ في الفترة من (١٩٤٧ - ١٩٦٠) إلى ٥٠٥٧٪ في الفترة من (١٩٦٠ - ١٩٧٠) (١) . وازاء ذلك فإنه يمكن اقتراض هبوط

(١) وذلك باستخدام -مادلة الموازنة التي سبق الحديث عنها في سياق الحديث عن الهجرة ، وقد اوضح منها أن اجمالي عدد المهاجرين الى الاسكندرية في الفترة من ١٩٦٠ - ١٩٦٥ بلغ ٤٢٢٠٠ مهاجرا وافدا أي ٨٤٤٠٠ مهاجرا حتى سنة ١٩٧٠ - إذا ما افترضنا استمرار الهجرة بنفس المعدل في الفترة من ٦٥ - ١٩٧٠ . وعلى ذلك فإن معدلها يصل الى ٥٠٥٧٪ في الفترة كلها . ويجدر بالذكر هنا أن معدلات الهجرة هي نسبة مئوية توضح العدد المتراكم من المهاجرين في نهاية المدة بالنسبة لسعة الأساس ، وقد أمكن الحصول على السنة الوسطى بطريقة الاستكمال الخطي .

المعدلات العمرية التوعية بنفس نسبة المهبوط بين الفترتين المذكورتين وذلك على امتداد سنوات التقدير .

وفي ضوء تلك الفروض يمكن بوضوح استنتاج الحجم السكاني للاسكندرية في سنوات التقدير - ومدى التغير الذي سيعتمده خلالها ، ففي الوقت الذي بلغ فيه عدد السكان ١٥١٦٧٢٣٤ نسمة في سنة ١٩٦٠ اذ به يتزايد بعد ذلك حتى انه سيبلغ مرحلة التضاعف بعد ربع قرن فقط وفي سنة ١٩٨٥ - حيث سيكون عدد السكان - حينذاك ٣٠٠٨٤٠٠ نسمة .

ولا يختلف التركيب العمري في سنوات التقدير اختلافا جوهريا من سنة لآخرى - وان كانت الفئات الصغرى (٠ - ٥ ، ٤ - ٩) ستقل نسبتها الى جملة السكان - في السنوات الاخيرة من التقدير وان كانت الأرقام توضح ان هذه الفئة ستكون بقدر بسيط ولا شك ان الانخفاض المتوقع في الخصوبة سيقلل من اعداد هذه الفئات الصغرى - وان كان فرض ارتفاع توقع الحياة عند المولد ومهبوط معدل وفيات الأطفال الرضع سيكون له اثر في التقليل من اثر انخفاض الخصوبة في المدى القريب .

ولما كانت التقديرات السكانية ليست كالتعدادات ، فإنها تقرب في العادة ، ومن ثم فقد قربت النتائج في الفئات العمرية لأقرب كما توضح الجداول الخاصة بذلك (١٢٢ ، ١٢٣ ، ١٢٤) .

جدول رقم (١٢٢) تقدير عدد السكان الذكور في الاسكندرية حتى سنة ١٩٨٥

١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٦٥	فئات السن
١٦٧٩٠٠	١٦٧٢٠٠	١٥٠٥٠٠	١٢٦٠٠٠	٤ - ٠
١٦٦١٠٠	١٤٩٧٠٠	١٣٩١٠٠	١١٨٦٠٠	- ٥
١٥٧٠٠٠	١٣٩٥٠٠	١٣٢٢٠٠	١٠٨٨٠٠	- ١٠
١٥٩٠٠٠	١٤٩٠٠٠	١٣٩٠٠٠	٩٧٠٠٠	- ١٥
١٤٨٤٠٠	١٤١٧٠٠	١٣٤٧٠٠	٨٠٩٠٠	- ٢٠
١٥٥٠٠٠	١٤٥٢٠٠	١١٠٣٠٠	٦٤٩٠٠	- ٢٥
١٣٥٧٠٠	١١٨١٠٠	٨٩٥٠٠	٥٧١٠٠	- ٣٠
١٠٩٥٠٠	٧٤٦٠٠	٦٤٨٠٠	٥١٤٠٠	- ٣٥
٨٥٨٠٠	٥٨٠٠٠	٥٤٨٠٠	٤٥٣٠٠	- ٤٠
٦٤٦٠٠	٥٤٨٠٠	٥١٧٠٠	٣٩٨٠٠	- ٤٥
٥٢٠٠٠	٤٨٧٠٠	٤٣١٠٠	٣١٩٠٠	- ٥٠
٤٩٣٠٠	٤٦٢٠٠	٣٨١٠٠	٢٤٧٠٠	- ٥٥
٣٩٢٠٠	٣٤٠٠٠	٢٩٠٠٠	١٩٩٠٠	- ٦٠
٣٩٥٠٠	٢٣٠٠٠	١٨٧٠٠	١١٤٠٠	- ٦٥
١٨٦٠٠	١٥٠٠٠	١٢٥٠٠	٧٥٠٠	- ٧٠
١٠٣٠٠	٧٧٠٠	٥٩٠٠	٣١٠٠	- ٧٥
٤٧٠٠	٢٨٠٠	٢١٠٠	١٨٠٠	+ ٨٠
١٥٥٢٧٠٠	١٣٧٥٣٠٠	١٢٠٦٠٠٠	٨٩٠١٠٠	الجملة

جدول رقم (١٢٣) تقدير عدد السكان الاناث في الاسكندرية حتى ١٩٨٥

١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٦٥	فئات السن
١٥٤٢٠٠	١٥٠٠٠٠	١٢٥٠٠٠	١١٦٠٠٠	٤-٠
١٦٠٩٠٠	١٤٧٥٠٠	١٢٧٠٠٠	١١٦٢٠٠	-٥
١٥٣٢٠٠	١٢٧٢٠٠	١٣٢٣٠٠	١١١٥٠٠	-١٠
١٦٧٤٠٠	١٥٧٦٠٠	١٤٦٢٠٠	١٠١٥٠٠	-١٥
١٤٥٢٠٠	١٤١٨٠٠	٢٢٢٨٠٠	٨٠٧٠٠	-٢٠
١٣١١٠٠	١٣١١٠٠	١٠٠٢٠٠	٦٣٥٠٠	-٢٥
١٠٢٦٠٠	٨٣٦٠٠	٦٤٥٠٠	٤٨١٠٠	-٣٠
١٠٢٨٠٠	٧١٩٠٠	٦٦٦٠٠	٥٢٢٠٠	-٣٥
٦٢٦٠٠	٤٤٤٠٠	٤٧٣٠٠	٤١٢٠٠	-٤٠
٦٧٤٠٠	٦٢١٠٠	٥٢٤٠٠	٣٦٣٠٠	-٤٥
٤٨٢٠٠	٥١٣٠٠	٤٢٥٠٠	٢٨٤٠٠	-٥٠
٥٢٨٠٠	٤٤٢٠٠	٣٦١٠٠	٢٢٦٠٠	-٥٥
٤١٣٠٠	٢٢٦٠٠	٢٧٧٠٠	١٨٢٠٠	-٦٠
٢٧٢٠٠	٢١٠٠٠	١٦٩٠٠	١٠١٠٠	-٦٥
٢١٥٠٠	١٧٢٠٠	١٢٨٠٠	٨١٠٠	-٧٠
١٠٣٠٠	٧٥٠٠	٥٩٠٠	٢٣٠٠	-٧٥
٦٠٠٠	٣٤٠٠	٢٦٠٠	٢٦٠٠	+٨٠
١٤٥٥٧٠٠	١٣٠٤٥٠٠	١١٥٢٨٠٠	٨٦٠٦٠٠	المجموع

جدول رقم (١٢٤) تقدير جملة السكان حسب الأعمار بالاسكندرية حتى

سنة ١٩٨٥

١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٦٥	فئات السن
٢٢٢١٠٠	٢١٧٢٠٠	٢٨١٥٠٠	٢٤٢٠٠٠	٤ -٠
٢٢٧٠٠٠	٢١٧٢٠٠	٢٧٦١٠٠	٢٢٤٨٠٠	-٥
٢١٠٢٠٠	٢٧٦٨٠٠	٢٦٥٥٠٠	٢٢٠٢٠٠	-١٠
٢٢٦٥٠٠	٢٠٦٦٠٠	٢٨٥٢٠٠	١٩٨٥٠٠	-١٥
٢٩٢٦٠٠	٢٨٢٥٠٠	٢٤٨٥٠٠	١٦١٦٠٠	-٢٠
٢٨٦١٠٠	٢٧٦٢٠٠	٢١٠٥٠٠	١٢٨٤٠٠	-٢٥
٢٢٨٢٠٠	٢٠١٧٠٠	١٥٤٠٠٠	١٠٥٢٠٠	-٣٠
٢١٢٢٠٠	١٤٦٥٠٠	١٢١٤٠٠	١٠٢٦٠٠	-٣٥
١٤٨٤٠٠	١٠٢٤٠٠	١٠٢١٠٠	٨٦٥٠٠	-٤٠
١٢٢٠٠٠	١١٦٩٠٠	١٠٥١٠٠	٧٦١٠٠	-٤٥
١٠٠٢٠٠	١٠٠٠٠٠	٨٥٦٠٠	٦٠٢٠٠	-٥٠
١٠٢١٠٠	٩٠٤٠٠	٧٤٢٠٠	٤٧٢٠٠	-٥٥
٨٠٥٠٠	٦٦٦٠٠	٥٦٧٠٠	٢٨٢٠٠	-٦٠
٥٦٧٠٠	٤٤٠٠٠	٢٥٦٠٠	٢١٥٠٠	-٦٥
٤٠١٠٠	٢٢٢٠٠	٢٦٢٠٠	١٥٦٠٠	-٧٠
٢٠٦٠٠	١٥٢٠٠	١١٨٠٠	٦٤٠٠	-٧٥
١٠٧٠٠	٦٢٠٠	٤٧٠٠	٤٤٠٠	+٨٠
٢٠٠٨٤٠٠	٢٦٧٩٨٠٠	٢٢٥٨٨٠٠	١٧٥٠٧٠٠	الجملة

تقدير سكان الأقسام بالاسكندرية :

وضعت توقعات نصيب الأقسام من السكان على أساس المشاهد من تطور نصيبها منذ تعداد ١٩٤٧ وحتى تعداد ١٩٦٦ ، ولقد اتخذت النسبة المئوية للتغير السنوي في نصيب كل قسم في الفترة (١٩٦٠ - ١٩٦٦) سواء كانت بالزيادة أو النقصان - أساسا لتحديد نسبتها المئوية إلى جملة السكان في فترة التقدير . ولا شك أن الأقسام التي أظهرت تزايدا واضحا في نصيبها السكاني في الفترة السابقة على سنوات التقدير - هي أقسام الأطراف بمثلة في المنتزة نحر الشرق والدخيلة نحو الغرب - وينتظر أن يكون بقسم المنتزة (حسب حدوده في سنة ١٩٦٠) حوالي ٢٥ ٪ من جملة سكان الاسكندرية في سنة ١٩٨٥ ، كما ينتظر أن يحتل مركز الصدارة من حيث عدد سكانه ابتداء من سنة ١٩٧٠ .

وعلى هذا الأساس - فقد وضع الجدول رقم (١٢٥) الذي يوضح توقع التوزيع النسبي لنصيب الأقسام في الفترة من ١٩٦٥ - ١٩٨٥ .

جدول رقم (١٢٥) التوزيع النسبي المتوقع السكان في أقسام الاسكندرية
في الفترة من ١٩٦٥ - ١٩٨٥ (١)

% من جملة السكان في السنوات				نسبة التغير السوى في الفترة ١٩٦٥ - ٦٠ /٠	الأقسام
١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٦٥		
٥٢٦٠	٦٢٣	٧٢١	٨٥٠	١٢٥١ -	المحرك
١٢٦	١٢٨	٢٠٠	٢٥٠	١٢٨٧ -	المنشية
٢٢٦	٢٢١	٢٥٥	٤٢٥	٢٠٠٧ -	اللبان
٢٢٧	٢٢٠	٢٢٢	٤٢٥	١٢٨٦ -	العطارين
٧٢٤	٨٢٤	٩٢٤	١١٢٥	١٢٦٥ -	كرموز
١٦٥	١٥٢٢	١٢٢٨	١١٢٤٠	٢٢٢ +	ميناء البصل
١٢٢٢	١٢٢٧	١٥٢١	١٦٢٦٠	٠٠٧٢ -	محرم بك
١٢٢٤	١٤٢١	١٤٢٧	١٥٢٥٠	٠٠٢٢ -	باب شرق
١١٢٧	١١٢٧	١١٢٦	١٠٢٩٠	٠٠٨٤ +	الرمل
٢٥٢٢	٢٢٢٧	١٩٢٥	١٤٢٤٠	٢٢٨٦ +	المنتزة
١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠٠	-	الجملة

ويستخدم هذه النسب المتوقعة لتخصيب الأقسام - فقد وزع اجمالى عدد السكان المقدر للمحافظة ككل - على أقسامها المختلفة في سنوات التقدير - والذى يوضحه الجدول رقم (١٢٦) .

(١) الأقسام حسب حدودها في سنة ١٩٦٠ ، ويشمل قسم ميناء البصل - اللخية والعامرية ابتداء من سنة ١٩٧٠ .

جدول رقم (١٢٦) التوزيع العددي لجملة السكان - المقدر في أقسام
الاسكندرية في الفترة من ١٩٦٥ - ١٩٨٥ (١)

١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٦٥	القسم
١٦٨٤٧٠	١٦٨٨٢٧	١٦٧٤٧٥	١٤٨٨٠٩	البحرك
٤٨١٢٤	٤٨٢٣٦	٤٧١٧٦	٤٣٧٦٧	المنشية
٧٨٢١٨	٨٢٠٧٤	٨٢٥٥٨	٧٨٧٨١	البيان
٨١٢٢٧	٨٠٢٩٤	٧٧٨٤٠	٧٣٥٢٩	القطارين
٢٢٢٦٢٢	٢٢٥١٠٣	٢٢١٧٢٧	٢٠١٣٣٠	كرموز
٤٩٦٣٨٦	٤٠٧٣٢٩	٣٢٥٥١٥	١٩٩٥٧٩	ميناء البصل
٣٩٧١٠٩	٣٦٧١٢٣	٣٥٦١٧٩	٢٩٠٦١٦	عمر بك
٤٠٣١٢٦	٣٧٧٨٥٢	٣٤٦٧٤٥	٢٧١٣٥٨	باب شرقي
٣٥١٩٨٣	٣١٣٥٣٧	٢٧٣٦٢٠	١٩٠٨٢٦	الرمل
٧٦١١٢٥	٦٠٨٣١٥	٤٥٩٩٦٥	٢٥٢١٠٥	المنتزة
٢٠٠٨٤٠٠	٢٦٧٩٨٠٠	٢٣٥٨٨٠٠	١٧٥٠٧٠٠	الجملة

وقياسا على ذلك فانه اذا استمر اتجاه التوزيع السكاني كما هو مبين فان
الثقل السكاني داخل رقعة المحافظة سيكون من نصيب الأقسام الشرقية عملة في
الرمل والمنتزة حيث سيصل نصيبها في نهاية الفترة التقديرية الى أكثر من ثلث

(١) أنظر ملاحظة الجدول السابق رقم (١٢٥) -

سكان المحافظة آنذاك ، ولا شك أن ذلك سيأتي عينا كبيرا على حجم الاسكان والخدمات المتوقعة في هذين القدمين على امتداد السنوات المقبلة .

أما أقسام الغرب بمثلة في مينا البصل والدخيلة والعامرية فإن نصيبها سيصل إلى حوالي سدس عدد السكان ، مما يوحى بأن الاتجاه نحو تعمير الأطراف سيكون نحو الشرق أكثر منه نحو الغرب وسيؤدي ذلك إلى نتائج هامة بالنسبة للترعة العمرانية حيث سيكون التوسع شرقا على حساب مساحة كبيرة من الأراضي الزراعية - والتي تسهم بدور كبير في تموين الاسكندرية ببعض احتياجاتها الغذائية . لذلك فإنه ينبغي المحافظة على هذه الأراضي داخل حدود المحافظة وعدم التصريح بالبناء فيها - ويمكن حينذاك أن يقتصر على الأراضي الرملية التي تمتد امتدادا شريطيا على جانبي سكة حديد أبو قبير ، كما يمكن تشجيع الاتجاه نحو الارتفاع الرأسى بالمساكن في هذا النطاق .

ويقابل ذلك من ناحية أخرى توجيه العمران نحو الغرب في الدخيلة والعامرية - بيد أن ذلك يتطلب أولا توفير الخدمات اللازمة للاسكان بهذه المناطق حتى يمكن أن تزداد بها عوامل الجذب السكان - وبالتالي يمكن أن تخفف من عبء الثقل العمرانى نحو الشرق وتقلل بذلك من فرصة التهام الأراضي الزراعية واستغلالها في البناء .

الفصل السادس عشر الاحتياجات الرئيسية للسكان في المستقبل

الفصل السادس عشر

تقدير الاحتياجات الرئيسية للسكان في المستقبل

سبق القول بأن تقدير حجم السكان - يعد من النتائج المهمة للدراسة الديموغرافية كما أنه من الأسس اللازمة في التخطيط الاجتماعي والاقتصادي ، وذلك لما لهذا التقدير من أهمية في دراسة الاحتياجات السكانية في المستقبل والتي تعتمد على عدد السكان وتوزيعهم من ناحية وخصائصهم العمرية والنوعية من ناحية أخرى ، وما يستتبع ذلك من تقدير لاحتياجاتهم الرئيسية من الخدمات التعليمية والصحية والاجتماعية وغيرها .

