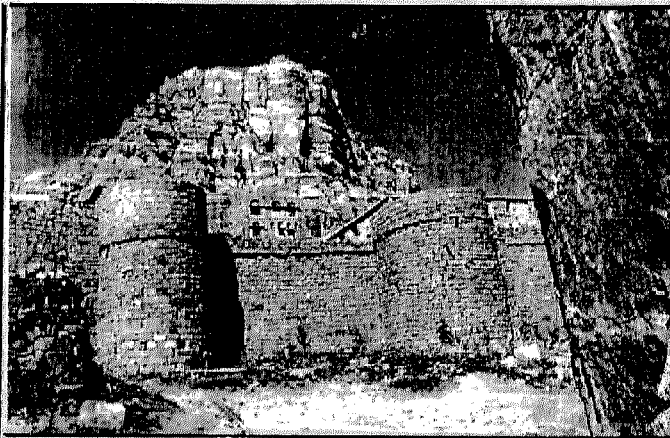


محمد الشعيبى

اليمن :



الظواهر الطبيعية

٦



الآثار الاترية

ومنهجية



درار

محمد الشعيب

اليمن:

الظاهرات الطبيعية والمعالم الأثرية

دراسة تطبيقية ومنهجية

YEMEN ..
Natural Phenomena and Archeological Land Marks

By : Mohammed AL-shuaibi.

الطبعة الأولى م ١٩٩٨

حقوق الطبع والترجمة والنشر
محفوظة للمؤلف ولا يسمح لأحد
بائي تصرف الا بعد موافقته خطياً
بما في ذلك الموافقة على أعمال
الطبع الجزئية، أو الاقتباس،
والنقل الكتابي المباشر،
والاستخدام التلفزيوني، والإذاعي،
وشبكة الانترنت، وغيرها من
الحقوق المحفوظة للمؤلف.

- صنعاء - الجمهورية اليمنية
حي الجامعة القديمة «كلية الآداب»
شارع رقم (١٩) - منزل رقم ٢٢
هاتف : ٢٧٧٢٤٠

الصف الإلكتروني : دار الكتاب الجامعي ،،،

رقم الإيداع في دار الكتب العامة (صنعاء)
م ١٩٩٨ / ١٤ / ٧ (١٤١)

(قبل قراءة الفهرس)

يأتي هذا الكتاب استجابة لضرورة مجابهة الأخطار المرضية التي يعاني منها بعض الناس وذلك نتيجة ممارسة الاستحمام الجماعي العشوائي داخل أحواض منابع المياه المعدنية العلاجية المنتشرة على طول الساحة اليمنية، وذلك في ظل ظروف الأوضاع البدائية لهذه الحمامات، وانعدام الوعي الصحي لدى المواطن فضلاً عن غياب الاستشارة الطبية الحكومية والخاصة، وفساد أجواء البيئة المحيطة، وتلوث مخزونه مياه الحمامات هذه وانتشار الأمراض المعدية. ولا يقل أهمية عن ذلك .

الهدف الثاني للكتاب مثلاً في مجابهة الأزمة المعرفية التراثية التي تعيش أوج ازدهارهااليوم في ظل رعاية وزارة الثقافة والسياحة، وقيام أجهزة الإعلام المرئية والمسموعة والمقروءة بإعادة إنتاج هذه الأزمة وتعيق جذور الأممية الثقافية التراثية وذلك على طريقة: (جاء يكحله زاد أعماه) كما يقول المثل الشعبي.

الفهرس

رقم الصفحة	الرقم المسلسل
٤	١- فهرسة الموضوعات
٧	٢- تمهيد
٩	٣- مقدمة الطبعة العربية
١٦	٤- مدخل

الباب الأول

١٩	٥- حضرموت قبل عهد الكتابة والتدوين
٢٢	٦- معابد وأثار منطقة الجوف. (هرم)
٢٦	٧- قصور ومعابد صرواح
٣٢	٨- نقش النصر / انتقال العاصمة إلى صرواح وإعلان دولة الوحدة الأولى وقيام المجتمع المدنى
٣٥	٩- سد مأرب الأسطورة/التاريخ وهندسة البناء
٤٢	١٠- نفق (بينون) الجبلي المائي / التاريخ وهندسة البناء
٤٩	١١- صهاريج عدن الأثرية/التاريخ وهندسة البناء
٥٦	١٢- جزر البحر الأحمر، والساحل اليمني
٦٦	١٣- مناجم معدن الفضة في بلاد نهم/الانتاج والتصدير
٧٢	١٤- قلعة القاهرة في مدينة حجة/التاريخ وهندسة البناء
٧٨	١٥- قلعة ومدينة ثلا/التاريخ وهندسة البناء
٨٦	١٦- قلاع وحصون بلاد الطويلة/التاريخ وهندسة العمارة العسكرية

الرقم المسلط	رقم الصفحة
١٧ - قلعة وقصر السلاح في صنعاء/التاريخ والسياسة ٩٢	
١٨ - قلعة المقاطرة في الحجرية/التاريخ وفن هندسة القلاع العسكرية ١٠٠	
١٩ - حصن الدملو في الصلو/التاريخ وفن هندسة القلاع العسكرية ١٠٦	
٢٠ - حصن وأثار مدينة غيمان/التاريخ والحضارة المعمارية ١١٢	
٢١ - فن هندسة وتاريخ عمارة الجامع الكبير في صنعاء ١١٦	
٢٢ - مكتبة المخطوطات ١٣١	

الباب الثاني

٢٣ - مكونات عناصر ومواد حمامات المياه المعدنية العلاجية في منطقة دمت الفوائد والمخاطر... ١٣٧	= = = = = = = = - ٢٤
٤٥ - في بلاد آنس الفوائد والمخاطر... ١٤٥	= = = = = = = = - ٢٥
٥٠ - في بلاد الروس الفوائد والمخاطر... ١٥٤	= = = = = = = = - ٢٦
٥٤ - في منطقة السخنة الحديدية الفوائد والمخاطر... ١٥٩	= = = = = = = = - ٢٧
٦٤ - في جبل العدين الفوائد والمخاطر... ١٦٤	= = = = = = = = - ٢٨
٦٧ - في جبال العود الفوائد والمخاطر... ١٦٧	= = = = = = = = - ٢٩

رقم المسلسل		رقم الصفحة
٣٠	- مكونات عناصر ومواد حمامات المياه المعدينية العلاجية في بلاد الحيمة	
الداخلية .		
١٧٥	الفوائد والمخاطر.....	
١٨٠	٣١- المصادر والمراجع العربية والأجنبية .	
١٨٢	٣٢- المؤلف في سطور	
١٨٤	٣٣ صدر للمؤلف	
١٨٦	٣٤ الملحق	

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

تمهيد

ماذا يقول التاريخ الطبيعي عن منشأ و تكون الحياة على الأرض
اليمنية، كما عن التركيبة الجيولوجية والظاهرات السطحية والتفاعل
الجيوفيزيائي والديناميكية الهيدروجيولوجية؟
وعن إبداعات الإنسان اليمني القديم على تخوم الألف الأول قبل
الميلاد،
وما هو رأي العلم المعاصر في ذلك؟

تجيب على هذه الأسئلة نتائج أعمال البحث والدراسة العلمية التطبيقية
والتاريخية التي تولت ضمن صفحات الكتاب معالجة بعض تلك القضايا المعرفية
قيد الدراسة والهم الفكري الاستشرافي العالمي، والتي لاتزال خاضعة على الصعيد
الأكاديمي والثقافي المحلي للنظرية الأحادية والنقاش البيزنطي، وموضع تخمين وتكهن
العقل الاجتماعي العام وبالتالي، المحكوم بنظام علاقات الجهل والتخلف وبنزعة
التعصب الفكري والعداء للرأي الآخر وعدم الاستعداد لتمثل روح العصر والتكيف
مع حقائق مفراداته وألياته النافذة، ورفض الاحتكام وبالتالي إلى نظمه وقوانينه
وتشريعاته المدنية المتقدمة.

حاولت الدراسة الابتعاد قدر الإمكان عن الدوران في فلك هذه المنظومة، واتخذت لنفسها بدلاً عن ذلك مساراً مغايراً يتواءم مع مبدأ ممارسة التفكير المستقل ومع ما تفرضه متطلبات وسائل العلم وشروط أعمال البحث الميداني، وكان نصب عينيها على الدوام مسألة الحفاظ على الموازنة بين نتائج معطيات العلوم المادية من جهة والفرضيات النظرية والاجتهادات الفكرية من جهة أخرى.

وبقدر ما استفادت الدراسة من المدونات التاريخية ومن نتائج أعمال الباحثين والمستشرقين وتقارير الرحالة العرب والأوروبيين ودراسات الأنثروبولوجيين الأميركيين المحدثين، فقد تملكتها -من ناحية أخرى- أعمال الحفر الأثري الالختصاري والنجازات أساليب المسح الجوي (الموروفولوجي) السوفيتي واستخدامات أجهزة القياس الإشعاعي البيكربيوني، توازي ذلك مع مهمة استنطاق لغة النقوش واستكشاف ما بين السطور وما خلف جدار المعابد ورسوم الهياكل ومباني القلعة والمحصون ورصف الطرق وشق الأنفاق الجبلية المائية والجسور المعلقة وتشييد صرح الصهاريج والسدود العملاقة، والنظر أخيراً في مغزى وأهمية مشاريع أعمال التعدين القدية واستخراج المواد الخام المعدنية الثمينة وكفاءة وسائل الانتاج وتفوق حجم معدل الدخل الوطني من العملات الأجنبية ومن مردود التبادل السلعي الخارجي، بمعنى افتتاح الدراسة على الرأي الآخر والاعتماد بالتالي على العلم كوسيلة للحصول على بعض عناصر المعرفة اليقينية التي شكلت على هذا النحو أو ذاك مضمون صفحات الكتاب.

مقدمة الـطبعة العربية

يمكن القول بلا تحفظ بأن العقلية اليمنية المعاصرة قد تأثرت بما فيه الكفاية عن العصر، وتغيبت كثيراً عن ممارسة العقلنة، واحتراف طريق العلم. الأمر الذي يبعد بين أن تنظر هذه العقلية إلى الأشياء من حولها على حقيقتها، والافتقار بالتالي إلى تقدير هذه الأشياء، واقتدار التعامل معها، بعيداً عن النظرة العاطفية التي كثيراً ما يرتكب في ظلها بعض الأخطاء الفكرية المميتة. الأمر الذي يضع هذه العقلية تحت طائلة التخلف العلمي. واللامبالاة بالتالي تجاه القضايا الاجتماعية الحساسة، والمسائل الوطنية الرئيسية منها والثانوية على السواء.

ليس من تفسير لذلك سوى أن العقلية اليمنية المعاصرة هذه لم تتعود السير على هدي نور العقل وتحكم خطاهما عاطف ومشاعر الإنسان البدائي، الذي لم يلقن منذ الصغر معرفة معنى العقل، ولم تعلمه المدرسة فن الحوار مع الآخر، كما مع الأشياء من حوله. وجعل هذه الأشياء على الدوام موضع تساوٍ هذا الإنسان مع نفسه ومع ما يراه. ويقدم له في المدرسة، أو يقرأه في الكتب، أو يشاهده على الشاشة، الأمر الذي يتطلب إنتهاج أسلوب تربوي وثقافي مغاير يتجاوز حدود الأطروحات الفكرية السائدة المختلفة. حيث حاجة الطفل اليوم والطالب معاً إلى من يفتح عينيهما مبكراً على الأشياء الموجودة من حولهما الصغير من هذا الأشياء والكبير، بما فيها تلك الأمور التي تبدو في نظر البعض غير ذات أهمية من قبيل الظاهرات الأرضية. ومناظر الطبيعة والواقع التاريخية، وأشكال الأماكن والأنماط الاتية حول معنى هذه الأشياء وإلى ماتردد. وأي علاقة لها بحياتنا، وبماضي من سبقنا. هذه الأسئلة البسيطة كانت ولا تزال تمثل لدى التربويين الأوروبيين والأمريكيين، نقطة البدء في تعلم فن الحوار وشحذ العقلية الابتكارية عند

الطالب الأوروبي الذي لم يتوانى عند الكبر عن قطع آلاف الأميال نحو الشرق سعياً وراء إشباع نهمه المعرفي، وتطلعه العلمي، والوقوف على معالم حضارة الشرق والاستمتاع بمناظر الطبيعة فيه، وتفهم جوهر ابداعاته، ومحاكمة هذه الابداعات في ضوء معارف العصر، وانجازاته التقنية، والفنية والمعمارية، والتي تشربها هذا الإنسان صغيراً وشارك بعقله فيها عند الكبر.

في حين يقف الإنسان اليمني المعاصر للأسف غير مبال تجاه تلك المسائل ويعيش بسبب ذلك الانغلاق في حالة جمود يصعب عليه الإجابة على أسئلة العصر، ويتراجع أمام طرح أي تصور عن معطيات الماضي، وإبداعات الأجداد، فوق أنه على عكس الزائر الأوروبي، محروم من تذوق جمال الطبيعة، وسحر بيانها، ويجهل وبالتالي خصائص الأرض على صعيد المكون الجيولوجي، والموقع الاستراتيجي، والمنتج الصحي والمكان الآتي. لالشئ سوى أنه قد افتقر منذ الصغر لروح الملاحظة، وافتقد على عكس الطالب الأوروبي، حب المغامرة، وتعشق جمال الأشياء وتعلم فن الجدل والحوار مع هذه الأشياء، ومحاولة استكشاف ما هيتها، وعلاقتها بحاضر حياة الأمة وماضيها ومستقبلها، تلك هي القضية التي تواجه الفكر اليمني التربوي المعاصر وذلك في غمار مواجهة بنيته المختلفة ، وحيث يتوجب الإسراع بفتح ثغرة ولو بسيطة في جدار الصمت المعرفي الثقافي التربوي وهو ما ينزع إليه مغزى إعداد وإصدار هذا الكتاب العلمي الوثائقى.

مكونات الكتاب

تشتمل موضوعات الكتاب على ثلاثة أقسام معرفية متنوعة موزعة على بابين رئيسيين تولى الباب الأول دراسة بعض القلاع والحسون التاريخية الرئيسية وعددهن موقع المدن الآثرية وأماكن العبادة القديمة، بما فيها مبني الجامع الإسلامي الكبير في صنعاء، إضافة إلى منجم الفضة وأماكن التعدين القيمة في بلاد نهم، ونفق بيون الجبلي المائي في بلاد الحداء، وصهاريج عدن، ومنشآت الري الأخرى في ما زرب وحضرموت، تناول البحث أخيراً في هذا الباب دراسة وضع جزر البحر الأحمر في علاقتها بالساحل اليمني، وبمجرى تاريخ حياة هذا الحوض المائي الدولي وجاذبية شواطئه الرملية الذهبية، ودور الإنسان اليمني الأول في إرساء علاقات الصداقة والتجارة مع العالم.

تم دراسة هذه المواضيع على الصعيد التاريخي والتوزيع الطبوغرافي، كما على الصعيد الاستراتيجي الدفاعي والأمني، وعلى مستوى المهارة الفنية في الهندسة المعمارية بالنسبة لمباني القلاع، والاتفاق، والمعابد، ومنشآت الري القديمة، وأنماط العمارة ومواصفات الفنون التشكيلية، ونحت أنواع التمايل البشرية والحيوانية والنباتية واتقان فن الملاحة البحرية وعلومها التطبيقية الجغرافية والفلكلورية.

اقتصرت أعمال البحث والدراسة بالنسبة للقلاع والحسون، وذلك على قلعة القاهرة في مدينة حجة، وقلعة مدينة ثلا، وحسون الطويلة، وقلعة كل من قصر السلاح في صنعاء، والمقاطرة، وذبحان في أراضي الحجرية، كما في صرواح، وبينون وغيمان، حيث كان التاريخ يقف هناك، وتتقاطع داخله أحداث الوطن وفوجاعه الممتدة على طول الساحة اليمنية.

في حين كرس الباب الثاني لدراسة بعض مواقع ينابيع المياه المعdenية العلاجية في كل من

هضبة منطقة دمت، وآنس، والعدين، وجبل صبر وجبل العود، وببلاد الروس، والحيمة الداخلية وحمام السخنة في تهامة.

مكونات هذه المواقع الطبيعية، وجمالية مناظرها السياحية وتركيبتها الجيولوجية، والجيوفيزائية من ثم وطبيعة مخزون المياه المعدنية، ونوع العناصر الكيميائية، والفوائد العلاجية، والاضرار المصاحبة، مع دراسة وتتبع مستوى اوضاع الخدمة وطرق وأساليب المعالجة البدائية السائدة. ورأى العلم المعاصر في هذه الاوضاع واقتراحات العلماء والباحثين الآجالب الزائرين، بخصوص تطوير عمل هذه المواقع، وموقف الدولة أخيراً والأجهزة التنفيذية من هذه الاقتراحات والتوصيات، التي وصل بعضها حد التحذير من الاخطار التي تمدد مخزون المياه المعدنية العلاجية وبالتالي، وتلحق بأراضيها الجميلة التشوّه، وافتقاد البلد لـ لهم مصادر الثروة الاقتصادية السياحية التي كان يظن أنها لن تنضب.

منهج البحث والدراسة

التزم البحث بمبدأ المنهج العلمي التجريبي، وبالرواية المادية والروحية على الصعيد التاريخي، والوضع الاجتماعي، وتطلب الأمر - في ظل ذلك - انتهاج مجموعة من الخطوات العملية والنظرية، تمحورت الأولى في الزيارات الميدانية، والممارسة العلمية عبر القيام بالتحاليل المخبرية، واللاحظة السريرية، والمقابلات الشخصية، والمراقبة الخارجية.

وعلى المستوى النظري تم الاعتماد على المدونات التاريخية والمراجع العلمية المعاصرة، والمصادر المعرفية الاجنبية المباشرة ممثلة في تقارير فرق البحث العلمية الروسية، والتونسية والإيطالية والتشيكية والفرنسية.

ولاننسى في الآخير استخدام أسلوب منهج البحث المقارن حيثما يقع التناظر والتماثل للاوضاع والأشكال المدروسة هذه في اندماط حياة وادوضع كل من المجتمعات الصحية وفنون العمارة، لدى العديد من البلدان المجاورة والبعيدة التي تم مقارنتها بال الموجودات المحلية في هذا الخصوص، واكتشاف خصائص ومميزات الاشياء المحلية هذه وذلك في صورة ما عند الآخرين، كما في ظاهرة المؤثر الثقافي الخارجي على معطيات عملية التجديد، في هندسة العمارة، وذلك عن طريق تبني أساليب معمارية هجينة وفتت من فارس، والشام، وبيرنطة، سوف تواجهنا بصماتها في أعمال النحت والفن التشكيلي الحميري المتأخر، كما في بعض مبني عمارة الجامع الكبير في صنعاء، وهندسة بناء القلاع والحسون العائدة للقرون الوسطى، والعهد العثماني الحديث حيث لم يكن بغير هدى المنهج المقارن هذا استكشاف مظاهر أعمال التطور في حياة العمارة اليمنية، فضلاً عن المساعدة على تفهم طابع الشخصية والفرادة في اندماط هندسة العمارة الكلاسيكية غير المجنحة في كل من ما'رب، والجوف، وصر واحد، وضمار، والتي لم يخالطها مؤثر شكل العمارة الغربي اليوناني والروماني ولا حتى نمط العمارة الفارسي، وببلاد الرافدين.

حيث لم تظهر بوادر تلك المؤثرات إلا مؤخرًا في العهد المهنستي، عبر عنه شكل تصميم وملامح تمثال القائد الحميري ذمار علي الذي أعيد إصلاحه وترميمه مؤخرًا في ألمانيا، كذا في بعض أشكال إبداعات حضارة (أوسان) و (قتبان)، وذلك كما سوف نرى في سياق أعمال الدراسة والبحث هذه، التي تناقض لاًول مرة - مثل هذه الإطروحات العلمية - وذلك إنطلاقاً من واقع المعطيات الثقافية المعاصرة، والأطر المعرفية الجديدة، والاكتشافات الآتية الآخيرة.

أكثر من هذا فقد أمكن بفضل استخدام منهج علم البحث المقارن تفهم حقيقة عمق الصلة الحميمة بين طابع المكونات الطبيعية للأرض اليمنية، وموقعها الاستراتيجي

بالتالي - شديد التأثير على صعيد العلاقة مع الآخر - وبين حركة تاريخ حياة الإنسان القديم على هذه الأرض، على صعيد تكون منظومته الفكرية. وتشكل طابع علاقاته الاجتماعية والاقتصادية والسياسية، وانعكاس أثر هذه العلاقة التي لا تخلو من الجدل وذلك على تحديد موقفه الصارم من قوى الغزو الخارجي، وضد نزعة الانفصال والشرذم الداخلي، والإنسام الاجتماعي، والتعصب الديني، كما على بلوة وعيه الذاتي، وتحديد سرعة استجابته الباكرة - قياسا إلى الشعوب والقبائل الإقليمية المجاورة - وذلك لمتطلبات وحاجات الأرض على صعيد العمل الداعي والأمني، وتكون جهاز الدولة المركزي، والاعتناء المبكر بإقامة منشآت الري الصناعي، والإندماج بالأرض، وانصهار أفراد المزارعين، والمحاربين، والتجار والحرفيين، وسدنة المعابد، وموظفي جهاز الدولة، وذلك في إطار الأمة الواحدة التي كان يستحيل في غيابها الاحتفاظ بكمال السيادة على الأرض، والاستغلال الأمثل لاستراتيجية الموقع، وتأمين طرق التجارة العالمي فضلا عن إطلاق حرية الإبداع الفني، وامتلاك المقدرة والكفاءة الهندسية، وممارسة العمل التجاري الفردي الحر مع العالم الخارجي، وإجاده فن الملاحة، وإنقاذ علوم البحار، والفلك، والجغرافيا.

هذه الأمور مجتمعة، تم دراستها ومعالجتها في ضوء ذلك الإطار المنهجي العلمي الذي سمح بدوره بتفهم أبعاد مخالف الصدور، وإدراك ماوراء مباني القلاع والمدن والحسون، واستبطان لغة الفن والنّقش على الحجر، واستكشاف بواطن الأمور، وخفايا النفس البشرية، وعوامل نزاع المصالح الاجتماعية والصراع على السلطة السياسية، الكامن أصلا خلف حركة التاريخ، ونبض حرارة تقدم وأفول حضارات الأمم والشعوب بما في ذلك حضارة الأمة اليمنية التي سيدھشنا نھوضها داخل جنوب شبه الجزيرة العربية قبل أربعة آلاف عام، يوم أن كان أهلها يملكون أدوات التحضر وحرية الإرادة، ولديهم ما يكفي من الحب والعشق للأرض، وللسّيادة والكرامة، وهو ما سوف تصافحنا معرفته

معطيات بعض صفحات هذا الكتاب المتواضع الذي سيغبعبارات دقيقة واضحة وباختصار شديد في طريقة عرض المعلومات، بمناي عن الخطابية، والاسفاف، وعدم المبالغة والتطويل، في نفس الوقت وجعل هدف الحصول على المعرفة الموضوعية مبتغى أعمال البحث والدراسة هذه، وعن طريق أسهل وأنفع السبل.

والله الموفق.

محمد الشعيببي.

مدخل

تدرج اليمن وأراضي شمال الجزيرة العربية من حيث مكوناتها الطبيعية والخصائص الجيوفизيائية في إطار ما يطلق عليه علماء طبقات الأرض (التركيبة الجيولوجية الأفريقية) التي أخذت في التبلور على مشارف العهد (الموسيني) في عصوره الاتقدم الأولى، والثانية، والثالث قبل أكثر من ثلاثة ملايين سنة وهي نفس الفترة الزمنية الجيولوجية الارتجاجية العظيمة التي صاحبت انفصال الجزيرة العربية عن القارة الأفريقية مخلفة وراءها حوض البحر الأحمر، المعروف لدى العلماء باسم الأخدود الأفريقي العظيم.

بهذا الحدث الجيولوجي التاريخي الهائل تكون الكمة الأرضية قد استقر نهائياً حركة انقسامها الداخلي، وتشكل إلى الأبد وجهها الخارجي الذي تبدو عليه اليوم.

بالقاء نظرة على الخارطة الجيوفيزية للأرض اليمنية سنجد مدى التطابق الفعلي لمكوناتها الطبيعية العامة وذلك مع التكوينات الصخرية الجيرية، والكلسية الغنية بالمواد المعدنية، والعناصر الكيميائية ذات الخاصية العلاجية الطبيعية، وإخصاب تربة الأرض الزراعية المتوفرة في شرق أفريقيا.

يشاهد ذلك بالنسبة لليمن في ظاهرة سلسلة الجبال البركانية الطويلة الخامدة حسب الاصطلاح العلمي، والموزعة هنا وهناك على أرض الجزيرة العربية، وبالذات في جنوبها الغربي المعروف قديماً باسم (العربية السعيدة) اليمن ذلك الجزء المحاذي لمسطح القرن الأفريقي وسلسلة جباله البركانية الخامدة الممتدة شمالاً نحو إثيوبيا والغني بمكوناته المعدنية أكثر من القرن الأفريقي بكثير، كما في اعداد منابع المياه الاستشفائية.

وسعية احتياطي مخزون هذه المياه الحارة المعدنية، وكفاءة مقدرتها العلاجية (أهل اليمن - كما يقول العلماء - لاحتلال موقع الصدارة فيما يخص أماكن المنتجعات الصحية في العالم).

وكما تزخر اليمن باًعداد حمامات المياه المعدنية التي تبلغ ٥٤ منبعاً رئيسياً موزعة على أكثر من ٣٥ موقع جغرافياً مختلفاً - فإنها غنية كذلك أكثر من القارة الأفريقية مجتمعة - بمناجم الذهب والفضة وبأعداد الحصون والقلاع التاريخية الاترية المنتشرة على قمم جبال اليمن، وسهوله، ومدنه الكبيرة، وعلى مقربة من حاضرة الملوك اليمينية القديمة سباً ومعين، وريدان وحمير، وأوسان وحضرموت، وقتبان.

يصل مجموع أعدادها وفقاً للإحصاء الأخير ما يقارب الـ ٤٠٠ قلعة وحصن سوف تصبحكم رحلة الكتاب العلمية هذه لمعرفة بعض ذلك في ضوء ما توصلت إليه نتائج أعمال الدراسة والبحث التي دامت سنوات وصولاً إلى محاولة إرضاع ذوق وعقل القارئ الكريم، وأمتعاه لبعض الوقت بطرح الجديد والمشوق الذي لم يسمعه أو يراه من قبل.

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

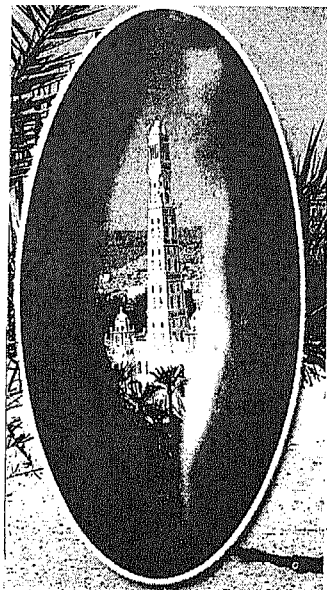
حضرموت قبل عهد الكتابة والتدوين

كان الاعتقاد السائد لدى علماء الاستشراق والباحثين الغربيين بأن تطور حياة الإنسان البدائي في أودية حضرموت، كان يجري ببطء شديد مثلها مثل بقية أراضي شبه الجزيرة العربية التي لم يسكنها هذا الإنسان أياً سوا في مرحلة متأخرة نسبياً في العصر الحجري الوسيط وفقاً لذلك الاعتقاد.