واعتمادا على تقدير السكان العمري النوعي بالاسكندرية والذي سبق ذكره - فإنه يمكن تقدير الاحتياجات السكانية المختلفة سواء ما يتصل منها بحجم القوة العاملة وفرص العمل المطلوبة أو تقدير المساكن اللازمة أو الاحتياجات التعليمية والصحية والتموينية وباقي الخدمات الأخرى .

وينبغي القول في هذا المجال - أنه في ضوء البيانات المتاحة فإن تقدير هذه العناصر المتنوعة يعتمد بالدرجة الأولى على متوسط نصيب الفرد منها في أقرب تاريخ يمكن وعلى ذلك فإن معظم هذه التقديرات يمثل الحد الأدنى من العناصر المطلوبة - وشراعي بقدر الإمكان - التنمهي في نصيب الفرد - صعودا أو هبوطا في المستقبل على أساس اتجاه نصيبه في الماضي بالنسبة لبعض هذه العناصر .

ومن ناحية أخرى فإن توزيع الخدمات المتنوعة على أقسام الاسكندرية

سيعنى في المقام الاول بتوزيع حجم هذه الخدمات داخل حدود القسم الواحد - دون اعتبار لتوزيعها داخل الشياخات التي يبلغ عددها في الاسكندرية ١١٥ شياخة في سنة ١٩٦٠ ، حيث أن ذلك يتطلب دراسة وافية عن مجالات الخدمة لكل عنصر من عناصر الخدمات والمسافة بين مركز الخدمة والمستفيدين منه محليا - وما يؤديه ذلك من تحديد مواقع مراكز الخدمات داخل الاقسام .

أولا : تقدير القوة العاملة :

سبق القول - في سياق الحديث عن التركيب الاقتصادي لسكان الاسكندرية ان القوة العاملة تشمل جميع الافراد الذين يمكنهم الاسهام في انتاج السلع والخدمات الاقتصادية سواء منهم الذين يسهمون فعلا في ذلك أو الذين يقدرون على اداء العمل ويرغبون فيه ويبحثون عنه .

وفي محاولة لتقدير القوة العاملة في الاسكندرية فانه من حسن الحظ أن تتوفر بالنسبة لها بيانات من تعداد السكان بالعيه الذي جرى في سنة ١٩٦٦ - ويمكن من خلال هذه البيانات أن نستشف مدى التغير الذي اعترى معدلات النشاط الاقتصادي - والعوامل المرتبطة بذلك . وقد بلغت جملة عدد العاملين في سنة ١٩٦٦ (٦ سنوات فأكثر) - ٥٠٥٢١٦ نسمة منهم ٤٥٣٧٤٨ من الذكور ، ٥١٤٦٨ من الاناث ، وذلك مقابل ٣٩٥١٩٣ نسمة منهم ٣٥٤٦٠٨ من الذكور ، ٤٠٥٨٥ من الاناث في سنة ١٩٦٠ ، أي أنه في خلال هذه الفترة أضيفت إلى حجم العمالة بالاسكندرية ١٩٢٠٢ نسمة سنويا .

ويتضح من مقارنة معدلات النشاط الاقتصادي بين سنتي ١٩٦٠ ، ١٩٦٦ أن هناك تغيرا ملحوظا بالنسبة لفئات السن المبكرة عند الذكور أو الاناث

تخذ هبطت معدلات العمل للسكان في الفئتين العمريتين (٦ - ١٤) ، (١٥ - ١٩) مبيوطا ملحوظا - وإن كان الارتفاع الطفيف لدى الذكور في فئة العمر (٦ - ١٤) لا يعين من هذا القول . كذلك لوحظ انخفاض المعدل لفئة العمر (٦٠ - ٦٤) للذكور من ٧٤,٤٠٪ سنة ١٩٦٠ إلى ٦٧,٣٢٪ سنة ١٩٦٦ ، وإن كانت فئة العمر (٦٥ +) توضح أن هناك ارتفاعا قد طرأ على معدل النشاط الاقتصادي بها ويبين ذلك الجدول رقم (١٢٧) .

جدول رقم (١٢٧) معدل النشاط الاقتصادي العمري في سني

١٩٦٠ ، ١٩٦٦ (١)

العمر	ذكور		إناث	
	١٩٦٠	١٩٦٦	١٩٦٠	١٩٦٦
٦ -	٥٢٨	٦٢٨	٥٢٦	٣٢٣
١٥ -	٥٣٢٣	٤٨٢٨	١٢٢٨	٩٢٢
٢٠ -	٨٧٢٤	٧٨٢٩	١٠٢٥	١٣٢٢
٣٠ -	٩٧٢٩	٩٨٢٨	٦٢٧	٧٢٣
٤٠ -	٩٧٢٥	٩٨٢٧	٧٢٩	٦٢٩
٥٠ -	٩٣٢٧	٩٦٢٣	٧٢٥	٦٢٤
٦٠ -	٧٤٢٤	٦٧٢٣	٥٢١	٤٢١
٦٥ -	٤٣٢٢	٥٠٢٦	٣٢١	١٢٨
الجملة	٥٨٢٣	٥٩٢٦	٧٢٧	٧٢١

(١) حسب هذه المعدلات على أساس الأرقام المطلقة في تعداد ١٩٦٠ ، الجدول الخامس والثلاثين ، وتعداد العينة ١٩٦٦ ، الجدول الرابع .

ويرجع هذا الهبوط بالنسبة للصغار إلى الزيادة في الخدمات التعليمية التي تقدمها الدولة مع جعل التعليم اجباريا في المرحلة الابتدائية (٦ - ١١) - وقد أدى ازدياد الاقبال على التعليم في مراحل المختلفة الى تأخير سن الإدخول في سوق العمل وبالتالي تقليل النشاط الاقتصادي في الفئات العمرية الصغرى .

وإذا ما استخدمت الحالة التعليمية للعاملين في النشاط الاقتصادي بالأسكندرية كمؤشر يوضح التغير في خصائصها ، فإنه يمكن القول بأن هذه الخصائص تتغير إلى الأحسن ، حيث هبطت نسبة الأمية في سنة ١٩٦٦ بين العاملين سواء من الذكور أو الإناث - عما كانت عليه في سنة ١٩٦٠ ، في الوقت الذي ارتفعت فيه نسبة العاملين الملمين بالقراءة والكتابة أو من حملة الشهادات العالية ، ويوضح ذلك الجدول رقم (١٢٨) ولا شك أن ذلك مرتبط ارتباطا وثيقا بالتنمية الاجتماعية والاقتصادية الذي شهده المجتمع السكندري في السنوات الأخيرة .

جدول رقم (١٢٨) تطور الحالة التعليمية للعاملين في النشاط الاقتصادي
بالاسكندرية في سنتي ١٩٦٠، ١٩٦٦ (١)
(نسبة مئوية)

إناث		ذكور		الحالة التعليمية
١٩٦٦	١٩٦٠	١٩٦٦	١٩٦٠	
٤٥٣٣	٦٥٣٨	٣٥٣٧	٤١٣٧	أى
١٨٧٨	١٠٣٨	٤٧٣٣	٤١٣١	يقرأ أو يكتب
٣٨٥٥	١٩٣٧	١١٣٤	١٣٣٠	شهادات متوسطة
٧٣٤	٣٣٧	٥٣٦	٤٣٣	شهادات عالية
١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	١٠٠٠٠	الجملة

وفي تقدير حجم القوة العاملة بالاسكندرية ، فلقد افترض أن يستمر الهبوط في معدلات النشاط الاقتصادي للذكور ، في فئات السن (١٥-١٩) ، (٢٠ - ٢٤) بنفس نسبة الهبوط التي طرأت على هذه المعدلات في الفترة من ١٩٦٠ - ١٩٦٦ ، وهذه الفئات هي التي تتأثر تأثراً كبيراً بالخدمات التعليمية المتاحة وبالتالي تنخفض نسبة اسهامها في النشاط الاقتصادي ، وكذلك الحال بالنسبة لفئات السن ٦٥+ فقد افترض انخفاض معدلاتها - نتيجة ازدياد الضمانات المعيشية التي تقدمها الدولة في صورة قوانين المعاشات والتأمينات

حيث هذه النسب على أساس البيانات الواردة بتمداد ١٩٦٠ ، الجدول الحادي والثلاثين ، بتمداد العينة ١٩٦٦ ، الجدول الثامن .

الاجتماعية مما يدفع الأفراد المحنفيدين بها إلى التقاعد في سن مناسبة والاكتفاء بما يحصلون عليه من معاشات تنسيب عن العمل بعد أن تتقدم بهم السن ، أما باقي الفئات العمرية وهي الفئات الوسطى فقد اقترضت ثبات معدلاتها وذلك لانها أقل الفئات العمرية تنجرا .

وبالنسبة للاناك فلا شك أن اسهامهن في قوة العمل سوف يتزايد تدريجيا . نتيجة اقبال المرأة على التعليم مما يؤهلها للعمل بعد اتمام مراحلها المختلفة ، وينعكس ذلك بوضوح في معدلات العمل العمرية للاناك حيث تصل اقصاها في فئة السن . (٢٠ - ٢٩) ، (٣٠ - ٣٩) .

وقد اقترض أن تستمر الزيادة في هاتين الفئتين بنفس نسبة الزيادة التي طرأت عليهما فيما بين تدهادي ١٩٦٠ - ١٩٦٦ بينما اقترض انخفاض معدل النشاط للاعمار الصغرى (أقل من ٢٠) وذلك بنسبة انخفاضها في الفترة . ١٩٦٠ - ١٩٦٦ ، أما عن النشاط الاقتصادي بعد سن الاربعين فانه وان كان الاسهام الاقتصادي للاناك فيه قليلا - إلا أنه اقترض ثباته على ما هو عليه في سنة ١٩٦٦ حيث لم تشهد المعدلات العمرية بعد الاربعين سوى تغيرات طفيفة في الفترة ١٩٦٠ - ١٩٦٦ (١) .

ويوضح الجدول رقم (١٢٩) ، تقدير القوة العاملة في الاسكندرية في الفترة ١٩٧٠ - ١٩٨٥ - ويبدو منها أن جملة العاملين الذين سيدخلون سوق العمل في هذه الفترة تبلغ ٣٣٨.١٠٠ حاملا منها ٢٤٩٩٢٦ من الذكور ،

(١) اعتمد في تقدير حجم العمالة على تقديرات السكان العمرية النوعية التي سبق حسابها للاسكندرية .

٨٨٠٨١ من الاناث ، ومعنى ذلك أن متوسط ما سيضاف سنويا خلال هذه الفترة إلى حجم العمالة بالاسكندرية يبلغ ٢٢٥٣٤ طالبا منهم ١٦٦٦٢ من الذكور والباقي من الاناث .

ولكن يلاحظ أن فرص العمل المطلوبة تختلف من فترة تقديرية لأخرى ، ويرتبط ذلك باستمرار عملية التغير الاجتماعى والاقتصادى فى الاسكندرية - وتوضيح الارقام التالية جملة عدد فرص العمل المطلوبة سنويا فى الفترات التقديرية :

الفترة	جملة عدد الفرص المطلوبة سنويا
١٩٧٥ - ١٩٧٥	١٩٩٤٤
١٩٨٠ - ١٩٧٥	٢٠٥٩٥
١٩٨٥ - ١٩٨٠	٢٧٠٦٢

جدول رقم (١٢٩) تقدير جملة قوة العمل بالاسكندرية في الفترة

١٩٧٥ - ١٩٧٠

١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٧٠	فئات السن
٢٣٢١١	٢٠٧٩٨	٢٠٨٤٣	٢١٥٠٢	- ٦
٥٨٢٩٦	٦١٠٨٤	٦٣٧٢٢	٦٦٥٦٠	- ١٥
٢٥٠٤٢٧	٢٢٨١٧٥	١٩٧٩٢١	١٥٩٥٦٠	- ٢٠
٢٦٢٣١١	٢٠٥٠٠٥	١٦٢٧٢٣	١٢٣٧٤٨	- ٢٠
١٥٧٤١٥	١١٨٦٨١	١١٢٠٦٣	١٠٥٤٨٩	- ٤٠
١٠٢٩١٥	٩٧٤٠٦	٨٣١٤٤	٦٨٩٧٩	- ٥٠
٢٤٥٧٣	١٨٢٦٩	١٧١١٥	١٥٥٤٧	- ٦٠
٢٢٤٩٧	١٩٠٢٣	١٦٩٣٥	١٤٣٥٩	+ ٦٥
٩١٢٧٥٥	٧٧٨٤٤١	٦٧٥٤٦٦	٥٧٥٧٤٥	الجملة

ثانيا : تقدير الاحتياجات السكنية :

يعد تقدير حجم السكان - الذي سبق ذكره - الخطوة الرئيسية في تقدير الاحتياجات المستقبلية من مختلف النواحي ، ويعتبر الاسكان من أهم هذه الاحتياجات والتي ترتبط ارتباطا أساسيا بالنمو السكاني في الاسكندرية - ذات المليونين في سنة ١٩٧٠ - وذات الثلاثة ملايين في سنة ١٩٨٥ - أي بعد خمسة عشر عاما فقط ، وبمعدل نمو يبلغ قرابة الثلاثة في المائة سنويا وان اختلف معدل النمو في اجزاء المحافظة - أي من قسم لآخر على امتداد رقعتها الحضرية - حيث النمو المرتفع في الأطراف والمنخفض في الوسط مما يؤكد ازدياد

الزحف السكاني نحو هذه الأطراف - وخاصة الشرقية التي ستحتل بالنسبة الكبيرة من السكان كما سبق القول عن التوزيع السكاني في المستقبل .

وهناك بعض الطرق لتحديد الاحتياجات السكنية للسكان في المستقبل منها طريقة متوسط حجم الأسرة وطريقة معدل الأقران السنوي وتوقعاته في السنوات القادمة - وهاتان الطريقتان توضحان عدد المساكن المطلوبة على أساس الفروض الموضوعية لها . وهناك طريقة ثالثة تعتمد على اقراض بقاء درجة التزاوج على ما هي عليه في آخر تعداد - أو تغييرها نحو التزايد أو التناقص في المستقبل وهذه يمكن عن طريقها توضيح عدد الغرف اللازمة - وذلك اعتمادا على حجم السكان المقدر في السنوات القادمة .

وبالنسبة لتقدير الاحتياجات السكنية في الاسكندرية حتى سنة ١٩٨٥ - فقد اتبعت طريقة تجمع بين متوسط حجم الأسرة من ناحية ومتوسط عدد غرف المسكن من ناحية أخرى - وتعتمد في ذلك على تعدادي السكان في سنة ١٩٦٠ ، ١٩٦٦ ، حيث وزعت الأسر في التعداد الأول حسب حجم المسكن - أو عدد الغرف به - كذلك أورد التعداد الثاني عدد الأسر ومتوسط حجمها بكل قسم ، ومن هذين التعدادين واعتمادا على العدد المقدر للسكان في المستقبل - أمكن تحديد الاحتياجات السكنية في الاسكندرية ، وسيفصل القول عن هذه الطريقة بمد قليل .

وقبل الاستطراد في الحديث عن الاحتياجات السكنية ينبغي الإشارة الى الحالة السكنية القائمة حيث يمكن الاستدلال على ذلك بدراسة درجة التزاوج في الأقسام من ناحية ، ودراسة حجم الأسر حسب عدد الغرف التي تقطنها من ناحية أخرى .

ولقد سبق القول في مجال الحديث عن توزيع السكان بالاسكندرية ان كل الأقسام - فيما عدا الرمل وباب شرق والقطارين - تتميز - بدرجة عالية من التراحم حيث يخص الغرفة الواحدة أكثر من شخصين - بل ان قسما كالمستزعة يسكن الغرفة الواحدة به حوالى ثلاثة أشخاص .

وفي محاولة لظهور الصورة في الأقسام فقد وضع جدولان لهذا الغرض أحدهما يبين النسبة المئوية لتوزيع الأسر حسب عدد الغرف والآخر يوضح حجم المسكن الذي تقطنه في سنة ١٩٦٦ .

جدول رقم (١٣٠) التوزيع النسبي للاسهم حسب عدد الغروف في أقسام الاسكن بديرية - ١٩٦٠ (٪) (١)

رقم القسم	عدد الغروف	نسبة الغروف	عدد الاسهم	نسبة الاسهم	نسبة التوزيع	عدد الاسهم	نسبة الاسهم	عدد الغروف	نسبة الغروف	عدد الاسهم	نسبة الاسهم	عدد الغروف	نسبة الغروف	عدد الاسهم	نسبة الاسهم
١	٢١٦٩	٢٨٥٩	٤٨٣٣	٢٢٣٤	٤٠٩	٤٨٧	٤٧١	٢٩١	٤٦٣	٣٠٣٨	٣٧٠	١	٣٧٠	٣٧٠	٣٧٠
٢	٢٣٣٤	٢٤٣٢	٢٩٣٧	١٦١	١٩٣٩	٢٥٥	٢٦٧	٢٠٣	٢٨٥	١٩٧	٢٤٦	٢	٢٤٦	٢٤٦	٢٤٦
٣	١٥١	١٦٣	١١٤	١٦٩	١٣٧	١٢٨	١٢١	١٦٥	١٤٦	١٦٦	١٨٤	٣	١٨٤	١٨٤	١٨٤
٤	١١٦	١٢٥	٦٧	١٧١	١١٧	٨٥	٧٧	١٦٢	٧٣	١٤٢	١٢٠	٤	١٢٠	١٢٠	١٢٠
٥	١٠٥	٨٥	٣٣٩	١٧٥	١٣٨	٥٥	٦٤	١٨٥	٣٣	١٨٧	٧٦	٥	٧٦	٧٦	٧٦
المجملة	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠	المجملة	١٠٥٠	١٠٥٠	١٠٥٠

(١) تم حساب هذه النسب على أساس الأرقام المطلقة الواردة بالجدول الثاني والبيانات من التعداد العام للسكان - محافظة الإسكندرية ١٩٦٠
 ويلاحظ أن نسب قسم مبنا البعل تفرغ قسم الدعية كذلك .

ومن هذين الجدولين يبدو أن قرابة نصف عدد الأسر في أقسام ميناء البصل والدخيلة واللبان والمنزة وكرموز تعيش في مسكن من غرفة واحدة ، وإن متوسط حجم الأسرة بها يبلغ حوالي أربعة أفراد ، ويزيد حجم الأسرة بتزايد حجم المسكن في كل الأقسام حتى يصل إلى ٧,٦ فرد في أقسام كرموز والمنزة وميناء البصل . وفي هذه الأقسام التي ترتفع فيها درجة التواضع تعيش نسبة قليلة من الأسر في مساكن من أربع حجرات أو خمس حجرات فأكثر . وتصل النسبة إذا ما في قسم ميناء البصل حيث تبلغ ٣,٢٪ فقط من الأسر تعيش كل منها في خمس حجرات فأكثر - مقابل ١٨,٧٪ في الرمل ، ١٨٪ في العطارين ، ١٧,٥٪ في باب شرقي . ولعل ذلك مرتبط إلى حد كبير بالمستوى المعيشي في هذه الأقسام والذي سبق توضيحه في سياق الحديث عن التركيب السكاني .

وفي تقدير الاحتياجات السكنية اللازمة للسكان حتى سنة ١٩٨٥ ، فلتقدير اقترضت حجم الأسرة بالأقسام في سنوات التقدير كما كانت عليه في سنة ١٩٦٦ وعلى ذلك فقد وضع الجدول رقم (١٣٢) .

جدول (١٣٢) تقدير عدد الاسر في اقسام الاسكندرية حتى سنة ١٩٨٥ (١)

القسم	١٩٦٥	١٩٧٠	١٩٧٥	١٩٨٠	١٩٨٥
البحر	٢٧٠٥٦	٢٨٩١٣	٢٠٤٥٠	٢٠٦٩٥	٢٠٦٣١
المنشية	٧٩٥٨	٨١٥٥	٨٥٧٧	٨٧٧٠	٨٧٥٢
البيان	١٤٨٦٤	١٥٣٨٦	١٥٥٧٧	١٥٦٧٤	١٤٧٥٨
القطارين	١٤٧٠٦	١٥٤٩٤	١٥٥٦٨	١٦٠٧٩	١٦٢٤٥
كرموز	٢٧٩٨٧	٤٠٠٠٤	٤١٨٣٥	٤٢٤٧٢	٤٢٠٠٤
ميناء البصل	٢٦٩٥٩	٤٩٧٩١	٦٢٥٩٩	٧٨٢٣٢	٩٥٤٥٩
محرم بك	٥٢٨١٨	٥٩٦٥١	٦٥٩٥٩	٦٧٩٨٧	٧٢٥٢٩
باب شرقي	٥٦٥٣٣	٦٤١٣٤	٧٢٢٣٨	٧٨٧١٩	٨٢٩٨٥
الزمل	٢٦٦٩٧	٤٣٩١٠	٥٢٢٣٨	٦٠٢٩٥	٦٧٢٨٩
المتزة	٤٨٤٨٢	٦٦٦٥٠	٨٨٤٥٥	١١٦٩٨٤	١٤٦٢٧٠
الجملة	٢٢٥٠٦٠	٢٩٢٠٨٨	٤٥٢٨٧٧	٥١٦٠٠٧	٥٧٩٤٣٢

وعلى أساس التوزيع النسبي لعدد الاسر حسب المساكن في سنة ١٩٦٠
فلقد وزع عدد الاسر المقدر في السنوات المذكورة بنفس نسبة توزيعها في
سنة الاساس وذلك بغية التعرف على أحجام المساكن المطروبة في الفترة التقديرية.

(١) الاقسام حسب حدودها سنة ١٩٦٠ — ويشمل ميناء البصل — قسم الدخلة كذلك
طوال سنوات التقدير — وقسم العامرية ابتداء من سنة ١٩٧٠.

وتجدر الإشارة في هذا المجال إلى أن حساب الاحتياجات السكنية قد وضع في الاعتبار أن المساكن القائمة منذ سنة ١٩٦٠ — أي قبل سنوات التقدير — سيتعرض بعضها للهلم أما بسبب قدمه أو بسبب مشروعات التخطيط العمراني في الاسكندرية . وقد فرضت نسبة لذلك وهي تساوي ٢٪ من العدد القائم في سنة الأساس كل خمس سنوات . وبمعنى آخر فإن عدد المساكن التي كانت قائمة حتى سنة ١٩٦٠ سيتناقص بمعدل ٢٪ كل خمس سنوات ، وذلك في كل الأقسام فيما عدا ثلاثة أعتبر العمران بها أكثر حداثة وبالتالي قد فرضت هذه النسبة ١٠٪ فقط كل خمس سنوات وهذه الأقسام هي الرمل وباب شرق والمنتزة ، وبطرح العدد القائم فعلا من المساكن حتى سنة التقدير — من العدد المتوقع في هذه السنة ينتج العدد المطلوب انشاؤه في الفترات التقديرية حسب عدد الغرف .

ويوضح الجدولان أرقام (١٣٣) ، (١٣٤) الجسد الأدنى من المساكن اللازمة في الفترات التقديرية المختلفة وذلك حسب عدد الغرف بالأقسام في محافظة الاسكندرية . ومن هذين الجدولين يبدو أن أقسام الاطراف تتطلب انشاء العدد الكبير من المساكن بعكس أقسام الوسط في كل الفترات التقديرية ويعتبر قسما الرمل والمنتزة أكثر الأقسام في هذا السبيل — بل إن المنتزة وحدها يتطلب انشاء حوالي ثلث عدد المساكن المطلوبة في هذه الفترات التقديرية . أما أقلها في ذلك فهو قسم الطارين والبان . ولا شك أن هذه الاحتياجات ترتبط بالتوزيع السكاني في المستقبل على رقعة المحافظة واتجاههم نحو تعمير الاطراف وهجر منطقة الوسط .

وينبغي القول في هذا المجال أن هذه التقديرات قد بنيت على أساس ثبات

التوزيع النسبي لعدد الأحرار حسب حجم المساكن في قترات التسيدير - كما كان عليه في سنة ١٩٦٠ - ولاشك أن هذه التقديرات معرضة للتغيير باستمرار.

جدول رقم (١٣٣) عدد المساكن اللازمة في الفترة من ١٩٦٠ - ١٩٧٥

بأقسام الاسكندرية

الفترة	١٩٦٠ - ١٩٧٠	١٩٧٠ - ١٩٧٥
الأقسام	الجملة	الجملة
البحر	٢٤٩٥	٢٠٤٦
الرمل	١٤٥٠٢	٩١٦٢
ميناء البصل	٢٠٠٥٦	٢٤٠٣
الطارين	٨٢٢	٣٦٧
البيان	٢٦٦	٤٩٤
المنزه	٢٣٦٢٣	٢٢٢٤٥
المنشية	٢٤٤	٥٧٩
باب شرقي	١٤٠٩٩	٨٨٥٥
كرموز	٢٩٦٠	٢٥٥٤
عزم بك	١٢٥٥٩	٧٢٥١
الجملة	١٠٢٧٣٦	٦٧٠٥٦

جدول رقم (١٣٤) عدد المساكن اللازمة في الفترة ١٩٧٥ - ١٩٨٥

١٩٨٥ - ١٩٨٠	١٩٨٥ - ١٩٧٥	الفترة
الجملة	الجملة	الأقسام
٤٢٥	٧٤٣	المرك
٧٨٢٨	٨١٠١	الرمل
١٧٧١٨	١٦٣١٧	ميناء البصل
٤٤٨	٧٩٩	الطارين
١٩٩	٣٩٤	البان
٢٩٨٧٢	٢٨٩٧٣	المنتزه
١٣٤	٣٤٧	المنصية
٦٠٠٤	٧٢٢٢	باب شرقي
٢٢٨	١٣٤٤	كرووز
٦٤٧٥	٢٩٥٢	محرم بك
٦٩٣٤١	٦٧١٩٢	الجملة

ارتفاع مستوى المعيشة والتغير الاجتماعي والاقتصادي ومحاولة تقايل درجة التزاخم في المسكن وان كان هذا الوضع صعب التيسار ولا يمكن تحديد أثره

بدقة كاملة ، وعلى ذلك فإنه يمكن القول بأن هذه التقديرات تشمل الحد الأدنى من الاحتياجات السكنية اللازم انشاؤها في خلال الفترات التقديرية (١) .

ومن جداول الاحتياجات السكنية المذكورة يتضح أنه في خلال الفترة من ١٩٦٠ - ١٩٧٠ - ينبغي انشاء ٢٣٧١٩٧ غرفة، قيمتها ٥٣٠٧ مليون جنيه ومتوسط عدد مليون جنيه سنويا ، أما في خلال الفترة فيما بين ١٩٧٠ - ١٩٨٥ فإن الأمر يتطلب انشاء ٤٥٩٥٠٨ غرفة قيمتها ١٠٤٠١ مليون جنيه ومتوسط يصل إلى ٦٠٩ مليون جنيه سنويا (٢) .

ثالثا : تقدير الاحتياجات التعليمية :

يعد تقدير حجم السكان في سن التعليم من الأمور الهامة في التخطيط السكاني على مستوى محافظة الاسكندرية أو أقسامها ، والمتوقع أن يزداد عدد المقيدين بالمدارس باستمرار نتيجة الزيادة السنوية المستمرة في فئات العمر الصغرى ،

(١) ليست هناك بيانات كافية توضح عدد المساكن التي أنشئت حسب حجم الغرف بها في الفترة التقديرية ١٩٦٠ - ١٩٧٠ حتى يمكن من خلالها معرفة ما تم انشاؤه وحجم النقص الذي ينبغي استكناه .

(٢) وذلك على أساس مستوى الأسعار في سنتي ١٩٦٠ ، ١٩٦١ - وقد حسبت تكلفة بناء الحجرة الواحدة - والتي تساوي ٢٢٦٥ جنيه من البيانات الواردة بنشرة الإحصاءات الاجتماعية والتي توضح جهة عدد الغرف المنشأة في هاتين السنتين وإجمالي التكاليف المقررة لها . (راجع - الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - نشرة الإحصاءات الاجتماعية - القسم الثالث - ١٩٦٣ ، ص ٢٦) .

والتي تنظم في مراحل التعليم المختلفة مستهدفة في ذلك بالامكانيات المتاحة من قبل الدولة بالنسبة لهذا القطاع الحيوى الهام .

والعاملان المحددان لاعداد الاطفال المتوقع قيدهم في المدارس هما التنبؤ المستمر في اعداد السكان في الفئات العمرية المتقابلة لسن الدراسة في مراحل التعليم الابتدائي والاعدادى والثانوى ، ثم التوسع المتوقع في التعليم وفق خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية التي تضعها الدولة والخاصة بنشر التعليم وجعله الزاميا في الابتدائي على انه حق مكفول للجميع .

ويحظى التعليم الابتدائي في الاسكندرية بنسبة كبيرة من عدد المقيدين بالمدارس حيث وصلت هذه النسبة في العام الدراسي ١٩٧٠/٦٩ إلى ٧٠.٣٪ ويليها في ذلك التعليم الاعدادى بنسبة ١٦.٣٦٪ ثم الثانوى وما فى مستواه بنسبة ١٣.١٪ .

ويعتمد تقدير عدد التلاميذ في مراحل التعليم المختلفة على تدرج أحاد السن بالنسبة للفئات العمرية (٥ - ٩) ، (١٠ - ١٤) ، (١٥ - ١٩) وذلك لان سن التعليم الابتدائي يقع بين ٦ - ١١ سنة والاعدادى بين ١٢ - ١٤ سنة والثانوى من ١٥ - ١٧ سنة .

وقد استخدمت لهذا الغرض طريقة مبسطة تؤدي إلى تقدير أحاد السن في الفئات الخمسية مبنية على مساواة تدرج وضعها « سبراج » واستنبطت منها معاملات خاصة تسمى « معاملات أو مضروبوات سبراج » ، وذلك لتقسيم فئة العمر الخمسية إلى أحاد السن وذلك باستخدام أعداد السكان في هذه الفئة الخمسية وما جاورها من فئات عمرية .

وعلى أساس افتراض ثبات نسبة ما يخص الفصل الواحد من التلاميذ في سنوات التقدير ومتوسط عدد فصول المدرسة الواحدة - كما كان عليه الوضع في العام ٦٩ / ١٩٧٠ وذلك في مرحلة التعليم الاعدادي والثانوي ، أما الابتدائي فقد افترض أن يكون عدد تلاميذ الفصل الواحد في سنوات التقدير ٣٦ تلميذا فقط وليست ٤٥ كما هو الحال في سنة ١٩٧٠ وان يظل عدد فصول المدرسة ثابتا ، فانه يمكن تقدير عدد الفصول اللازمة وبالتالي عدد المدارس اللازمة في السنوات القادمة وذلك بالنسبة للتعليم الابتدائي والاعدادي والثانوي .

ومن الملاحظ أنه لما كان التعليم الابتدائي الزاميا فقد افترض أن جميع السكان في الأعمار (٦ - ١١ سنة) تستوعبهم للمدارس ، أما التعليم الاعدادي والثانوي فليس كذلك حيث بلغت نسبة المقيدون في المرحلة الاعدادية ٤٤ر٦ ٪ من جملة السكان في السن (١٢ - ١٤ سنة) وكذلك بلغت النسبة في الثانوي ٤٤ر٤ ٪ من جملة السكان في السن (١٥ - ١٧ سنة) . وقد افترض أن عدد المقيدون في هاتين المرحلتين سيتزايد بنسبة ٥ر٢ ٪ بالنسبة لسنة الأساس ٦٩ / ١٩٧٠ - وهي متوسط نسبة الزيادة التي طرأت على عدد المقيدون في الاعدادي في الفترة من ٦٥ / ١٩٦٦ إلى ٦٩ / ١٩٧٠ .

ويوضح الجدول رقم (١٢٦) تقدير أعداد التلاميذ والفصول والمدارس في المراحل التعليمية الثلاث حتى سنة ١٩٨٥ . ومن أرقام هذا الجدول يبدو أن عدد تلاميذ المرحلة الابتدائية سيتزايد في الفترة من ١٩٧٠ - ١٩٨٥ من ٣٠٥ ألف تلميذ إلى ٣٨٥ ألف وسيزيد عدد الفصول من ٦٤١٩ في سنة ١٩٧٠ إلى ١٠٦٩١ فصلا في ١٩٨٥ - وبالتالي فان عدد المدارس سيتزايد من ٣٦٥ مدرسة في ١٩٧٠ إلى ٥٩٤ في سنة ١٩٨٥ ، وذلك على أساس أن متوسط فصول المدرسة

أما المرحلة الاعدادية فيبدو أن عدد التلاميذ سيترأى من ٦٨٤٩٤ تلميذاً في سنة ١٩٧٠ إلى ١٤٠٦٣٣ تلميذاً في سنة ١٩٨٥ والمدارس من ١١١ مدرسة إلى ٢٢٩١ مدرسة في هاتين السنتين .

وكذلك الحال بالنسبة للمرحلة الثانوية وما في مستواها حيث سيرتفع عدد التلاميذ إلى ١٠٨٦٣٨ تلميذاً في سنة ١٩٨٥ والمدارس إلى ١٢١ مدرسة في نفس السنة (١) .

وفي محاولة لتقدير جملة تلاميذ المرحلة الابتدائية على الأقسام بالاسكندرية حتى نهاية فترة التقدير ، فإن الأمر يستدعى دراسة التوزيع الجغرافي للمدارس بهذه الأقسام ثم تحديد الاحتياجات المطلوبة على مستوى الأقسام وفقاً لعدد السكان المتوقع بها .

(١) راجع توزيع التلاميذ حسب الأقسام في ملحق البحث س .