غير أن نتائج أعمال البحث الأثرية الجديدة التي قام بها فريق أثري من جامعة عدن بالاشتراك مع بعثة العلوم الأثرية السوفيتية للأعوام ٨٢ - ١٩٨٦م. قد

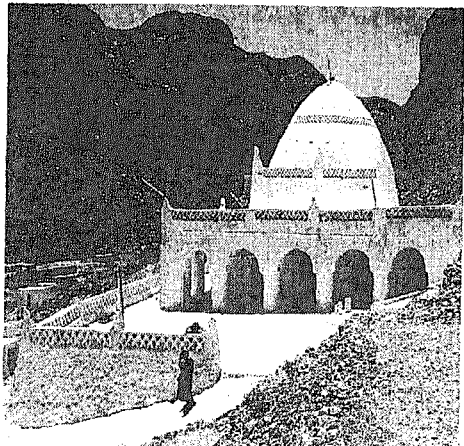
حضرت تلك الاستنتاجات وأسفرت أبحاثهم الميدانية الموسعة في أكثر من أربعين موقع أثري داخل وادي دومن وروافده، وذلك عن وجود أدوات حجرية ترجع إلى أقدم مرحلة للعصر الحجري الأول، والتي تسمى بمرحلة العصر «الأولودي» الذي يبلغ عمر الطبقة العليا منه أكثر من مليون عام.^(٣٢)

وفي وادي «الجبر» المجاور لوادي دومن تم اكتشاف ثلات مغارات من نفس العصر الحجري القديم، عشر داخلها على ألف أداة حجرية، وبقايا موقدين للنار وكمية كبيرة من عظام الحيوانات الصغيرة والكبيرة، التي كان يصطادها سكان تلك المغارات.



وعقب إجراء التحليل الغباري لهذه المواد فضلاً عن أعمال البحث الجيولوجية، والجيوموروفولوجية والباليومغناطيسية الأخرى الهدافة إلى تحديد العمر المطلق لهذه المكتشفات، تبين بأن حقبة العصر الحجري قد تمتلت داخل جنوب شبه الجزيرة العربية بكل مراحلها بدءاً من العصر «الألدوي» وحتى آخر العصر الحجري الحديث (الألفان الثالث والرابع قبل الميلاد) وتعزز هذه الحقيقة على الدوام

جانب من وادي دوعن (٣٥)

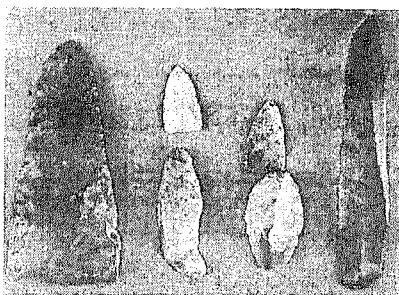


مع فرص إجراء مزيد من أعمال المسح الميداني الأشمل، فقد تم مؤخراً اكتشاف نموذج آخر من الآثار التاريخية للمرحلة القدية تلك وذلك في غرب حضرموت بمحاذاة جبال أودية ظهر، وعمد، ورخية، يتمثل هذا الاكتشاف في ظاهرة وجود مدافن للموتى تأخذ شكل مبني دائري

يتضمن حجرة دفن مستديرة وببياضوية مركبة من نموذج من أدوات الإنتاج الحجرية والعظمية التي تم العثور عليها في وادي دوعن، وإلى الأعلى أحجار وضعت عموديا ذات عارضة شبه مقببة، صورة للسغارات التي اكتشفت فيها هذه الأدوات. (٣٢)

عشر داخل بعضها على أدوات حجرية تعود إلى

الحقبة التاريخية السابقة على الحضارة الزراعية. مما لا يدع مجالا للشك في أن الجزيرة العربية خاصة القسم الجنوبي منها كانت مأهولة بالإنسان البدائي في أكبر مراحل



نزوحه من أفريقيا قبل أكثر من مليون عام، وقد بقت مأهولة كذلك على مدى كافة عصور التاريخ البدائي. (٣٢)

وقد لعبت مناطق جنوب الجزيرة العربية على الصعيد الحضاري والتطور الإثنوجرافي - بما فيها منطقة حضرموت - دورا هاما في إقامة الاتصالات البرية والبحرية بين دول الشرق القديم، وفي عملية تبادل المواد الطبيعية والمصنوعات الحرفيّة، والانجازات الحضارية، والتكنولوجية بين شعوب حوض البحر الأبيض المتوسط، والشرين الأدنى والأوسط، والهند وشمال أفريقيا وقد ظلت اليمن حلقة وصل ونقطة انطلاق في نفس الوقت لحركات النزوح الكبيرة التي حدّدت في نهاية المطاف الملامح العامة للخارطة - الأثنية - اللغوية والعرقية للشرق الأدنى والبلدان المتاخمة لها. (١) (٣٢)

١- أعتبر للفارى بسبب قتامة الصور الفوتوغرافية المصاحبة للمعبرة عن بعض المواقع الأثرية - والمنتجعات السياحية العلاجية المدرسة ، وظهور هذه الصور هكذا للألف مظله دون تلوين ، ينفصها الحاذب المسوفرة مثلاً في الإصدارات الدعاية للهيئات الساحية الحكومية والخاصة ، علماً بأن ذلك راجع إلى ضيق ما بالد ، وعدم مقدرة دفع خمسة آلاف ريال للصورة الملونة الواحدة ، في حين يصل عدد هذه الصور إلى خمسين كراسى ، حيث كان في الإمكان جعل الكتاب أكبر تعاديه على صعيد الإخراج التشكيلي والرونق المارجي المسرف داخل الوسط السياحي العالمي والخطي لو أن وزارة التفاصي والسياحة والهيئة العامة للساحة أيضا ، لو أنها فيلا عرض المؤلف وفتبعه للكتاب ، بالتعاون معه في هذا المخصوص - المحال التي على الأقل - حيث توازف ذلك وتواحده لديهما ، إلا أنها بدلاً عن ذلك قد ضربا صفحات عن هذا العرض ، ورفعنا قبول الصبح من قبل بعض الآخرين المسؤولين الأكبر قريباً إليهما ، بما في ذلك عدم الاهتمام بتوجهات مدير مكتب رئيس الدولة الذي جئت إليه مؤخراً بعد أن أنساع بـ - مكتب الركيل (هشام على) مسودة الكتاب بتاريخ ١٩٩٨/٥/١١ أي بعد نسلم الوزارة للكتاب بشهرين ، كذا بعد أن فاضت الهيئة العامة للسياحة بوضع مشروع التعاون هذا في سلة المؤهلات ، ولم تلتزم الوزارة بخصوص تقديم بعض المساعدة لطباعة الكتاب - الذي وعدت به مؤخراً - إلا بعد فوات الأوان ، وقت الأنتهاء من صرف مواد الكتاب والصادر في جهاز الكمبيوتر .

(منطقة حزم الجوف الأثرية)

شغل اسم المنطقة هذه حيزاً كبيراً في علم الدراسات الأثرية الاستشرافية ، كما استتر أفندة عشاق المعرفة التاريخية، الإنسانية ، وانجذب نحو هذا الاسم آلاف السواح والمقامرين من شتى المعمورة . لا لشيء سوى أن هذه المنطقة المعاصرة تربض على احتياطي هائل من مخزون التراث الحضاري التاريخي الذي يعود لفترة الحضارة اليمنية الأولى ، يضعها علم الآثار المعاصر تحت اسم مملكة معين : الدولة المدينية التجارية التي أقامت في ربوعها نظام الحكم الفيدرالي بين مدنها التجارية الكبيرة : برانش ، ونشق ، وهرم ، ومعين وشكلا . مجموعة المدن هذه نسقاً سياسياً معيناً بينها وبين مملكة سباً وريدان في مناطق جنوب شرق شبه الجزيرة العربية .

يتطرق علم الآثار شوقاً لحل لغز هذه العلاقة السياسية والاستقلالية المزدوجة . تتراءى أمام المشاهد الزائر لمنطقة ومدينة الحزم هذه التي تشغل في الوقت الحاضر مركز محافظة الجوف ، تتراءى أمام ناظريه آفاقاً واسعة ورحمة من الأرض الرملية شبه الصحراوية التي تخزن تحت كل شبر فيها قصة وحكاية أربعة آلاف عام ، حافلة بالخير والازدهار ، وبمظاهر أنواع العمران وأشكال الفنون الزخرفية المنقوشة على جدار المعابد ومداخل القلاع وعلى أعمدة القصور وبوابات المدن ، يمكن للمرء حفر لية بقعة داخل هذه الأرض ليجد ما يرمز إلى ذلك المستوى الحضاري المادي والروحي الرفيع الأول من نوعه في جنوب شبه الجزيرة العربية ، الذي لم يتكرر بعد .

ليس بعيداً عن مدينة الحزم تقع على مسافة كيلو متر إلى الغرب مبنياً بالمدينة القديمة (هرم) حيث يقيم هناك سكان قرية آل علي ، والذين تشغله مبانيهم السكنية المعاصرة - للأسف - قسماً كبيراً من أجزاء المدينة الأثرية ، حيث تتدخل هذه المبني وتتشابك مع أطلال مبني القصور والمعابد ، لا يخلو هذا المنظر من مفارقة تلفت النظر ، وتبعث على الدهشة .

على مقربة من أطلال المعابد هذه ، يشاهد المرء بوابة المدينة القديمة(هرم) والتي تبدوا في حالة جيدة ، وقت زيارتي للمنطقة في منتصف الستينات .



ب من مدينة الحزم ، إلى الأعلى معبد عثتر (حضارة معين) .

إلا أن أهم الآثار اللافتة للنظر في منطقة المدينة تقع في السهل المجاور لقرية آل علي ، وذلك على مسافة ٣٠٠ متر فقط شمال غرب ، حيث يتقابل الإنسان هناك قبل أي شيء آخر - يتقابل مع أطلال معبد كبير يتوسطه مدخل ظخم مبني بكل الجرانيت التي نقش عليها مجموعة رائعة من الرسوم الزخرفية ، وصور الإنسان والحيوان .

يتجه باب المعبد نحو الغرب ، كما هي عليه كل مباني المعابد اليمنية القديمة ، ويصل ارتفاع هذا الباب إلى أربعة أمتار ، ويوجد خلفه على بعد ياردات صالة صغيرة في نهايتها باب آخر يؤدي إلى فناء كبير تزخر جدرانه بالرسوم واللوحات الفنية ، تهشمت بعض أجزائها العلية

(طابع الأشكال الفنية للمعبد)

يثير فضول الزائر لهذا الموقع الأثري مجموعة النقوش الفنية الموجودة على مدخل المعبد حيث رسم على الجانب الأول منه أوان معلقة بحبل ، وضع عند أسفلها - كما تشاهدون صورة رقم () - صفين من جرار النبيذ كروية الشكل تتدلى منها صورة لسيدتين ترقصان ، وعلى يد كل واحدة منها عصى مقوسة . في حين تضعان غطاءاً صغيراً على رأسيهما ، وتتدلى بعض الخصائص على وجهيهما ، كما يلبسان ثوباً طويلاً عليه شرائط معلقة على الكتفين . ويظهر عن قدمي كل واحدة منها صورة حيوان يمثل الوعول ، وتصطف تحت رجليه مجموعة من الرماح .

نفس الصورة مكررة على الجانب الآخر من المدخل غير أنه قد حل مكان صورة النساء الراقصات ، وجرار النبيذ ، حل مكانهما أربعة أزواج من الثعابين يلتف كل اثنين منها حول بعضهما . في حين نلاحظ من ناحية أخرى . نلحظ وجود صورة لأربعة أزواج من الوعول يقابل وجه كل زوج منها وجه الزوج الآخر . يلي ذلك صف من صور طير النعام تقف رؤوسها وأجنحتها مرفوعة إلى أعلى .

و هذه المعابد - كانت مخصصة - لعبادة الإله (عثتر) نفس معبد الحضارة البابلية ، غير أن السؤال هنا بالنسبة لحضارة مملكة ومعابد دولة وشعب معين ، في ظل عبادة هذا الإله المشترك بين الحضارتين البابلية والمعينية - هل أن معين كانت تعيش يومها مثل بابل في المرحلة العبودية .

وقد جاء الرد على هذا التساول بالإيجاب . مجسداً في لوحة جرار النبيذ ، والنساء الراقصات الموجودة على جدار معابد كلتا الحضارتين ، رغم أن ظاهر ظروف وأحوال مملكة وشعب معين مختلفة على الصعيد الاجتماعي المدني ، والوضع الاقتصادي والتجاري الحر ، كما على مستوى الانفتاح السياسي شبه الفيدرالي ، الذي تمثل فيه كل مدينة تجارية على حده نوعاً من الاستقلالية الذاتية

وهو ما يصعب عنده قبول فكرة سيادة العلاقات العبودية .
إبقاء المزيد من الضوء على هذه المسألة المطروحة داخل الأوساط العلمية الاستشرافية والعربيّة ، مرّهون على إبراء المزيد والمزيد من أعمال الدراسة والبحث داخل هذه الواقع الأثريّ البكر ، وقد نجد بعض الإجابات الشافية من خلال تعريفنا اللاحق على أطلال كل من مدينة (معين) العاصمة ، ومدينة نشق ، وكمنة ، وبراقش ، التي تقع مع مدينة السوداء والبيضاء داخل خط واحد في منطقة حزم الجوف الأعلى والأسفل.

قصور ومعابد (صرواح)

صرواح اسم مشهور في حياة وتاريخ اليمن القديم والحديث . على الصعيد التاريخي كانت منطقة صرواح عاصمة الثقافة لدولة سبا الأولى و الثانية ، على الألف الأول قبل الميلاد . و مركز العبادة الأول لشعب هذه الدولة الحضارية .

على هذه الأرض قامت أعظم وأكبر المعابد اليمنية في مقدمة هذه المعابد معبد (العقه) الإله الرئيسي في دولة سبا ، و شيدت فيها القصور الصيفية وبالتالي لمكربي هذه الدولة .

و إلى صرواح هذه كان يحج كبار رجال المملكة ، بما في ذلك حاشية الملك ، و قادة الجيوش ، والزعماء المحليون المنتذرون ، كما كانت - من ناحية أخرى - ملتقى رجال الثقافة والفكر ، و كبار مهندسي منشآت الري : ببناء و مصمموا القلاع والحصون والقصور والمعابد أيضاً و رصف الطرق و نصب الجسور ، و مباني الحكومة والمرافق الاجتماعية .

و قد استقطبت منطقة صرواح لتلك الأسباب مجتمعة خيرة فناني دولة سبا ، الذين وضعوا بصماتهم الجمالية على كل معلم تاريخي موجود فيها ، بدءاً بالنقش على جدار المعابد ، و تزيين عمارة القلاع والقصور ، و انتهاءً بأعمال النحت العملاقة لصور الطيور والحيوان والنبات والإنسان ، التي كانت تتصدر شوارع المدينة ، و مداخل المعابد ، والقصور ، و قاعات الاستقبال ، و ردهات الألعاب والرقص ، وأماكن تناول أقداح النبيذ .

على صعيد التاريخ الحديث والمعاصر ، مثلت منطقة صرواح هذه دور الحاجز المنيع الذي وقف ضد زحف عناصر قوى ثورة ستة وعشرين سبتمبر ، نحو مدينة مأرب ، و منع بسط نفوذها داخل المناطق الشرقية .

و خر صريعاً على أراضي صرواح الجبلية الاستراتيجية . خر صريعاً قائد وزعيم الثورة الملازم (علي عبد المغنى) و ذلك قبل أن تلحق قواته اجتياز مراتها الجبلية الصعبة ، التي شكل حاجزاً مانعاً في وجه أي تحرك من وإلى بلاد خولان في الغرب ، وهضبة سد مأرب في الشرق .

(الموقع الأثري في منطقة صرواح)

يمكن تحديد أماكن آثار منطقة صرواح هذه وذلك في إطار ثلاثة مواقع رئيسية ، رغم أن هناك الكثير من هذه الأماكن التي تزخر باللقي الأثري المتنوعة ، في شكل قطع حجرية مكتوبة بلغة المسند ، أو مزخرفة بالخطوط المتقطعة ، و رسوم الرماح والحيوانات بمقدور الزائر العثور على مثلها في أي مكان تمتد إليه العين والبصر . داخل محيط هذه المنطقة . يطلق الناس على الموقع الأثري الرئيسية الثلاثة هذه : الأسماء التالية: موقع (البناء) ، وموقع (القصر) ، وأخيراً موقع (الخربة) . يرقد في حالة جيدة داخل هذه المواقع ، أهم وأجمل الآثار الهندسية المعمارية . الفخمة والفنون التشكيلية المتنوعة .

قيل عن أطلال منطقة صرواح هذه بأنها تمثل أعظم مخزون حضارة دولة سبا على تخوم ألف الأول قبل الميلاد ، والسبب يمكن في كون المنطقة هذه – قد ظلت لعدة قرون مركزاً حضارياً مرموقاً ، وحظيت وبالتالي – بقدر واسع من العناية والاهتمام من قبل حكام دولة سبا بما يرقى ومكانتها كعاصمة للثقافة والفن داخل جنوب شبه الجزيرة العربية . ولهذا السبب أيضاً امتدت شهرتها إلى مسامع الأجيال اليمنية اللاحقة، وذاع صيتها بينهم ، وامتنحها العلماء منهم ، كما غنى فيها الشعراء . وقد قال فيها عالمه اليمني الهمداني صاحب الإكليل ، وكتاب صفة جزيرة العرب قال: لا يقاس بصرؤاح شيء من هذه المحافد . وجاء ذكر بعض قصورها ومعابدها على لسان شاعر البلاد الخولانية للقرن السادس الهجري عامر بن أحمد القشبي ، الذي قال عنها في معرض تغنيه بأعمال أجداده الذين عاشوا في صرواح : قال مغنيا :

ملعوا الملك ألف شهر ومدوا
فوق صرواح بيت ريح الجنوب

فإذا دار دار كالريح فيه
 مستديرأ بسمكه المنصوب
 بتخايب ركب في ازدواج
 تتلاً بأحسن التخسيب
 فترى القصر مستديرأ الجنبيه
 رخام يدور بالتنقيب.

تحتل الموقع الأثريّة الثلاثة : الخربة والقصر والبناء تحتل على الصعيد الطبوغرافي خطأ واحداً في وسط الوادي المستدير .

تقع (الخربة) في وسط هذا الخط ، بينما يقع (البناء) إلى الشمال حيث يوجد - كما يلاحظ على مسافة ٩٠٠ متر منه بقايا أطلال سد للماء قديم ، في حين يشغل موقع (القصر) القسم الجنوبي من هذا الخط على مقربة من مبني قرية حديثة شيدت داخل قلعة بنيت في العصور الوسطى وفقاً لطراز مغاير لا يتفق مع أسلوب فن العمارة السينية.

مع بدء تعرج عملية الاستطلاع لموقع (الخربة) نلحظ أولاً بأنها قد أقيمت على مرتفع صخري عال تعليه مبانٍ حجرية تصعد في بعض الأماكن إلى ثمانية عشر متراً تبلغ مساحة موقع الخربة هذه تبلغ مائتين وستين متراً في مائتين وأربعين ، ويوجد بداخلاها أطلال بعض المعابد ، وكثير الحجارة المنقوشة الملقاة هنا وهناك . وكلما اقتربنا داخل الموقع الأثري هذا نجد أطلال العديد من هذه المعابد الذي لم يكشف النقاب عنها بعد.

غير أن أهم ما سوف يقابل الزائر داخل هذا الموقع هو معبد الإله (المقه) كذا أطلال قصر كبير يطلق عليه السكان اسم (قصر بلقيس) وذلك إلى جانب مجموعة من الأعمدة الجرانيتية العملاقة.

سوف نقصر التعريف والحديث على معبد المقه هذا ، الذي يرمز إليه بـالقمر المعبد الرئيسي في دولة سبا.

يقع مدخل المعبد إلى الجنوب ، ويقف على رأسه برج صغير على هيئة بوابة ربما كانت مدخلاً جانبياً لفناء المعبد قبل انهياره.

(المكونات الجيولوجية والموقع الأثري)

ترتفع منطقة صرواح عن سطح البحر ب نحو ألف وثمانمائة قدم . ويميل مناخها نحو الاعتدال ، حيث لا تتعذر درجة الحرارة في الصيف عن ثلاثة درجة مئوية ، ولا تقص في الشتاء عن خمسة عشر درجة مئوية . وتمثل في هذا الإطار - تمثل نقطة الالقاء والتقاطع بين المناخ الصحراوي الجاف في الشرق ، وأجواء المناطق شبه الباردة في الشمال والغرب .

تبعد تصارييس منطقة صرواح - مكون سلسلة جبال اليمن في المنطقة الشرقية ذات الطابع الجيولوجي المتنوع ، والتركيبة الجيوفيزيانية المتباينة ، تشكل الطبقات البازلتية والجرانيتية أعلى نسبة فيها ، وذلك إلى جانب الطبقات الصخرية البركانية الخامدة التي تتراهى بعضها في شكل التقويات الصخرية السوداء العالية ، والمدببة التي تقع إلى الشمال من منطقة بنى جبر ، في حين تحيط على مقربة من هذه التقويات البركانية الجميلة ، على الشمال منها وعلى الشمال الشرقي ، تحيط كمية هائلة من المكونات الحجرية البازلتية ، والطباسيرية ، يحتل حجر البلك الأبيض والأحمر معظم هذه المكونات الجبلية . يأخذ وادي منطقة صرواح الطويل ، شكل دائرة ويبعد في حالة انخفاض متواصل وذلك حتى الوصول إلى مشارف وادي (أننة) في مأرب . تحيط بهذا الوادي ، وتشابك معه الجبال العريضة والواسعة بما لا يسمح بممارسة أعمال الزراعة على نطاق واسع .

لهذا يعيش سكانه اليوم على مصادر المياه الجوفية لإرواء بعض حقول الزراعة المحدودة ، رغم أنه قد مورس في الماضي أعمال الرأي الصناعي لا تزال بقایا بعض أطلال قنواته باقية حتى اليوم .

ومع هذا لم تفقد منطقة صرواح التاريخية العريقة جمالها الطبيعي ، وتزداد مناظرها بهاء وتالقاً مع تواجد العديد من الموقع الأثرية السياحية الهامة ، التي يمقدورها وحدتها فقط - لو استثمرت على الوجه الأكمل - (جعل حياة السكان أكثر سعادة وإشراقا) وجذب اهتمام الآلاف من السياح الأجانب الذين يهزمون الشوق لمشاهدة هذه المعالم الأثرية العملاقة التي لا يعرف العالم الخارجي الشيء الكثير عنها ، والجميل الرائع والمدهش فيها .

لا تزال معظم جوانب المعبد قائمة ، لعل أهمها تلك القواطع المستقيمة ، القائمة في الجهة الغربية ، على بعض الأعمدة ، لم يبق منها سوى خمسة تبدو في شكل كتلة حجرية واحدة هي جزء ليس إلا ، من قوام الفناء الأمامي للمعبد. أما على الجانب الشرقي للمعبد ، فالبناء لا يزال باقياً كما كان عليه ، وكله مبني كما نلاحظ من كتل حجر الجرانيت المقطوعة والمصقوله بعناية ، في حين تزين الأجزاء العلوية في الجدار – تزيين بعده من رؤوس الوعل.

يبلغ ارتفاع جدار هذا المبني إلى عشرة أمتار ، ويتميز أسلوب فن عمارته بنهج العمارة اليمنية الكلاسيكية ذات الطراز المحتلي الخالص الذي يرتکز في الأساس على قاعدة التزاوج الأفقي لموقع الحجارة . حيث تشد الصدوف الأولى أحجار الصف الثاني ، في عملية غالية في الترابط والتلامم العضوي بين جميع مفاصل الجدار.

يوجد سور للمعبد ، مكون من حائطين متقاربين سد فراغهما بقطع الحجارة الصغيرة ، تظهر بعض النقوش على مبني السور الخارجي. غير أن أهم نقش عثر عليه هنا في هذا الموقع هو نقش النصر الكبير الذي يروي قصة انتصارات الملك كرب . أيل . وتر .

لهم اجعلنا في ملة نوح عليه السلام



بقايا معبد صرواح ، الى الاعلى نقش النصر بوجهه الأمامي والخلفي .

صرواح : نقش النصر . (إنو جلازر)

أينما يولي الزائر لموقع (الخربة) أينما يولي نظره في أي اتجاه سواء داخل معبد (المقه) هذا ، كما على جدار السور الخارجي للمعبد ، أو على جدار بعض المنازل المجاورة له ، أو على الأرض بين التراب ، وفي محاذاة بعض الطرق الجانبية ، سيجد عشرات القطع واللقم الأثرية الوثائقية الهامة المنقوشة بلغة المستند وكلها تشكل مصدراً معرفياً هاماً دون استثناء . بصرف النظر عما تعرض له بعضها من خدش ، أو تلك التي تم وضعها بشكل مقلوب على جدار البناء خلال عملية ترميم المعبد وتحويله إلى قلعة عسكرية في القرون الوسطى كما شاهد ذلك في بناء الحائط الغربي القريب من ركن الواجهة الجنوبية . أو ذلك النقش الذي أعيد استخدام حجرته في بناء أحد المنازل التي صارت جزءاً من قوام مبني المعبد ، والذي يشير مثلاً إلى تاريخ بناء سور المعبد ، ومثلهما الشيء الكثير من النقوش الوثائقية هذه التي تم حصرها حتى الآن بنحو سبعة وثلاثين نقشاً يتوقف على دراستها وتقييمها مهمة تقييم مستوى إنجاز وإسهام مدينة صرواح على صعيد التطور الحضاري في جنوب شبه الجزيرة العربية ، كما على صعيد التطور السياسي والاجتماعي ، وفي مجرى العلاقات الاقتصادية ، وتغير طابع علاقات الملكية الفردية والجماعية ، وهو ما يشير إليه في هذا الإطار كل من النقش الموجود عند المدخل الشمالي لما يسمى دار بلقيس على الجانب الخلفي منه ، والمكون من عدة سطوح تحمل إعلاناً عن بعض حقوق الدولة وواجباتها نحو مواطني المدينة ، كذا النقش الآخر الموجود على حائط أحد المباني السكنية الخربة الواقعة عند الركن الشمالي الغربي للمعبد ، والذي أعيد استخدام حجرته هنا على هذا الحائط بشكل مقلوب أيضاً ، وفيه يتحدث عن نظام انتقال ملكية أرض من شخص لآخر ذكر اسميهما كطرفين في العقد الذي وقع من قبلهما على هذا النقش وفقاً لصيغة الإيجاب والقبول ، وذلك لقاء ثمن محدد لهذه الأرض دفع نقداً وعداً ، هذا النقش المثير للجدل في أوساط العلماء والباحثين عشية دخول النقد ك وسيط في أعمال البيع والشراء وانتقال الملكية الفردية الأمر الذي يرى فيه العلماء علامه تحول كبير حصل داخل المجتمع اليمني في الألف الأول قبل الميلاد . وانتقال هذا المجتمع في وقت مبكر من علاقات المقاييس البدائية إلى الشكل الأعلى المتمثل في استخدام النقد كوسيلة لعملية التداول البضائع والعقارات المعبر بدوره من ناحية

آخرى عن ظاهره وجود الدولة المدنية الحقوقية على عكس دولة العبودية في بلاد الرافدين خلال هذه الفترة الحضارية المتقدمة التي تعيشها دولة سبا.

من هنا تأتي في نظر العلماء العرب والمستشرقين الغربيين أهمية مكانة هذه النقوش الوثائقية على الصعيد التاريخي كما على صعيد فهم خط سير حركة التطور الاجتماعي والحقوقي لدوله ومجتمع اليمن القديم وطابع علاقتها بالبلدان المجاورة ومع بقية الشعوب الحضارية الأخرى في آسيا وأفريقيا على ذلك العهد قبل ثلاثة آلاف عام ، وهو ما تكفل الإفصاح عنه محتوى نقش النصر الذي اكتشفه قبل مائتي عام الرحالة الفرنسي (ارنوجلازر) والمكون من ستة وثمانين سطراً كتبت على لوح ضخم من حجر المرمر يبلغ ارتفاعه سبعة أمتار قسمت صدور النقش فيه إلى جزأين لم يبق للأسف إلا جزء واحد منه لا يزال كما هو عليه ضمن جدار المعبد في حين تم نقل الجزء الآخر من هذا الموقع إلى مكان مجهول،تمكن العالم الأثري العربي الكبير (احمد فخري) من مشاهدة هذا الجزء من نقش النصر في حجرة تستخدمن إسطبل للحيوان في منازل أحد السكان،كان ذلك في منتصف الخمسينات،وذلك قبل أعادته مؤخرأ كما قيل إلى إدارة الآثار الحكومية في صنعاء.

كتب النقش على لوح ضخم من حجر المرمر شغلت صفحة النقش الأمامية فيه مساحة سبعة أمتار واحتوت على ثمانية وثلاثين سطراً.

أضحتى معروفا للعلم الأثري الاستشراقي والعربي،«بعد فك لغة النقش المسندية،أضحتى معروفا لهم ما معنى حضارة دوله ومجتمع اليمن القديم عشية انتقال مركز الدولة إلى مدينة صرواح هذه، وجعلها عاصمة الدولة بدلا من العاصمة الأولى مارب، في خطوه نظر إليها علم الآثار المعاصر - عالمة تحول كبير، وتزروع جديد لشذوذ كيان الأمة والدولة في إطار المجتمع المدني، بما يتجاوز مرحلة الاحتماء تحت سقف القبيلة والعشيرة، ويسمو فوق الكيانات المجزأة، وتطاول نفوذ الزعامات المحلية الانفصالية الطامحة».

محتوى موضوعات نقش النصر

يصرح النقش في الأول عن بدء دخول مملكة سباً عصراً جديداً بتدشين مدينة صرواح عاصمة للدولة الجديدة وإعلان مكرب سباً إيل وتر نفسه ملكاً على كل الأرض اليمنية

من حضرموت وعدن جنوباً إلى نجران شمالاً والتهامن غرباً وذلك دون منافس تبدأ سطور النقش الأولى بعد ذلك بذكر أفضال هذا الملك العظيم الذي بنى الجزء الجنوبي من سد مأرب أفضاله على مدينة مارب وعلى آهتها مشيراً في هذا الخصوص إلى أعمال الري المختلفة التي أنجزها من أجل رخاء وتطور بلده ويذكر أسماء السدود والحواجز والقوات التي أمر بإقامتها كما تعرض (النقش) لذكر أسماء المدن الكبيرة التي استولى عليها ودمرها خلال حروبه مع القوات الانفصالية).

ويطرح النقش في هذا السياق ، مجموعة من الإحصائيات عن عدد القتلى وكمية الغنائم ، والأسرى أثناء حروبه مع (أوسان) وملكها (مارتو) كما مع العديد من الزعامات المحلية الأخرى النازعة إلى الانفصال.

تقول هذه الإحصائية بأنه قد قتل خلال تلك العمليات ما يربو على ثلثين ألف شخص ، وأسر ثلاثة وسبعين ألف استخدموا فيما بعد في أعمال منشآت الري وزراعة حقول ممتلكات الدولة والمعابد .. ومن الغنائم ما مجموعه أربعمائة وخمسون ألف رأس من الغنم.

لقد كان هدف الحروب كما يقول الباحثون العرب والأجانب ، كان هدفها واضحًا ومحدودًا ، هما توحيد كيان الأمة تحت دولة واحدة ، وجعل ولاء هذه الأمة ليس للعشيرة والقبيلة فحسب بل لكل الوطن . ولقد نجح الملك إيل وتر في ذلك ، وأشاد دولة اليمن الكبيرة الظاهرة ، وأقام مجتمعها المدني المتحضر الذي انتهج طريق الإبداع ، وسار على طريق السلام والمحبة على مدى ألف عام قبل أن يعثر تحت وطأة الغزو الحشبي ثم الفارسي الذي تمكن في النهاية بفضل تعاون العناصر الانفصالية وقاده البدو الرحيل الشماليين - من احتلال اليمن وإسقاط نظامه الاجتماعي المتقدم هذا.

سد مأرب الأسطورة : فن الهندسة والتاريخ

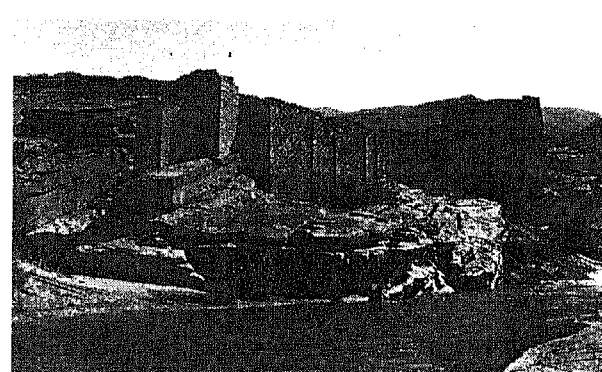
شغل فن هندسة عمارة صرح مبني سد مأرب هذا ، شغل أذهان الناس طويلا ،
منذ إنشائه عام ستمائة وستين قبل الميلاد .

وقد نظر إليه الإنسان البدوي العربي الأول كما لو كان معجزة خارقة نبتت فجأة
على أطراف صحراء الربع الخالي المفقرة . ولم يخل حديث الناس عنه على ذلك العهد
من القصص الأسطورية والحكايات العجيبة . انعكس أثرها على العقلية الشعبية
العربية ، التي مالنفكت تتسائل وتشك في مقدرة الإنسان اليمني القديم على إنجاز

هذا الصرح المعماري المائي
الهندسي العجيب مالم تكن
المردة والشياطين قد لبست
هذا الإنسان ، وأعانته على
صنع المعجزات .

يحق لنا التساؤل بدورنا
في هذا الخصوص عن حقيقة
ما حصل بالفعل تجاه هذا

المحدث الهندسي المعماري
التاريخي ، وعن طبيعة



جانب من قوام جدار الصدف الأيسر للسد . (١)

مواصفاته المعمارية الفنية ، وتقنياته الهندسية . وفيما إذا كانت هذه المواصفات ترقى
حقيقة إلى مستوى تلك الشهرة ، والهالة الدعائية الضخمة التي صاحبت تاريخ

مسوى تلك الشهرة، والهالة الدعائية الضخمة التي صاحبت تاريخ إنشاء وعمل هذا السد على مدى ألف وخمسمائة عام قبل أن يتصدع ويصبح في خبر كان. تعالوا معا نلقي نظرة في الأول على ما تبقى من حطام معجزة جنوب الجزيرة العربية للقرن السادس قبل الميلاد ولنحكم بعد ذلك على ما هو الصادق في تلك الأقاقيص والحكايات الأسطورية انطلاقا مما سوف نشهده على أرض الواقع والإسغاء بعض الوقت لما ي قوله العلم المعاصر الذي أشيع هذا الموقع درسا وبحثا على مدى قرن من الزمن.

تجاه مظاهر جلال أطلال جسم سد مأرب التاريخي هذا أوقف العالم المعاصر اهتمامه في الأول على حل معضلة مغزى الهدف من وراء وجود هذا السد المائي الكبير على هذه الأرض بالذات الواقعة على حافة الأطراف الجنوبية الغربية لصحراء الربع الخالي المجدبة، وعند مخارج وادي (أذنه) القريب من مدينة مأرب هذه التي تتراءى على بعد ثمانية كيلومترات من موقع السد.

وقد جاءت الإجابة على الفور بعد تفهم حجم مساحة الأرض الزراعية المستصلحة التي قام السد بإرهاها، وجعلها تنبض بالخير والنعم، وذلك في ظل ظروف أجواء الجفاف الصحراوي السائد وقسوة ارتهان الدولة السبانية الجديدة على عوائد طرق التجارة العالمية، حيث كان من المتوجب البحث عن مصدر اقتصادي دائم يكفل دوام حياة ورفاهية هذه الدولة على المدى الطويل، فكان تشييد مبني هذا السد باعتباره الخيار الوطني الوحيد لمواجهة كل الاحتمالات الطبيعية منها والاستراتيجية الطبوغرافية والاقتصادية المعرضة في أية لحظة للتحول والتبدل.

بلغت مساحة الأرض المروية المحاذية لمدينة مأرب وتلك التي تمت طويلا عبر وادي مأرب إلى الشمال بلغت عشرة آلاف هكتار، بما يساوي اثنين على عشرة في

المائة من مساحة الأراضي الزراعية في اليمن القديم، والتي كانت تبلغ يومها خمسة ملايين هكتار، لهذا لم تكن هذه المنشأة المائية تجاه ضعف وفرة مساحة الأرضي الزراعية المحدودة هذه من سيفتكفل وحده بتحقيق الهدف الإستراتيجي الغذائي العام فكان لابد من تشييد عدد آخر من السدود إلى جانب سد مأرب هذا أجملها علامة اليمن الهمданى في القرن الرابع الهجري، بقوله:

و في البقعة الخضراء من أرض يحصب

ثمانون سدا تقدف الماء سائلا

إلا أن سد مأرب هذا قد بُرِزَ في مقدمة المنشآت المائية في جنوب الجزيرة العربية التي كانت تعرف باسم العربية السعيدة، سواء من حيث ظهره ضخامة جسمه الخارجي المتمثل في الحاجز الترابي الذي يبلغ كيلومترا واحدا والمدوم بالحجارة والمواد المقوية والعازلة، أو من حيث سعة أبراج (الهويّسات) التي ترتفع إلى عشرة أمتار، والمبلطة بالكتل الحجرية المنحوتة بعناية، والمزينة في نفس الوقت بالنقوش والتماشيل. لم تكن سوى أعمال الدراسة الجيوفيزيائية الحديثة من أعطى تقديرها عاليًا لكفاءة فن هندسة عمارة المبني العام للسد، من حيث ضبط المقاييس ودقة تصنيع المواد، فاق كل ما كان معروفاً للعالم عن تقنية منشآت الري القديمة في منطقة الشرق عموماً. (٣٤)

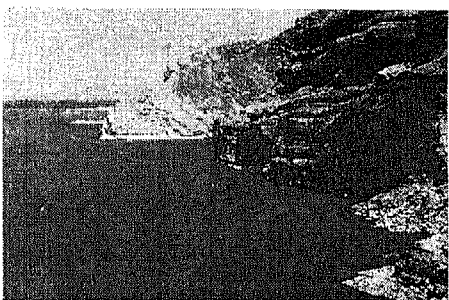
إذا ما أضيف إلى ذلك، تواجد مبني السد هذا على مقربة من مدينة مأرب العاصمة لمملكة سبا، وبهاها الذي كان يدهش عقل الإنسان العربي البدوي في صحراء الربع الخالي. فضلاً عما كان يفعله منظر الأرض المزروعة على حافة هذه الصحراء، بما يشكله هذا المنظر من تباين حاد بين المخصوصة من جهة، وبين الجدب

الكالح من جهة أخرى.

الأمر الذي انعكس أثره في وعي الكثير من البدو الرحيل الوافدين إلى هنا مع القوافل التجارية. وهؤلاء البدو هم أول من نشر أسطورة مدينة مأرب هذه، وأراضيها الخضراء، وسدها المائي العجيب المنبع.

تاریخ بناء السد وسعة حجم حوضه المائي

فيما يخص عهد بناء سد مأرب هذا، وطبيعة قدراته الاستيعابية لساقة المياه الجبلية المتدايقية إليه من وادي (أذنه) فقد شيد في الأصل كما تقول المصادر التاريخية بأمر من الملك السبئي المكرب سمه علي بن ينوف بن ذمار وابنه (يشع) وذلك في القرن السابع قبل الميلاد، تحديداً في أعوام ٦٦ و ٦٢ قبل الميلاد كما يشير إلى ذلك واقع النقوش الحجرية على



الجانب الأيمن من قوام جسم السد الخارجي وهو نفس الشخص الذي اختار بنفسه موقع السد هذا على وادي (أذنه) وذلك لأهمية هذا الموقع من الناحية الاستراتيجية الطبوغرافية ونظرًا لاتساع مساحة هذا الوادي، وتعدد مصادره المائية التي تشكل

منظر جانب من حوض سد مأرب الجديد الذي لا يبعد كثيراً عن موقع السد القديم، باتجاه الغرب. (٣٥)
الأخرى، كوادي مور مثلاً سوى عن سبعة آلاف وخمسين كيلومتر مربع، وتبلغ كمية

المياه التي تسقط في العام إلى هذا الوادي تبلغ إثنين مليون متر مكعب. في حين يتسع حوض سد مأرب لـ ٥٥ مليون متر مكعب، وسوف يتضائل أمامنا هذا الرقم الكبير إذا ما قارناه بسعة حجم حوض السد الجديد المجاور الذي تم بنائه في عام ١٩٨٥م على عهد رئيس الجمهورية الحالي علي عبد الله صالح، حيث يقدرها استيعاب (٣٥٠) مليون متر مكعب.

على صعيد التجهيز التقني، وأسلوب عمل سد مأرب القديم هذا، فقد كان عمله يقوم على قناتين رئيسيتين، يطلق عليهما الصدف الأين الجنوبي، والصدف الأيسر. وكلاهما يتولى القيام بهما محدودة مختلفة. فعمل الأول الذي يعرف بجريط الدم كان مقصوراً على إرواء الأراضي الزراعية في وادي مأرب وذلك عبر قنوات تتدل مئات الكيلومترات المربعة، لاتزال بعض آثار هذه القنوات والقناطر ومبانٍ غرف الرقابة عليها قائمة ويبلغ عرض مدخل هذا الصدف أربعة أمتار ونصف، وعرض حائطه اثنا عشر متراً وطوله تسعه وثمانون متراً

أما جسم الصدف الأيسر فهو أكبر حجماً من الصدف الجنوبي، وأفضل منه تنظيماً، ويمتلك قناتين خاصتين به، تتولى عملية التصريف إلى ضواحي مدينة مأرب فقط وذلك عبر مجرى مائي صناعي طوله كيلومتر ينتهي هذا المجرى إلى حوض واسع محكم الصنع له اثناعشر قناة توزع المياه إلى الحدائق والبساتين المحيطة بالمدينة.

ويحيثما يذهب الماء داخل السهل الواقع بين مبني سد مأرب هذا، ومدينة مأرب، الذي يمتد ثمانية كيلومتر يشاهد أكواماً من الأحجار يطلق عليها الأهالي اسم (المناسخ)، اتضاع بعد الدراسة أنها كانت جزءاً من سلسلة القناطر المقاومة فوق قنوات المجرى المائي الصغيرة التي كانت تجري في كل الاتجاهات.

فيما يخص الوسائل التقنية المستخدمة، ونوع المواد المصنعة، التي نهض عليها صرح مبني سد مأرب، لن تفوت الزائر - في هذا الإطار - ملاحظة استخدام بعض المواد المعدنية مثلثة في مجموعة قضبان النحاس والرصاص التي كانت تقوم بدور شد الكتل الحجرية الضخمة بعضها لبعض بهدف زيادة عملية التقوية لها والمثانة فيها.

وقد لاحظ بعض الرحالة العرب في عام ١٩٥٨م (١) قيام بعض الأهالي بانتزاع هذه القضبان للأسف الذي يبلغ طول الواحد منها ستة عشر متراً، وقطر ثلاثة سنتيمتر ونصف، وأطراقه مستديرة الشكل، بما يعني وصول ضياعة التعدين اليمنية على ذلك العهد، إلى مستوى عالٍ، فوق أن اكتشاف عناصر هذه المواد المعدنية المصنعة، قد عزز قناعات العلماء مجدداً بأن منطقة جنوب الجزيرة العربية قد تحكمت في القرن الثامن قبل الميلاد من الدخول مبكراً قبل غيرها إلى العصر البرونزي في حين كانت لاتزال بلدان أخرى تصارع الخروج من أسر الحقبة الحجرية، واستخدام الأدوات الخشبية كأداة رئيسية لوسائل الانتاج وأعمال البناء.

حول هندسة عمل وبناء السد يمكن قول الشيء الكثير غير أن هناك المئات من النقوش الوثائقية التي تزيد التحدث أيضاً عن أسرار معجزة جنوب الجزيرة العربية. ترى بعض هذه النقوش على عدد من قواطع جدار السد وأخرى ملقية على وجه الأرض، ومنها ما تم جمعه ووضعه داخل متحف مدينة مأرب الجديد، الذي لا بد أن يكون مثار اهتمام الزائر السائح، وأحد أهداف رحلته الطويلة المفعمة بالأسرار والألغاز.

ومع هذا لاشك في أن هناك من يكابده الشوق لمعرفة أسباب تصدع وانهيار هذا الصرح المعماري الهندسي العظيم، وانعكاس أثر ذلك على مستقبل واقع الحياة العامة في جنوب شبه الجزيرة ، (١)

كما على مسار تطور خارطة الحياة الاجتماعية العربية التي كان قد ترك الانهيار

الاول للسد في القرن الثالث قبل الميلاد بصمته الواضحة عليها في شكل موجات الهجرة المتلاحقة نحو أراضي الرافدين، وتكون وجه مجتمع جديد هناك تضرب أصوله بعيدا في جدار وأغوار أساسات صرح مبني سد مأرب هنا ، وفي أعماق تربة واديه الواسع العريض الذي شهد مجددا في غياب أولئك المهاجرين وأحفادهم إعادة بناء روح الحياة إلى واديه، واستعادة البسمة على وجوه أطفاله وسكانه، وذلك على يد القائد الحبشي المولد الذي أعلن العصيان على الامبراطور الحبشي وتزعم حركة الاستقلال اليمنية من سيطرة هذا الامبراطور.

(١) السؤال الذي يطرح نفسه وينتظر الإجابة هو عن طبيعة الفارق والاختلاف — إن كان هناك اي فارق او اختلاف — بخصوص واقع حال الأهداف الاجتماعية والاقتصادية الكامنة وراء دوافع إنشاء كل من مبني السين القديم والحديث ، أو با لاصح من هو المستفيد المباشر في كلا العهدين ؟ رغم أن الإجابة على ذلك لا تدخل ضمن هموم هذه الدراسة الأثرية التطبيقية إلا أنه يتوجب القول اختصاراً بأن عملية الاروازي الزراعي لراضي (مأرب) القديمة كانت — وفقاً لما توصلت إليه آخر تأثيرات موضع علم الاقتصاد السياسي لعهد ما قبل الإسلام في اليمن — كانت تخدم بشكل مباشر ثلاثة أنواع من الأرض المزروعة في وادي (مأرب) هي ارض الواقع التابعة للمعباد ، واراضي الدولة ، واخيراً اراضي مزارعي وادي ومدينة (مأرب) الذين كانوا ينتظرون في شكل جماعيات زراعية شبه تعاونية تقوم بهممهة تقسيم العمل فيما بين قوّات المزارعين المالكين الحقيقيين لهذه الأرض وتوزيع محصول الانتاج في نفس الوقت ، بما في ذلك عائد ريع اراضي الوقف واراضي الدولة الخاضعون لنظام المحاسبة السنوية بمقدار الربع .
وحيث كانت تصل موارد مياه السد — من ناحية أخرى — إلى كل شبر في الوادي على إمتداد الآف الكيلو مترات المريعة ، وتلك وفق خطة توزيع (هدى روحي ولوحجه) مركبة دقيقة ، الأمر الذي تشكل على خلفيته أول نظام إجتماعي واقتصادي جديد داخل الشرق القديم التي كانت تعيس معظم شعوبه في ذلك العصر تحت وطئة علاقات الرق والعبودية ، وسيادة بعض انماط علاقات الإقطاع (٣٢) .
وصف القرآن الكريم أوضاع حياة وادي (مأرب) بما يشبه الجن ، إلى أن طغى سادة القوم وتجبروا ، واستأنروا بمخارات الأرض ونتاج العمل لصالحهم ، فكان اندهور الإجتماعية ، وتنسب حال الأرض ، والإندفاع نحو الهجرة إلى الخارج من قم ، ثم كارثة انهيار مبني السد .
كيف تجري عملية ارواء اراضي (مأرب) الزراعية اليوم ، ومن المستفيد المباشر من حوض مياه سد (مأرب) الجديد ، وكم نسبة الأرض المزروعة ، ومن يمتلك هذه الأرض ، وكيف تسير طبيعة علاقات العمل بداخليها ؟
هذه الأسئلة وغيرها تنتظر الإجابة من قبل الباحثين اليمنيين الجدد بالاخص خريجي المعاهد العلمية ، وجامعة الإمام ، والطلاب والباحثين الأكاديميين الرسميين المعاصرين .

بحصن بينون ونفقها الجبلي المائي العظيم

يثل نفق بينون الجبلي المائي العظيم أحد أهم إنجازات الحضارة اليمينية على عهد الدولة الحميرية مطلع القرن الميلادي الأول.

يقع هذا النفق المائي الجبلي في بلاد الحداء وبالذات في قرية النصلة التابعة لعزلة بني ثوبان على بعد أربعة وخمسين كيلومتر من مدينة ذمار مركز المحافظة. كما يلاحظ من خلال النظر إلى تضاريس منطقة النفق الجبلي العملاق الذي إدراك مدى الأهمية التي يشكلها وجود النفق المائي هذا داخل الجبل العملاق الذي يتوسط كلا من وادي الجلاهم الشرقي، ووادي نارة الغربي، حيث يتوجب على هذا النفق – كما شاء له مهندس الري اليمني الأول – تولي إرواء هذين الواديين المتسعين وإخ豺هما بما يرقى إلى مستوى شهرة ومكانة الدولة الحميرية التي اتخذت من هذه المنطقة مقرًا لها وأطلقت عليها اسم (بينون) سرعان ما اكتسبت هذه التسمية الجديدة للمنطقة شهرة في التاريخ اليمني القديم وذلك جنبا إلى جنب مع مراكز ومقرات المملكة الحميرية الأخرى (ضفار وغيمان).

وأصبح الحديث عن النفق الجبلي المائي هذا يعني الحديث عن بينون نفسها المدينة الحميرية الجديدة التي نهضت على قمة جبل قرية النصلة، وقرية (الدخلة)، هذه المدينة التي امتد ذراعها إلى سهل المنطقة تاركة فيها مجموعة من اللقى الأثرية التي صنعها السكان الحميريون في هيئة أحجار منقوشة بخط المسند، أو مزينة بالزخارف الفنية التشكيلية، أو في شكل أعمدة ومسلات تاجية وصهاريج محكمة مجصصة بالقضاء، كما في شكل مسالك الطرق الممهدة بالحجارة، وأساسات بناء القصور والمعابد ومجاري المياه الهندسية الرفيعة.

كل هذه الأشكال تتراءى للزائر في كل مكان داخل منطقة بيون الحميرية الأثرية هذه، التي ينسبها الإخباريون إلى بينون بن شرحبيل بن ينكر بن عبد شمس بن وايل بن حيدان بن قطن بن عريب بن زهير أمين بن الهميسع بن حمير الأكبر. لعل أبرز بصمات ذلك العهد هي مشاهد بقايا قصر بينون الواقع على تلة عالية.

ضمن قرية الدخلة هذه توجد بعض أطلال قصر عظيم، كان يمثل أروع مبنى في مدينة بينون التاريخية تحت اسم حصن شهران المنبع ذو الأسوار العالية، والمشيد بالحجارة الموقعة ذات الحجم المستطيل، والأشكال الملونة. قال عن قصر شهران هذا شعر العلامة الهمданى قبل ألف ومائتى عام، قال :

ملازمها الساج والعرعر
وبيون منهمة بالحديد،
بناء بينون قد يشهر
وشهران هذا بناء الذي
وقال آخر :

لو ترى بينون أنسنك أزاً وضفارا
ورأيت الليل فيها من سنا العزنهارا

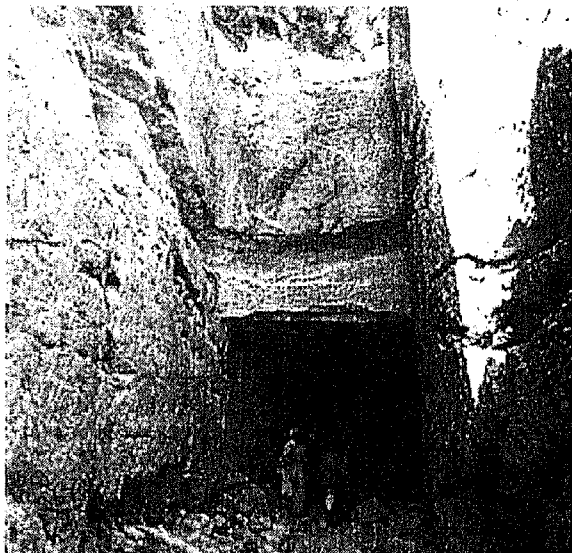
وقال معجم البلدان عن بينون هذه وحصنه العالي : بينون اسم حصن عظيم كان باليمن قرب صنعاء. وأحسن وصف قيل عن قصر شهران هذا، ذلك الذي أورده العلامة الحجري في كتابه بلدان اليمن وقبائلها حيث قال : حصن بينون يقع على رأس جبل مستطيل

وفي الجبل طريق معبدة منقرفة في وسطه قد تهدمت، وهذا الجبل يتوسط بينهما أرض فيها مزارع تمتد نصف ميل ، وفي سفح الجبل الشمالي عين ماء تسمى عين غارة تسقي الأرض التي بينه وبين بيونون. (١٢)

معلم أثري آخر، يقع عند أسفل قصر شهران هذا إنه معبد المدينة، لم يبق من جداره ومحتوى بنائه سوى جدار واحد مكون من أربعة صفوف متراسة من الحجر الأبيض الرخامى، يبلغ طول الحجر الواحد متراً مربعاً، يشاهد الزائر عند فناء المعبد وجود بلاط مرصع بالرخام الأبيض الأملس المتحوت بعناية كما لو أن المعماري اليمني الأول قد استخدم الأدوات التقنية الحديثة في تشكيل هذا الرخام.

الوصف الطبيعي للنفق

(١٣)



أهم شيء ملفت لنظر الزائر داخل منطقة بيونون التاريخية الجميلة هذه، التي تمثل كما رأينا مستودعاً للآثار التاريخية الحميرية القديمة ومخزوناً لعدد من أعمال الإبداع المعمارية الفنية، والتماثيل والزخارف التشكيلية التي لم يبق ظاهراً منها على الوجود سوى الشيء البسيط. إن أهم شيء هو صورة

النفق الحجري المائي، أو بالأصح صورة النقدين المائين المائلين للعيان في هيئة أغوار طويلة وعميقة نحتت بعناية في أصل الجبل على شكل قنطرة هدفها تنظيم مجرى تدفق سيول الأمطار إلى أراضي الوديان الزراعية في ضاحية مدينة بينون القديمة بحيث تشمل هذه المياه كلا من وادي الجلاهم في شرق الضاحية، ووادي نارة في غربها، تنقل إليها هذه المياه من نفق جبلي إلى آخر مماثل، ومن هذا الأخير إلى الوادي.

تببدأ هذه العملية الهندسية والهيدرولوجية الإروائية وفقا للخطوات التالية: كما يشاهد علي الطبيعة تجتمع في الأول مساقط الأمطار إلى نفق جبل النقوب في وادي الجلاهم، ومنه تخرج ثانيا مع سيول الوادي الأخرى المصاجبة، وذلك إلى النفق الآخر الواقع في جبل بينون هذا، الذي انسدت مخارجة للأسف، وأصبح غير ذي أهمية من الناحية العملية في الوقت الحاضر، حيث يبقى الحديث - بسبب ذلك - قاصرا على النفق التصريفي الأول الكائن في وادي الجلاهم أي نفق جبل (النقوب) الذي كان يقوم بدور القنطرة المائية التي تجري عبر قنوات نحو النفق الآخر المسدود، وذلك وفق مقاييس هندسية غاية في الدقة والاتقان، لازالت محل اهتمام ودراسة العلماء والباحثين العرب والأجانب حتى اليوم.