جدول رقم (١٣٥) تقدير عدد التلاميذ والفصول والمدارس حسب
المراحل التعليمية بالاسكندرية

المرحلة	القائم في سنة ١٩٧٠	١٩٧٥	١٩٨٠	١٩٨٥
١ - المرحلة الابتدائية :				
عدد السكان التقديرى (٦ - ١١)	٣٠٤٨٠٠	٣٢٥١٧١	٣٤٥٦٧٦	٣٨٤٨٨١
عدد الفصول	٦٤١٩	٩٠٣٢	٩٦٠٢	١٠٦٩١
عدد المدارس	٣٦٥	٥٠٢	٥٣٣	٥٩٤
متوسط عدد تلاميذ الفصل	٤٥	٢٦	٣٦	٢٦
د فصول المدرسة	٣٨	١٨	١٨	١٨
٢ - المرحلة الاعدادية :				
عدد السكان التقديرى (١٢ - ١٤)	١٥٣٤٤٢	١٥٩٩٦٤	١٦٦٥٤٠	١٨٥٨٢٦
عدد المقيدين في المدارس	٦٨٤٩٤	٨٧٠٥٥	١١٠٦٤٧	١٤٠٦٣٢
عدد الفصول	١٨٩٢	٢٤١٨	٣٠٧٣	٣٩٠٦
عدد المدارس	١١١	١٤٢	١٨١	٢٢٩
متوسط عدد تلاميذ الفصل	٣٦	٣٦	٣٦	٣٦
د فصول المدرسة	١٧	١٧	١٧	١٧
٣ - المرحلة الثانوية :				
عدد السكان التقديرى (١٥ - ١٧)	١٢٠٢٨٢	١٢٩١٦٩	١٥٨١٠٨	١٧١٤٩٥
عدد المقيدين في المدارس	٥٢٤٢٨	٦٧٣٥٦	٨٥٥٤٢	١٠٨٦٣٨
عدد الفصول	١٤٨	١٨٧١	٢٢٧٦	٣٠١٨
عدد المدارس	٥٩	٧٠	٩٥	١٢١
متوسط عدد تلاميذ الفصل	٣٦	٣٦	٣٦	٣٦
د فصول المدرسة	٢٥	٢٥	٢٥	٢٥

وقد رضع لذلك الجدول رقم (١٢٧) ومنه يتضح أن أقسام الأطراف التي
سيترأيد عدد سكانها في المستقبل - بمثلة في أقسام مينا البصل والذخيلة والرمل
والمنزه - ستحتاج إلى إنشاء عدد كبير من المدارس يصل إلى ٧١ مدرسة في
مينا البصل ، ١١٢ مدرسة في الرمل والمنزه بينما أقسام الوسط - قلن يحتاج
الكثير منها إلى إنشاء مدارس جديدة في هذه الفترة مثل المنشية والبان
والحطارين .

جدول رقم (١٣٦) تقدير عدد المدارس الابتدائية في الأقسام واللازم
منها في الفترة من ١٩٧٠ - ١٩٨٥ (١)

المدارس اللازمة في الفترة من ١٩٨٥ - ١٩٧٠	١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٧٠ (٢)	الأقسام
٩ -	٣٧	٣٧	٤٠	٢٨	الجرمك
٢ +	١٠	١٠	١٠	١٢	النشبية
١ -	١٦	١٨	١٩	١٥	البيان
٤ +	٢٠	١٨	٢١	٢٤	الطارين
٩ -	٤١	٤٢	٤٤	٣٢	كرموز
٧١ -	١٠٩	٩٠	٧٦	٣٨	ميناء البصل (٣)
١٩ -	٩٠	٨٤	٨٧	٧١	عمرم بك
٢٥ -	٧٢	٦٩	٦٧	٤٧	باب شرقي
١١٢ -	١٩٧	١٦٥	١٤٠	٨٥	الزمل والمنتزه
٢٤٠ -	٥٩٢	٥٢٣	٥٠٤	٢٥٢	الجملة

(١) على أساس أن متوسط عدد فصول المدرسة ١٨ فصلا ، ستة الواحد منها ٣٦
طبقا .

(٢) لا تشمل مدارس اللغات التي تدير وفق منهج خاص .

(٣) يشمل الدخيلة والعامرية .

١٥٥ : الاحتياجات الصحية :

لتقدير الاحتياجات الصحية بالنسبة للاسكندرية فانه ينبغي القول بأن ذلك سيكون على مستوى المحافظة كلها وليس على مستوى الأقسام - فيما عدا الصيدليات - وذلك لأن خدمات المستشفيات تتعدى حدود هذه الأقسام وخاصة المستشفيات المركزية والعامه .

وتتمتع الاسكندرية بخدمات صحية متعددة جعلتها في مستوى صحى مرتفع اذا ما قورنت بغيرها من المحافظات . ففي سنة ١٩٦٢ بلغ ما يخص الطبيب البشرى بها ١٧٣٦ نسمة مقابل ٣٠٠٠ نسمة فى الاسماعلية ، ٤٠٠٠ نسمة فى بور سعيد و ٦٠٠٠ فى البحيرة والغربية ، ٨٠٠٠ فى كفر الشيخ ، كذلك يبلغ ما يخص طبيب الأسنان ٨١٥٧ نسمة فى الاسكندرية مقابل ١٢٠٠٠ فى بور سعيد ، ٥٣٠٠٠ فى الغربية ، ١٠٨٠٠٠ فى البحيرة ١٤٢٠٠٠ فى كفر الشيخ ، كذلك يبلغ ما يخص الصيدلى بالاسكندرية ٥٢٣٠ نسمة مقابل ٨٠٠٠ فى بور سعيد ، ١٩٠٠٠ فى الاسماعلية ، ٢٣٠٠٠ فى الغربية ، ٢٦٠٠٠ فى البحيرة ، ٣٠٠٠٠ نسمة فى كفر الشيخ (١) .

ويرجع هذا المستوى الصحى المرتفع بالاسكندرية الى كونها محافظة حضرية مليونية تتركز بها خدمات صحية متعددة سواء خدمات وزارة الصحة أو خدمات

(١) الجهاز المركزى لتثبئة السامة والاحصاء - نشرة الاحصاءات الاجتهادية - العدد الأول - ١٩٦٣ ص ٧٥ - وقد استعملت القاهرة من المقارنة وذلك لان بياناتها تضم بيانات محافظات الحدود .

جامعة الاسكندرية والتي تلعب دورا كبيرا في هذا المجال (١) . وقد بلغ عدد الاطباء البشريين بها ٩٢١ طبيبا بنسبة ٨٠١٪ من جملتها بالقطر في سنة ١٩٦٢ - وكذلك بها ١٩٦ طبيب أسنان بنسبة ٢١٠٢٪ من عدهم بالقطر والصيدالة ٣٠٠ صيدلي بنسبة ١٠٠٧٪ من عدهم بالقطر في نفس السنة .

وتوزع الخدمات الصحية بالاسكندرية بين وزارة الصحة وتلبيها الجامعة ثم المؤسسة العلاجية التابعة للمحافظة وأخيرا التأمين الصحي وهو أحدث نظام علاجي مطبق بها (٢) . ثم العلاج الخاص بعد ذلك ويبلغ عدد المستشفيات التابعة لوزارة الصحة ١٦ مستشفى والجامعة خمس مستشفيات والمؤسسة العلاجية ست مستشفيات والتأمين الصحي مستشفيان ، وقد بلغ جملة عدد الاسرة ٨٧٢٢

(١) بالرغم من أن الاسكندرية تمتد من المحافظات عالية المستوى في الخدمات الصحية إلا أن مقارنتها - ببعض الدول الاجنبية يظهر هذا المستوى منخفضا إلى حد كبير - ففي ايطاليا مثلا يبلغ عدد السكان الذين يخدمهم الطبيب البشري الواحد ٦١٠ نسمة ، وفي ألمانيا الغربية ٦٧٠ نسمة وفي رومانيا ٧٣٠ واليونان ٧٥٠ وأسبانيا ٨٢٠ ،
(راجع U. N. Statistical Year Book, 1965 p.

(٢) التأمين الصحي وسيلة اجتماعية واقتصادية لتجميع مدفوعات الافراد على شكل اقساط لمقابلة الحاسائر المحتملة الوقوع عن طريق نقل مسئولية هذه الحاسائر إلى هيئة أو منظمة ، وهو أحد أنواع التأمين والفرض منه تأمين المؤمن عليه في حالة المرض والاصابة وذلك بتوفير العلاج وبدفع التبرؤض عند حدوث مجز أو عاهة بسبب حدوث المرض أو الاصابة وله نتائج هامة منها ازالة المانع المادي من حصول المؤمن عليه على الرعاية الطبية اللازمة عند المرض .
وقد صدر القرار الجمهوري رقم ٣٢٩٨ لسنة ١٩٦٤ بنقل اختصاصات الهيئة العامة لتأمينات الاجتماعية في التأمين الصحي إلى الهيئة العامة لتأمين الصحي على أن يقتصر في تطبيقه على محافظة الاسكندرية لتجربة يستعاد منها عند التطبيق في المحافظات الاخرى .

سرياً في سنة ١٩٦٧ منها ٧٦٠٠ سرير بالمجان بنسبة تصل الى ٨٧٪ (١) .

وتوضع الأرقام التالية الخدمت الطبية المتوفرة في الاسكندرية في أقرب تاريخ سواء بالنسبة لعدد الاسرة أو الأطباء أو للصيادلة أو الصيدليات (٢) .

المنصر	السنة	العدد	متوسط ما يخص العنصر من السكان في السنة
الاسرة	١٩٦٧	٨٧٣٢	٢١٣
الأطباء	١٩٦٧	١٦٠٠	١١٦٣
الصيادلة	١٩٦٢	٢٠٠	٥٣٣٠
الصيدليات	١٩٦٨	١٦٠	١١٩٧٥

وعلى أساس ما يخص العنصر الطبي من السكان في السنوات المذكورة فقد قدرت الاحتياجات الطبية من هذه العناصر في السنوات القادمة ويوضح ذلك

(١) محافظة الاسكندرية — مؤتمر محافظة الاسكندرية السنوى لعام ١٩٦٧ ،

الاسكندرية ١٩٦٨ ، ص ٦١ .

(٢) مصدر هذه البيانات :

أ — محافظة الاسكندرية ، المرجع السابق ص ٦١ .

ب — الجهاز المركزي لتتبع المامة والإحصاء — المرجع السابق ص ٧٥ .

ويلاحظ أن عدد الاطباء يشمل الاطباء البشريين وأطباء الاسنان .

الجدول رقم (١٣٨) ومنه يبدو أن الاسكندرية ستحتاج في الفترة من ١٩٧٠ - ١٩٨٥ إلى ٤٥٥٣ سريراً بالمستشفيات ، ٨٢٤ طبيباً ١٨٢ صيدلياً ، وذلك كحد أدنى للخدمات الطبية في هذه الفترة .

جدول رقم (١٣٨) تقدير الحد الأدنى من الاحتياجات الطبية
في الفترة من ١٩٧٠ - ١٩٨٥

العنصر	١٩٧٠	١٩٧٥	١٩٨٠	١٩٨٥	الاحتياجات في الفترة من ١٩٧٠-١٩٨٥
جملة السكان	٢٠٢٨٧٠٠	٢٣٥٨٨٠٠	٢٦٧٩٨٠٠	٣٠٠٨٤٠٠	
عدد الاسرة	٩٥٧١	١١٠٧٤	١٢٥٨١	١٤١٢٤	٤٥٥٣
عدد الاطباء	١٧٥٣	٢٠٢٨	٢٣٠٤	٢٥٨٧	٨٢٤
عدد الصيادلة	٣٨٢	٤٤٢	٥٠٣	٥٦٤	١٨٢
عدد الصيدليات	١٧١	١٩٧	٢٢٤	٢٥١	٨٠

ولإزاء ما سبق ذكره من أن خدمة المستشفيات تتعدى حدود الأقسام إلى حد كبير فإن الصيدليات لا تتعدى خدماتها حدود الأقسام إلا الى حد قليل - وبدراسة الاحتياجات المطلوبة منها وتوزيعها على الأقسام فإنه ينبغي أن يدرس توزيعها الحالي - وفي ضوء القائم منها - يحدد العدد المطلوب اقامته .

ويوضح الجدول رقم (١٣٩) ان هناك أقساما تعاني نقصا كبيرا في عدد الصيدليات بها - بينما هناك أقسام أخرى يوجد بها هذا العدد زيادة ملحوظة ،

وأوضح الأمثلة على ذلك قسم العطارين الذي توجد به بمفرده ٣٩ صيدلية - وقد يكون لهذا القسم وضع خاص ، حيث يمثل جزءا كبيرا من حي الأعمال والتجارة ، ويتركز بها كبار الأطباء كما يتركز به بعض المستشفيات ، وكل ذلك من عوامل تركيز الصيدليات به - ويشبهه في ذلك قسم باب شرقي حيث يتركز به ٣٩ صيدلية ، أما أقل الأقسام فهو الجمرک ومينا البصل والذخيلة .

على أن ملامح الصورة قد تبدو واضحة إذا ما عرفنا عدد الأشخاص الذين تستخدمهم الصيدلية الواحدة من سكان كل قسم ، ففي الوقت الذي تستخدم فيه الصيدلية العطارين ١٩٤٤ نسمة يرتفع هذا الرقم إلى ٧٥٥٦ نسمة في باب شرقي ثم إلى ٤٥٧٨٠ في مينا البصل ويصل أقصاه إلى ٥٢٥٥٠ نسمة في كرموز .

وفي تقدير عدد الصيدليات اللازمة ، فمن الضروري الافتراض بقاء هذا الوضع بالنسبة لكل قسم بل ينبغي افتراض أن يكون المتوسط العام لخدمة الصيدلية بالنسبة للحفاظه هو أساس التقدير ويبلغ هذا المتوسط ١١٩٧٥ نسمة في سنة ١٩٦٨ (١) ، وعلى ذلك واعتمادا على تقدير عدد السكان بكل قسم الذي سبق الاشارة اليه فانه يمكن تحديد عدد الصيدليات اللازمة لكل قسم دون النظر الى متوسط ما تستخدمه الصيدلية الواحدة في القسم الواحد ، ويوضح الجدول رقم (١٢٩) تقدير جملة الصيدليات بالأقسام والاحتياجات المطلوبة في الفترة من ١٩٦٨ - ١٩٨٥ .

(١) قد يبدو هذا المتوسط بالنسبة لخدمة الصيدلية الواحدة حاليا ولما كان العدد المثالي لهذه الخدمة غير متوفر ، فانه يمكن الاعتماد على متوسط خدمة الصيدلية بالمحافظات ككل في تقدير العدد اللازم في المستقبل .

جدول رقم (١٣٩) الاجتياحات اللازمة من الصيدليات حسب الاقسام
في الفترة من ١٩٦٨ - ١٩٨٥

العدد اللازم في الفترة ١٩٨٥ - ٦٨	١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٧٠	١٩٦٨		القسم
					متوسط ما تستخدمه الصيدلية	العدد	
١١ -	١٤	١٤	١٤	١٣	٥١٩٠٠	٣	المحرك
٧ +	٤	٤	٤	٤	٤١١٨	١١	المنشية
٢ -	٧	٧	٧	٧	١٦٣٢٠	٥	البيان
٤٣ +	٦	٦	٦	٦	١٩٤٤	٣٩	الطارين
١٥ -	١٩	١٩	١٨	١٨	٥٢٥٥٠	٤	سكر موز
٣٦ -	٤١	٣٤	٣٧	٣٢	٤٥٧٨٠	٥	مينا البصل
١٤ -	٣٣	٣١	٣٠	٣٧	١٦٤٨٩	١٩	ع.م. بك
٥ -	٣٤	٣٢	٣٩	٣٦	٧٥٥٦	٣٩	باب شرقي
٥٨ -	٩٣	٧٧	٦١	٤٨	١٤٥٨٦	٣٥	الرمل والمنتزه
٩١ -	٢٥١	٢٢٤	١٩٧	١٧١	١١٩٧٥	١٦٠	الجملة

ومن هذا الجدول يبدو أن قسمي الرمل والمنتزه سيحتاجان العدد الكبير من
الصيدليات المطلوبة حيث يبلغ هذا العدد ٥٨ صيدلية مقابل ٣٦ سيحتاجهم
مينا البصل والدخيلة والعامرية ، ١٥ في كرموز ، ١٤ في محرم بك . ويلاحظ

أن أقسام العطارين وباب شرقى والمنشية لن تحتاج الى مزيد من الصيدليات الموجودة بها .

مراكز تنظيم الأسرة :

يرتبط بالاحتياجات الصحية فى الاسكندرية دراسة توزيع مراكز تنظيم الأسرة ثم تقدير العدد الذى تحتاجه الاسكندرية منها على امتداد سنوات للتقدير .

وقد سبق القول أن المشروع القومى لتنظيم الاسرة قد بدأ فى الاسكندرية فى فبراير ١٩٦٦ بافتتاح ٥٠ مركزا وصل عددها حتى آخر مايو سنة ١٩٧٠ الى ٨٤ مركزا ، وقد تطور نشاط هذه المراكز تطورا ملموسا فارتفع عدد المترددات طيها من ٢١٤٥٣ أنثى فى سنة ١٩٦٦ الى ٦٠١٩٣ أنثى فى سنة ١٩٦٩ وبنسبة تصل الى ٢٠.٣٪ من جملة المتزوجات فى سن الحمل فى هذه السنة كما توضح الأرقام التالية (١) :

(١) حسب هذه الأرقام على أساس ثبات نسبة للمتزوجات فى سن الحمل (١٥ - ٤٩) الى جملة عدد الاناث فى هذه السن - والآن تم تقديرهن كذلك - على أساس ما كانت عليه فى سنة ١٩٦٠ ، أما عدد المترددات فقد تم الحصول عليه من بيانات غير منشورة من المكتب التنفيذى لتنظيم الاسرة .

السنة	عدد المتزوجات في سن الحمل	عدد المتردات على مراكز تنظيم الأسرة	%
١٩٦٦	٢٧١٢٢١	٢١٤٥٣	٧.٩
١٩٦٧	٢٧٩٩٨٠	٣٠٠٧٤	١٠.٧
١٩٦٨	٢٨٨٤٠٥	٤٢٩٧٠	١٤.٩
١٩٦٩	٢٩٧١٦٧	٦٠١٩٣	٢٠.٣

وقد اتخذ متوسط خدمة المركز الواحد في سنة ١٩٧٠ - أساسا لتقدير العدد اللازم منها في المستقبل - وقد بلغ هذا المتوسط ٦٠.٦٨ انثى في الحمل . وعلى ذلك فقد وزعت المراكز على الاقسام في الفترات التقديرية معتمدة في ذلك على العدد التقديري للناث في سن الحمل في هذه الاقسام .

ولكن لما كانت اقسام الاسكندرية تختلف في مستوى خصوبتها كما سبق القول في سياق الحديث عن الخصوبة حيث تمثل اقسام المطارين وباب شرقى والرمل أقل الاقسام خصوبة ، فقد رؤى أن يظل متوسط خدمة المركز الواحد بها ٦٠.٦٨ انثى في سن الحمل - حتى نهاية سنوات التقدير ، وذلك لأن المستوى الاجتماعى والاقتصادى في هذه الاقسام يجعل معظم الراغبات في تنظيم الاسرة يعتمدون في الحصول على وسائله من الصيدليات - بجانب المراكز أيضا ، كما أن هذه الوسائل تكون ناجحة عندهن لدرجة كبيرة . أما في باقى الاقسام وهى في مجموعها أما متوسطة أو عالية الخصوبة فقد رؤى أن يختم المركز الواحد فيها نصف ما كان يخدمه في سنة ١٩٧٠ وبذلك يمكن تحديد المطلوب انشاؤه في الفترات التقديرية كما يوضح الجدول رقم (١٤٠) .

جدول رقم (١٤٠) العدد المطلوب من مراكز تنظيم الاخرة في أقسام
الاسكندرية في الفترة ٧٠-١٩٨٥ (١)

الاقسام	١٩٧٠	١٩٧٥	١٩٨٠	١٩٨٥	المطلوب في الفترة من ١٩٧٠-١٩٨٥
الجرك	٥	١٤	١٤	١٤	٩-
المنشية	٢	٤	٤	٤	٢-
اللبان	٤	٧	٧	٧	٣-
الطارين	٥	٦	٧	٧	٢-
كرموز	٧	١٨	١٨	١٨	١١-
ميناء البصل	١٩	٢٧	٣٥	٤٢	٢٣-
محرم بك	٨	٣٠	٣١	٣٤	٢٦-
باب شرقي	١٣	١٣	١٣	١٣	-
الرمل	١٠	٢٢	٢٧	٣٠	٢٠-
المنتزه	١١	٣٩	٥٢	٦٥	٥٤-
الجملة	٨٤	١٨٠	٢٠٨	٢٣٤	١٥٠-

(١) حسب هذه المراكز على أساس متوسط خدمة للركن في سنة ١٩٧٠ بالنسبة للرمل
وياب شرق والطارين وعلى أساس نصف العدد الذي يستخدمه للركن الواحد في سنة ١٩٧٠
وذلك في كل فترات التقدير ويلاحظ أن توزيع المراكز في سنة ١٩٧٠ هو حتى نهاية مايو
من هذه السنة . وقد قدر عدد النساء في سن الحمل بهذه الأقسام على أساس نسبتها في المحافظة
في سنوات التقدير .

ومن ذلك يبدو أن كل الأقسام - فيما عدا باب شرفى - مستحتاج إلى إنشاء مراكز لتنظيم الأسرة ، وأكثر هذه الأقسام احتياجا هي المنزه حيث يتطلب إنشاء ٥٤ مركزا ويبلغ عمرم بك (٢٦) ثم ميناء البصل (٢٣) .

عاما : الاحتياجات المستقبلية من بعض الخدمات الأخرى :

سبح الحديث عن تقدير الاحتياجات الرئيسية للسكان مثل الاحتياجات السكنية والتعليمية والصحية ، ولا شك أن تزايد السكان في المستقبل سيتبعه تزايد احتياجاتهم من بعض الخدمات الأخرى التي ترتبط بأعدادهم في المستقبل ، ومن هذه الخدمات توزيع وحدات الشئون الاجتماعية وتوزيع مكاتب البريد والتليفون واستهلاك المياه والكهرباء وغير ذلك .

وفي محاولة لتقدير هذه الاحتياجات فلقد افترض أن تكون نسبة لزيادة فيها مرتبطة بنسبة الزيادة في عدد السكان وقد اتخذ لذلك متوسط ما يخص السكان من كل من هذه الخدمات في أقرب تاريخ أساسا للتقدير في المستقبل .

١ - وحدات الشئون الاجتماعية :

بلغ عدد الوحدات التي تقوم بالرعاية الاجتماعية باسكندرية ٢٦ وحدة في سنة ١٩٧٠ ، موزعة على الأقسام كلها - وأن كان قسم ميناء البصل والدخيلة يحظى بحوالي ربع عدد هذه الوحدات حيث يوجد به ست وحدات بينما يوجد بالظارين والمنشية وحدة واحدة لكل منها .

وتخدم الوحدة الاجتماعية في المتوسط ٧٨٤١٢ نسمة في سنة ١٩٧٠ - وأن كانت وزارة الشئون الاجتماعية تهدف إلى أن تخدم الوحدة عددا لا يتجاوز

٣٥٠٠٠٠ نسمة . ولكن على أساس متوسط الخدمة الفعلية وليس المنشود - فإنه يمكن القول بأن الاسكندرية ستحتاج الى انشاء اثنتى عشرة وحدة اجتماعية موزعة على الأقسام كما يوضح الجدول رقم (١٤١) ، وإذا كان الهدف أن تستخدم الوحدة ٣٥٠٠٠ نسمة - فإن الأمر يتطلب حينذاك مضاعفة العدد المطلوب . انشاؤه قريبا .

جدول رقم (١٤١) الاحتياجات المطلوبة من وحدات الشئون الاجتماعية في الاقسام في الفترة (١٩٧٠ - ١٩٨٥)

المطلوب في الفترة ١٩٨٥ - ٧٠	١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٧٠	الاقسام
-	٢	٢	٢	٢	الجرك
-	١	١	١	١	المنشية
١+	١	١	١	٢	البيان
-	١	١	١	١	المطارين
-	٣	٣	٣	٣	كرموز
-	٦	٥	٤	٦	ميناء البصل
٢ -	٥	٥	٥	٣	عمرم بك
٢ -	٥	٥	٤	٣	باب شرقى
٩ -	١٤	١٢	٩	٥	الرمل والمتزه
١٢ -	٢٨	٢٥	٢٠	٢٦	الجملة

٤- التليفونات ومكاتب البريد :

بلغ عدد التليفونات الخاصة بالأفراد بالاسكندرية ٤٥٤١٠ آلة تليفونية- وذلك في سنة ١٩٦٣ ، وقد شهدت الاسكندرية ارتفاعا في هذا العدد من ٣٤٢٨٠ آلة في سنة ١٩٥٨ الى ٣٨٨٣٥ في ١٩٦٠ ثم الى ٤٥٤١٠ في سنة ١٩٦٣ (١) .

وتبلغ متوسط خدمة التليفون الواحد بالاسكندرية ٣٦ شخصا وعلى أساس ثبات هذا المتوسط في السنوات القادمة ، فانه يمكن القول بأن عدد التليفونات سيزيد الى ٦٥٥٢٢ تليفونا في ١٩٧٥ ثم الى ٨٣٥٦٦ في ١٩٨٥ .

ويرتبط بدراسة خدمة التليفونات في الاسكندرية توزيع مكاتب التاييفون والتلغراف من ناحية وتوزيع مكاتب البريد من ناحية أخرى وقد بلغ عدد الأولى ٥٦ مكتبا في سنة ١٩٦٨ يختم المكتب منها في المتوسط ٣٤٢١٤ نسمة ، أما الثانية فقد بلغ عددها ٤٧ مكتبا يختم الواحد منها في المتوسط ٤٠٧٦٦ نسمة.

ويختلف توزيع هذه المكاتب على أقسام الاسكندرية اختلافا ظاهرا حيث يحظى قسما الرمل والمنتزه بمسدد ٣٧ مكتب تلغراف وتليفون ، ١٤ مكتب بريد - وذلك في سنة ١٩٦٨ ، أما أقلها فهو البيان بمكتب واحد فقط لتليفون - وآخر للبريد .

وعلى أساس متوسط خدمة المكتب الواحد فانه يمكن تقدير عدد المكاتب

(١) الاحصاء السنوى العام - ١٩٦٠/١٩٦١ - ص ٣٢٢ ، سنة ١٩٦٢ - ص ٥١٠ -

سنة ١٩٦٤ - ص ٢٤٨ - ٢٤٩ .

اللازمة حتى سنة ١٩٨٥ والتي يوضحها الجدول رقم (١٤٢) ومنه يبدو أن الاسكندرية ستحتاج إلى ٢١ مكتب تليفون وتلفونراف في الفترة الواقعة بين ٧٠ - ١٩٨٥ وإلى مكتب بريد في نفس الفترة موزعة على الأقسام حسب حجمها السكاني .

جدول رقم (١٤٢) الاحتياجات من مكاتب التلفونراف والتليفون والبريد في أقسام الاسكندرية في الفترة من ١٩٦٨ - ١٩٨٥ .
(ت = تليفون وتلفونراف ، ب = بريد)

الاحتياجات		١٩٨٥		١٩٨٠		١٩٧٥		١٩٧٠		١٩٦٨		
ب	ت	ب	ت	ب	ت	ب	ت	ب	ت	ب	ت	
١ -	٢ -	٤	٥	٤	٥	٤	٥	٤	٥	٣	٢	المحرك
١ +	١ +	١	١	١	١	١	١	١	١	٢	٢	المنشأة
١ -	١ -	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	١	١	البيان
١ +	١ +	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	٢	الطيارين
-	٥ -	٥	٧	٦	٧	٥	٦	٥	٦	٥	٢	كموز
٩ -	١٠ -	١٢	١٥	١٠	١٢	٨	١٠	٦	٧	٣	٥	ميناء البصل
٥ -	٨ +	١٠	١٢	٩	١١	٩	١٠	٨	٩	٥	٤	عزم بك
١ +	٢ -	١٠	١٢	٩	١١	٩	١٠	٨	٩	١١	١٠	باب شرقي
١٢ -	٦ -	٢٧	٣٣	٢٣	٢٧	١٨	٢١	١٤	١٧	١٤	٢٧	الرمل والمنزة
٢٦ -	٣٣ -	٧٢	٨٩	٦٦	٧٨	٥٨	٦٧	٥٠	٥٨	٤٧	٥٦	الجملة

٣ - المياه والكهرباء :

لاشك أن هذين العنصرين يعتبران من الخدمات الأساسية اللازمة للسكان،
والتي ترتبط ارتباطاً جوهرياً بنموهم العديدي، وبمستوى معيشتهم، وليس هناك
بيانات على مستوى الأقسام توضح استهلاك هذين العنصرين ولاشك أن وجود
مثل هذه البيانات يسهم في تحديد مستويات المعيشة بمختلف الأقسام إلى حد
كبير .

وقد تطور استهلاك المياه النقية بالاسكندرية من ٨٩ مليون متر مكعب في
سنة ١٩٥٩ إلى ١٠٧ مليون في ١٩٦٣ وبزيادة تقدر بنحو ٢٠٪ خلال خمس
سنوات (١) . وقد نتج عن ذلك تزايد نصيب الفرد من استهلاك المياه حيث
تزايد من ٦٢ متر مكعب في سنة ١٩٦٠ إلى ٦٢,٣٦ متر مكعب في سنة ١٩٦١
ثم إلى ٦٤,٣٨ في سنة ١٩٦٢ حتى وصل إلى ٦٥,٣٦ متراً مكعباً في سنة ١٩٦٣ .

وإذا ما افترضنا استمرار تزايد نصيب الفرد من المياه بحوالي متر مكعب
واحد سنوياً فإنه يمكن تقدير كمية المياه النقية اللازمة للسكان حتى سنة ١٩٨٥
كما تبين الأرقام التالية :

(١) الإحصاء السنوي العام السنوات ١٩٦٠/١٩٦١ - ١٠٨، ١٩٦٤، ١٩٦٥ - ٤٠٦ -
وتمثل هذه الأرقام استهلاك المياه النقية في المنازل وهي تمثل ٩٩٪ من جهة الاستهلاك في
المحافظة - أما النسبة المئوية الباقية فتمثل في استهلاك الشوارع والمخاض السامة والحقنات
العمومية .

السنة	الكمية (الف متر مكعب)	الزيادة % بالنسبة لعنة الأساس
١٩٧٠	١٤٧٨٠٦	١٠٠
١٩٧٥	١٨٢٨٠٧	١٢٣٠
١٩٨٠	٢٢١٠٨٤	١٤٩٠٧
١٩٨٥	٢٦٣٢٣٥	١٧٠٠٧

أما عن استهلاك الكهرباء في الاسكندرية فقد بلغت جملة الاستهلاك في العام ١٩٧٠ / ٦٩ - ٧٣١٠٨٥٤٠٦٢ كيلوات ساعة ، منها ١٣١٠٧٢٦٠٧٨ كيلوات ساعة استهلكتها المنازل والباقي موزع بين المصانع والشركات والمصالح الحكومية والاضافة العامة في الشوارع وغير ذلك (١) .

وعلى أساس المتوسط السنوي للاستهلاك المنزلي للفرد في الاسكندرية في العام ١٩٧٠ / ٦٩ والذي بلغ ٦٠٦٤ كيلوات ساعة فإنه يمكن تقدير الكمية التي تستهلك في السنوات التقديرية كما توضح الأرقام التالية :

(١) بلغ استهلاك المصانع والشركات الكبرى في العام ١٩٧٠ / ٦٩ ٤٧٠٧ مليون كيلوات / ساعة والمصالح الحكومية ٥٧ مليون والشوارع ١٤٠٢ مليون - وطلبات الري والصرف ٥٨١ مليون كيلوات / ساعة .
(المصدر : المؤسسة المصرية العامة للكهرباء - منطقة الاسكندرية - بيانات غير منشورة) .

السنة	الكمية (الف ك. ر. س.)	% لعنة الأساس
١٩٧٠	١٣١٠٧٢٦	١٠٠
١٩٧٥	١٥٢٠٣٧٨	١١٥٠٧
١٩٨٠	١٧٣٠١١٥	١٣١
١٩٨٥	١٩٤٠٣٤٣	١٤١٠٥

وعلى ذلك فإن كمية الاستهلاك ستزيد بنسبة ٤١.٥% في سنة ١٩٨٥ - عما كانت عليه في سنة ١٩٧٠، ويلاحظ أن هذا التقدير يشمل الحد الأدنى للاستهلاك المنزلي - حيث يمكن أن يتزايد حجم هذه الكمية بتزايد ارتفاع المستوى الاقتصادي والاجتماعي للسكان في المستقبل.

سادسا : تقدير الاحتياجات التمويلية :

يرتبط تقدير الاحتياجات التمويلية في المستقبل بعاملين رئيسيين هما حجم السكان من ناحية ومتوسط دخل الفرد من ناحية أخرى ، فقد تزيد الكميات المستهلكة دون أن يقابل هذه الزيادة ارتفاع نصيب الفرد منها ، بسبب ارتفاع معدل النمو السكاني وقصور الموارد المحلية عن ملاحقة هذا التمر ، ويؤدي ذلك بطبيعة الحال الى استمرار انخفاض مستوى المعيشة ، وعلى النقيض من ذلك فقد يؤدي التطور الاجتماعي الى طموح بعض السكان لاستهلاك المزيد من بعض السلع أو في الحصول على سلع أخرى لم تكن تحتل مكانا هاما من قبل في قائمة استهلاكهم - الأمر الذي يلتقي على عاتق الدولة عبء المعاونة في توفيرها .

وفي محاولة لتقدير حجم الاستهلاك من السلع الغذائية في الاسكندرية فانه يمكن اعتبار متوسط استهلاك الفرد من هذه السلع في الجمهورية ممثلاً للحد الأدنى لاستهلاكها بالاسكندرية وذلك على اعتبار انهما محافظة حضرية تتميز بسهات ديموغرافية خاصة تجعل الاستهلاك بها ذا نمط يميز عن المناطق الريفية (١).

وعلى ذلك فانه يمكن القول بأن الحد الأدنى لمتوسط نصيب الفرد من بعض السلع الغذائية في الاسكندرية على النحو التالي (متوسط ٦٢ / ١٩٦٤):

(١) لما كانت بيانات الاستهلاك من السلع الغذائية على مستوى الاسكندرية غير متوفرة - وحتى ان توفرت فان كمية الاستهلاك بها تتأثر تأثراً كبيراً بشهور الصيف - مما يؤدي الى ارتفاع ظاهري في متوسط استهلاك الفرد بها - لذلك فان استخدام متوسط استهلاك الفرد في الجمهورية - يمثل الحد الأدنى للاستهلاك بها - قد يكون مفيئداً في الاستدلال على حجم الاستهلاك في المستقبل الى حد كبير .

متوسط استهلاك الفرد سنويا بالكيلو جرام (١)	المجموعة
٢٢٤٠٣	الحبوب والنشويات
١٦٠٧	اللحوم والأسماك والبيض
١٠٠٣	البقول الجافة
٧٠٣	الزيوت والدهون
١٨٠١	السكريات
٦٨٠٦	الخضروات الطازجة
٥١٠٧	الفاكهة
٣٩٧٠	الجملة

ومن الواضح أن هناك عوامل مختلفة تؤثر في تقدير حجم الاستهلاك في المستقبل أهمها التغيير في دخل الأفراد، وفي أسعار السلع ثم التغيير في أنماط الاستهلاك نتيجة التطلع إلى استهلاك سلع أكثر رفاهية كلما ازداد الدخل القوي وارتفع بالتالي نصيب الفرد منه - مرتبطا بذلك بتقدم المستوى الاجتماعي للأفراد.

(١) الجهاز المركزي لتنبئة السامة والاقتصاد، زيادة السكان في جمهورية مصر العربية، وتعداداتها لتنبئة، المرجع السابق ص ٢٠٩.