بعض آثار المجرى المائي هذا واضحة على الأرض يتذكر أهالي منطقة بينون اليوم هذا المجرى بحنين بعد أن استبدلتاه الدهور بمجرى مائي آخر لسقي أراضيهم من فضلات مساقط جبل أسيل الواقع في غرب أراضي بينون التاريخية العظيمة.

المواصفات الفنية لنفق جبل النقوب

على صعيد المكافحة المعرفية لمواصفة وتاريخ تشييد نفق جبل النقوب هذا تتضح أمام الزائر معالم الصورة الكاملة لشكل ومحنتوي هذا النفق، سواء فيما يخص أسلوب العمل الهندسي المعماري، وأعمال النحت والنقر في الصخر أو فيما يتعلق بالأهداف الاقتصادية بعيدة المدى المتواخة من وراء هذا العمل الإنساني الجبار، الذي تم في عهد الدولة الحميرية الجديدة الناهضة بعد الميلاد إثر تفكك وانهيار الدولة السبئية القديمة.

يطالع الزائر في الأول موقع جبل النقوب الذي يتموضع بعنابة عند منتصف وادي الجلاهم حيث يقع مربوط تدفق السيول القادمة نحوه من جهة الشرق، ومن واقع حقيقة توضعه الاستراتيجي الطبوغرافي هذا تكتشف من ناحية أخرى العقلية الحضارية الابتكارية لدى الإنسان اليمني الأول الذي أدرك بوعي قيمة هذا الموقع الطبيعي داخل أراضيه الزراعية الخصبة فبادر مسرعاً إلى استغلاله كما يجب بهدف توسيع الأرض الزراعية هذه، ورفع مستوى حياته المعيشية، وتأمين ظروف المستقبل من غواص الدهر وتقلبات الزمن. الذي لم يكن غائباً عن وعي قادة الدولة الحميرية، وهو ماحدث بالفعل بعد أقل من أربعين عام على تحول مجرى التجارة العالمي لصالح روما، إثر اكتشاف الرياح الموسمية في المحيط الهندي. مع فارق طبيعة هدف هذا المجهد الإنساني العظيم الذي يمتد إلى صالح الأرض والمزارع اليمني، عوضاً عن تكريسه لمصالح الملوك الفراعنة، وإضفاء شيء من المساحة الخرافية وبالتالي على عقلية الفلاح المصري، حول إمكانية عودة هؤلاء الملوك مجدداً إلى الحياة التي غادروها مؤقتاً، لسبب ما، لم تفصح مشيخة سدنة المعابد الدينية المصرية عنه بشيء.

أما على صعيد المقدرة التقنية والعلقية العملية الابتكارية، فإنها تبدو بوضوح في هذا الجهد الكبير الذي أنفق داخل جوف الجبل الصخري هذا وشقه لمسافة مائتي متر بعرض ثلاثة أمتار وارتفاع أربعة أمتار ونصف بما يعني انتزاع آلاف الأطنان من أصل الجبل الصخري تكفي لعمارة مجمع سكني يتسع لألف أسرة، وهو عمل جبار يضاهي - من حيث الجهد الإنساني المبذول - تشييد واحد من أهرامات مصر الكبرى مع فارق غایيات وأهداف الجهد الإنساني في هذا حيث يتركز بالنسبة للإنسان اليمني الأول في زيادة الرفاه الاجتماعي، ورفع معدل عملية الانتاج الزراعي، وليس لتحقيق سعادة وخلود الملوك كما هو حال وجود أهرامات مصر، لا يقل عن ذلك أهمية - من ناحية أخرى - مستوى أعمال الإبداع التقني، والأسلوب الفني المرافق لذلك الجهد الذي صب في خدمة تسخير عمل النفق هذا كقنطرة محكمة لمجرى الماء والتتدفق منه بشكل إنساني يكفل عدم الإنذفاع التدميري، وضمان خروج هذه المياه إلى قنوات الري والعبور منها بهدوء نحو النفق الآخر الواقع على جبل (بينون)، من أجل تحقيق هذه الخاصية الفنية الهيدرولوجية عمد المصمم المعماري اليمني الأول إلى وضع فتحات جانبية كان يثبت عليها ألواح خشبية وأبواب حجرية، يتم التحكم فيها وقت الضرورة عند هجمة السيول، ولمجابهة عملية انكسار النفق عند ارتفاع معدل ضغط طاقة وقوة حركة وتفاعل المياه بداخله.

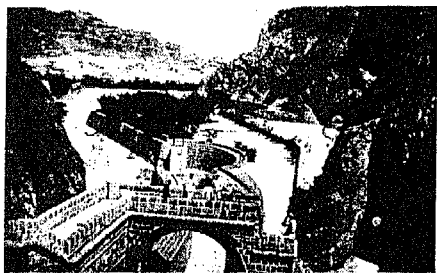
فيما يخص تاريخ فترة تشييد هذا النفق يوجد نقشين حجريين بلغة المسند، يشاهد هما الزائر عند مدخل النفق، يشير أحدهما إلى الاحتفال بافتتاح النفق وتقديم الشكر للإله عثتر الذي ساعد على الانتهاء من عملية التشييد بسلام، ومع أنه لم يحدد تاريخ الاحتفال هذا في نصوص هذا النقوش إلا أن معظم المصادر التاريخية تشير إلى أن تاريخ البناء قد تم في القرون الأولى من الميلاد، بدليل ازدهار حياة

هذه المنطقة أيضاً التي كانت واحدة من أهم مراكز الدولة الحميرية التي اتخذ منها الملك أب كرب أسد حاضرة له في مطلع القرن الخامس للميلاد.

وليس من المنطق أن تكون بنيون كذلك على تلك الشهادة التاريخية العالية مالم يكن قد أنشئ فيها هذا المرفق الاقتصادي الحيوى، الذي أعاره العلماء والباحثون الأهمية العلمية القصوى كون هذا الفق الجبلى المائي في نظر هؤلاء العلماء أحد أهم الإنجازات الهندسية التقنية العالية للحضارة اليمنية القديمة، وليس بعد ذلك كما يظن البعض نتيجة قلة المصادر التاريخية التي يحوزتهم، وبجهل الناس بأهمية هذا الموقع التاريخي الحضاري الذي يتحرق العلماء والسواح شوقاً للوصول إليه والتعرف مباشرة عليه، أو سماع وقراءة شيء ما -على الأقل عنه - وذلك قبل اعتزام السفر والتوجه سيراً على الإقدام نحوه.

صهاريج عدن

على أرضية منتزه حديقة عدن العامة هذه توجد آثار مخلفات صهاريج مدينة عدن التاريخية الشهيرة التي احتلت مكاناً بارزاً في تاريخ بناء خزانات مياه الشرب على المدن الساحلية في العالم.



(١٢)

الحديث عن صهاريج عدن، أو بالأحرى عن خزانات مياه الشرب العذبة، داخل مدن السواحل الحاره شبه الاستوائية يعني فتح ملف تاريخ هندسة بناء صهاريج المياه العذبة في جنوب شبه الجزيرة العربية، وبالذات في مدينة عدن الساحلية

الاستراتيجية هذه التي شهدت أول تجربة من هذا النوع .
وأقامت على أراضيها صرح الصهاريج الأولى داخل منطقة الجزيرة العربية وأراضي الخليج العربي، وذلك بهدف استغلال مياه الأمطار التي يعز وجودها على الدوام في منطقة عدن هذه الشديدة كذلك في مخزون مياهها الجوفية على الرغم من وقوعها على ساحل المحيط الهندي الحامل أصلاً لمياه الأمطار الموسمية التي تغمر أراضي جنوب الجزيرة العربية في الشتاء والصيف، وتذروها الرياح على كل شبر فيها، ماعدا منطقة عدن هذه اللهم إلا لاما ، في حين تظل مدينة عدن عطشى حتى الرمق، (كالعيس يقتلها الظماء) والماء فوق ظهورها محمول).

لقد أدرك الإنسان اليمني الأول منذ القدم مغبة عواقب هذه الفاجعة التي تعتصر قلب مدينة عدن هذه، وسارع في مواجهة قوى الطبيعة العميماء غير العادلة،

وبذل جهوداً جبارة في لي ذراعها وتسخيرها من ثم لصالح مدينة عدن المنكوبة وإنقاذها من العطش، والإبقاء عليها مدينة حية مزدهرة، تتلألأً صواري السفن الشراعية على موانئها مزودة ب المياه الشرب العذبة، قبل أن تبحر من هناك وتشق طريقها الطويل صوب جزر الهند الشرقية التي قد تستغرق شهوراً داخل حوض المحيط الهندي، قبل أن ترسو كذلك على بعض موانئه للتزويد مجدداً بالمياه العذبة.

لم يكن غير صهاريج عدن هذه من تكفل بازدهار حياة المدينة، ومن وفر حاجة السفن الشراعية من مياه الشرب العذبة الضرورية لواصلة رحلة الشهور الصعبة تلك، والعودة إليها بسلام في ظل أجواء الجفاف التي تسود جزر وموانئ المحيط الهندي.

لذا ليس غريباً تسابق شعراء اليمن الأول على التغنى بصهاريج عدن هذه وأمدح فوائدها بالنسبة للمدينة وانتعاش حياة سكانها الذي كان يبلغ عددهم ستة عشر ألف شخص عند إنشاء صرح هذه الصهاريج قبل ألفي عام من اليوم.

لقد جاء ذكر هذه الصهاريج - على الصعيد التاريخي - في مدونات كتب التراث القديمة،

وكانت أول إشارة من هذا القبيل على يد صاحب كتاب الطواف اليوناني حول البحر الأحمر في القرن الأول للميلاد الذي تحدث فيه عن وجود صهاريج في مدينة عدن تتزود المدينة منها ب المياه الشرب العذبة.

وعن هذه الصهاريج قال علامة اليمن الهمданى الذى عاش في نهاية القرن الثالث الهجري، قال : «هناك في مدينة عدن بؤراً : أي حفراً لحفظ مياه الأمطار والإنتفاع منها للشرب».

كما زار هذه الصهاريج كل من الرحالة العرب الكبار ابن بطوطه ، وابن المجاور

وذلك في القرن السادس عشر الميلادي قبل أن يصيبها الصدع ويلحق بها الخراب وهو ماحدث بالفعل في القرن السادس عشر بعد مائتي عام من آخر زيارة قام بها هؤلاء الرحالة العرب المشهورون، إبن بطوطه وإبن المجاور اللذان شاهدا هذه الصهاريج بأم أعينهما وهي عامة وتعمل بانتظام لصالح مدينة عدن هذه .

وقد جاء ذكر أول تصدع في بنيان هذه الصهاريج في بعض وثائق دولة آل زريع، التي تقول بإن عدداً منها على وشك الإختفاء ، ولم يبق منها شيء واضح على وجه الأرض سوى السور.

وبحلول القرن التاسع عشر كان قد إختفى تحت الأرض كل ماله علاقة ببنيان صهاريج عدن القديمة أصلا .

جاء هذا الوصف على لسان أحد الرحالة الأجانب الذي زار مدينة عدن في منتصف القرن الثامن عشر ، وكان آخر من شهد على بداية مأساة المدينة وفا جعلتها الموحشة بافتقاد أهم مصدر لحياة السعادة والاستقرار داخل هذه المدينة التاريخية الإستراتيجية الهامة لكل اليمن .

اكتشف مؤخراً عدد من الصهاريج القديمة الموجودة داخل أحيا ، مدينة عدن . كان ذلك خلال عملية التنقيب التي تمت في ظل وجود الاحتلال الإنكليزي للمدينة عام ١٩٣٠ .

واعتقد بعض المؤرخين المحليين بأن الفرس هم الذين قاموا بتأسيس هذه الصهاريج المكتشفة ، جهلاً منهم بما ورد عنها في المدونات التاريخية القديمة في العهد اليوناني ولعدم اطلاعهم أيضاً على مصادر الرحالة العرب والأجانب السابقين التي أشارت جميعها إلى قدم عهد بناء هذه الصهاريج الذي يعود في أصله إلى العهد الحميري الأول قبل مجيء الفرس إلى عدن بـ ٥٠٠ عام .

كذا بسبب رغبة قوى الاحتلال البريطاني في التقليل من شأن مقدرة ومهارة الإنسان اليمني على إنشاء مثل هذه الصهاريج ذات الموصفات الهندسية الفنية العمارية الرائعة التي لا يجيدها في نظرهم سوى الأجانب خارج حدود الجزيرة العربية المختلفة كما يزعمون .

لذا فقد عمد قادة الإحتلال البريطاني إلى إنشاء خزان جديد لمياه الشرب بدلًا من إعادة تشغيل عمل الصهاريج القديمة التي سوف تذكر اليمنيين المعاصرين بأعمال وإبداعات أجدادهم الأول . وهو مالم يرغب الإستعمار في حدوثه . وما يشاهد الزائر اليوم على موقع منطقة الطويلة ليس إلا تحويلاً مشوهاً لمهمة عمل الصهاريج اليمنية القديمة الماثلة ، كما سوف نرى .

المواصفات الهندسية
لصهاريج عند المختلفة

وفقاً لأعمال الاستقصاء والبحث الميداني يتضح بـأن هناك العديد من الصهاريج التي كانت تغذى كل حي ومنطقة سكنية داخل عدن على حدة. وتفرق أعمال البحث والدراسة هذه بين الصهاريج القديمة شبة المدثرة التي كانت تتسع لثمانين مليون غالون وبين الصهاريج الأخرى التي تشاهداليوم كمعلم تاريخي وأثري اشتهرت بها مدينة عدن منذ أواخر القرن الماضي تحت إسم (صهاريج الطوبيلة).

لاقتصر عملية التفريق هذه على ظاهرة تباعد فترة زمن التشيد فحسب بل في اختلاف طبيعة هندسة البناء وتبالين مضمون الأهداف والغايات من وراء ذلك البناء.

لقد اتبع عند بناء الصهاريج القديمة نظام هندسة الري المشهورة في اليمن القديم، القائم على تبني مجموعة خزانات ملاصقة لبعضها في شكل قنطرة تتولى تصريف مياه الأمطار التي كانت تتدفق نحوها على هيئة شلالات، من جبال شمسان تصرفها مباشرة إلى أحياط المدينة .

أما الصهاريج الأخرى التي يشاهد الزائر آثارها اليوم داخل منطقة الطويلة فإنها تعديل وتحوير لمهام عمل الصهاريج القديمة، حيث تقوم بدور الخزن فقط وليس بهدف أعمال التصريف المباشر، وقد جاءت فكرة عملية التعديل الهندسي هذه في أعقاب محاصرة قوات الاحتلال البريطاني لمدينة عدن، ومنع مياه الشرب عنها وقامت في نفس الوقت بتحويل صهاريج الطويلة المرعمة إلى خزان لمياه الشرب فقط يمكن السيطرة عليه، والتحكم فيه، وقد عززت قوى الاحتلال هذه الصهاريج بأخر كبير أطلق عليه إسم كوجلان نسبة إلى أحد قادة الاحتلال صاحب فكرة البناء، كما استحدثت قيادة الاحتلال من ناحية أخرى مجموعة من السدود والخواجز المحيطة، وذلك بهدف منع تدفق الطين والحجارة إلى الخزانات المعدلة هذه، وهي المهمة التي كانت تقوم بها مصارف الصهاريج القديمة قبل عملية التعديل هذه دون حاجة إلى إقامة خواجز وعواائق إضافية.

لقد تعطلت أعمال الخواجز والسدود الجديدة هذه وأصيب بالضرر في نفس الوقت بعض مجاري المياه القديمة، الأمر الذي وقف حائلاً أمام تدفق مياه الأمطار اليوم إلى الصهاريج المعدلة هذه، وذهب مياه أمطار جبال شمسان للأسف بعيداً داخل هضبة عدن دون فائدته.

لقد عاصرت صهاريج عدن هذه القديم منها والحديث، عاصرت حياة عدن المكتوب، وكان وجودها ضرورياً لمدينة كهذه شحيلة في الماء وتتعرض حياة من

يعيش فيها للمشقة، خاصة في ظل ظروف الحصار الخارجي، حيث لا يجد الناس أمامهم سوى اللجوء إلى الآبار الجوفية المalaة . لو لم يكن مثل هذه الصهاريج التي أنشئاليوم على موقعها حديقة عامة أصبحت متنزها رائعا وجميلا لصالح سكان مدينة عدن.

وقد حللتاليوم بدلا عن ذلك مصادر أخرى لتغذية المدينة التي اتسع عدد سكانها عشرات المرات بما كانت عليه عند تشييد تلك الخزانات. ومع هذا لا يسع الزائر لموقع الصهاريج هذا غير الوقوف إجلالا واحتراما أمام إبداعات الإنسان اليمني الأول الذي قاوم جفاف الطبيعة، وانتصر على شحة موارد المياه، وحافظ على بقاء مدينة عدن حية ومزدهرة وذلك بأقل التكاليف بعيداً عن تلوث البيئة الطبيعية، واستبدال قوى الطاقة الحرارية المدمرة بالوسائل الطبيعية. التي ضمنت مدينة عدن حياة الصحة والعافية ودافعت بعض الشعرا ليقول عنها :

تقول عيسى وقد وافيت مبتela

لحجا وبأنت لنا الأعلام من عدن

أمتتهى الأرض يا هذا تزيد بنا

فقلت كلا ولكن منتهى اليمن.

نعم إنها عدن فرحة اليمن - كما قال زهير بن أبين بن الهميسع الحميري - ومحط رجال التجارة من زمن أيام الملوك الحميريين الأوائل، وإليها كانت ترد المراكب من الحجاز والسندي والهند، والحبشة، ويختار صاحب كل إقليم يصل إليها في اختيار ما يحتاج إليه من بضائع.

وكانت عدن عامرة على عهد الزريعيين وازدادت عمرانا في عهد الرسوليين وأول

من بنى سورها هم بنو زريع الذي يمتد من حصن جبل التعكر إلى جبل حُّقات، وجعلوا لها عدة أبواب هي حُّقات وباب الصاغة، وباب السالية، وباب الفرضة، وباب مشرف، وباب الساحل.

ومن قصور عدن القديمة دار السعادة، ودار المنظر على جبل حُّقات، ودار الطويلة، ودار البندر بجوار المينا. وقال الهمданى عن مدينة عدن قبل ألف عام: «عدن الجنوبيّة التهاميّة هذه هي أقدم أسواق العرب وهو ساحل يحيط به جبل لم يكن فيه طريق، فقطع في الجبل باب بزير الحديد فصار لها طريق إلى البر»

نعم كانت عدن:

التاريخ والحضارة، وهي تحاولاليوم جاهدة استعادة ذلك المجد، وإنها لقادرة على صنعه كما فعلت في الماضي.

فوداعا لك يا عدن ... يافرصة اليمن الكبرى كما قال عنك باعتزاز أجدادنا الحميريون الأول.

حوض البحر الأحمر والجزر اليمنية

الحديث عن تاريخ حوض البحر الأحمر وجزره المرجانية الجميلة وشواطئه الرملية الذهبية ومدنـة الحالمة، يعني بالنسبة لعلماء الأجناس وطبقات الأرض ، ففتح ملف قصة التزوح البشري الأول من شبه الجزيرة العربية إلى أفريقيا والعكس ، وبدء شروع ظاهرة التفاهم والتحاور بين الأجناس قبل التاريخ المكتوب.

بها المعنى نظر العلماء إلى حوض البحر الأحمر باعتباره نقطة البدء لعبور الأجناس ، والالتقاء الأول فيما بينها على الصعيد الديمغرافي أولًا والحضاري ثانياً ، وذلك عبر رحلة بشرية طويلة دامت آلاف السنين قبل أن تتشكل الخارطة الأمريكية التي نراها اليوم في هيئة مجموعة الأعراق ، والقوميات العديدة المتعصبة المنغلقة على نفسها والطامحة إلى السيطرة على غيرها.

وقد ظلت شواطئ البحر الأحمر - رغم ذلك - ممثلاً في ممارسة حياة ونشاط بيكان الحضارات اليمنية : سبأ ومعين وحضرموت . وفيه لمبدأ التكافل بين البشر الذي سار عليه أجدادهم الأوائل في عصور ما قبل التاريخ المكتوب وتنسقوا من جانبهم بشرف الحفاظ على دور الوساطة بين حضارة المتوسط وأمم وشعوب الشرق ، وتأمين سلامة شريان التجارة العالمي ، وتبادل المنتج التكريي الحضاري ، الأمر الذي وصفه العالم والرحلة اليوناني الكبير (برتليون) بسفخرة (جنوب الجزيرة العربية) التي أمنت طريق القوافل التجارية بين الشرق والغرب ، وكفلت لشعوبها بفضل صيانة طريق البخور الشهير - هذا - حياة الرفاه والازدهار .

على صعيد العلاقات الثنائية بين دول وشعوب الحضارات الكلاسيكية ، اتخذ البحر اليماني الأول طريق البحر الأحمر منفذًا لأسمال الهجرة والتبادل التجاري مع القارة الأفريقية في نفس الوقت.

ووصل احدهم على قاربه الى حاضرة مصر الفرعونية ، وسجل اسمه هناك بلغة المستند على حجر الباق الابيض باعتباره أول تاجر يمني يصل ببضاعته الى مصر قبل اربعة الاف عام وقبله بخمسة الاف عام كانت وثائق الهجرة الحبسية قد سجلت على حجر الصوان الجديدة لغة المستند اليمنية التي حملها معه الانسان اليماني الى هناك . وأصبحت اللغة الأم بعد ذلك للشعب الامهري ، والشهادة الناطقة على وثيقة التمازج البشري الأول في التاريخ ، وهو ما حدث في نفس

تلك اللحظة أيضاً على شواطئ بحر الصين الداخلي . وعلى سواحل مدغشقر ، والهند ، ومالزيا ، وجزر القمر بفضل جهد وعقل الإنسان اليمني الأول الذي استخدم مهاراته الفذة في علم البحار من أجل تحقيق أهداف حيوية وإنسانية لصالح كل الأمم والشعوب .

غير أن ما حدث لخوض البحر الأحمر - بعد ذلك لم يكن موازيًا لأغراض وأهداف البحار والمهاجر اليمني الأول .

فقد تحولت خلجان وجزر ومنافذ البحر الأحمر وشواطئه - بالذات الشواطئ والجزر اليمنية - تحولت إلى ساحة لأعمال القرصنة البحرية ، ومنطقة للممارسة الغزو والسيطرة على أراضي الغير والاستثمار بحرية الملاحة ، والاستحواذ على نصيب الأسد من عائد التجارة الدولية ، وإحكام القبضة وبالتالي على خط سير رحلة الملاحة البحرية اليمنية ، وإبعادها من أعلى البحار تمهدًا لاقصائها نهائياً عن المشاركة في مضمار نقل التجارة الدولية .

حدث ذلك تباعاً منذ أن بسطت الإمبراطورية الرومانية يدها على خوض البحر الأحمر إثر اكتشاف بحارتها لاتجاه حركة الرياح الموسمية في المحيط الهندي والتي كانت مفهوماً للبحار اليمني وأداته في خوض عباب أعلى البحار ، وامتلاك ناصية عبر طرقها المائية ، وفهم طبيعة المعموقات المرجانية ، والنتوءات الجبلية الخطرة .

أعقب الرومان بعد ذلك ، سيطرة السفن البرتغالية مطلع القرن الخامس عشر الميلادي ، على مضائق وجزر البحر الأحمر واحتلال جزيرة ميون ، ونصف موانئ مدينة عدن بمدافع الأسطول البرتغالي بهدف تحطيم سواري سفن الشحن التجارية اليمنية ، وإيقاف هذه السفن إلى الأبد عن الحركة داخل خوض البحر الأحمر والمحيط الهندي .

غير أن سيطرة الأسطول البرتغالي على موانئ وجزر البحر الأحمر لم تدم طويلاً ، فقد كان هدف قائدته (فالسكو ديجاما) الانطلاق من البحر الأحمر صوب المحيط الهندي ، وجزر الهند الشرقية والاستفادة قدر المستطاع من مهارة البحارة اليمنيين لخوض تلك الرحلة البحرية العسيرة الشاقة الهدفية إلى تحويل مرمى طرق التجارة الدولية على الساحل العربي والبحر الأحمر وذلك عبر طريق رأس الرجاء الصالح في جنوب أفريقيا .

لم يحقق عالم البحار اليمني الكبير ابن ماجد مبتغى قائد الأسطول البرتغالي ، رغم ما بذله الأسطول من عطاء لقاء محاولة استفادته من خبرة وتجارب هذا

العالم البحري اليمني الشهير الذي ترك للبشرية معارف بحرية هائلة في شكل مدونات علمية ، وخرائط جغرافية ، وحسابات وقياسات فلكية وبحرية ، ومخطوطات طبوغرافية غاية في الأهمية ، مثلها مثل إيداعات سليمان بن أحمد المهربي اليمني الذي تمرس بدوره في حوض البحر الأحمر والمحيط الهندي بعد ذلك وخلف مجموعة من القواعد المعرفية العلمية في علم البحار تدرس اليوم في الجامعات والمعاهد البحرية العالمية ، في مقدمة هذه العلوم كتاب "العمدة المهرية في ضبط العلوم البحرية" وكتاب "المنهاج الفاخر في علم اليمن الزاخر" غير أن أشد الأوقات صعوبة في حياة جزر وشواطئ البحر الأحمر هي التي تلت أعمال الغزو البرتغالي وذلك على يد الأساطيل الإيطالية ، والفرنسية ، والبريطانية التي امتدت عبر ثلاثة قرون (الثامن عشر والتاسع عشر والنصف الأول من القرن العشرين) ذاتت خلاله الموانئ والجزر والمدن اليمنية الساحلية الأمرین ، ودمرت كل سفن التجارة اليمنية وعطلت جميع الأنشطة البحرية المحلية ، بما في ذلك أعمال الصيد الموسمية التي يمارسها السكان المحليون على مقربة من الجزر اليمنية غير الأهلة ، لا يتسع المجال هنا لذكر تفاصيل كل ذلك ، حيث لا تكفي عشرات المجلدات للإيفاء بحق فواجع حوض البحر الأحمر ، ومواجع سكانه التي لا تزال تجر أذىها حتى اليوم بعد ذهاب أولئك المستعمرين ، وتحرر البحر الأحمر من سيطرتهم العسكرية والتجارية المباشرة ليس أقلها – بالنسبة لليمن – مأساة جزر حنيش اليمنية التي تركتها بريطانيا في الأخير بعد أن جعلت منها بؤرة لنزاع إقليمي ليس له أي تبرير قانوني ولا عرف دولي ، بما من شأنه وضع علامة استفهام حول الحقوق الشرعية لليمن في ملكية هذه الجزر.

يكسب حوض البحر الأحمر أهمية كبيرة كوسقط لحركة التجارة العالمية ، ولا ينسى التاريخ في هذا الإطار دور الإنسان اليمني الأول في الحفاظ على أمن وسلامة هذا الممر ، خلال فترة العصور الكلاسيكية الأولى. لذا يتوجب المضي قدماً نحو استطلاع آفاق مستقبل هذا الحوض على الصعيد الاستراتيجي الدولي المعاصر كما من حيث الأهمية الاقتصادية للدول والشعوب المطلة عليه والتعرف وبالتالي على مكونات جزره ، ومضائقه ، في علاقتها بأمن واستقرار الساحل اليمني ، الذي يجذب نحوه سنوياً آلاف السياح العرب والأجانب.