وإذا افترضنا أن نسبة الزيادة السنوية في نصيب الفرد من المواد الغذائية الرئيسية في الاسكندرية في الفترة ١٩٧٥ / ٦٥ - تشبه مثلتها في الجمهورية قى الفترة من ١٩٧٢/٦٥ - فإنه يمكن افتراض أن هذه النسبة ستستمر كذلك حتى نهاية فترة التقدير ، وذلك باستثناء الحبوب والنشويات والخضروات - والتي بلغ نصيب الفرد منها حداً عالياً - ويمكن افتراض ثبات استهلاك الفرد منها في الفترة من ٧٥ - ١٩٨٥ على ما كان عليه قبل ذلك (١) . هذا من ناحية ، ومن ناحية أخرى فإن زيادة التوسط استهلاك الفرد من المواد الغذائية الأخرى يستتبعه انخفاض أو ثبات نصيبه من الحبوب والنشويات الى حد كبير .

ويوضح الجدول رقم (١٤٣) تقدير كمية الاستهلاك من السلع الغذائية الرئيسية في الاسكندرية ، ومنه يتضح أن كمية الحبوب المستهلكة ستزيد في الفترة من ١٩٧ (١٩٨٥ - ١٩٧) بنسبة ٥٩.٣٩٪ والخضروات بنسبة ٦٨.٣٧٪ والزيوت بنسبة ٧٠.٣٤٪ والبقول بنسبة ٧٩.٣٦٪ والسكريات بنسبة ٨٩.٣٦٪. أما أعلى نسب للزيادة في هذه الفترة فهي للاستهلاك من الفاكهة واللحوم حيث يستصل الى ١٧٤.٣٣٪ ، ١٣٧.٣٧٪ على الترتيب .

(١) راجع تقديرات الاستهلاك في المستقبل ، التي وردت في المرجع السابق —

جدول رقم (١٤٣) تقدير كمية الاستهلاك من المواد الغذائية الرئيسية بالاسكندرية حتى ١٩٨٥ (بالطن)

نسبة الزيادة في الفترة % ١٩٨٥ - ٧٠	١٩٨٥	١٩٨٠	١٩٧٥	١٩٧٠	المجموعة
٥١٦٩	٨٤١٧٥٠	٧٤٤٨٠٨	٦٥٩٩٩٢	٥٢٦٣٩٢	الحبوب والنشويات
١٣٧٧٧	١١٣٤١٧	٩٠٣٠٩	٧٠٠٥٦	٤٧٧٠٥	اللحوم والاصماك والبيض
٧٩٦٦	٥٠٥٤١	٤٢٨٧٧	٣٥٨٥٤	٢٨١٢٤	البقول الحماة
٧٠٦٤	٢٤٦٦٩	٢١١٧٠	١٧٩٢٧	١٤٤٧٥	الزيوت والدهون
٨٩٦٦	٧١٩٠٠	٦٠٢٩٥	٤٩٧٧١	٢٧٩٢٠	السكريات
٦٨٦٧	٣٩٩٢١٥	٣٥٥٦٠٩	٣١٣٠١٣	٢٣٦٦٩٢	الخضروات الطازجة
١٧٤٦٣	٤٢٦٢١٨	٣٣٧٢٨٧	٢٥١٦٨٤	١٥٩٠١٨	الفاكهة
٨٤٦٤	١٩٣٧٧١٠	١٦٥٧٤٥٥	١٣٩٨٣١٧	١٠٥٠٣٢٧	المجموع

خاتمة

خاتمة

أظهرت الدراسة الجغرافية والديموغرافية لسكان الاسكندرية ، أطوار نموهم العددي منذ أوائل القرن التاسع عشر وحتى الوقت الحاضر نتيجة عاملين رئيسيين هما الزيادة الطبيعية وهي الفرق بين المواليد والوفيات تسهم في نمو السكان بنصيب كبير وصل إلى حوالي ٨٣٪ من جملة الزيادة الكلية بينما وصل نصيب الهجرة إلى ١٧٪ فقط ، وبمعنى آخر فإن سكان الاسكندرية يزدادون سنويا بحوالي ٥٠٠٠٠ نسمة من هذا العدد ٤١٥٠٠ نسمة نتيجة الزيادة الطبيعية، ٨٥٠٠ نسمة نتيجة الهجرة .

وقد تزايد معدل النمو السكاني تزايداً واضحاً منذ أوائل هذا القرن حتى وصل أقصاه في الفترة التعدادية (١٩٤٧ - ١٩٦٠) ثم هبط بعد ذلك في الفترة التالية ، ويرتبط ذلك في المقام الأول بتطور معدل المواليد والوفيات كما يلين مؤثرين في حجم السكان ، ففي الوقت الذي هبط فيه معدل الوفيات هبوطاً هريماً فيما بعد الحرب العالمية الثانية نجد أن هبوط معدل المواليد كان هيناً في الخمسينات ثم سريعاً في الستينات مما أدى إلى ارتفاع معدل النمو ارتفاعاً واضحاً في الفترة (١٩٤٧ - ١٩٦٠) ثم انخفاضه نسبياً بعد ذلك .

واستنتاجاً من ذلك فإنه يمكن القول بأن الاسكندرية قد مرت بدورة النمو السكاني الأولى حتى منتصف الأربعينات والتي تميزت بارتفاع كل من معدل المواليد والوفيات ، ومنذ ذلك الحين - وهي تسير في دورة النمو السكاني الثانية والتي يميزها هبوط تدريجي في كلا المعدلين وإن كان هبوط معدل الوفيات قد سبق الهبوط في معدل المواليد بفترة زمنية وصلت إلى حوالي عشر سنوات .

وفي خلال هذه الفترة ارتفع معدل الزيادة الطبيعية ارتفاعا واضحا نتج عنه تزايد معدل النمو السكاني .

وقياسا على ذلك ، واستمرارا لما هو معروف عن تطور دورات النمو السكاني ، فإنه يمكن القول بأن معدل المواليد سيستمر في الانخفاض التدريجي - حتى يصل إلى مستوى منخفض - مما سيؤدي إلى قسلة الزيادة الطبيعية وبالتالي انخفاض معدل النمو السكاني (١) .

وتختلف أقسام الاسكندرية اختلافا ظاهرا في نمو السكان وتطور توزيعهم بها ، فبينما كانت أقسام الوسط تحظى في الماضي بمعدلات نمو عالية - أصبحت أقسام الأطراف تمارس هذا الدور جانبية اليها عددا كبيرا من السكان - مما يوحى بأنها - وهي تملك مقومات جغرافية متعددة تساعد على جذب السكان وخاصة في المناطق الشرقية من المحافظة والذى يسير التوسع العمراني فيه يخطى حثيثا - ستكون أكثر الأقسام سكانا في المستقبل .

ونتيجة لتطور التراكم السكاني في وسط الاسكندرية - قبل اتجاه السكان نحو الأطراف الحالية - ارتفعت نسب الكثافة بها ارتفاعا ملحوظا ، حيث تصل الى أقصاها في الجمرک والمنشية والبان وكرموز ثم تتدرج الكثافة في اتجاه الأطراف بعد ذلك وان كانت تتخللها بؤرات كثافة عالية هي الأخرى .

(١) راجع في دورات النمو ونظرياتها :

Cowgill, D.O., "The Theory of Population Growth Cycles",
Population Theory and Policy, Selected
Readings, edited by, Spangler, J. J. and
Duncan, O.D., U.S.A., 1963, pp. 125-134.

ويتميز سكان الاسكندرية بأنهم صفار السن حيث تسمح قاعدة الهرم السكاني العمري لهم انصافا واضحا نتيجة للاعداد الكبيرة من الاطفال التي تحمل على المجتمع عاما بعد عام ، وقد وصلت نسبة الصفار في المجتمع السكندري الى ٤٣٪ سنة ١٩٦٠ ، بينما وصلت نسبة المسنين الى حوالي ٣٪ فقط ويتفق ذلك ما هو معروف عن التجديد المستمر لقاعدة الهرم السكاني وما يؤديه من قلة التمر في قته ، وقد نتج عن ذلك - وعن عوامل أخرى - أن شخصا واحدا فقط من بين كل ٢٧ شخصا في الاسكندرية يصل الى سن الخامسة والستين مقابل واحد من كل ثمانية في فرنسا ، وواحد من كل ١٠ في السويد وواحد من كل اثني عشر شخصا في الولايات المتحدة .

ويختلف التركيب العمري حسب الأقسام ، حيث تصل نسبة الصفار أضعافا في قسيمي الدخيلة وكرموز ، بينما تصل أضعافا في المطارين والرمل وباب شرقي ويعد ارتفاع نسبة الصفار في الواقع دليلا على ارتفاع مستوى الخصوبة وما يعكسه من نتائج ترتبط بمستوى الاجتهاد والاقتصادى المنخفض به هذه الأقسام ازدياد عبء الامالة بها .

كذلك يقابن التركيب الاقتصادى تباينا واضحا في أقسام الاسكندرية مرتبطا في ذلك بعدة عوامل منها اختلاف التركيب العمري بها وسن الدخول في العمل والخروج منه ثم تفاوت الحالة التعليمية بعد ذلك . وتختلف نسبة اسهام الاناث في النشاط الاقتصادى حسب الأقسام حيث يتميز الرمل وباب شرقي والمطارين بارتفاع معدلات تشغيلهن ، ويرتبط ذلك بمستوى الحالة التعليمية للاناث في هذه الأقسام .

ويعمل حوالى ثلث سكان الاسكندرية - الداخلين في القوة العاملة بها - في مجال الخدمات وأكثر من ربعهم في الصناعات التحويلية وحوالى سدسهم في التجارة ، أما الباقي فيعملون في النقل والمواصلات والزراعة والصيد وغير ذلك بنسب متفاوتة .

وإذا كانت الخصوبة هي العامل الرئيسى المؤثر في حجم السكان كما سبق القول ، فالاسكندرية تتميز بانخفاض مستوى الخصوبة بها إذا ما قورنت بباقي محافظات الجمهورية ، ويرجع هذا الانخفاض في الواقع الى مجموعة من العوامل المتشابكة ، ولكن يبدو أن هناك عاملين رئيسيين : أولهما التغير الاجتماعى والاقتصادى الذى شهدته الاسكندرية في العقدين الآخرين .أدى الى ارتفاع متوسط السن عند الزواج لدى الاناث بها من ١٨.٨ سنة في عام ١٩٤٧ الى ٢١ - سنة في عام ١٩٦٠ ، ولعل من دلائل هذا التغير انخفاض الامية بين السكان وديوطها من ٥٥ ٪ سنة ١٩٤٧ الى ٤٩ ٪ سنة ١٩٦٠ وبنسبة هبوط تصل الى ١١ ٪ على امتداد ثلاثة عشر عاما ونصف .

أما العامل الثانى الذى أسهم في هبوط الخصوبة فيربط بالفترة التى أعقبت ١٩٦٥ بصفة خاصة ، وهى التى بدأ تنظيم الأسرة فيها يكون سياسة ثابتة تبنيتها الدولة - وتعد الاسكندرية من المحافظات الرائدة في هذا المجال - ومع أن تقويم برنامج تنظيم الأسرة والحكم على مدى فاعليته أمر شائك ومعقد إلا أن الشواهد تدل على أنه من عوامل هبوط معدل المواليد .

ويختلف توزيع الخصوبة جغرافيا على الأقسام - واجما في ذلك إلى حدنة عوامل أهمها اختلاف المستوى التعليمى والمهنى وما يرتبط بهما من متغيرات ،

إلا أن التعليم يعد عاملاً حاسماً في هذا الصدد حيث أثبتت الدراسة أن هناك علاقة عكسية بين الخصوبة والتعليم تظهر في أن يلزوجة الأمية تنجب أكثر من سبعة أطفال طوال مدة حياتها الزوجية مقابل أربعة لحاملات المؤهل المتوسط وثلاثة للمؤهل العالي .

وقياساً على ذلك فإنه يمكن القول بأن التركيز على نشر التعليم ورفع مستواه - وخاصة لدى الإناث - يعتبر من العوامل الرئيسية في استمرار خفض معدلات الخصوبة ، كما يعد دعامة هامة من دعائم نجاح تنظيم الأسرة .

وقد أظهرت الدراسة فيما أظهرت أن أكثر فئة عمرية منجبة لدى الإناث هي الفئة (٢٠ - ٢٩ سنة) وهي تسهم وحدها بحوالي ٥٥ ٪ من جملة المواليد ، ولاشك أن العمل على اجتذاب العناصر النسائية في هذه السن لتردد على مراكز تنظيم الأسرة سيكون ذا فائدة كبيرة لانجاح المشروع وخاصة إذا ركزت الجهود على اجتذاب الأميات منهن في الأقسام عالية الخصوبة مثل الدخيلة ومينا البعل والمنزه وكرمرز واللبان .

وإذا كان المواليد يؤثرون في حجم السكان بالتزايد فإن الوفيات تؤثر فيه بالتناقص وقد انخفض معدل الوفيات في الإسكندرية انخفاضاً كبيراً بعد الحرب العظمى الثانية ، ووصل في سنة ١٩٦٥ الى حوالي نصف ما كان عليه في سنة ١٩٤٧ ، ويعتبر المنحنى العمري النوعي للوفيات في الإسكندرية مشابهاً للنمط المعروف له ، حيث تبدأ قته بعد المولد مباشرة ثم يهبط الى حدة الأدنى في الفترة العمرية (٥ - ١٤) ثم يبدأ في الارتفاع التدريجي بعد ذلك حتى بداية الأعمار المتأخرة حين يرتفع بسرعة متخذاً بذلك شكل حرف U المعروف .

وتعد فترة الطفولة المبكرة من أخطر مراحل العمر تأثرا بالوفاة في الاسكندرية حيث بلغت نسبة الوفيات فيها أكثر من ثلث عدد الوفيات في سنة ١٩٦٠ - وذلك بالرغم من أن وفيات الرضع قد شهدت هبوطا كبيرا في السنوات الأخيرة نتيجة التحسن في الأحوال الصحية السائدة . وقد أثر ذلك بطبيعة الحال على توقع الحياة للسكان والذي يعد تناجا هاما لمستويات الوفاة - . ويبلغ توقع الحياة عند المولد للذكور نحو ٥١ سنة وللإناث ٥٣ سنة .

وتعد وفيات الرضع - مقياسا حقيقيا للمستوى الاجتماعي والاقتصادي - السائد في أقسام الاسكندرية ، فقد لوحظ أن أعلى معدلاتها توجد حيث ترتفع درجة التزاحم وتزيد نسبة الاماكن الاملات في سن الحمل - ويكون الحال والفعلية والتالون وأصحاب الحرف والصناع نسبة كبيرة من السكان ، ومن ناحية أخرى فإن انخفاض معدل وفيات الرضع قرين بانخفاض درجة التزاحم وارتفاع نسبة التعليم ونسبة أصحاب المهن الفنية والعلمية وغيرها في مختلف الأقسام .

وقد أظهرت الدراسة أن حوالي ثلث الوفيات في الاسكندرية ينتج عن - أمراض الجهاز الهضمي - أما باقى الوفيات فتسبب عن أمراض الشيخوخة والدورة الدموية والطفولة المبكرة والجهاز التنفسي ، وقد شهدت كل الأقسام - أو معظمها - هبوطا في معدل الوفيات بهذه الأسباب فيما عدا أمراض جهاز - الدورة الدموية ، فان كل الأقسام دون استثناء وقد شهدت زيادة في معدل - الوفيات الناتجة عنها ، وأغلب الظن أن مرجع ذلك هو استمرار التقدم الحضارى والحضرى مما يؤدي الى استمرار الاصابة بهذه الأمراض ازديادا يفوق ما عداها من أسباب أخرى .

واستطرادا من عوامل الزيادة الطبيعية للسكان - إلى الزيادة غير الطبيعية بمثلثة

في الهجرة ، فإنه يمكن القول بأن نضيبها وصل الى ١٧ ٪ من الزيادة السنوية الكلية ، وقد وصلت نسبة المهاجرين الى الاسكندرية الى نحو ٢٨ ٪ من جملة سكانها حتى سنة ١٩٦٠ ، وتأتى محافظة البحيرة في مقدمة محافظات الجمهورية اسهاما في الهجرة الكلية الى الاسكندرية وبنسبة تصل الى ١٦ ٪ من جملة عدد المهاجرين الوافدين اليها ، ويليه في ذلك محافظة سوهاج (١٥ ٪) ثم المنوفية (١١ ٪) والغربية (٩ ٪) - أى أن نحو نصف المهاجرين بالاسكندرية ترجع أصولهم الى هذه المحافظات الأربع .

وتختلف أقسام الاسكندرية في اجتذابها للمهاجرين ويأتى الرمل والمنزه في المقدمة حيث استقبلا نحو ٩٥٠٠٠ مهاجرا في الفترة من (١٩٤٧ - ١٩٦٠) يليها باب شرقي حيث استقبل ٤٧٠٠٠ مهاجرا ثم محرم بك (٣٠٠٠٠ مهاجرا) وهيتا البصل والدخيلة (١٠٠٠٠ مهاجرا) . ومعظم هذه الأقسام يقع في أطراف الاسكندرية الشرقية والغربية والتي توفرت فيها عوامل مختلفة لجذب السكان مثل انشاء الصناعات الجديدة وتوفر بعض الخدمات ورخص تأمين الاراضى وغير ذلك .

اما باقى الأقسام فقد شهدت هجرة مغادرة وذلك لانها قد وصلت الى مرحلة التشبع السكانى فبدأ يبدو حتى أصبحت حركة السكان بها - حركة خارجية تتجه فى الغالب نحو أقسام الجذب التى سبق ذكرها وقد وصل عدد الذين غادروا هذه الأقسام فى الفترة (١٩٤٧ - ١٩٦٠) الى حوالى ٦٧٠٠٠ مغادرا أظهرت الدراسة أن معظمهم قد اتجه الى أقسام الجذب فى أطراف الاسكندرية . ويعد قسم الجمرى أكثر الأقسام طردا لسكانه ويليه فى ذلك كرموز واللبان والمنشية

فالمطارين ، بنسب تصل الى ٢٩٪ ، ٢٥٪ ، ١٢٪ ، ٨٪ ، ٦٪ .
الترتيب من جملة السكان المئدرين .

وتظهر عملية الانتقاء المجرى بوضوح في الهجرة الى الاسكندرية حيث وصلت نسبة التروع بين المهاجرين الى ١٤٦٪ . أى أن كل ١٤٦ من المهاجرين الذكور يقابلهم ١٠٠ من المهاجرات الاناث ، وترتفع معدلات الهجرة في الأعمار الوسطى ارتفاعا ملحوسا بما يؤكد الأثر القوي للهجرة في احتياجات الاسكان والمهالة والخدمات وغير ذلك .

وقد اسهم التقدم الصناعى اسهاما مباشرا في جذب المهاجرين الى الاسكندرية ، حيث تصل نسبة المنشآت الصناعية بها الى ١٨٪ من جملة المنشآت في المدينة كما يعمل بها ٢٣٪ من جملة المشتغلين بالصناعة فيها ، وتتركز معظم الصناعات في أقسام الجذب السكانى في الوقت الحاضر بما أدى الى أن حوالى ثلثى العاملين بالصناعة بالاسكندرية يتركزون بها ، وقد اتضح من دراسة أجريت بالعينة أن حوالى ٣٩٪ من عمال الصناعة بالمحافظة - مهاجرون - أغلبهم من محافظات الوجه البحرى .

وقد تخفضت زيادة السكان الناتجة عن الوادة الطبيعية والهجرة عن بعض المشكلات والتي أبرزها ارتفاع درجة التزاحم وازدياد الطلب على الاسكان وازدياد الضغط على وسائل المواصلات وغيرها من المرافق والخدمات .

على أنه ينبغى القول في هذا المجال - أن الهجرة ظاهرة اجتماعية تتأثر بعوامل الجذب الكامنة في المهجر وبموامل الطرد الكامنة في الوطن الأصيل ، وليبس من المقبول أن بسن قانون يمنع الهجرة الى الاسكندرية - لأن ذلك مخالف لطبيعة

الأمور ، بل ينبغي التركيز على دراسة عوامل الطرد في البيئات الأصاية ومحاولة التقليل من أثرها وحل المشكلات القائمة بها بتوفير الخدمات اللازمة والتي من شأنها أن تقلل من تيار الهجرة الى المحافظات الحضرية بصفة خاصة والاسكندرية منها.

.. ..

واستكمالا للدراسة الديموغرافية والجغرافية لسكان الاسكندرية فلقد تطرق البحث إلى دراسة التخطيط السكاني بما معتمدا في ذلك على عنصر ديموغرافي هام وهو تقدير حجم السكان النوعي العمري في المستقبل والذي يعد في الواقع أساسا للتخطيط الاجنهي والاقتصادي ، لما له من أهمية خاصة في دراسة احتياجات السكان في المستقبل سواء على مستوى المحافظة أو الأقسام ، وذلك اعتمادا على الطريقة التركيبية التي تأخذ في الاعتبار تطور اتجاه المواليد والوفيات والهجرة ، وقد قدر عدد سكان الاسكندرية بحوالي مليوني نسمة في سنة ١٩٧٠ - سيرتفع الى ٢,٣٣ مليون سنة ١٩٧٥ ثم الى ٢,٤٣ مليون في سنة ١٩٨٠ حتى يصل الى حوالي ثلاثة ملايين نسمة في سنة ١٩٨٥ .

ويتبين توزيع السكان في المستقبل على أقسام المحافظة - مرتبطا في ذلك باستمرار عملية الجذب المحلى ، ولاشك أن الأقسام التي أظهرت تزايدا واضحا في نصيبها السكاني في الفترة السابقة على سنوات التقديرات هي أقسام الأطراف بمثابة في المنتزه والرمل شرقا ومينا البصل والذخيلة غربا ، وقياسا على ذلك فإنه إذا استمر توزيع السكان في الأقسام على هذا الأساس ، فإن الثقل السكاني داخل رقعة المحافظة سيكون من نصيب الأقسام الشرقية حيث سيركز بها حوالي ثلث السكان ولاشك أن ذلك سيلقى عبئا ضخما على حجم الخدمات والاسكان يهدين

القسمين في المستقبل ، أما أقسام الغرب ممثلة في مينا البصل والديخيلة والعامرية فان نصيبها سيصل الى حوالي السدس .

ويوحى ذلك الاتجاه التوزيعي في المستقبل ، ان السكان يتجهون نحو تعمير الأطراف الشرقية بدرجة أكبر من الأطراف الغربية مما يبنى بأن ذلك سيكون على حساب الأراضي الزراعية في الشرق والتي تسهم بدور كبير في تموين الاسكندرية ببعض حاجياتها الغذائية ، لذلك فانه ينبغي المحافظة على هذه الأراضي داخل حدود المحافظة وعدم التصريح بالبناء فيها على أن يقتصر البناء على الأراضي الرملية التي تمتد امتدادا شريطيا على جانبي سكة حديد أبو قير ، كما أنه يمكن تشجيع الاجراء نحو الارتفاع الراسي بالمباني في هذا النطاق .

ويقابل ذلك من ناحية أخرى أن يوجه العمران غربا بمختلف طرق التشجيع السكني مع توفير الخدمات اللازمة في هذا النطاق حتى يمكن أن تزداد [بها عوامل الجذب السكاني وتخفف بذلك عبء الثقل السكاني في الاتجاه الشرقي وتقلل من فرص التهام الأراضي الزراعية داخل حدود المحافظة .

واعتمادا على تقدير الحجم العمري النوهي للسكان في الاسكندرية فقد أمكن تقدير الاحتياجات السكانية المختلفة سواء ما يتصل منها بحجم القوة العاملة ورفص العملة المطلوبة ، أو ما يتصل منها بتقدير المساكن اللازمة والاحتياجات التعليمية والصحية وباتى الخدمات الاخرى ، وان كان بعضها يمثل الحد الأدنى وذلك لانها قدرت على أساس متوسط نصيب الفرد منها في أقرب تاريخ .

وفي نهاية المطاف فإنه يمكن القول - بأن هذا البحث قد أداط الثام عن بعض النقاط الجغرافية والديموغرافية التي يمكن أن تكون موضوعات لأبحاث أخرى ، وأهمها على سبيل المثال مايلي :

١ - دراسة القوة العاملة بالتفصيل لمعرفة خصائصها وتوزيعها وحركتها داخل حدود المحافظة ، مع التركيز على انشاء جداول حياة للنشاط الاقتصادي على المستوى المحلي لتحديد معدلات الدخول في القوة العاملة والخروج منها وغير ذلك من العوامل التي ترتبط بالاسهام في النشاط الاقتصادي بالسياغات والأقسام . والمحافظة ككل .

٢ - دراسة خصائص المهاجرين الى الاسكندرية اجتماعيا واقتصاديا مع توضيح أثر الهجرة في القوة العاملة ، ويعتمد ذلك بالدرجة الأولى على دراسة بالهيئة عشوائية كانت أو منتظمة أو متعددة المراحل .

كذلك دراسة الحركة اليومية والموسمية للسكان ، واهل الاعتماد في ذلك سيكون بالدوحة الأولى على طريقة اجراء عملية مسح تعتمد على استمارات . استخبار تعد لهذا الغرض .

٣ - دراسة الاحتياجات السكانية في المستقبل وتوزيعها الجغرافي والمكاني على شياغات الاسكندرية أو أقسامها حسب العنصر المراد ، على أن تحدد مواقع هذه الاحتياجات تحديد امكانها يرتبط بالدرجة الأولى بعامل المسافة بين المراكز المختلفة وتوزيع السكان المستفيدين منها .

٤ - دراسة خصائص الترددات على مراكز تنظيم الاسرة وتوزيعهم على

وقمة المحافظة ثم تقويم برنامج تنظيم الأسرة تقويماً علمياً صحيحاً يعتمد على .
معدلات التردد على المراكز ومعدلات النجاح والفشل بالنسبة للوسائل .
المستخدمة ثم انشاء جدرل خاص يوضح بمسوحة من العلاقات بين الوسائل .
للمستخدمة وعدد المواليد الذين أمكن تجنب انجابهم نتيجة استخدامهم وسائل .
منع الحمل .

المصادر والمراجع

المصادر والمراجع

أولا : المراجع العربية :

- ١ - إبراهيم نصحي : تاريخ مصر فى عهد البطلمة - الجزء الثانى
القاهرة - ١٩٦٠ .
- ٢ - أحمد العدوى : سواحل مصر - مجلة كلية الآداب - المجلد
الخامس - ١٩٣٧ .
- ٣ - أحمد عبادة سرحان : مقدمة فى الاحصاء الاجتماعى - الاسكندرية -
١٩٦٣ .
- ٤ - السيد عبد الحميد الدالى : العناصر الحيوية لمشكلة السكان فى مصر -
القاهرة - ١٩٥٤ .
- ٥ - : مقدمة فى الاحصاءات الحيوية - القاهرة -
١٩٥٣ .
- ٦ - السيد عبد العزيز سالم : تاريخ الاسكندرية وحضارتها فى العصر
الاسلامى - الاسكندرية - ١٩٦١ .
- ٧ - الامم المتحدة : الأنماط العمرية والتنوع لمعدلات الوفاة ترجمة -
المركز الديموغرافى لشمال أفريقيا القاهرة - ١٩٦٧ .
- ٨ - : البرامج القومية لتحليل بيانات السكان كدليل
فى التخطيط - ترجمة المركز الديموغرافى لشمال
افريقيا - القاهرة - ١٩٦٧ .

- ٩ - : العوامل الديموغرافية والقوة البشرية - التقرير
الأول - ترجمة المركز الديموغرافي لشمال أفريقيا -
القاهرة - ١٩٦٧ .
- ١٠ - : القاموس الثلاثي للمصطلحات الاجتماعية
والديموغرافي لشمال أفريقيا - القاهرة ١٩٦٧ .
- ١١ - الأمم المتحدة : المبادئ العامة للبرامج القومية للاستقانات
السكانية - ترجمة المركز الديموغرافي لشمال
أفريقيا - القاهرة - ١٩٦٧ .
- ١٢ - : عمر السكان ونتائج الاجتماعية والاقتصادية -
ترجمة المركز الديموغرافي لشمال أفريقيا -
القاهرة - ١٩٦٧ .
- ١٣ - : طرق اسقاط السكان حسب العمر والنوع -
ترجمة المركز الديموغرافي لشمال أفريقيا -
القاهرة - ١٩٦٧ .
- ١٤ - : طرق تقدير عدد السكان الاجمالي في التواريخ
الجمارية - ترجمة المركز الديموغرافي لشمال أفريقيا -
القاهرة - ١٩٦٧ .
- ١٥ - : طرق تقييم البيانات الأساسية اللازمة للتقديرات
السكانية - ترجمة المركز الديموغرافي لشمال
أفريقيا - القاهرة - ١٩٦٧ .

- ١٦ - الجهاز المركزي لتعبئة العامة والاحصاء : اشرة الجهاز المركزي لتعبئة العامة والاحصاء - القاهرة - ١٩٦٦ .
- ١٧ - : زيادة السكان وتحدياتها للتنمية - القاهرة - ١٩٦٧ .
- ١٨ - المعهد العالي للخدمة الاجتماعية بالاسكندرية : أبحاث المعهد المنشورة عن أقسام العطارين ، محرم بك ، كرموز ، اللبان - في الفترة من ١٩٦١ - ١٩٦٦ .
- ١٩ - بل (٥ - ايدرس) : مصر من الاسكندرية الأكبر حتى القتح العربي - ترجمة عبد اللطيف أحمد علي وعماد عواد حسين - القاهرة - ١٩٥٤ .
- ٢٠ - جامعة الاسكندرية : تسيب العمال وأثره في الكفاية الانتاجية الاسكندرية - ١٩٦٧ .
- ٢١ - جمال الدين الشيال : الاسكندرية طوغرافية المدينة وتطورها منذ أقدم العصور الى الوقت الحاضر - مجلة الجمعية المصرية للدراسات التاريخية ١٩٥٢ .
- ٢٢ - : تاريخ الاسكندرية في العصرين الأيوبي والملوكي - في كتاب « الاسكندرية » الذي أصدرته غرفة الاسكندرية التجارية بمناسبة المعرض الزراعي الصناعي في سنة ١٩٤٩ .
- ٢٣ - جمعية الدراسات السكانية : مقومات السياسة السكانية في ج.ع.م. والعالم - القاهرة - ١٩٦٤ .

- ٢٤ - حسن الساماني : التصنيع والعمران في الاسكندرية -
الاسكندرية ١٩٥٨ .
- ٢٥ - حسن محمد حسين : البحث الاحصائي - القاهرة - ١٩٦٤ .
- ٢٦ - زكي على : الاسكندرية : تأسيسها وبعض مظاهر الحضارة
فيها في عصر البطالمة - مجلة كلية الآداب - جامعة
الاسكندرية - المجلد الثاني - ١٩٤٤ والمجلد
الرابع - ١٩٤٨ .
- ٢٧ - سعد قسطندي ملطي : بحيرات مصر الشمالية - دراسة طبيعية بشرية
رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية الآداب -
جامعة القاهرة - ١٩٦٠ .
- ٢٨ - صبحي بنى لبيب : تاريخ تجارة الاسكندرية في القرن الرابع
عشر الميلادي - رسالة ماجستير غير منشورة -
جامعة الاسكندرية - ١٩٤٩ .
- ٢٩ - صلاح الدين طلحة : جدول الحياة لمدينة الاسكندرية ١٩٦٠ -
مجلة كلية التجارة جامعة الاسكندرية - المجلد
الثالث - العدد الاول - يناير - ١٩٦٤ .
- ٣٠ - عبد الخالق ذكرى : التحضر وأثره في مستوياته خمسية نساء
الجمهورية العربية المتحدة - من أبحاث المركز
الديموغرافي لشمال افريقيا - القاهرة - ١٩٦٤ .
- ٣١ - علي الجريتلي : السكان والمواد الاقتصادية - القاهرة - ١٩٦٣ .

- ٣٢ - على مبارك : الخطط التوفيقية - الجزء السابع - القاهرة
١٨٨٧ م - ١٣٠٥ هـ .
- ٣٣ - عمر طوسون : تاريخ خليج الاسكندرية القديم وتوعدة
المحمودية - الاسكندرية - ١٩٤٢ .
- ٣٤ - فؤاد فرج : الاسكندرية - القاهرة - ١٩٤٢ .
- ٣٥ - محافظة الاسكندرية : مؤتمر محافظة الاسكندرية السنوى لعام ١٩٦٧ ،
الاسكندرية - ١٩٦٨ .
- ٣٦ - : تقرير لجنة مشتركة من الشؤون الصحية
والاجتماعية - مايو - ١٩٧٠ (غير منشور) .
- ٣٧ - : مديرية التربية والتعليم - الدليل الاحصائى -
١٩٨٦ / ٦٥ .
- ٣٨ - : مديرية التربية والتعليم - الدليل الاحصائى
١٩٧٠ / ٦٩ (غير منشور) .
- ٣٩ - محمد السيللا غلاب ، ومحمد صبحى عبد الحكيم : السكان : ديموغرافيا
وجغرافيا - القاهرة - ١٩٦٣ .
- ٤٠ - محمد صبحى عبد الحكيم : مدينة الاسكندرية - القاهرة - ١٩٥٨ .
- ٤١ - : الهجرة إلى القاهرة - المجلة الجغرافية العربية ،
السنة الأولى - العدد الأول - ١٩٦٨ .
- ٤٢ - محمد عبد الهادى شعيرة : الاسكندرية من العصر العربى الى نهاية العصر

الفاطمى - فى كتاب غرفة الاسكندرية التجارية
الذى أصدرته بمناسبة المعرض الزراعى الصناعى
فى سنة ١٩٤٩ .

٤٣ - محمد عوض محمد : سكان هذا الكوكب - القاهرة - ١٩٥٨ .

٤٤ - محمد فؤاد شكرى وعبد المقصود العنان وسيد محمد خليل : بناء دولة : مصر
محمد على - القاهرة - ١٩٤٨ .

٤٥ - محمد محمود الصياد : سكان مديرية البحيرة فى خمسين عاما ،
(١٨٩٧ - ١٩٤٧) مجلة كلية الآداب - جامعة
القاهرة - المجلد الثالث عشر - الجزء الأول
والثانى - مايو وديسمبر - ١٩٥١ .

٤٦ - محمد مصطفى صفوت : الاسكندرية فى العصور الحديثة - كتاب غرفة
الاسكندرية التجارية الذى أصدرته بمناسبة
المعرض الزراعى الصناعى فى سنة ١٩٤٩ .

٤٧ - مصلحة المساحة المصرية : خريطة الاسكندرية مقياس ١ : ١٠٠٠٠٠ -
احدى لوحات أطلس مصر الطبوغرافى .

٤٨ - : خريطة الاسكندرية مقياس ١ : ١٠٠٠٠
(عدة لوحات) .

٤٩ - هوسر . ف . : السكان والسياسات الدولية - مترجم -
القاهرة - ١٩٦٣ .