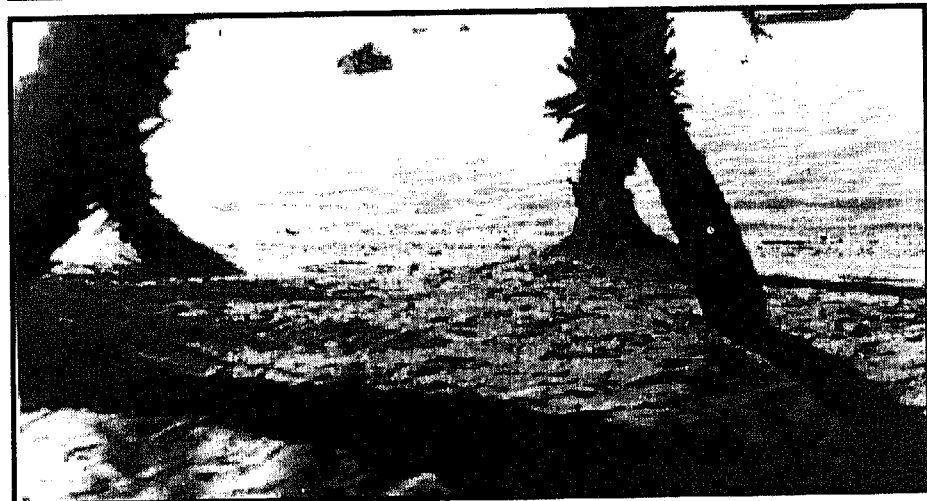
طالعنا اللوحة الطبوغرافية رقم (٣) لمجموعة الجزر والشعب المرجانية بأحجامها المختلفة ، وأشكالها الجمالية المتوعدة التي تكون صفحة مياه حوض البحر الأحمر وتكتسبه بهاء وتلألأ.

الصفات الطبيعية لخوض البحر الأحمر

إلا أنه يجدر قبل ذلك التعرف على الخاصية العامة لهذا الأخدود الأفريقي العظيم الذي يطلق عليه أسم البحر الأحمر - كما سبق القول - .. مسطح هذا البحر ، ومساحته ، ومناخه ، وما يمثل ذلك بالنسبة للبلدان المطلة عليه ومنها اليمن الذي يمتلك ساحل طويلاً على ضفته الشرقية ، وحيث يحتل وبالتالي أهم موقع فيه لا يضاهيه أي موقع حساس آخر على الكرة الأرضية ، إنه مضيق باب المندب ، أحد مضائق البحر الأحمر الثلاثة : (جوبيال) الواقع على مدخل السويس ، ومضيق (تيران) على مدخل العقبة ، وكلاهما يمثل الدراع الشرقي والغربي لشمال البحر الأحمر ، في حين يقع مضيق (باب المندب) على جنوبه ويمثل البوابه الجنوبية لهذا البحر التي تطل على خليج عدن وبحر العرب في إتجاه المحيط الهندي والعالم الخارجي .

وكما تتحكم في كل من مضيق تيران وجوبيال - على الصعيد الطبوغرافي - بعض الجزر المعique لمراياتها المائية الدولية هما جزر جوبيال وتيران اللتان تقسمان تلك المضائق إلى مرات عده ، غير أنه لا يصلح للملاحة منها غير ممر واحد لا يزيد عرضه عن ٣ أميال ، في حين تبلغ مساحة عرض مرمضيق باب المندب الرئيسي الصالح للملاحة البحرية ١٥ ميل بحري وطول ٥ ، وعمق ٢٦ قدم ، كما تتوسطه جزيرة ميون (بريم) التي تبلغ مساحتها ٥ أميال مربعه تفصل المر المر الشرقي الآخر غير الصالح للملاحة والذي تنتشر فيه الشعاب المرجانية الحيوية .

على صعيد المساحة الكلية للساحل اليمني قياساً إلى مساحة الدول المطلة على ضفتي البحر الأحمر الشرقية والغربية فإنها تقدر بـ ٤٢٠ ميل وذلك من مجموع

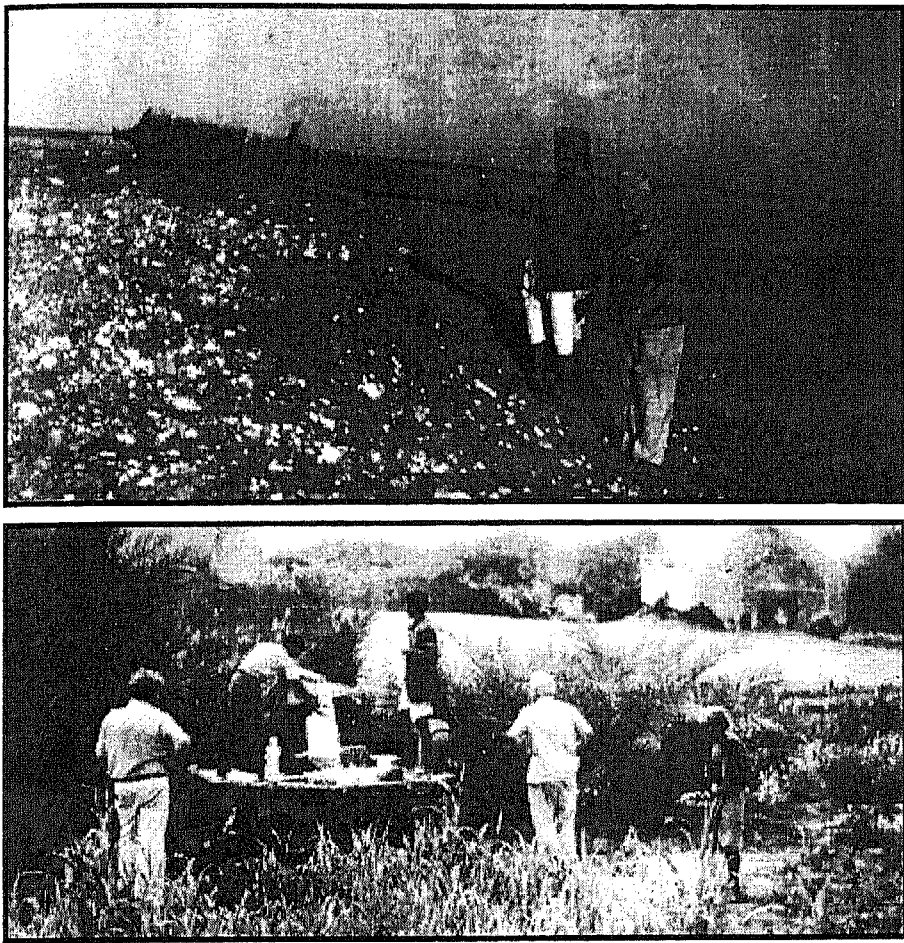


الساحل اليمني نافذة على حوض البحر الأحمر والعالم الخارجي .
إلى الأعلى صورة قارب صيد بدائي من أعواد الشجر استخدمه الإنسان
اليمني قبل التاريخ المكتوب ، ويرى في الصورة أحد أعضاء فريق البحث
اليمني الأنجلزي الذي اكتشف هذا القارب في بعض الجزر عام ١٩٨٩ م .

٤٩١. ميل التي تتقاسمها الأردن وفلسطين وال السعودية ومصر والسودان وإرتيريا وجبوتي تثلل ربع مساحة حوض البحر الأحمر الكلية التي تبلغ ١٦٩٠٠ ألف ميل مربع .

أقصى عرض لهذا البحر يبلغ ٣٤٠ ميل ويقع مقابل الساحل الإرتيري عند خط العرض ١٦ درجة شمالاً ، وتضيق مساحة هذا العرض كلما أتجهنا جنوباً صوب مضيق باب المندب ، كي تصل في النهاية إلى ٢٢ ميل بحري ، أما على صعيد المناخ الطبيعي والوضع الطبوغرافي لساحل وجزر البحر الأحمر والشاطئ اليماني فإنه يتتوفر للساحل اليماني - بفضل مجموعة الجزر القريبة منه - بعض الحماية الدافعية فضلاً عن المميزات الهيدروغرافية والمناخية الإعتدالية حيث تهب الرياح الجنوبية والجنوبية الشرقية عليه وذلك قياساً إلى إنعدامها في الأجزاء الأخرى ، فضلاً عن إنخفاض نسبة الرطوبة ، وهبوط معدل درجة الحرارة يكتسب الساحل اليماني في ظلها طقساً شتوياً رائقاً ، وجواً صيفياً معقولاً ، يجعله - كما سوف نرى - في مقدمة المنتجعات السياحية الهامة على ساحل البحر الأحمر بصفته الشرقية والغربية .

المكون الطبوغرافي لجزر البحر الأحمر والساحل اليماني



صوره لاعضاء فريق البحث اليمني الانجليزي . إلى اليمني البروفسور سرجنت الأستاذ بحامعة لندن ، ومدير المتحف البريطاني إلى شمال الصوره والمؤلف من الجانب اليمني في أعلى الصوره وذلك خلال قيامهم بأعمال البحث الأثرية في تهامه وتصحيح أسماء بعض القرى والبلدات الساحلية الواقعة خطاء في خارطة الجمعية الجغرافية الملكية البريطانية .
إلى الأعلى صوره لمدفع ساحلي عثماني عثر عليه الفريق تحت رمال ساحل مدينة المخا التاريخية :

يبلغ عدد هذه الجزر كما نلاحظ ١٥٨ جزيرة، يمكن تحديد بعض موقع هذه الجزر على الخارطة الجغرافية الطبيعية لحوض البحر الأحمر وفقاً لمدى القرب والبعد من السواحل اليمنية ، وذلك على النحو التالي:

على صعيد القسم الجنوبي لحوض البحر الأحمر تتحل كل من جزيرة (رأس المجاملة) وجزيرة ميون الموقع الأقرب إلى الشاطئي اليمني ، في حدود مسافة ميلين بحريين فقط ، في حين تبعد مجموعة جزر حنيش ، وجزيرة (زقر) و (جبل أبو علي) تبعد سبعة عشر ميل بحري ، أما جزيرة الدوران فإنها تبعد حوالي أربعة وعشرين ميل بحري ، كما تبعد جزيرة جبل الطير خمسين ميلاً بحرياً .

جميع هذه الجزر العشر التي لا تبعد عن بعضها البعض سوى أربعة أميال ، جميعها وقع تحت الاحتلال على الصعيد التاريخي من قبل القوات البريطانية وذلك نهاية الحرب العالمية الثانية.

تملك هذه الجزر العشر اليمنية أهمية استراتيجية بالنسبة لليمن كما لحماية أمن مدخل البحر الأحمر ، وخليج عدن.

الوصف الطبيعي لبعض هذه الجزر

تبلغ مساحة جزيرة (زقر) عشرة ك.م.م وسطحها جبلي ، أعلى قمة فيها تبلغ مائة وعشرين متراً من سطح البحر ، وهي صالحة للسكن ، ومتناهٍ من الناحية الطبوغرافية- مع جزيرة أبو علي وجزر حنيش الصغرى والكبرى- مداخل بحرية كثيرة ، وساحل رملي جميل سهل الاختراق، ويحمل جوف هذه الجزء على الصعيد الجيوفيزيائي- مخزون مياه عذبة يمتد نبعها البقاء على وجه الأرض لمدة أربعة أيام قبل أن يختلط هذا النبع بمياه البحر المالحة. كما يوجد فنار طويلاً خاص بإرشاد السفن ، وذلك على رأس (جبل أبو علي) يعود تاريخه إلى فترة العهد العثماني المتأخرة ، كانت تدير هذا الفنار - على الصعيد التاريخي الحديث- منظمة الأمم المتحدة تحت إشراف وموافقة الحكومة اليمنية الممثلة الإمامية.

بالنسبة للجزر الأخرى الواقعة وسط وشمال البحر الأحمر على محاذة الساحل اليمني ، تتحل كل من جزيرة (رضا) و (كمران) و (المورك) وجزيرة (أحمر) و (زوربان) تحمل الموقع الأقرب إلى الساحل اليمني بحدود مسافة ميل واحد إلى

ثلاثة أميال بحرية . أهم هذه الجزر الخمس . جزيرة كمران الأهلة بالسكان، أربعة آلاف نسمة يعيشون في أربع قرى ومساحة (٨٠ كم) ومياه عذبة سبق أن اختلها الإنكليز عام ١٩٤٥ م في عهد الإمام يحيى حميد الدين ، و وسلمتها حكومة الاستقلال في عدن عام ١٩٦٧ م التي سلمتها بدورها لحكومة الشطر الشمالي عام ١٩٧٢ م.

وتشهد اليوم في ظل إعادة الوحدة بين الشطرين تطوراً ملماً . وقد عثرت بداخلها عام ١٩٨٩ م على مجموعة وثائق تاريخية تعود للفترة العثمانية قمت بإيداعها في وزارة العدل ، حيث ترتبط هذه الوثائق بقضايا الملكية العقارية ، و تسجيل المواليد ، و صور العقود الشرعية الصادرة من القضاة العثمانيين . سوف يحتاج إليها الورثة في المستقبل ، فوق أنها تمثل مصدراً للدراسات الاجتماعية وتقدير ظروف علاقات الملكية داخل الجزيرة لفترة القرن التاسع عشر الميلادي . أما بقية الجزر الأخرى الكثيرة بأعدادها الهائلة فإن أقصى بعد بعضها عن الساحل اليمني يصل في المتوسط من ٣٠ إلى ٦٠ ميل بحري تقاسمه من حيث البعد كل من جزيرة الرافح ٣٩ ميل ، وجزيرة رابين ٣٠ ميل ، وجزيرة دوثلاث وجزيرة الدويمه ٦٣ ميل ، وجزيرة بكلان ١٩ ميل ، وجزيرة أرطين ٢١ ميل بحري . أما من حيث مستوى القرب في مقدمتها جزيرة (سمير) ١ ميل ، وجزيرة (البرى) ٢ ميل ، وجزيرة أم الخماد ١١ ميل ، وجزيرة حرير ٥ ميل ، وجزيرة غراب ٧ ميل ، وجزيرة دحراب ٣ ميل ، وجزيرة الدويمة ٣ ميل .

جميع هذه الجزر غير مأهولة إلا أنها صالحة لأعمال الصيد الموسمي ، و تمتلك بعض الموارد المعدنية و تدخل على الصعيد الجيولوجي ضمن التركيبة الصخرية البركانية الغنية بالمواد والعناصر الكيميائية العلاجية و لا يستبعد الخبراء وجود الغاز الطبيعي ، والمشتقات البترولية على غرار احتياطي مخزون جزر فرسان المجاورة التي دخلت بعد الحرب العالمية ، و سقوط حكم الأدارسة لمنطقة عسير ، وذلك تحت احتلال المملكة العربية السعودية ، نتيجة و هي الحكومة المركزية في صنعاء نهاية القرن التاسع عشر ومطلع القرن العشرين .

يمكن للسائح الأجنبي والمحلّي التّقّل سياحة بين بعض هذه الجزر و القيام إذا شاء برحّلة بحرية جميلة حولها عبر قوارب شركة السياحة البحريّة المزمع إقامتها وذلك بهدف الاستمتاع بمناظر شواطئها الملونة ، معأخذ حمام شمسي ناعم هناك على رمالها الذهبية بعيداً عن ضجيج الساحل ، و التمتع بالسباحة في نفس الوقت

داخل مياها الآمنة التي تمتد مئات الأميال دون عائق ، والمحمية عند الأعلى بحزام صخري مرجاني يومن حوض الشاطئ من تدافع قوة الموج ومن خطر التيارات المائية والدوامات البحرية الداخلية المزعجة .

لا يقل روعة عن ذلك ، ما تملكه – في هذا الإطار – شواطئ المدن الساحلية اليمنية دون استثناء غير أنه يتوجب الإشارة إلى أن شاطئ مدينة الخوخة ، يمثل على الصعيد الطبوغرافي ، وحالة المناخ يمثل ظاهرة طبيعية فريدة وسط أجواء المناخ الساحلي المشبع بالرطوبة ، حيث تكتسي أجواوه مسحة من الطراوة ، والاعتدال في درجة الحرارة ، وتظلله أشجار النخيل الباسقة ، وجوفه غني بمخزون المياه العذبة ، بمقدور السائح حفر خمسين سنتيمتراً إذا شاء تحت الأرض ليجد نبع مياه بارد بين يديه صالح للشرب والاستحمام.

منجم معدن الفضة في بلاد نهم

هناك على بعد مائة وثلاثين كم، من العاصمة صنعاء، إتجاه شرق - يوجد منطقة غنية بمخزون معدن الفضة . تسمى هذه المنطقة المجهولة ، والمعزولة عن العالم بأعداد سكانها البدو الرحيل المكدودين ، تسمى منطقة (الرضراض) تقع هذه المنطقة داخل المكون الصخري الجبلي الواسع العريض المسمى بحبيل الصلبُ القريب من بلاد نهم محافظة صنعاء ،

داخل هذه المنطقة الجبلية الوعرة ، على ارتفاع ألفين وخمسمائة متر من سطح البحر يجثم منجم معدن الفضة الذي كان يعمل وفقاً لأقوال علامة اليمن أبي الحسن الهمданى حتى مطلع العصر الإسلامي ، قبل أن تتوقف نهائياً عملية الإستخراج منه ، وأعمال التعدين وذلك إثر سقوط دولة آل يافر اليمنية في القرن الرابع الهجري .

تدخل التركيبة الجيولوجية لهذه المنطقة ضمن التكوينات الجيرية والبارلتية حديثة التكوين قياساً إلى حقبة نشوء الجبال البركانية الخامدة المبكرة ، والتي انساح معها وتفجر مخزون الأرض من المواد الكلسية المعدنية ، والمركبات الكيميائية العلاجية، في حين ظلت هذه المواد محتفظة بنفسها داخل المسطحات الصخرية الصخرية غير البركانية .

تشكل منطقة الصلب هذه خير مثال لظاهرة المكونات الصخرية الجيرية والبارلتية الغنية بمعدن الفضة والنحاس، وحجر الصوان ، والعقيق الأحمر، والبلق الأبيض والأحمر الشفاف، ومشتقات المادة الطباشيرية .

يتكون منجم الفضة بمنطقة الرضراض من ثلاثة آبار جمیعها يقع على مسطح

جبل يرتفع الفين وخمسمائة متر عن سطح البحر، ضمن مساحة ثلاثة كيلو متر مربع، تشكل هذه المساحة مجمل مخزون معدن الفضة النفيس. تمثل مناجم هذا المخزون مكان القلب داخله، يصل عمق أحد هذه المناجم إلى مائتي متر.

يقول عالمة اليمن الكبير الهمданى ، معلقاً على طبيعة هذا النجم « ليس في خراسان ولا في أي مكان آخر ما يشبه منجم معدن الفضة هذا ويعقب قائلاً : إنه منجم الرضراض الواقع في الحدود بين نهم ومخلاف يام في أرض حمدان التي دمرت عام ٢٧ للهجرة الموافق ٨٨٣ للميلاد ، *

على مقربة من موقع هذا المنجم كانت توجد قرية كبيرة مزدحمة بالسكان ، وفيها غيل ماء والكثير من أشجار النخيل..

إتضح عند التحقق من طبيعة موقع القرية كما هو واضح في الصورة يساراً والتي لم يبق لها وجود على الأرض اتضح أن هذه القرية كانت



مركزاً لأعمال التعدين ، وصهر المواد الخام وصولاً إلى إستخراج معدن الفضة الحالي من عنصر مادة النحاس اللصيقة بمعدن الفضة.

لائزال آثار مخلفات عملية التعدين واضحة على الأرض الواقعة على سفح الوادي.

حجم تصدير معدن الفضة إلى الخارج ومعدل مقدرة الإنتاج في العام

بخصوص عملية تصدير معدن الفضة والإتجار به على الصعيد المحلي والخارجي، تقول بعض المدونات التاريخية المعاصرة لحياة وأعمال هذا المنجم، تقول بأنه كانت تتم من داخل هذه القرية عملية الإتجار مباشرة ، حيث كان يفد التجار إلى القرية هذه مباشرة من مدينة البصرة كما من صنعاء ، حاملين منها عند عودتهم الأطنان الكثيرة من معدن الفضة الحالص على متن قوافل الجمال التي كانت تصل أعداد بعضها نحو ألف جمل ، بما يعادل قافتين كل فصل ، فضلاً عن قدرة المنجم على تغطية حاجة السوق المحلية منه، وتمكين الصاغة، والفنانيين الحرفيين، من تشغيل دورة حياة وأعمال الإبداع الفنية التي كانت تجسدها أياديهم الماهرة، في شكل صناعة المحلي، وأدوات الزينة وترصيع المزاهر والخناجر، والتحف الفنية التشكيلية التي برع فيها الصناع اليمنيون القدامى بفضل وجود عنصر معدن الفضة الذي كان يوفره لهم منجم منطقة الرضراض هذا.

على صعيد التبادل التجاري مع الخارج خلال حقبة عمل هذا المنجم التي تعود بدايتها - كما يقول التاريخ - إلى العهد الغابر في أيام الدولة السبأية الأولى في ألفي الثاني قبل الميلاد. التي نهضت قواطع أحجار قصورها ومعابدها، وهويسات منشآت الري الصناعي وذلك على مادة معدن الفضة والنحاس، كمادة مكملة وقوية، عشر مؤخرا على لفيف منها في أطلال سد مأرب بلغ طول الواحد منها ثلاثة مترات لم يكن يتمنى الحصول عليها في غياب وجود هذا المنجم،

كان التجار اليمنيون يرافقون هذه القوافل إلى مدينة البصرة حيث يستبدلون قيمة سباتك معدن الفضة هذا بالبضائع الشامية والعراقية التي كانت تفتقر اليمن إليها على ذلك العهد السحيق بالأخص الأقمشة الحريرية ، وتوابل الهند والخزف الصيني الذي كان مشهوراً على نطاق العالم القديم ولازال حتى الآن . وفي هذا الإطار كشفت الدراسات التاريخية المعاصرة ، بأن البعث الحضاري اليمني القديم كان قد تقدم حضارة العراق وبلاد الرافدين بدخوله قبلهما العصر البرونزي، الذي يشكل إنتاج واستخدام معدن الفضة أهم ملامح هذا العصر، في حين كانت العراق لا تزال يومها تعيش في حقبة العصر الحديدي الذي لم تكن قد إستخدمت فيه وسائل وأدوات الإنتاج البرونزية كعنصر تحويل من وسائل الإنتاج الخشبية والحجيرية إلى إنتاج الأدوات البرونزية .

بهذا المعنى كانت حاجة العراق على ذلك العهد الى منتوج اليمن من معدن الفضة التي كانت تتعامل معه الحضارة اليمنية القديمة بكفاءة عالية تمثل هذا التعامل في ظاهرة إكتشاف مناجم الذهب والفضة ومهارة أعمال التعدين وصهر السباتك وصناعة الخلي والخناجر ومايدخل في إطار ذلك من أدوات ووسائل أعمال الإنتاج المتقدمة.

على صعيد الأحصاء الاقتصادي والمحدود الإنتاجي لمنتج معدن الفضة في منطقة الرضراض وإفران صهر وتنقية هذا المعدن داخل تلك القرية الصناعية ، فقد بلغ حجم ما تنتجه أفران الصهر هذه من مادة الفضة الخالصة ، في الأسبوع الواحد ما يساوي حمولة جمل واحد ، وقدره عشرين ألف درهم ، وهذا يعني بأنه كان في حوزة اليمن على ذلك العهد مستوى دخل وطني من العملة الصعبة يصل إلى مليون درهم في العام .

لقد كان سعر أوقية الفضة الخام في السوق المحلية اليمنية يساوي ٤٢ درهماً ، بما يعني أنه كان للأوقية من الفضة قوة شراء داخل السوق المحلية والعربية والعالمية عالية جداً،

الأمر الذي كان يتناسب مع رغبة التاجر اليمني عند شراء السلع الأجنبية المعاوزية، ولم تتأثر قوة الشراء هذه سلباً على حياة التاجر اليمني إلا بعد أن كف هذا المنجم عن العمل، وأصبحت مادة الفضة نادرة الوجود - إرتفاع على أثر ذلك سعر الأوقية إلى دينار مطوق، أي نحو عشرة أضعاف سعرها السابق، تماماً كما هو حال الدولار عليه اليوم كوسيلة للتجارة العالمية، حيث يعجز التاجر اليمني المعاصر من الوفاء بالتزاماته أمام التبادل التجاري الحر المعاوزي وذلك بسبب توقف أعمال الإنتاج الداخلي الذي تتوقف عليه أعمال المقايضة مع الخارج ، كما كان يفعل أجداده مع متوج السلعة التجارية لمعدن الفضة كعنصر موازي لـاستيراد المتوج السمعي البصائي الخارجي .

وقد علق علامه اليمن الهمداني قبل الف سنة على فاجعة توقف العمل في منجم الرضراض هذا بقوله :

«لقد قابلت إثنان من كبار تجار بلاد فارس قدما إلى اليمن بعض أعمال لهما فيه ، وقالا لي بعد أن شاهدا أثار المناجم الخربة من منطقة الرضراض قالا : كم من الأموال يا أهل اليمن أضعموها في الأرض».

هذا التاجران الفارسيان كانوا يعرفان بدقة مامعنى كلامهما هذا لعلامة اليمني الهمداني. لقد كانوا يعنيان القول بأنه ليس فقط إضاعة أهل اليمن لإموال الله داخل هذه المناجم فحسب ، بل توقف عجلة الحياة المزدهرة داخل اليمن نفسها ؛ وإصابة أعمال الحرفيين الفنيين اليمنيين بالشلل ، وتوقف أعمال الإبداع الفني التشكيلي .

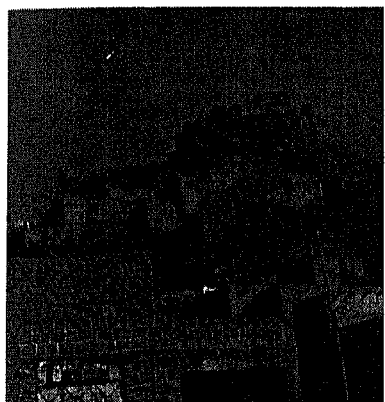
وموت صناعة الحلبي ومواد الزيينة وأعمال الزخرفة ، فوق هذا وذاك حرمان المجتمع اليمني من السلع البضائعية الخارجية التي كان يفتقر إليها .

لهذا لاغرابة إذا ما سارعت حكومة الثورة مؤخراً بإبرام عقد إتفاق مع بعض الشركات الفرنسية بهدف إعادة روح الحياة إلى هذا المنجم وجعله يلعب مجدداً دوره الفاعل في تنمية الحياة وإزدهارها على الأرض اليمنية .

عقد ذلك الإتفاق في مطلع الثمانينات ، وباشر في أثره الخبراء الفرنسيون أعمال المسح في المنطقة ، وحاولت أجهزتهم العلمية سبر غور مخزونه من معدن الفضة ومعرفة حجم مردود هذا المخزون على الصعيد التجاري العالمي ..
غير أنه قد مضى الكثير من الوقت الكافي لمعرفة كل ذلك ، ولم تظهر حتى اليوم للأسف أية نتائج مبشرة في حين تحاول اليمن جاهدةً استعادة مجدها الزاهر ، وتنتظر بفارغ الصبر عودة عمل هذه المناجم .

قلعة القاهرة في مدينة حجة التاريخ وفن هندسة البناء

تدخل قلعة القاهرة بمدينة حجة وذلك في عداد القلاع والمحصون الدفاعيـه التي أرتبط نشوءها بوجود المدن ومرـاكز بعض المحافظـات والأقالـيم ، وأصبحت جـزءاً من حـياة المـدنـية على الصـعيد الأمـني والـدفـاعـي ، كما على الصـعيد التـارـيـخي والـسيـاسي ، وحيـث قـامت مـثل هـذه القـلاـع وتقـوم فـي أـحـيـان كـثـيرـه بـإنـجـاز مـهام عـسـكـرـية وـأـمـنـيـة مـزـدـوجـه هـما الدـافـاعـ الـخـارـجي عنـ المـدـنـة منـ جـهـه وـحـمـاـيـة الـأـمـنـ الدـاخـلـي وـمـنـفـى لـلـخـصـومـ السـيـاسـيـين ، وـمـعـتـقـلـاً لـهـمـ منـ جـهـه ثـانـيـه .



صورة رقم (٣)

تجسدت عملية الإزدواج هذه بوضوح في قلعة القاهرة القائمة كما نلاحظ صورة رقم (٣) على قمة الجبل المسمى بإسمها والذي يشكل مع كل من قلعة (نعمان) وحصن (الجاولي) وقلعة (الظفير) المجاورة يشكل تحصيناً دفاعياً

ليس لمـديـنة حـجة فـحسب بلـ لـحـمـاـيـة المـنـطـقـة المـحـيـطـه بـهـا ، وـرـقـيـباً عـلـى خطـوطـ موـاصـلـاتـها العـامـة المؤـدية إـلـى نـواـحيـ وـعـزلـ كـلـ مـنـ بـنـيـ العـوـامـ ، وـلـاعـهـ ، وـالـشـفـادـرـهـ ، وـنـجـرهـ ، وـبـنـيـ قـيسـ ، وـمـسـورـ ، وـكـحلـانـ تـاجـ ، وـبـنـيـ جـديـلـهـ ، وـإـلـىـ المـحـابـشـهـ منـ ثـمـ وـالـطـرـيقـ الفـرعـيـةـ مـنـهـاـ النـافـذـةـ نـحـوـ عـبـسـ وـبـلـادـ التـهـاـيـمـ : حـرضـ ، وـمـيدـيـ ، وـالـحـدـيدـةـ

على هذا الأساس تقلل قلاع مدنية حجة وفي مقدمتها قلعة القاهرة هذه وحصن (مبين) في المحابشه ، تقلل في مجموعها نقطة إرتكاز لحماية أمن المناطق الشمالية والشمالية الغربية ، ومد النفوذ والسيطرة منها على طرق المواصلات من وإلى مناطق الحدود اليمنية داخل المخلاف السليماني : عسیر وموانیه وجزره على ساحل البحر الأحمر .

تنسب مدنية حجة - كما تقول المصادر التاريخية غير الموثقة - تنسب إلى القيل حجة بن أسلم بن عليان بن زيد ، بن جشم ، بن حاشد (١٢) .

وكانت على الصعيد التاريخي موطن العديد من حكومات الأئمة السابقين ، ومستند بعض الحركات المذهبية المناهضة للحكم المركزي في بغداد والقاهرة الفاطمية ، كما كانت ملاداًً أمّاً - في العصر الحديث - لأحفاد دولة الإمام القاسم ، وخط دفاعهم الأخير في وجه العواصف السياسية والثورات الوطنية ، لعبة فيها قلعة القاهرة هذه دور المدافع القوي والحمامي الأمين .

ينطبق نفس الأمر في ظل ظروف الصراعات العشائرية المحلية ، وأعمال الإقتتال حول مدينة حجة بين بعضهم البعض من جهة ، أو بينهم وبين الأئمة من جهة آخر كان ذلك يحدث على الدوام في العصور القديمة والحديثة وذلك كلما دب الوهن والضعف في جسم الدولة المركزية في صنعاء .

في نهاية الأربعينات وبداية السبعينيات من هذا القرن شهدت قلعة القاهرة هذه التي يعود تاريخ إنشائها إلى القرن السابع عشر ، شهدت جملة من الأنشطة الحربية والأعمال العسكرية الهامة التي غيرت طابع اللوحة السياسية لليمن المعاصر.

حدث ذلك مرتين بوتيرة متسرعة ، الأولى عشيـه حركة ٤٨ ، والأخرى عام ٥٥

وذلك في أعقاب تحرك قوات المعارضة للحركات وإتخاذهما من مدينة وقلعة حجة منطلقها لمقاومة تلك الحركات وإسقاطها أخيراً على يد كل من ولی العهد ، الإمام أحمد بالنسبة لعام ٤٨ وولي عهده محمد البدر بالنسبة لعام ٥٥ .

فقط بفارق سبع سنوات بين الانتفاضتين تم إجهاض الحركتين وذلك مقابل فوز مدينة حجة وقلعتها بالنصر وحصول الحكم الإمامي على الحرية وتمكنه - بفضلهما - من الإستمرارية ، إلا أن أعوام ١٩٦٢م ، ١٩٦٥م ، ١٩٦٨م كانت ميزة وحاسمة في حياة المدينة هذه وقلعتها المتعلقة على جبل القاهرة حيث انتقل زمام المبادرة خلالها إلى يد قوى الثورة التي تمكن قيادتها من السيطرة على القلعة والمدينة والإطلاق منها لاستعادة المناطق والمدن المجاورة التي سقطت في يد القوى المضادة للثورة (٢٢) .

لم تكتسب قلعة القاهرة شهرتها من ناحية ثانية إلا مؤخراً ، بعد إن انتقل مركز الحكم إلى مدينة حجة في القرن السابع عشر على يد الدولة القاسمية وإضمحلال دور قلاع وخصوصاً مدن سور حجة ، وبيت عذاقه المجاور الذي تولت لأعوام طوال مهمته الحفاظ على سلامة أمن المناطق الشمالية الغربية هذه وذلك خلال العهدين الإسماعيلي والصليحي ، ودولة آل شرف الدين بعدهما والتي اتخذت من حصن مبين مركز إدارياً للمنطقة .

نبعث الشهود المعاصرة لقلعة مدينة حجة (القاهرة) هذه من كونها - بالإضافة إلى تمكن ثورة سبتمبر من السيطرة عليها - كونها قد إحتضنت بداخلها لسنوات قادة حركة المعارضة التي كانت بالنسبة لهم بمثابة مدرسة كبيرة خرج منها صوتهم إلى عالم النور ، ودونت فيها مذكراتهم السياسية ، وصممت خططهم الشورية المستقبلية ، بهذا المعنى نظر الناس إليها كمدرسة فكر وإشعاع جديدين تركاً

بصماتهما على سير مجرى احداث ثورة ٢٦ سبتمبر ٦٢ ، كما على حركة ٥٥ ، وأنتفاضة عام ٦١ بقيادة المجاهد الكبير والوطني العظيم حميد بن حسين الأحمر ، والملازم الشهيد عبد الله محمد اللقية خريج سجن قلعة القاهرة هذه ، وأحد تلامذة أولئك الرواد الأول المعتقلون داخلها (٣١)

صفات ومكونات القلعة

من حيث طابع موقع القلعة ، ومكونات عناصر فن هندسة بنائها المعايير ، فهي كما تبدو من الخارج تقف علامة على قمة جبل القاهرة ، على إرتفاع في قدم عن سطح البحر.

على عكس القلاع والمحصون المجاورة فإن الطريق إليها مكشوفة ، سهلة الإرتقاء ، وخالية من أي حماية محكمة ، وتبدو من حيث المواجهة الطبوغرافية كما لو أنها طريقاً عاديّة غير مميزة ، يستخدمها المشاة ، ويرتادها السواح دونها صعوبة ، الميزة الوحيدة للقلعة على الصعيد الدفاعي الإستراتيجي في أن طابع هيكل مبناتها الخارجي الظاهري يشكل جسماً واحداً مع سورها الذي يغطي كل مساحة القمة بما لا يسمح لأي كان إجتياز القلعة سوى عن طريق بوابتها الرئيسية الواقعة في الجهة الغربية .

بسبب تلك الخاصية الطبوغرافية السلبية لموقع القلعة وطريقها المكشوف فقد تأهلت - بسبب نقطة الضعف هذه - كي تكون مكاناً سكنياً طبيعياً ، وحصناً أميناً للإقامة الدائمة كأي حصن جبلي آهل بالحياة والسكان .

وقد أدرك مصمم خارطة مبني القلعة الخاصية الطبوغرافية للموقع وهشاشة ،

تضاريس الطريق المؤدية الى قمة الجبل ، فوضع خطة البناء على ذلك الأساس ب بحيث أخذ الشكل الدائري التربيعي الذي يسمح بالتجوال داخله بأمان ، والصعود منه كذلك الى غرف الإقامة كما الى سطح القلعة المكشوف وموقع الإستحكامات فيه ، والى خزان الماء ومبني المستودع ، ودورة المياه ، مثل أي سكن عادي على رؤوس الجبال في اليمن تتوفر لأصحابه الحماية الداخلية من القناصة في الخارج ، مع إمتلاك الصلاحية في نفس الوقت لعملية العزل الاجتماعي ، وإبعاد ساكنيه عن الحياة العامة ، ومارسة النشاط السياسي الخارجي ، وتعد فكاوكهم من الأسر داخله وهو ما كان بالفعل كما أشرنا .

تبلغ مساحة مبني القلعة والسور عند مستوى قمة الجبل شبه المستطيلة ، سبعمائة متر مربع ، يشكل مبني القلعة الرئيسي المكون من ثلاثة طوابق القسم الداخلي للقلعة والذي يتم الخروج منه الى سطحها عبر بوابة صغيره ، حيث تقع الدفّاعات الخارجية المطلة على واجهة المدينة وأجزائها الشرقية والغربية شبه المخفية ، آسلوب فن عمارة القلعة يمثل بشكل عام الطراز المعماري القديم المعدل ، فهو من ناحية تصميم المداخل والمخارج وحجم نوافذ الغرف وأسلوب وضع السلالم وقواعد الحبطان ، يمثل طابع فن العمارة اليمني الأصيل ، في حين يحكم هيكلية شكل المبني الداخلي ، آسلوب هندسة العمارة التركية الذي يملأ قدرًا من السعة والإنتتاح ، وتتوفر بعض الإضائة الخارجية .

في ضوء الأهمية التاريخية للقلعة التي خط عليها قصة حياة اليمن الجديد ، ولموقعها السياحي المناسب الذي يوفر متعة مشاهدة أجمل المناظر الطبيعية في اليمن ، يأخذنا لو تحول موقعها الرائع هذا - في ظل أجواء الأمان والإستقرار - تحوله الى مكان عام تتوفر فيه وسائل الخدمة والراحة ، وهو ما يتعدد ذكره على لسان بعض

السواح الأجانب الذي يفدون إلى هذا الموقع بالآلاف على مدار العام ؛ ويغادرونه مضطرين بعد لحظات بسبب إنعدام أماكن للراحة والجلوس ، دون مطعم أو بوفية لتناول المرطبات وأخذ بعض النفس والراحة ، والتمتع لبعض الوقت بهذه المناظر الطبيعية الحالمـة التي قطعوا الآف الأميال وشدوا عصا الرحال بهدف مشاهدتها ، والتمتع بسحرها ، وإستنشاق عطر هوارتها ، سوف لن يعمل ذلك سوى عن رفع معدل نسبة دخل المواطن الـيمـاني ، ويوفر لخزينة الدولة الكثير من العملة الصعبة وإكتساب مزيد من السمعـة الطيبة والذكرى الحمـيدة التي يحملها السواح للـيمـن الجديد وإنسانـه المسـالم العـظـيم .

– قلعة ومدينة ثلا –

على مسافة ٤٥ كيلومتر شمال غرب العاصمة صنعاء، تقع مدينة وقلعة ثلا الإستراتيجية المشهورة في التاريخ اليمني القديم والحديث.

ارتبط اسم القلعة هذه باسم مدينة ثلا التي تكون مع سورها التاريخي والأبراج المحاذية لهذا السور من جهة الشمال. تكون معهما موقعاً دفاعياً واحداً يشرف على ملتقى الطرق المؤدية إلى بلاد مسور حجة في الشمال الغربي، وإلى بلاد عيال سريح وعمران شمال شرق، وإلى صنعاء جنوباً.

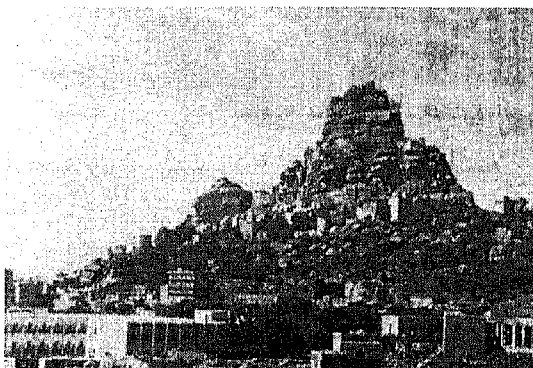
ينسب إسم المدينة إلى القائد الحميري الأصغر ثلا بن لباخة بن أقيان بن حمير. كما ورد في كتاب العلامة المؤرخ الحجري (١٢).

رغم أنه لا يوجد وثيقة خطية مسندية باللغة الحميرية تدعم هذا القول إلا أن المراجع التاريخية الكلاسيكية ومخلفات النقوش واللقى الأثرية تؤكّد جميعها بأن قلعة ومدينة ثلا يعود منشئهما إلى العهد الحميري المتأخر على اعتاب القرن الرابع للميلاد وقد عدها العلامة الهمданى الذي عاش في القرن السابع الميلادي، نهاية القرن الثالث الهجري عد مدينة ثلا إلى مخالف (أقيان) وهي نفس الفترة التاريخية التي يرد فيها ذكر تقسيم اليمن إلى عدد من المخالفات التي يتزعمها مجموعة الأقبال والأذواء الشمائية وذلك عشية ضعف ووهن الدولة المركزية الحميرية في نهاية القرن الخامس وبداية القرن السادس للميلاد.

من حيث الأهمية الاستراتيجية العسكرية لقلعة ومدينة ثلا، فإنه قل ما يائل دورهما الأمني والدفاعي على امتداد فترة الألفي عام المنصرمة، وذلك نظراً لأهمية موقع القلعة والمدينة، وسيطرتهما على منطقة المثلث الاستراتيجي في قلب ملتقى

خطوط المواصلات داخل أجزاء اليمن الشمالية الغربية، والشرقية ، التي انتقلت إليها منذ مطلع القرون الوسطى المبكرة قبل الإسلام، حميأ المعارك الوطنية ضد الغزو الحبيسي والإستعمار الفارسي اللذان اتخذا من صنعاء عاصمة لحكم اليمن بعد أن فقدت عواصم الدولة الحميرية المتأخرة (ظفار، وبينون ، وغيمان) رونقها مع أول نجم أسرة أب كرب أسعد الملكية ، وإستعادة السيطرة والنفوذ للزعماء العشائريين أصحاب النزعة الانفصالية ، وحيث أصبحت هذه المنطقة بالتالي نقطة ارتكاز أعمال المقاومة الوطنية فيما بعد ضد الغزو العثماني، والإحتلال التركي ، وضد القوى الملكية المضادة لثورة ٢٦ سبتمبر.

قيل في هذا الصدد ، بأن من سيطر على هذا المثلث، الواقع بين قلعة ومدينة ثلا وجبل الشيخ المحاذي لهما من الغرب، وبين حصن كوكبان وجبل (ذمرم) في الجنوب ، وقلعة العزوس على مدخل سهل وادي الأهجر النافذ إلى بلاد الحيمتين ومناخة حيث طرق الإمداد الرئيسية إلى شمال اليمن ، « من سيطر على هذا المثلث فقد أمتلك أرض اليمن ». (٣٤)



منظر للقلعة من جهة الشرق

صدر هذا القول من قبل القائد العسكري العثماني سنان باشا الأول بعد أن فشلت قواته في الاستيلاء على مدينة وقلعة ثلا الإستراتيجية هذه رغم ضرب حصار حولها دام ثلاثة شهور دون جدوى مما أرغم هذه القوات على الإنسحاب والتقهقر من

المنطقة وعدم التفكير مجدداً

مواصلة تقدم قوى الإحتلال العثماني في اتجاه شمال وغرب اليمن، واجبار القائد العسكري العثماني سنان باشا وبالتالي على توقيع الصلح المشهور مع الإمام المظفر شرف الدين الذي كان قد تحصن مع قادة جيوشة في كل من قلعة ثلا هذه، وحصن جبل كوكبان وقلعة العروس وحاز على النصر وذلك بحلول نهاية القرن الخامس عشر.

في مطلع أعوام ٦٢ ومنتصف ٦٣ ، و ٦٤ ، و ١٩٦٨ ، إثر قيام الثورة اليمنية ، لعبت قلعة ومدينة ثلا دور الدفاع المتقدم والمسؤول الأول عنبقاء حياة النظام الجمهوري الجديد. وب مجرد استيلاء قادة النظام الجمهوري بقيادة الفريق حسن العمري على مثلث القلعة الذي كان يواجه مقاومة عنيفة من داخل المثلث والمنطقة الإستراتيجية هذه ، تم تأمين عاصمة النظام الجمهوري من التهديد الملكي الذي كانت تختشد قواه في بلاد مسور وحجـة ، والطويلة ، والحيـمـتين وجـبل عـيـال سـرـيـع خارج ذلك المثلث.

وبوصول أول مصفحة عسكرية مجذرة إلى مدينة ثلا ورأس جبل كوكبان على إرتفاع ألفين وخمسمائة قدم بوصول ذلك السلاح الثقيل إلى قمة المثلث الإستراتيجي هذا تكون قوات الثورة قد أمنت لنفسها حماية منطقة واسعة من الأرض ، وقدفت بشـحـ المـخـوفـ علىـ عـاصـمـةـ الثـورـةـ إـلـىـ مـكـانـ بـعـيدـ عـنـهـ سـرعـانـ ماـ تـلـاشـىـ شـبـحـ المـخـوفـ هذاـ نـهـائـياـ منـ الـبـلـادـ بـأـسـرـهـاـ .

اليوم - في ظل ظروف الاستقرار - تشهد طرق المثلث الإستراتيجي هذه تشهد تحولاً جذرياً، فقد باتت الطرق معبدة بالإسفالت إلى رأس جبل كوكبان ، وإلى محـيط قلعة العروس في الشمال، وبـلـادـ الأـهـجـرـ والمـحـويـتـ والمـطـوـيلـةـ فيـ الغـربـ، وأـصـبـحـ مـثـلـثـ

وصل بين كل الأقاليم والقرى ونقطة ارتكاز ملده شريان الحياة والتطور في عموم المناطق الشمالية الغربية.

على صعيد الجانب المعماري الهندسي لقلعة ثلا هذه تجد - قبل كل شيء - تميز موقعها على نتوء جبلي صخري يرتفع طوله خمسة وستين متراً من سطح الأرض، حيث يشكل هذا النتوء الصخري مع بقية مبني القلعة الواقعة عليه ارتفاعاً يصل إلى الفين وخمسة عشر قدم من سطح البحر، وتعتبر بهذا المعنى نموذجاً للموقع الدفاعي المثالى الذي يمد نظره نحو كل الإتجاهات ويسهل مرافقه على طرق المواصلات في المنطقة ، لا يشوش على بعض قدرات وإمكانات موقع القلعة هذه سوى جبل الشيخ العملاق المواجه لها من جهة الغرب ، والذي كان على الدوام خلال عملية معارك الحماية والدفاع للقلعة ، يضع بعض العقبات والمشاكل العسكرية أمامها ، حيث كان يقدور من يقف خلف جبل الشيخ هذا أو يعتلي رأسه وبهض جوانبه ، بمقدوره القيام بشن الغارة على القلعة والمدينة ، وقنصل المدافعين عنهم ، واصطيادهم برصاص البندقية الأمر الذي كان يتطلب اتخاذ إجراءات أمنية إضافية من قبل المدافعين عن القلعة، بالأخص بعد اكتشاف السلاح الناري في مطلع العصر الحديث .

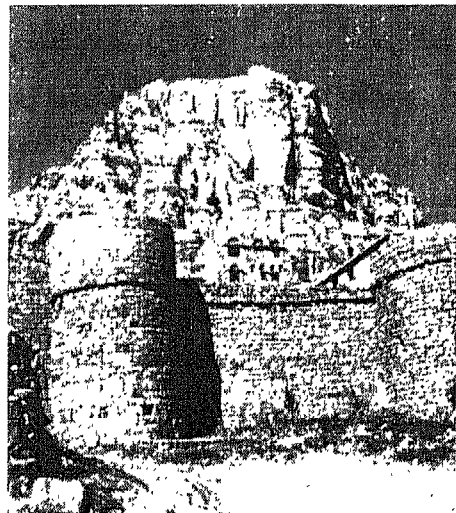
الطريق إلى سطح القلعة شبه مستحيل ولا يوجد سوى ممر خاص تحت بعضه بإحكام في عرض الجبل بشكل عمودي ، ويتسع لمرور أكثر من شخص بالإمكان مراقبتها من قبل المدافعين عن القلعة أو من قبل المحاربين في المدينة .

ويتحدث الناس عن وجود طريق سري داخل جبل القلعة يمتد من رأسها حتى أسفلها داخل المدينة هدفه تأمين نزول المحاربين إليها والطهوع منها بعيداً عن رصاص القناصة خارج المدينة، ومع أنني لم أكتشف حقيقة وجود هذا الممر الشري عندما

صحبـتـ الفـرـيقـ حـسـنـ العـمـريـ لـزـيـارـةـ القـلـعـةـ عـامـ ١٩٦٤ـ مـ خـالـلـ عمـلـيـاتـ المـعارـكـ الطـاحـنةـ يـوـمـهـاـ فـيـ الـمنـطـقـةـ إـلاـ أـنـ هـذـاـ الرـأـيـ قـدـ وـفـرـ فـرـصـةـ إـضـافـيـةـ لـبعـضـ الدـارـسـينـ وـالـبـاحـثـيـنـ الـمـعاـصـرـيـنـ مـكـنـتـهـمـ مـنـ فـهـمـ سـرـ اـرـتـبـاطـ القـلـعـةـ وـالـمـديـنـةـ بـعـمـلـيـةـ الدـفـاعـ المشـتـرـكـ وـاعـتـبارـهـمـ مـوـقـعـاـ دـفـاعـيـاـ وـاحـدـاـ لـاـيـتـجـزـاـ وـذـلـكـ عـلـىـ عـكـسـ بـقـيـةـ القـلـعـةـ الأـخـرىـ الـبـعـيـدةـ عـنـ المـدـنـ الـتـيـ تـنـتـفـيـ مـنـهـاـ صـفـةـ وـحدـةـ الدـفـاعـ المشـتـرـكـ .

وـهـذـهـ مـنـيـزةـ آخـرـىـ تـسـجـلـ فـيـ نـظـرـهـمـ لـصـالـحـ قـلـعـةـ ثـلـاـ،ـ وـتـكـسـبـهـاـ فـضـيـلـةـ المـوـقـعـ الدـفـاعـيـ الـمـشـالـيـ الـذـيـ يـجـدـ لـهـ مـتـسـعـاـ دـاخـلـ الـمـديـنـةـ الـتـيـ تـمـدـهـ بـدـورـهـاـ بـعـنـاصـرـ الـبقاءـ وـالـاسـتـمـرـارـيـةـ فـيـ أـعـمـالـ الدـفـاعـ الرـئـيـسـيـةـ،ـ وـهـوـ مـاـكـانـ قـدـ أـذـهـلـ الـقـائـدـ الـعـثـمـانـيـ سـنـانـ باـشـاـ الـأـوـلـ وـدـفـعـهـ لـلـإـعـتـرـافـ صـرـاـحةـ بـعـقـرـيـةـ هـذـاـ المـوـقـعـ الـعـسـكـرـيـ الـذـيـ وـحدـ بـيـنـ مـهـمـةـ الـقـلـعـةـ وـالـمـديـنـةـ فـيـ وـقـتـ وـاحـدـ،ـ وـجـعـلـهـمـ جـزـءـاـ وـاحـدـاـ لـاـيـتـجـزـ .

الـقـاسـمـ المشـتـرـكـ فـيـ ظـاهـرـةـ عـمـلـيـةـ التـوـحـدـ الدـفـاعـيـ هـذـاـ فـيـ نـظـرـيـ يـكـمـنـ فـيـ وـضـعـيـةـ مـبـنـىـ السـوـرـ الـحـجـرـيـ الـذـيـ يـلـتـفـ حولـ الـمـديـنـةـ وـالـقـلـعـةـ عـلـىـ إـمـتدـادـ أـلـفـيـنـ مـتـرـ كـمـاـ تـوـضـحـ الصـورـةـ .



يـقـعـ جـبـلـ القـلـعـةـ فـيـ هـذـاـ إـطـارـ عـلـىـ الرـكـنـ الشـمـالـيـ الغـرـبـيـ لـلـمـديـنـةـ ،ـ وـيـشـكـلـ جـسـمـهـ جـزـءـاـ مـنـ عـمـلـيـةـ السـوـرـ الـوقـائـيـ الـذـيـ يـرـبـطـ بـيـنـ أـجـزـاءـ السـوـرـ مـنـ الشـمـالـ الغـرـبـيـ ،ـ وـالـجـنـوبـ الغـرـبـيـ لـلـمـديـنـةـ مـكـمـلـاـ بـجـسـمـهـ هـذـاـ عـمـلـيـةـ إـلـتـفـافـ الـكـامـلـ حـولـ الـمـديـنـةـ وـالـقـلـعـةـ فـيـ نـفـسـ الـوـقـتـ .

المواصفات الداخلية

قلعة وسور المدينة

يتغير شكل ارتفاع مبني السور من مكان آخر فهو يبلغ عند الجزء الشمالي الشرقي أقصى ارتفاع له بحوالي واحد وعشرين متراً ، في حين لايزيد هذا الإرتفاع في بقية الأجزاء سوى عن سبعة إلى عشرة أمتار خاصة في القسم الغربي والجنوبي الشرقي ، أي في تلك الأجزاء البعيدة عن موقع جبل القلعة ، يدخل مبني جامع الإمام محمد بن الهادي بن الإمام المطهري ذلك ضمن إطار مبني السور في الجزء الشرقي منه مما يدل على تجدد عمارة جدار السور الشرقي في عهد دولة الإمام المطهر شرف الدين (القرن الخامس عشر) .

يتموضع كل من السور وجبل القلعة هذا على ثمانية أبواب كبيرة الحجم نسبياً وليس على بابان كما تدعي إصدارات الهيئة العامة للسياحة (١) يتوسط كل واحد من هذه الأبواب عقد دائري على ارتفاع أربعة إلى خمسة أمتار، وعرض ثلاثة أمتار، في حين تنهض على مدخله بعض الاستحكامات الدفاعية في هيئة برجين

(١) ينسحب هذا لخطاء المعرفي وذلك على وصف مضمون أوضاع المدن اليمنية فقد جاء بان أبواب صنعاء القديمة كانت أربعة فقط في حين أن أعدادها يصل إلى (١٢) باب . نجملها كالتالي : باب شعوب، باب اليمن ، باب الشقاديف، باب خزيمه ، باب البوئي ، باب الروم ، باب البلكة ، باب عبيه ، باب السلام ، باب القاع ، باب بير العزب ، باب الصليبي .

نفس الخطأ في ما يخص وظيفة كلاً من سمسرة النحاس وسمسرة محمد ابن احسن حيث تقول مصادر الهيئة العامة للسياحة في آخر إصدار لها بأن هذه السماسير كانت تستخدم بمثابة نزل للمسافرين في حين أنها لم تكن كذلك بل كانت تؤدي دور المستودعات الكبيرة للتجارة ومخازن لنقود الفضية التجار الكبار نوع ماريا تريزا ، إلى غير ذلك من الأخطاء المعرفية التاريخية التي لا يتسع المجال لذكرها .