- ٧٠٧ -

- ٥٠- - وليم حنين تادوس : دراسة تحليلية للهجرة الداخلية بين المحافظات
طبقا لبيانات التعداد العام لسكان - ١٩٦٥ -
محافظة السويس - ١٩٦٣ .

تاليا : المصادر الاحصائية :

- ٥١- اللجنة المركزية للاحصاء : التجمعات السكانية في الجمهورية العربية
المتحدة - القاهرة - ١٩٦٢ .
- ٥٢- الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء : الاحصاء السنوى العام -
١٩٦٤ .
- ٥٣- : احصاءات المواليد والوفيات - السنوات
١٩٦٢ - ١٩٦٧ .
- ٥٤- : احصاءات الزواج والطلاق - السنوات -
١٩٦٢ - ١٩٦٦ .
- ٥٥- الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء : احصاء الانتاج الصناعى -
١٩٦١ - القاهرة - ١٩٦٣ .
- ٥٦- : تعداد السكان بالعينة - ١٩٦٦ .
- ٥٧- : جداول الحياة المتحصرة سنة ١٩٦٥ وتقديرات
السكان بالمحافظات - يوليو - ١٩٦٤ .
- ٥٨- : مجموعة الاحصاءات الحيوية للجمهورية العربية
المتحدة من سنة ١٩٣٠ - يوليو ١٩٦٨ .

— ٧٠٨ —

- ٥٩ - مصلحة الاحصاء والتعداد : الاحصاءات الحيوانية السنوية في الفترة من
١٩١٧ - ١٩٦١ :
- ٦٠ - : التعداد العام للسكان في السنوات (١٩٠٧ -
١٩١٧ - ١٩٢٧ - ١٩٢٧ - ١٩٤٧ - ١٩٦٠) .
- ٦١ - : الاحصاء السنوي العام (سنوات متعددة) .
- ٦٢ - : التعدادات الزراعية في السنوات (١٩٢٩ ،
١٩٣٩ ، ١٩٥٠ ، ١٩٦٠) .
- ٦٣ - وزارة الصناعة : دليل الصناعات - المطبعة الاميرية - القاهرة -
١٩٦٣ .

ثانياً : المراجع الأفرنجية :

1. Abou Aianah, F.M "Some Aspects of Infant Mortality in Alexandria", Cairo Demographic Centre Researches, unpublished draft Nov. 1969.
2. Abou Aianah, F.M. and El Nouri, M.W. "Geographic Variations of Fertility Rates in Arab Countries", Cairo Demographic Centre Researches, unpublished draft, November, 1970.
3. Abou El Ezz, M.S. "Some Aspects of Migration in Cairo" Bull. Soc. de Géog. d'Egypte, T. XXXII. 1959.
4. Abou Lughod, J. "The Emergence of Differential Fertility in Urban Egypt" The Milbank Memorial Fund Quarterly, Vol. XLII; April, 1965.
5. Adler, E.N., (Ed.) Jewish Travellers, London, 1931
6. Amelineau, E. La Geographie de l'Egypte à l'Epoque Copte, Paris 1893.
7. Amici, F., L'Egypte Ancienne et Moderne et son Dernier Recensement, Alexandrie, 1884.
8. Amici, F., Essai de Statistique Generale de l'Egypte 2 Vols., Se Caire, 1878-1879.
9. Ammar, A. The people of Sharqiya, 2 Vols., Cairo 1944.

10. Baer, G. **Population and Society in the Arab East, London, 1964.**
- 11 Barclay, G.W. **Techniques of Population Analysis, New York, 1964**
12. Bourgeois - Pichat, J. **"An Analysis of Infant Mortality", United Nations Populations Bulletin, No. 2, 1952.**
13. Breccia, E.A **Alexandria ad Aegyptum, Bergamo 1922.**
14. Clarke; J. **Population Geography, London 1969.**
15. Clerget, M. **Le Caire : Etude de Geographie Urbaine et d'Histoire Economique, Le Caire, 1934.**
16. Clot-bey; A.B.. **Aperçie General sur l'Egypte, Bruxelles, 1840.**
17. Coale, Demeny, P. **Regional Model Life Tables and Stable pop. Princeton, 1966.**
18. Cox, P.R., **Demography, Cambridge, 1960.**
19. Crouchley, A.E. **The Development of Modern Egypt, London, 1938.**
20. Davis, K. and Blake, J. **" Social Structure and Fertility " Economic Development and Cultural change, IV, April 1956.**
21. De Cosson, A. **Marcotis, London, 1935**
22. Dickson, R.E, **City, Region and Regionalism; London 1947.**

23. Duncan; O.D. "The Measurement of Population Distribution" Population Studies, II, 1957.
24. El Badry, M.A. "Trends in the component of Population Growth in the Arab countries" Demography; Vol. 2., 1965.
25. Ellis, R.W. Mitchell; E.G. Diseases in Infancy and childhood, London, 1965,
26. Enrique Gracia de Herreros Quatre Vogageurs Espagnols a Alexandrie d'Egypte, Alexandrie, 1923.
27. Fargeon; M. Les Juifs en Egypte, Le Caire 1948
28. Farid, I.A. The Population of Egypt, Cairo 1948
29. Forster, E.M. Alexandria, A Histoty and a Guide, Alexandria; 1922
30. Freeman, I.W. Geography and Planning, London, 1964
31. Gibbs, J.P , (Ed.) Urban Research Method, New Jersey, 1967
32. Gratien Le Père "Mémoire sur la Ville d'Alexandrie" Description de l'Egpte, T. 18, Paris
33. Ggregory, S. Statistical Methods and the Geographers London, 1968.
34. Hajnal, J. 'Age at Marriage and Proportions Marrying', Population Studies, Vol. VII, 1953.

35. Harrison, R. "Migrants in the city of Tripoli, Libya" *Geographical Review*, Vol. LVII, No. 3, 1967.
36. Hamont, L'Egypte Sous Mohamed Ali, Paris, 1843.
37. Hazlitt, W. Venetian Republic, London, 1900.
38. Jomard, E. "Memoire sur la population de l'Egypte" *Description de l'Egypte* T. 9, Paris, 1829
39. Kamal, Y. (Ed.) *Monumenta Catalogica Africae et Aegypti* Paris 1938 T. IV.
40. Kiser, M. and others *Fertility of American Women*, New York 1958
41. Kohn, C. and Mayer, M. (ed.) *Readings in Urban Geography*, Chicago 1963.
42. Landry, A. *Traité de Demographie*, Paris 1945.
43. Lane, E. W. *An account of Manners and Customs of the Modern Egyptians*, Vol. I, London 1971.
44. Lebone, J. *An Introduction to Human Geography*, London 1969.
45. Learmonth, A. T. "Medical Geography in India and Pakistan" *Geog. Journal*; Vol. CX-XVII, part I, 1961.

46. May, M. J. "Medical Geography :its Methods and Objectives" ,The Geog. Review., 1950
47. Mengine, M. F. Histoire de l'Egypte Sous le Gouvernement de Mohmed Ali; T. 2. paris, 1823.
48. Michel, A. L'Immigration Algerienne en Moselle, Ann. de Geog., Octobre, 1956.
49. Monkhouse , F. J. Maps and Diagrams, London, 1969
Wilkinson, A. R.
50. (N. A.) The World Its cities and people. London, (N.D.) VOLI.
51. Quatremere, E. Memoires Geographiques et Historiques sur l'Egypte, 1811.
52. Queen, S.A. and thomas; I F. The city, New York, 1939
53. Peterson, W. population New York, 1961.
- 54 Roberts, G. W. "Fertility" U. N. W, p. C., belgrade; 1965.
55. Savary, M. Lettres sur l'Egypte, paris 1786
56. Smailes, A. E. The Geography of Towns, London, 1968.
57. Spiegel M. R. Theory and problems of Statistics, New York, 1961

58. Stamp, L. D. Applied Geography, London, 1960
59. Stewart, J. and Warntz, W. "Physics of Population Distribution" Spatial Analysis, A Reader in Statistical Geography ; New Jersey 1968,
60. Tauber, I.B. The population of Japan, New Jersey, 1958
61. Taylor, G. Urban Geography London, 1949
62. Thompson, W., Lewis D. population problems, New York, 1965
63. Toussoun, O. Alexandria en 1868, Alexandria, 1933
64. Wooldridge, S. W., East, W.G. Spirit and purpose of Geography, London, 1950.
65. UAR, Institute of National Research Report on Employment problems in Rural Areas, Draft, 1965
66. UAR, UN, Cairo Demographic Centre Results of the six month course of training—cum—research on Evaluation of the demographic Data Assessment of population growth in Arab countries, unpublished . Cairo 1969
67. U.N. The Determinants and consequences of population Trends, New York; 1953
68. U.N. Foetal, Infant and Early Childhood

69. U.N. Mortality, VOI, I and II, N.Y.,
Measures of Internal Migration, M-
annual VI, "Draft" August, 1966.
70. U. N. population Bulletin, Vo 2, N. Y.
1952
71. U. N. population Bulletin, No. 7, 1963.
N. Y. 1995
72. Yuantien; H. "The Intermediate variables, So-
cial structure and Fertility change;
A critique Demography" VOI.V;
No - 1; 1968

فهرس الكتاب

« فهرس البحث »

صفحة

- أ مقدمة -
١ تمهيد -

الباب الأول : التو السكاني في الاسكندرية

الفصل الأول : السكان قبل سنة ١٨٩٧

- ١٣ - سكان الاسكندرية منذ لاشأتها حتى الفتح العربي (٢٣٢ ق م - ٦٤١ م)
١٨ - سكان الاسكندرية منذ الفتح العربي حتى الحملة الفرنسية (٦٤١ - ١٨٠١)
٢٣ - سكان الاسكندرية في القرن التاسع عشر (١٨٠١ - ١٨٩٧)

الفصل الثاني : سكان الاسكندرية فيما بين سنة ١٨٩٧ وحتى ١٩٦٦

- ٤١ - السكان فيما بين ١٨٩٧ - ١٩٦٦
٤٧ - تطور معدل النمو السكاني في الأقسام
٥٤ - معدل النمو الحالى للسكان حسب الأقسام
٥٨ - نمو السكان في شياغات الاسكندرية

الباب الثاني : توزيع السكان وكثافتهم

الفصل الثالث : توزيع السكان وتركرمهم بالاسكندرية

- ٧١ - توزيع السكان حسب الأقسام

صفحة

- التركيز السكاني بالاسكندرية ٨٤

الفصل الرابع : كثافة السكان وتوابعهم بالاسكندرية

- تطور الكثافة ٩٩

- نطاقات الكثافة ١٠٦

- توزيع كثافة السكان في الشياخات ١٠٩

- توزيع كثافة المساكن بالأقسام ١١٢

الباب الثالث : أنماط التركيب السكاني بالاسكندرية

الفصل الخامس : التركيب العمري والنوعى

- مدى دقة بيانات العمر في التعداد ١٢١

- فئات السن ١٣٤

- اختلاف التركيب العمري حسب النوع ١٤٣

- اختلاف التركيب العمري حسب الجنسية ١٤٧

- التركيب العمري حسب الأقسام ١٤٩

- التركيب العمري النوعى ١٦١

الفصل السادس : التركيب الاقتصادى للسكان

- معدلات النشاط الاقتصادى العمري - النوعى ١٧٤

- معدلات النشاط الاقتصادى للذكور ١٧٨

صفحة	
١٨٨	- امد الحياة العاملة للذكور
٢٠١	- معدلات النشاط الاقتصادى للاناث
٢١٢	- نسبة الامالة فى الاسكندرية
٢١٨	- اتماط التركيب الاقتصادى
٢٢٦	- بعض خصائص المهلة فى الاسكندرية

الفصل السابع : التركيب الزواجى للسكان

٢٤٩	- السكان الذين لم يسبق لهم الزواج
٢٥٧	- السكان المتزوجون
٢٦٦	- السكان المطلقون
٢٧٥	- موسمية الزواج والطلاق
٢٧٨	- السكان المرملون

الباب الرابع : خصوبة السكان فى الاسكندرية

الفصل الثامن : اتجاه الخصوبة وتوزيعها الجغرافى

٢٨٧	- اتجاه الخصوبة بالاسكندرية
٢٩٧	- تطور الخصوبة فى الأقسام
٣٠٤	- تطور معدل الخصوبة العمريه الخاصة والكليه
٣١٥	- خصوبة المتزوجات
٣١٧	- الاختلافات الجغرافية لخصوبة فى الأقسام
٣٢٥	- الاختلافات الجغرافية لخصوبة فى الضياعات

صفحة

الفصل التاسع : العوامل المؤثرة في خصوبة السكان

٢٤٢	• • • • •	- التعليم والخصوبة
٢٥١	• • • • •	- المهنة والدخل
٢٥٧	• • • • •	- الديانة والجنسية
٢٦٨	• • • • •	- الخصوبة ووفيات الرضع
٢٧١	• • • • •	- الخصوبة ومدة الحياة الزوجية

الباب الخامس : الوفيات في الاسكندرية (الجغرافيا الصحية)

الفصل العاشر : اتجاه الوفيات بالاسكندرية

٢٧٥	• • • • •	- مقدمة عن التسجيل الحيوى للتلقى بوفاة
٢٧٨	• • • • •	- مقاييس الوفاة ومدى تطبيقها على الاسكندرية
٢٨٢	• • • • •	- اتجاه الوفيات في الاسكندرية
٢٨٧	• • • • •	- اتجاه الوفيات بحسب الأقسام
٢٩٢	• • • • •	- اختلاف الوفيات بحسب السن والنوع

الفصل الحادى عشر : أسباب الوفاة وتوزيعها الجغرافى

٤٠٧	• • • • •	- مقدمة
٤١٦	• • • • •	- أمراض الجهاز الهضمى
٤٢١	• • • • •	- أمراض الشينخوخة
٤٢٧	• • • • •	- أمراض جهاز الدورة الدموية

صفحة

- ٤٣١ - أمراض الجهاز التنفسي
- ٤٣٢ - الأمراض المعدية والطفيلية
- ٤٣٤ - الحوادث
- ٤٤٦ - الأسباب الأخرى للوفاة
- ٤٤٢ - اختلاف الأسباب الرئيسية للوفاة حسب السن والنوع
- ٤٤٩ - اختلاف الوفيات حسب الأسباب الرئيسية والحالة الزوجية
- ٤٥٦ - اختلاف الوفيات حسب الديانة والجنسية
- ٤٥٩ - موسمية الوفيات في الاسكندرية

الفصل الثاني عشر : وفيات الأطفال الرضع (دون السنة)

- ٤٧١ - اتجاه وفيات الأطفال الرضع
- ٤٧٧ - الاتجاه حسب الأقسام
- ٤٨٢ - الاختلافات العمرية لوفيات الرضع
- ٤٨٩ - الاختلافات حسب النوع
- ٤٩١ - الاختلافات الموسمية لوفيات الرضع
- ٤٩٣ - أسباب وفيات الرضع
- ٥٢٧ - العوامل الاجتماعية والاقتصادية المؤثرة في وفيات الرضع

صفحة

الباب السادس : الهجرة في الاسكندرية

الفصل الثالث عشر : حجم الهجرة وتوزيعها الجغرافي

- ٥٢٢ مصادر وطرق تقدير حجم الهجرة الدائمة
- ٥٢٤ حجم الهجرة وتياراتها
- ٥٣٦ توزيع المهاجرين حسب الأقسام
- ٥٦٠ بعض خصائص المهاجرين في الاسكندرية
- ٥٦٦ الخصائص العمرية النوعية
- ٥٧٠ المهاجرون حسب العمر والنوع في أقسام الجذب السكاني
- ٥٧٤ المهاجرون حسب العمر والنوع في أقسام الطرد السكاني
- ٥٧٧ الحركة اليومية والموسمية للسكان
- ٥٧٨ الانتقال اليومي للعاملين في الضواحي والمناطق القريبة
- ٥٨٠ الانتقال السكاني من المناطق الريفية القريبة
- ٥٨٤ الانتقال السكاني الموسمي للصيف

الفصل الرابع عشر : العوامل الجغرافية المؤثرة في الهجرة

- ٥٩٣ العوامل الاقتصادية
- ٥٩٣ الصناعة
- ٦٠٦ النشاط التجاري
- ٦٠٧ التوسع الزراعي

صفحة

- ٦٤٩ . العوامل الديموغرافية
- ٦١٨ . العامل الثقافي

الباب السابع : التخطيط السكانى فى الاسكندرية

الفصل الخامس عشر : تقدير حجم السكان فى المستقبل

- ٦٢٥ تقدير حجم السكان بحسب العمر والنوع
- ٦٢٦ الفروض التى بنى عليها تقدير السكان فى المستقبل :
- ٦٢٦ الفرض الاول (الخصوية)
- ٦٢٨ الفرض الثانى (الوفيات)
- ٦٣٠ الفرض الثالث (الهجرة)
- ٦٣٥ تقدير سكان الأقسام فى المستقبل

الفصل السادس عشر : تقدير الاحتياجات الرئيسية للسكان

- ٦٤٢ تقدير القوة العاملة
- ٦٤٨ تقدير الاحتياجات السكنية
- ٦٥٨ تقدير الاحتياجات التعليمية
- ٦٦٥ تقدير الاحتياجات الصحية
- ٦٧٤ تقدير الاحتياجات من بعض الخدمات الأخرى

- ٧٢٦ -

صفحة	
٦٨٠	- تقدير الاحتياجات التموينية

٦١٥	- قائمة
٦٩٩	- المراجع
٧١٧	- فهرس البحث

طبع و تجلیت شریف
۵۶ شارع كلية العلوم - صنعاء
شريف - برويس - جلال الدين