مدورين على غرار نفط هندسة الدفاع العسكري العثماني ، يطلق السكان على الواحد من هذه الإستحکامات الإضافية اسم (النوب) وأعداد هذه النوب كثيرة إلى الحد الذي يبدو معه السور وكأنه موشى بالخطوط المدوربة البارزة. يصل عدد هذه النوب إلى أربعين نوبة بما في ذلك نوب الاستحکامات الواقعة على مداخل البوابات الثمانية التي يشكل مدخل القلعة الرسمي أحدها ، ويقع في الجانب الشمالي الغربي للمدينة

مدينة ثلا الواقعة داخل حزام سور هذا ليست بالمدينة الكبيرة، غير أن طابع شكل معمارها وهندسة طرق شوارعها ، وأسلوب فن الزخارف التشكيلية على بعض مبانيها وداخل جامعها الكبير بطرازه المعماري اليمني المحلي الأصيل العائد للقرن السادس عشر الميلادي ، إنما يشكل بعدها واسعاً للمدينة ويكتسبها فخامة وعظمة داخلية قل وجود وقوع لصداها في النفس والوجدان عند مشاهدة المدن الكبيرة المعاصرة ، الفارغة من المضمون الإنساني وخلو مظهرها المعماري من الطابع الفني المصحوب بجلال التاريخ وزهاء الماضي المتألق .

يتكون رأس القلعة من مساحة صغيرة رئيسية مضلعة الشكل يتوسطها بركة ماء للشرب هي عبارة عن عين جارية تنبع من داخل جوف بعض التوابع الصخرية المضلعة هذه ، يتدفق منها الماء وينزل بدوره إلى المدينة عبر قنوات حجرية صناعية تصب في بركة على شكل صهريج لخزن الماء وتصريفه لصالح سكان المدينة، فقد أحسن مصمم بناء القلعة إستغلال ضيق مساحة القمة، وأبقى عملها مقصورةً على مهمة الدفاع فقط في هيئة ثلاثة إستحکامات داخلية مدوربة الشكل وعليها سقف ترابي وخشبي ، ونواخذ صغيرة غير مرئية من الخارج ، وهو أسلوب معماري معدل في حياة الاستحکامات اليمنية القديمة طرأ مؤخراً في أعقاب إكتشاف الأسلحة

النارية، كما استحدث لنفس السبب حائط حجري ساتر من تحركات المدافعين عن القلعة من القناصة داخل جبل الشيخ الواقع إلى الغرب .

يتميز طابع فن بناء استحكامات القلعة هذه بما في ذلك مباني المستودعات ومخازن الذخيرة التي تعد بالأصبع وكذا مباني الاستحكامات الخارجية الخمس الموزعة على مقربة من خصر جبل القلعة والتي تطل بدورها على كل من جبل الشيخ، في الغرب، وعلى الجنوب والشمال، وشرق المدينة.

يتميز فن بناء هذه الاستحكامات الدفاعية المستحدثة بالطابع اليمني الحميري القديم المعدل ببعض أنماط طراز فن العمارة العسكرية التركية بما يتناسب مع تطور تقنية وسائل الدفاع الحديثة، ومع هذا فقد انعدمت ظاهرة التشكيلات الفنية الخارجية التي تتميز بها القلاع العثمانية والأوروبية التي تتخذ من أعمال التخريم والتربيع والتضليل معالم فنية بارزة على واجهة القلاع والمحصون.

قلاع وحصون الطويلة

ليس هناك من تفسير تجاه زخم وأهمية عدد القلاع والقصون المنتشرة على ارض الطويلة سوى أن هذه الأرض تقع على الصعيد الجغرافي في مركز القلب داخل مناطق اليمن الشمالية الغربية وكونها تمثل على الصعيد الطبوغرافي همزة الوصل ونقطة التقاء هذه المناطق فيما بينها من جهة وبين المناطق المجاورة من جهة ثانية فضلاً عن أن ارض الطويلة هذه تعتبر على الصعيد التجاري ملتقى حركة القوافل التجارية النافذة من وإلى أقسام البلاد اليمنية الواقعة شمال شرق وشمال غرب والبوابة الرئيسية على الصعيد العسكري لمدخل المثلث الأرضي الاستراتيجي المؤدي إلى العاصمة صنعاء من ناحية وإلى مدن وقرى الأراضي في الشمال والشرق من ناحية أخرى .

ترتفع منطقة الطويلة عن سطح البحر بمقدار ألفي متر وتضم مجموعة من النواحي والعزل والعديد من الأقسام والأفخاذ واسر القضاة ومشايخ العلم والأدب كان في طليعتهم عالم اليمن الكبير القاضي صالح بن مهدي المقبلي مؤلف مخطوطه (العلم الشامخ) وكتاب (الأبحاث المسدة في فنون متعددة) . تتصل بلاد الطويلة هذه بأراضي مسور والمصانع وثلا ولاعة في الشمال وأراضي همدان وصنعاء في الشرق، ومن الغرب بلاد المحويت ووادي سرود والحيمتين وحراز في الجنوب .

تتموضع أراضي بلاد الطويلة على الصعيد الجيولوجي تتموضع تضاريسها على الطبقات الصخرية الجيرية المحولة وتغطي المكونات البركانية بعض

نؤاتها الجبلية التي تمتد كما يلاحظ الرأي من حدود ناحية بني الخياط مروراً بمركز المدينة وحتى أراضي المحويت في الغرب .

لعبت بلاد الطويلة على الصعيد التاريخي دور الجسر الذي عبرت عليه سبابك قوى الاحتلال العثماني الأول في القرن الخامس عشر الميلادي بقيادة الوالي العثماني سنان باشا الأول الذي اتخذ من مدينة قلاع وحصون الطويلة مقراً لحامية جيوشه ومركزًا لتحركاته هذه الجيوش على طول وعرض اليمن .

وفيها استشهد في العصر الحديث العقيد محمد الوادعي قائد فيلق الثورة الثالث الذي كان يتولى منها صد هجوم القوى المضادة للثورة عام ١٩٦٣ . هناك العديد من القلاع وال حصون التي تمتد كما نشاهد على مقربة من مدينة الطويلة وتطوق محيطها من جميع الاتجاهات .

رغم أن الجبال الخمسة الشاهقة التي تعلو عليها تلك القلاع وال حصون لا تمتلك قمما مسطحة وغير مفتوحة على نفسها على عكس القلاع العسكرية الهمامة الأخرى الآهلة بالمنشآت الأمنية والتحصينات الدفاعية إلا أن هذه الجبال رغم ذلك لم تفقد كما نشاهد خاصية الاستحكامات الدفاعية المتوفرة لدى القلاع وال حصون العسكرية الأخرى فقد تم حفر موقع استحكامات عسكرية على مقربة من قمة هذه الجبال شبة المخروطية وشيد على خصرها مجموعة القلاع وال حصون وأماكن الإقامة الجنود ومكاتب للقيادة لا تزال أقسام منها تعمل حتى اليوم وتثير فضول الكثير من الناس بما في ذلك فضول واهتمام السائح الزائر حول تاريخ منشأ هذه التحصينات وعن طبيعة دورها الدفاعي والأمني بالنسبة للمدينة والمنطقة المحاطة على السواء الأمر الذي يقال فيه الشيء الكثير

وحيث يتدخل معه الخيال إلى جانب الحقائق الفعلية يشير السكان - في هذا الإطار - إلى مجموعة من القصص والحكايات العجيبة عن القلاع والحسون الخمسة هذه ، وعن سماتها وذلك دون تمييز في الأداء والوظيفة الدفاعية لكل قلعة على حده .

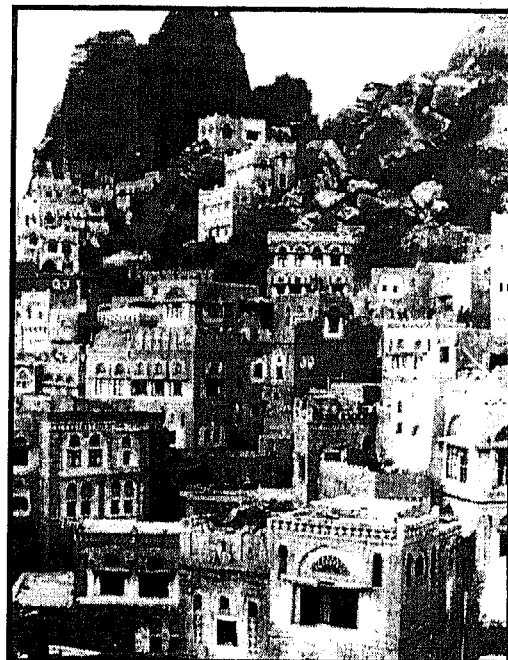
المهم في نظر أصحاب هذه الحكايات هو المفاركة في ارتفاع معدل عدد هذه الحسون التي تجمعت في بقعة واحدة من الأرض حيث يشرون بأصحابهم قائلين بعتزاز : بأن هناك حصن القرانع مثلاً الواقع شرق المدينة وهناك يقع على مقربة منه قلعة ذهيان ثم حصن شمسان وأخيراً حصن المنقر العملاق الموجود في غرب المدينة إضافة إلى قلعة حجر السيد وحصن الطويلة الرئيسي المجاور .

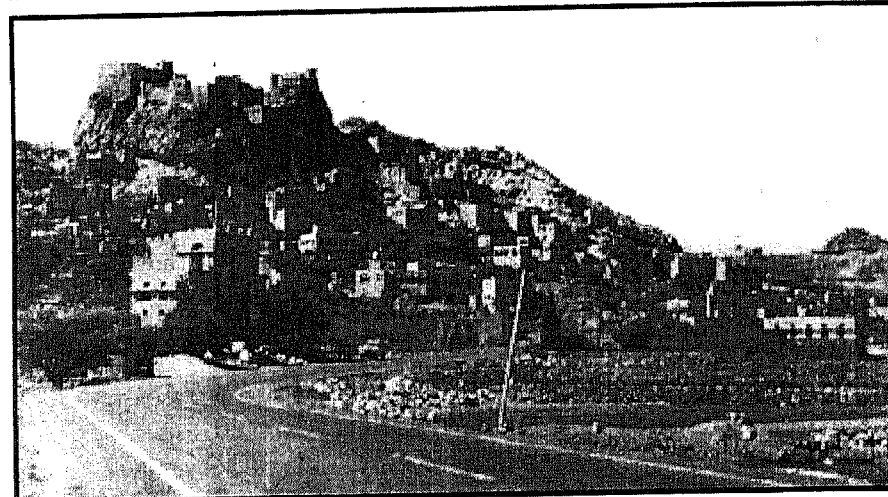
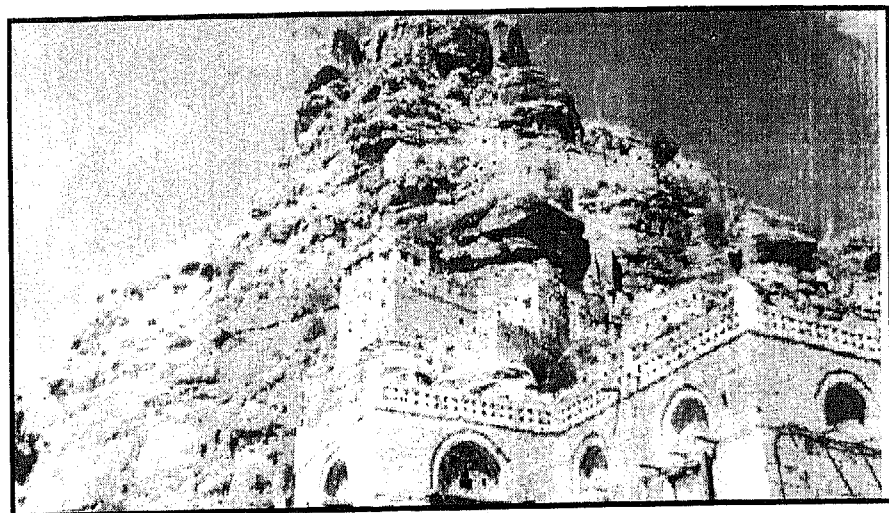
كما يبدو من خلال تمعن نظر الزائر المشاهد لموقع هذه القلاع والحسون الخمسة بأنه كان لكل واحد منها دور معين على الصعيد الداعي الخارجي كما على الصعيد الأمني الداخلي وتصريف الشؤون العسكرية وحفظ المؤمن والعتاد ، لعبت فيه قلعة حصن الطويلة هذا دور قائد الجوقة الموسيقية المنظم، والذي يشغل في نفس الوقت أكثر المنشآة وأعلى قمم الحسون الأخرى المجاورة . فضلاً عن إمتلاك هذه القمة منبع مياه للشرب كانت تغطي حاجة بقية القلاع بما فيها قلعة حجر السيد التي ترتبط به مثل غيرها من القلاع عن طريق بعض الجسور المعلقة والتي وضع على قمتها مدفع عثماني كبير عيار مائة وعشرين م. لا يعرف أحداً على الصعيد التاريخي كيف أمكن للقوات العثمانية حمل هذا المدفع إلى قمة حجر اليد هذه رغم ارتفاع قمتها الشاهقة

الى ألف و مائتين قدم من سطح الأرض فضلاً عن ضيق سعة الطريق إلى هذه القمة المنقورة أصلاً في عرض الصخر والتي لا تسع لمرور أكثر من شخص واحد وحيث لا يعلم أحداً شيئاً عن هذا الأمر سوى أن موقع المدفع هذا وقع مرة في يد عناصر قوى المقاومة الوطنية الشعبية الأمر الذي أفقد صواب القيادة العسكرية العثمانية مع تساقط حممه على الحاميات العثمانية ومراكيز القيادة في الحصن والمدينة.

لم يبق اليوم مع كل ذلك سوى الذكريات عن عمل هذه الفلاح والحسون وشفف السكان بالتحدث عنها على الدوام وتطلع السياح بالتالي إلى جمالية الموقع كمعلم سياحي يشكل مع مباني مدينة الطويلة التاريخية بانوراما أثرية رائعة ونموذجاً نادراً لمدن العصور الوسطى ذات السمة الخاصة والجاذبية الساحرة . والتفرد بالتالي في شكل ونوع البناء والطراز المعماري الكلاسيكي الضارب في القدم، والذي يعتبر عبر التاريخ بأشكال متباينة وأساليب متغيرة تطبع كل منطقة على حده ، وتكتسبها صفاتها وميزاتها الخاصة بها ، المحكومة أصلاً بطابع العزلة الاجتماعية الطويلة وبقانون الحيز الارضي الصارم ، وموقع البناء الصخري ، ليس من السهل هذه الخصوصيات الدقيقة وذلك في غمرة إنبهار الزائر إزاء مشاهدة اللوحة العامة للطراز المعماري الكلاسيكي الذي يبدو للوهلة الأولى شبيهاً ببعضه هناك يوجد بالإضافة إلى ذلك يوجد موقع سياحي أثري آخر يقع عند كف بعض المصاطب البركانية الكائنة عند الكيلو تسعه عشر على طريق شام الطويلة حيث يقابل المرء مباني حصن أثري سكني يقوم على نتوء جبلي برkanî يطلق عليه اسم حصن الخير وهو

عبارة عن مرتكز جبلي مصلع الأشكال يتموضع إلى الخلف على هيئة مثلث مقعر يحيط به مجموعة من المباني السكنية التي تشكل خلفيتها مثل كل الحصون السكنية خط الحماية والدفاع الخارجي الذي يصعب تجاوزه إلى الحصن إلا عن طريق بوابته الوحيدة الواقعة إلى الشرق وهو نموذج لأسلوب المباني التاريخية السكنية التي كان يتحصن السكان خلفها من أعمال الغزو الخارجي المفاجئ فضلاً عن ميل الإنسان اليمني الأول ورغبتة في السكن على قمم الجبال عوضاً عن شغل قسم من الأراضي السهلية الزراعية المحدودة التي تمده بالغلال وتقيه من غائمة الجوع.





حصن «المخير» الواقع شرق مدينة الطويله ويرى في الأعلى صوره مفرده
لحصن الطويله الرئيسي .

- قلعة قصر السلاح في صنعاء -

الحديث عن قلعة قصر السلاح في العاصمة صنعاء يعني فتح ملف تاريخ اليمن في العهد الوسيط والحديث الذي لعبت فيه قلعة وقصر السلاح هذادوراً بالغ الأهمية في سير مجرى الأعمال الحربية والأحداث السياسية لصالح هذه الدولة المحلية أو تلك ولخدمة هذا القائد العثماني أوذاك ، المهم في الأمر أنه من سيطر عسكرياً على قلعة وقصر السلاح بالعاصمة صنعاء ، فقد امتلك - من وجهة نظره - مشروعاً حكم اليمن ، كل اليمن حتى ولو لم يكن يسيطر حقيقة سوى على بضعة كيلو مترات خارج حدود القلعة ومحيط العاصمة صنعاء .

حدث ذلك منذ تاريخ إنشائهما في نهاية القرن العاشر الهجري ، مطلع القرن السادس عشر الميلادي على عهد دولة الإمام شرف الدين ، ومقدم القوات العسكرية الفورية المصرية المناهضة للوجود البرتغالي على ساحل البحر الأحمر وخليج عدن .

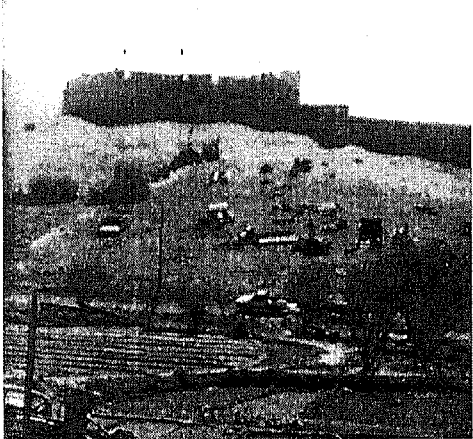
لقد احتل القادة العسكريون الفوريون العاصمة صنعاء واتخذوا من أكمة قصر السلاح المرتفعة هذه قاعدة للحكم ، وثكنة للجنود ومستودعاً للمؤن والذخيرة بعد أن استحدثوا بداخله قلعة دفاعية على قمة ربوة صغيرة ملاصقة لمبنى ساحة القصر على الركن الجنوبي الشرقي منه ، ترتفع تسعمائة وثلاثين متراً عن سطح البحر .

القلعة هذه كما تبدو للزائر اليوم تنتصب على مفرق الطريق إلى جبل نقم ، وإلى جامع المشهد « الجبانة سابقاً » وتغطي أبراجها الستة المفتوحة المطلة على الجهات الثلاث أمامها نحو الشرق ، والشمال والجنوب تغطي أعمال الدفاع الخارجية

والقيام في نفس الوقت بمهمة حماية منشآت القصر الداخلية، في حين تنتصب فوق هذه الأبراج إلى الجنوب نقطة استحكام دفاعية ورقابية تشرف بدورها على حاميات القصر وتراقب الحركة داخل ما يسمى (جريدة المدافع).

ترتبط القلعة من ناحية أخرى بسور القصر الطويل الذي يمتد مسافة ثلاثة كيلومترات ويحيط بالقصر والقلعة كالمعصم يبلغ ارتفاعه عند بعض النقاط عشرة أمتار. وتحتلله مجموعة من مراكز الحماية في هيئة أبراج صغيرة مدرورة يطلق عليها اسم (النوب) بني بعضها بالآجر، والآخر باللبن الترابي، يأخذ شكل هذه النوب التي تبرز إلى الخارج بعدة أمتار تكعيبية، تأخذ طابع هندسة العمارة اليمنية الدفاعية التي تستهدف الإيقاء على متانة السور والحفاظ عليه من الهزات الأرضية وبلغ عدد هذه النوب الذي يرتفع بعضها كما نلاحظ صورة رقم (٥) نحو عشرين متر، يبلغ عددها إثنين وثلاثين نوبة أو بالأصح اثنين وثلاثين حامية، عشر منها في الشمال والشرق، وأخرى مثلها في جنوب القصر ، والباقي موزعة على قسم السور الشمالي والغربي.

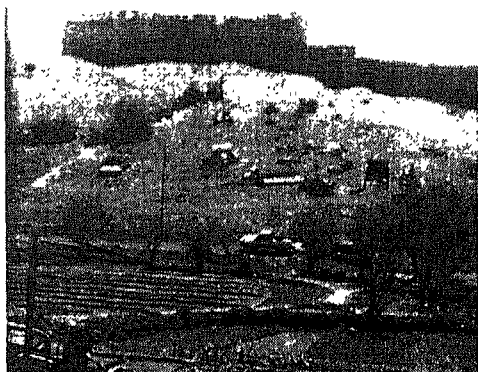
ليس لهذا السور حسبما يشاهد الزائر سوى باب رئيسي واحد يقع جنوب مبني قصر السلاح ، يطلق عليه إسم باب (ستران) أي الباب المستور، وهو بالفعل مستور خلف جدار السور لا يسهل على المشاهد التتحقق منه، وتعزى هذه التسمية - كما تقول المصادر التاريخية - إلى ظروف عملية



صورة رقم (٥)

الثلاث أمامها نحو الشرق ، والشمال والجنوب تغطي أعمال الدفاع الخارجية والقيام في نفس الوقت بمهمة حماية منشآت القصر الداخلية ، في حين تنتصب فوق هذه الأبراج إلى الجنوب نقطة استحكام دفاعية ورقابية تشرف بدورها على حاميات القصر وتراقب الحركة داخل مايسمي (جرية المدافع) .

ترتبط القلعة من ناحية أخرى بسور القصر الطويل الذي يمتد مسافة ثلاثة كيلومترات ويحيط بالقصر والقلعة كالمعصم يبلغ ارتفاعه عند بعض النقاط عشرة أمتار . وتحتل مجموعه من مراكز الحماية في هيئة أبراج صغيرة مدرعة يطلق عليها اسم (النوب) بني بعضها بالأجور ، والآخر بالبن الترابي ، يأخذ شكل هذه النوب التي تمرز إلى الخارج بعدة أمتار تكعيبية ، تأخذ طابع هندسة العمارة اليمنية الدفاعية التي تستهدف الإبقاء على متانة السور والمحافظة عليه من الاهتزاز الأرضية وبلغ عدد هذه النوب الذي يرتفع بعضها كما نلاحظ صورة رقم (٥) نحو عشرين متراً ، يبلغ عددها إثنين وثلاثين نوبة أو بالأصح اثنين وثلاثين حامية ، عشر منها في الشمال والشرق ، وأخرى مثلها في جنوب القصر ، والباقي موزعة على قسم السور الشمالي والغربي .



صورة رقم (٥)

ليس لهذا السور حسبما يشاهد الزائر سوى باب رئيسي واحد يقع جنوب مبني قصر السلاح ، يطلق عليه إسم باب (ستران) أي الباب المستور ، وهو بالفعل مستور خلف جدار السور لا يسهل على المشاهد التتحقق منه ،

تستر الإمام يحيى عندما ولى هارباً من هذا الباب في السر خلال زحف القوات العثمانية نحو العاصمة صنعاء في عام ١٩٠٥م بقيادة أحمد فيضي باشا.

لقد ارتكز مبني بوابة ستران هذه على ثلاثة أبراج حماية، إثنان منها خارج سور للقيام بمهمة المراقبة الخارجية والثالث خاص بحماية البوابة من الداخل. نفس النظام العماري العسكري الذي رافق مداخل القلاع والمحصون في القرون الوسطى الإسلامية، وهو ما كان عليه حال بوابة قلعة قصر السلاح الرئيسية الواقعة في الجانب الغربي وذلك قبل إزالة الإستحکامات الدفاعية تلك من أمامها في السبعينيات من هذا القرن حيث صار الباب مكشوفاً ولم يبق من رسوم هيئة المدخل إلى القصر سوى عقد البوابة الكبير، وبابها العملاق المطعم بالحديد والبرونز.

مبني القلعة والقصر من الداخل

كان الشك ولا يزال يساور بعض الناس في أن موقع قصر السلاح هذا هو نفس موقع قصر غمدان المشهور الذي وصفه علامه اليمن الهمданى قبل ألف عام قائلاً : بأنه قصر اليمن الشامخ الذي لا مثيل له في الجزيرة العربية قبل أن يهدم من أساسه في عهد خلافة عثمان بن عفان بدعوى التذكرة بعهد الجاهليه الأول الذي كان يتخذ من الأحجار تماثيل شبيه بصور الإنسان والحيوان .

في حين تقول نتائج أعمال الدراسة والبحث المعاصرة في أن موقع قصر غمدان المذكور لم يكن هنا على مرتفع ساحة قلعة وقصر السلاح هذا الذي نوشك التعرف عليهما من الداخل.

أين كان موقع قصر غمدان إذا؟

نعم كان بالفعل على مقرية من أكمة قصر السلاح الحالي هذا وتجديداً في حي

الجبانة من جهة الغرب على بعد مسافة نصف كيلومتر حيث يقع اليوم سوق الحدادين والنجارين ، وقسم من سوق الدجاج ، وكلاهما قريب من مبني الجامع الكبير.

ينتظر علم الآثار إفساح الطريق أمامه للتنقيب عن أساسات ومحطويات قصر غمدان والتي لن تكون غائرة داخل منطقة الجبانة هذه بارتفاعها المتميز عن سطح الأرض قياسا إلى انخفاض الأراضي المحيطة المجاورة لها مثل سوق الحلقة وسوق العنب ، وسوق الخيال . والجامع الكبير أيضاً .

يشغل موقع قصر السلاح هذا مساحة واسعة داخل مضلع هذا المرتفع من الأرض الواقعة شرق العاصمة صنعاء ، والذي يمثل من الناحية الجيولوجية إمتداداً لنتوءات جبل نقم المحاذي له من الشرق .

كثيرة هي المنشآت العمبارية الخدمية الموجودة داخل ساحة القصر هذه ، أبرز هذه المنشآت هي مستودعات الأسلحة والذخيرة ، وأماكن حفظ الحبوب التي يقال لها (الشون) وجميعها تقع كما يشاهد الزائر في القسم الجنوبي الشرقي من القصر على مقربة من مبني القلعة المطلة شرقاً على جبل نقم .

بسبب هذه الخاصية المحمولة على خلفية وجود مخازن ومستودعات الأسلحة والذخيرة هذه فقد كان قصر السلاح عرضة على الدوام للإقتحام ، وقبلة المخاطرين الراغبين في الاستيلاء على نظام الحكم والانطلاق منه لمقارنة (القوى الأجنبية الغازية ، أو قهر التمردات الداخلية وإخافة الخصوم السياسيين ، ووضعهم داخل سجونه ومعتقلياته .

في هذا فقط تكمن الأهمية التاريخية والاستراتيجية العسكرية والسياسية لقلعة وقصر السلاح في العصر الحديث ، وليس لأي شيء آخر .
حدث ذلك على عهد معظم الأئمة ، كما في العهد العثماني الأول ، والوجود

التركي بذلك، ومع الإمام يحيى في صراعاته المتبادلة مع القوات العثمانية، ثم مع حركة ثورة ١٩٤٨ م بقيادة عبدالله الوزير الذي جعل من هذا القنطرة مركزاً لحكومته التي سقطت بعد أسبوع لمجرد تمكن قوات الإمام أحمد المعارضة للثورة من السيطرة مجدداً على القصر، ومخازن الأسلحة ، كي تشهد هذه إساجة من جديد بعد أقل من خمسة عشر سنة اقتحام قوى ثورة ٢٦ سبتمبر عام ١٩٦٢ م بقيادة المشير عبدالله السلال وذلك بهدف الاستيلاء على مخازن الذخيرة التي كان يتوقف على انتزاعها من هنا إنتصار وبقاء الثورة، ووسط نفوذها بالتالي على بقية الأرض اليمنية .

تضم ساحة القلعة والقصر في جوانبها بالإضافة إلى ذلك تضم مبني الإدارية العامة للقصر ، ومقر إقامة الوالي العثماني والشكنات العسكرية المخصصة لضباط وجنود الاحتلال العثماني الأول ، قبل أن يتمكن قادة الغزو التركي الثاني من إنشاء المبني العسكرية الجديدة خارج العاصمة التي أطلق عليها اسم «العرضي الأسكي ، والعرضي الطيشي ، وبأروت خانه» .

وهناك حتى عهد قريب كان يتوسط ساحة القلعة مبني قصر الإمام يحيى بطوابقه الخمسة، ومفرجه الأعلى الذي يطل برأسه نحو العاصمة صنعاء وضواحيها ، والذي تم نسفه بقنابل الدبابات من الأساس عام ١٩٦٩ م إثر تمرد الشيخ أحمد عبدره العواضي الذي اعتصم بداخله مع ثلثة من الجنود ، وأعلن العصيان على حكومة القاضي عبدالرحمن الإرياني الذي أمر باعتقاله تحت تهمة قتل أحد المواطنين عمداً .

على أرضية القسم الشمالي من مبني القلعة والقصر يوجد كما يشاهد الزائر المنشآت الخدمية الملحقة بالقصر أحد هذه المنشآت يخص مستلزمات التموين

ال العسكري والآخر المهم هو مبني الفرن الأوتوماتيكي الحديث الذي يغطي حاجة أفراد القوات المسلحة في محافظة العاصمة من الخبز اليومي الطازج ، علاوة على تأمين غذاء معظم أصحاب الدخل المحدود وفقراء الأحياء المدعى . كما يوجد من ناحية أخرى مبني جامع القصر ومناراته العالية شيد كلاهما في عهد الاحتلال العثماني على الطراز التركي .

يطالع الزائر في الأخير مشاهدة مبني سجن القلعة سى الصيت والسمعة، الواقع على الركن الجنوبي الغربي على مقرية من البوابة الرئيسية للقصر ، هذا السجن العتيق سبق وأن أدين تاريخياً بجريمة ابتلاء خيرة أبناء اليمن ، وأمضت بداخله عمليات التعذيب السياسي وتم قهر كثير من العلماء والمفكرين بدءاً بصاحب كتاب شرح الأزهار مروراً بالشيخ المحلوسي ، والداعيس ، والصفي محبوب مناضلي حركة ٤٨ ، وانتهاء بالروائي الكبير محمد عبدالولي أحد مناضلي ٢٦ سبتمبر و ١٤ أكتوبر صاحب ملحمة (صالح العمراني) نزيل سجن القلعة هذه .

تشغل مساحة مبني السجن بضعة أمتار لاتتعدي المائة ، وتضم جنباتها مجموعة غرف مقاس 4×3 سبعة منها أرضية مفتوحة على الساحة وثلاث تقع في الأعلى يتم الصعود إليها عن طريق سلم حجري وذلك إلى جانب عدد من الزنزانات الإنفرادية يطلق عليها إسم (الطابق) لا تتعدي مساحة الواحد منها مترين ، لا يدخله الهواء والشمس ، وكل ما كانت تستوعبه إمكانية هذا السجن بأعداده التي قد تصل إلى المئات من مختلف المساجين على كل شكل ولون .

بدءاً من أصحاب الجرائم الجنائية مروراً بالرهائن أولاد كبار العشائر القبلية ، والطلبة ، وإنتهاءاً بالعناصر السياسية ، وأصحاب الرأي ، والمدافعين عن حقوق وكرامة الإنسان .

فقط في متصف الشمانيات تم هدم مبني هذا السجن وأعيد مجدداً بطريقه مختلفه تتواءم جزئياً مع حقوق الإنسان .

وفي المتحف الحربي يوجد البوابه الرئيسيه للسجن وكان الأجرد بالجهات الثقافية ذات العلاقة أن تتعرض من هدم مبني سجن نافع في حجه والشبكة في تعز وتنصح المسؤولين بالأبقاء على مظاهر تلك السجون كوثيقه تاريخيه لكيفية انتهاك حقوق الإنسان ، ولكن كما يبدو فإن هذه الجهات تغط في سبات عميق مثلها مثل نوم أهل الكهف بالنسبة لوزارة الأسكان والتخطيط الحضري ومنظمة حماية البيئة وذلك أزاً الانهار السبعه العذبه لتي تتدفق بغازره من أكام شارع الرياض «هائل سعيد» في اتجاه الأحياء المجاورة ونشر شذاها العطر على أجواء العاصمه وتكتسيها جمالاً وجاذبيه فوق جمالها وجاذبيتها المعتاده .

ومع هذا فإن قلعة و قصر السلاح يمثلان بالرغم من ذلك نقطة جذب سياحي وفكري خطت على كل ركن فيه قصة حياة اليمن وتاريخ أهم الأحداث السياسية والعسكرية التي جرت على أرضه في العصر الحديث.

- قلعة المقاطرة -

تعتبر قلعة المقاطرة واحدة من أهم القلاع الدفاعية الاستراتيجية داخل الأراضي اليمنية، وهي يقدار ما تبلغه من علو وارتفاع شاهقين على قمة جبل المقاطرة، فإنها تحتل على الصعيد الطبوغرافي مكان القلب داخل مناطق الجبال الغربية في الحجرية ليس بعيداً عن مدينة التربة المركز الرئيسي لخلاف المعافر الاستراتيجي الذي كان يشكل أحد أهم المخالفين اليمنيين السابقة في العهد الإسلامي الأول كما في العهود الحميرية المتأخرة، فضلاً عن ارتفاع معدل كثافة أعداد سكان هذا المخلاف الذي يتبع اليوم محافظة تعز، ولتاريخه السياسي والعسكري الحافل، ومساهمته الحضارية العمرانية، إضافة إلى أهمية موقعه الجغرافي الذي يتواجد في منطقة مثلث تضاريس الركن الجنوبي الغربي لشبه الجزيرة العربية الواقع بين مضيق باب المندب غرباً، وخليج عدن جنوباً، والأراضي التعزية وببلاد شرعب في الشمال والشرق.

قلعة المقاطرة هذه التي كان يطلق عليها في الماضي قلعة (سودان) بموقعها الحساس في قلب هذا المثلث الأرضي الاستراتيجي، تتمثل من ناحية أخرى – على الصعيد الطبوغرافي – بربط الفرس بالنسبة لمدخل سلسلة جبال السراة التي تبدأ مسیرتها الطويلة نحو أراضي الحجاز في الشمال انطلاقاً من محاذة موقع جبل قلعة المقاطرة هذه، أكسبها موقعها ذلك ميزة أخرى إضافية تتمثل هذه الخاصية أو الميزة في طبيعة التكوينات الصخرية المحيطة بسفح القلعة التي تضرب حوله حزاماً وقانياً محكماً كما لو أن هذا الحزام الجبلي قد عمل خصيصاً لهذا الغرض وتم صنعه بيد الإنسان.

كما يبدو، فإن الحديث عن قلعة المقاطرة هذه إنما يعني الحديث في الأساس عن

مجمل حياة وتاريخ مثلث الأرض اليمنية الاستراتيجي هذا الذي ارتبط وجوده ومصيره بهذه القلعة التي أصبحت بدورها جزءاً لا يتجزء من هموم وأحداث هذا المثلث وشاهدأ على وقائع العسكرية الدامية كان للقلعة فيها دور القائد الموجه والمرشد والساهر، والملاذ الآمن للمقاتلين عند اشتداد الخطوط ونزول المصائب .

يتجسد دور القلعة على صعيد التاريخ العسكري الإشرافي والدافعي هذا في أنها عاصرت منذ إنشائها في العهد الحميري الوسيط قبل ألفي عام من الأن ، عاصرت عدداً من الأحداث الداخلية التي كانت تتشعب على خلفية الصراعات المحلية، والتنافس على الحكم وأعمال الغزو الخارجي الذي كان يستهدف على الدوام جعل منطقة القلعة ومثلث حزامها الأرضي على مداخل البحر الأحمر وخليج عدن ، منطقاً للاستيلاء على الأرضي اليمنية ، والتمركز على قلعة المقاطرة هذه كخط دفاع له وحماية في نفس الوقت ، وإحكام القبضة منها على المداخل البحرية ، وتشديد الرقابة على خطوط المواصلات الهامة التي تنفذ إلى شمال وشرق الأرضي اليمنية.

أحد أهم الواقع العسكري التي خاضت فيها قلعة المقاطرة الصراع مع القوى الأجنبية الغازية ، هي لحظة المواجهة العسكرية غير المتكافئة مع قوى الأساطيل البرتغالية في منتصف القرن الخامس عشر للميلاد ، وقت أن اقتحمت بعض قطع هذا الأسطول السواحل الغربية والجنوبية لليمن وشنّت مدعيتها الغارة تلو الأخرى على مدينة عدن وجزيرة الشيخ سعيد، وإرسال عيون الأسطول البحري البرتغالي إلى محيط قلعة المقاطرة تمهدأ لاحتلالها كخط دفاع يؤمن مراكز القوات البرتغالية على السواحل اليمنية من الهجمات البرية الداخلية .

نفس الأسلوب الذي واجهته قلعة المقاطرة مجدداً خلال التوأمة العثمانية الأولى

نفس الأسلوب الذي واجهته قلعة المقاطرة مجدداً خلال التوажд العثماني الأول الذي قدم الى باب المندب وخليج عدن بهدف مناهضة الوجود البحري البرتغالي ، وقيامه بخطب ود اليمن ومصالحة قادة حامية قلعة المقاطرة هذه وإغدائ الهبات والعطايا لهم، مقابل تعاونهم مع قادة الفتح العثماني الأول، والسماح لهم لاء القادة بالتمرکز في القلعة ، وشن عمليات الهجوم المشتركة منها ضد مراكز تحركات الاساطيل البحرية البرتغالية في البحر الأحمر وخليج عدن.

ومن داخل بلاد المعافر هذه ، والمناطق المحيطة بأرض قلعة المقاطرة انطلقت في العصر الحديث عناصر قوى الحركة الوطنية المناهضة لنظام الحكم الاستعماري في جنوب اليمن وضد سلطة الاستبداد والقهر في الشمال.

لكل تلك الأمور مجتمعة اكتسبت قلعة المقاطرة هذه شهرة تاريخية واسعة، امتدحها الشعراء اليمنيون الأول ، وجاء ذكرها في مدونات كتب التاريخ العربي الاسلامي ، ولا يزال يقصدها العلماء والباحثون في شتى بقاع الارض حتى اليوم بهدف معرفة القيمة العسكرية التاريخية لهذه القلعة واطلاعهم عن كثب على الدور الذي نهضت به داخل حزام المثلث الأرضي اليمني الاستراتيجي المحاذي لسواحله ، ومنافذه البحرية الهامة ، والتعرف بالتالي على الكيفية التي تعامل بها الانسان اليمني مع هذا الموقع الاستراتيجي ، وطرق الاستفادة من القلعة على صعيد الدفاع الخارجي وحماية الأمن الداخلي ، فضلاً عن رغبة أولئك العلماء والباحثين المتخصصين في التراث العسكري ، الجامحة في التعرف على فن هندسة بناء القلاع العسكرية اليمنية ، والإحاطة بمستوى مهارة المعماري اليمني الأول الذي ذاعت شهرته في الآفاق.

ترتفع قلعة المقاطرة هذه إلى ٢٧٥ مترًا عن مستوى سطح البحر وتقوم - كما يشاهد الزائر - على مسطح صخري يتموضع على تل مرتفع داخل قمة جبل المقاطرة العملاق الذي يرتفع بدوره عن مستوى سطح الأرض بـ ٢٠٠ متر.

وحيث تمتلك قمة الجبل هذه - كما يبدو - مساحة واسعة متعددة من الشرق إلى الغرب غنية بوارد المياه ، وصالحة للزراعة يزاولها هناك بعض السكان المحليين.

يعتبر جبل قلعة المقاطرة من حيث مكوناته الصخرية امتداداً لسلسلة الجبال البركانية اليمنية الجنوبية الطويلة ، ونقطة النهاية لها عند خط عرض على ٣٢٥ على مقربة من سلسلة جبال السراة ذات الخاصية الجيوفيزياتية ، والمكونات الصخرية المتنوعة .

لبس في أي مكان آخر تتجسد بهذا الشكل الظاهرة الطبيعية كما هي عليه في موقع قلعة المقاطرة هذه ، سواء من حيث اختلاف وتنوع التركيبة الجيولوجية بشقيها الجيري والكليسي ، أو في ظهر تشكيلاتها الصخرية الخارجية الجميلة التي يتلف قسم منها - كما يشاهد الزائر - في هيئة معصم يغطي محيط جبل القلعة ويد أذرعته إلى أركانها في شكل تحصينات أرضية طبيعية تمثل خط الدفاع الأول للقلعة أجاد مصمم أعمال التحصينات الدفاعية الأول للقلعة .

استغلال هذه الفرصة وأقام قلعة حراسة أطلق عليها اسم قلعة العبد وقد التبس أمر هذه التسمية على بعض المؤلفين والمؤرخين العرب ، فاطلقواها بدورهم على قلعة سودان هذه الواقعة على قمة جبل المقاطرة .

توجد طريق واحدة فقط للوصول إلى قمة جبل القلعة ، هذه الطريق كما تبدو منحوته في أصل الجبل من الصعب تجاوزها بسلام ، وهي كما هو واضح من ناحية ثانية غير قابلة للاختراق ، وتحت متناول حماة القلعة، والهبوط منها لا يتم إلا بعد

اجتياز تحصينات قلعة (العبد) بوابة الدخول الأول النافذة إلى سلم الدرج الحجري المصمم داخل الجبل

ينتهي سلم الصعود هذا البالغ ٣٧٠ درجة ينتهي عند محاذات مسطح القمة ومنه تدرج في اتجاهين مختلفين صوب مداخل القلعة الخفية عن الأنظار ، وهما مدخلان على هيئة بوابة مصنوعة من الحجارة المائلة لسور القلعة كما قيل لي ، حيث يصعب على المرء حسب ما يقال أيضاً التفريق بينهما ، وتخدهما عملية التمويه هذه التي أجاد العماري اليمني الأول ابتكارها عن طريق تقنية إخضاع المواد الحجرية الصلبة لعملية التزاوج بين الأجزاء ، الحجرية هذه المصحوبة بأعمال الحفر والنحت التقني ومهارة تركيب هذه الأجزاء في بعضها البعض لتشكل في النهاية بوابة محكمة الصنع لا تقل عن تصميم البوابات الخشبية المائلة.

تمثل ظاهرة الأبواب الحجرية هذه حالة شائعة في قوام بعض القلاع والمحصون

اليمنية الحميرية

ت تكون ساحة مبني القلعة ، كما يشاهد من قسمين رئيسين تشكل التحصينات الدفاعية الخارجية للقلعة بطرازها العماري اليمني القديم القسم الأول بما في ذلك السور وبركة المياه ومستودعات المحبوب والأعلاف والذخيرة

أما القسم الثاني من مكونات مبني القلعة فهو عبارة عن مجموعة مبان قدية معدلة يمثل البعض منها منظرة أو نافذة يطل منها المشاهد في النهار على سلسلة الجبال المحيطة الملونة ، وفي الليل تتلألأ أسماء ناظريه أضواء مدينة عدن على بعد ١١ كيلومتر في شكل لوحة فنية أخذها تجمع بين جلال الليل وعظمة حركة الكون ، كما لو كان هذا المشاهد داخل مرصد للفضاء الخارجي يقع على أعلى قمم جبال الأرض.

وبهذا المعنى تشكل القلعة بموقعها الجمالي الطبيعي وروعتها فن هندسة بناءها المعماري الحميري القديم تشكل أنموذجًا فريداً لأماكن الجذب السياحي العالمي، ومخبراً لدراسة العقلية اليمنية القديمة الابتكارية، ومهارة المحارب اليمني المحب للأرض، والعاشق بدوره مثل كل اليمنيين للسلام والعمل.

- حصن الدملوہ -

يقع حصن الدملوہ الشامخ هذا في منطقة بالحجرية التابعة لمحافظة تعز .
أطلقت عليه المدونات التاريخية العربية الإسلامية اسم حصن جبل (الصلو) نظراً لأهمية موقعه الاستراتيجي الطبوغرافي داخل التركيبة الصخرية الجبلية العملاقة التي تشكل نسبة عالية من حيث الكثافة ، والتنوع ، كما من حيث التشكيلة الجمالية والاتساق الفني بين مجموعة المناظر الطبيعية المتعددة ، داخل مناطق أراضي الحجرية العالية هذه قال في ذلك الرحالة المؤرخ ابن أبي الدمينة :
جبل الصلو هو جبل أبي المغلس ، منه أي من هذا الجبل قلعة المغلس التي تسمى الدملوہ ، ابن المغلس هذا الذي ذكره المؤرخ ابن أبي الدمينه كان أحد أهم الدعماء المحليين المواليين لدولة آل زريع في عدن القرن الخامس عشر للميلاد ، وقد ألتبس الأمر من ناحية أخرى على بعض المؤرخين العرب فاطلقوا على حصن الدملوہ هذا اسم (منيف ذبحان) وهو اسم الجبل الذي يجاور جبل الصلو من ناحية الغرب ، كما أطلق عليه آخرون اسم حصن (القور) وذلك لوقوعه أيضاً وتعلقه على قمة جبل (القور) هذا المشرف بدوره على وادي ذبحان والأراضي المحيطة به وحيث يسيطر من على تلك القمة على المناطق المجاورة ، وينفذ ببصره على خطوط المواصلات العامة التي تتشابك مع بعضها بين كل منطقة وأخرى ، بما في ذلك داخل جبال منطقة ذبحان نفسها .

قال صاحب المعجم عن حصن ذبحان هذا قال : الدملوہ ، بضم أوله ، وسكون ثانية ، وضم اللام ، وفتح الواو ، هو حصن عظيم باليمن ، كان يسكنه آل زريع المستقلون في كل تلك التواحي .
بإمكان المرء أيضاً أن يشاهد من على قمة حصن جبل القور هذا صفحة مياه

البحر الأحمر المحاذية لميناً موزع جهة الغرب. ويدخل من هذه الناحية في عداد أهم القلاع والمحصون العالية في اليمن ، التي اكتسبت شهرة تاريخية واجتذبت اهتمام الكثير من الأفواج السياحية الأجنبية والزوار المحليين، والعلماء والباحثين المتخصصين في بناء الاستحكامات العسكرية والمواقع الجبلية الاستراتيجية التي كانت مسرحاً للأحداث التاريخية الحاسمة،

على قدر أهمية حصن الدملوه هذا على الصعيد المعرفي ، بقدر ما كان مهمًا أيضًا بالنسبة للزعماء المحليين على ذلك العهد، يستمد البعض منهم قوته وجبروته انطلاقاً من السيطرة على هذا الحصن وادعاء ملكيته ، ونسبه إلى نفسه وعشيرته كجزء مكمل لظاهر الجاه والسطوه ، وإرهاب الخصوم المنافسين له .

والرهان على هذا الحصن بالتالي في مواجهة الخطوب والأحداث العسكرية ، والتغيرات السياسية ومحاولة الإعتماد بداخله لتحقيق أهداف خاصة أو مصالح عامة .

حدث مثل هذا الأمر مع أبو جوهر بن عبدالله المعظمي صاحب النفوذ الأول في منطقة ذبحان والصلو ، عندما رأى نفسه غير قادر على مواجهة خصميه القائد الأيوبي المصري طغتكين أخو صلاح الدين الأيوبي ، الذي قدم إلى اليمن على رأس

قوة عسكرية كبيرة لحماية الأراضي المقدسة وساحل البحر الأحمر وخليج عدن من هجمة الصليبيين ، فـ تعرض على هذا القائد شراء حصن الذُملوه هذا ، وذلك مقابل السماح له ولعشيرته وأفراد أسرته الخروج من هذا الحصن سالمين ، ومغادرة اليمن إلى الخارج. وكانت قد إحتمت داخل هذا الحصن إحدى السيدات الوجيهات المناهضات لتعسف الجباة ومحصلي الضرائب على عهد الدولة الزريعية في عدن حتى تحققت مطالبها وإعتراف مثل الدولة في المنطقة بكمال الحقوق ومنع سلطات الضرائب من ممارسة أعمال الظالم والإبتزاز.

المواصفات المعمارية للحصن

تكتسب مواصفات هندسة بناء وطريق الحصن خاصية معمارية مميزة ، فهو من الخارج قد صمم أولاً بطريقة فريدة ومحكمة تتناسب مع موقع جبل قور الاستراتيجي هذا وقد اختار له المصمم الموقع الطبوغرافي المناسب داخل ساحة قمة الجبل المخروطي الشكل ومتعدد الأضلاع بحيث لا توجد ثغرة ما قد تشكل منفذًا إلى الحصن بأي حال من الأحوال ، وهو مالم يتتوفر عمله في بعض القلاع والمحصون الدفاعية اليمنية القديمة التي يلجأ أصحابها عادة إلى استحداث وسائل استحكام أمنية إضافية على هيئة أبراج حماية تقام على خصر الجبل، أو عند بعض تعرجات طرقه المتخفية.

لذا يصعب من هذه الناحية التسلل إلى داخل الحصن فضلًا عن أن الطريق إليه صعبة ، محكمة الصنع ومعقدة ومكشوفة في نفس الوقت أمام المدافعين عنها من داخل الحصن أو موقع الحراسة السفلي ، حيث أن أي محاولة من هذا القبيل معرضة للفشل الذريع.

وقد تعززت مناعة وحصانة الطريق هذه المبنية أصلاً بإحكام وإتقان ، تعززت - كما يشاهد الزائر - بوجود استحكام دفاعي وأمني طبيعي في صورة أخدود أو فجوة صخرية عميقه عند منتصف الطريق إلى قمة الحصن بعمق سبعة أمتار وعرض خمسة، يقال لهذا الغور الجبلي الطبيعي اسم (حور قرة) كثيراً مايسمع الزائر القحص والحكابات الأسطورية العجيبة عن معجزات هذه الظاهرة الطبيعية ومايفعله موقعها فيبني الإنسان من عجائب لاتصدق ، وحتى المدونات التاريخية وكتب الأقدمين لم تخل من ذكر هذه الأعاجيب ، وقصص الخيال الأسطوري التي يجوز أصحابها أعمال المعجزات ، ويؤمنون بدورهم ، مثل أصحاب الفكر الشعبي في مقدرة من يقف على فوهه هذا الحود الأرضي على أعمال السحر وإمكانية تغير شكل الإنسان إلى حيوان ،

ذلك ماجا ، على لسان القاضي المفضل ابن أبي الحجاج الحارث في مصر وفقاً لرواية أحمد بن أبيه الوردي عام ٦١٣ للهجرة النبوية على أصحابها أفضل الصلاة والسلام . (٨)

تقوم قاعدة الطريق إلى مبني القلعة والحصن على سلمين من الحجر مضلعى الشكل .

يطلق عليهما السلم الأسفل والسلم الأعلى ، يتكون السلم الأول من أربعة عشر ضلعاً ، ومثله السلم الثاني الذي يفصله عن السلم الأول غور جبلي طبيعي يطلق عليه السكان المحليون إسم المطبق ، ويقع على مقربة من هذا الاستحكام الطبيعي برج حراسة صغير لا يملك أهمية من حيث أسلوب فن هندسة بناء الاستحكامات العسكرية .

يبلغ ارتفاع السلمين ، الأسفل والأعلى ثمانمائة ذراع أو بالأصح ستمائة متر

وهي أقصى المسافة من سطح جبل الثور حتى قمتها على ارتفاع ٢٥٠٠ متر عن سطح البحر.

يتكون مبني حصن الدملوة عند القمة وذلك من مساحة صغيرة مثلثة الشكل تقع القلعة الدفاعية للحصن في الركن الشمالي الغربي للساحة ، ولها مدخل واحد فقط من الجهة الشمالية للحصن ، وعلى أركانها الأربعة توجد ثلاثة أبراج مدوره ، وفقاً لنمط فن بناء القلاع العسكرية اليمنية القديمة ، أحد هذه الأبراج أعيد بناءه مؤخراً وأدخل عليه بعض التعديلات على الطريقة العثمانية .

كما يوجد في القلعة بركة ماء على عين أو نبع متدفق تهبط مياهه إلى وادي الجنات على الشمال من الحصن ويشغل بقية أجزاء الساحة هذه مكونات الحصن الأساسية وهي عبار عن مجموعة من المنازل الصغيرة وثلاثة قصور غير كبيرة يتوسطها جامع صغير له محراب جميل موشى بالخطوط الزخرفية وكان الحصن قد تعرض في القرن السادس الهجري لاعادة البناء من جديد وإستحدثت بداخله أربعة أبواب تحت اسماء مختلفة اجملها صاحب صفة بلاد اليمن. (٨)

على مقربة من ساحة مبني القلعة توجد شجرة عملاقة عمرها أكثر من خمسمائة عام تدعى الكهلة يستظل تحتها كما يقال مائة شخص على وجه التقرير وهي أشبة بنبات السمار ذي الأوراق اللينة والأغصان الدقيقة ، وعلى مقربة من هذه الشجرة الجميلة الوارفة يقع جامع صغير فيه منبر ، ومنهل ماء عذب يشرب منه سكان الحصن والحراس المتوجدون على السلم الأسفل.

الإطلالة من قمة الحصن على المناظر الطبيعية المحيطة به تستحق مجاذفة السائح الزائر في الوصول إلى الحصن واعتلاء قمتها هذه بهدف مشاهدة أروع لوحة فنية

الزائر في الوصول إلى الحصن واعتلاء قمته هذه بهدف مشاهدة أروع لوحة فنية طبيعية لا تكرر في أي مكان آخر.

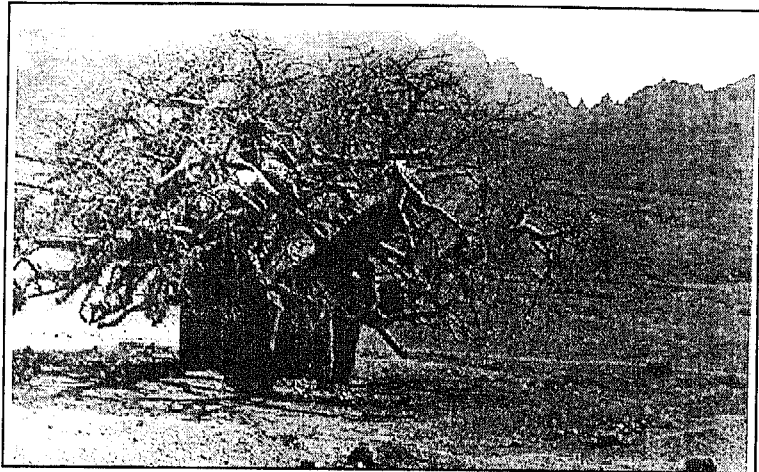
قال عنها الشاعر محمد بن زياد المازني قبل أكثر من خمسين عاماً :

يannaظري قلي
تراء كما هو

إنني لأحسبه
تقعص لؤلؤه

ما إن نظرت بزافر / في شامخ

حتى رأيتك جالساً في الدُّملُوه. (٨)



حصن غيمان الأثري

يقع حصن (غيمان) في نفس المنطقة التاريخية الأثرية المشهورة التي تحمل الاسم نفسه (غيمان) نسبة إلى القيل الحميري (ذي غيمان) أحد أحفاد تبع بن سبا الأصغر، كما يقول النسابة العرب. والذي عثر أحد الرحالة الأجانب على تمثال برونزى له تم إيداعه في المتحف البريطانى .
تبعد مدينة وبلاط (غيمان) من الناحية الإدارية، ناحية بنى بهلول الواقعة جنوب شرق العاصمة صنعاء على بعد عشرين ك.م.
والطريق إليها يمر عبر خط الأسفلت المتجه إلى بلاد سنحان عند الكيلو (١١) ومنه إلى منطقة غيمان ومدنه الأثرية على خط ترابي بواقع تسعه ك.م.
تتكون مدينة غيمان الأثرية - على الصعيد الطبوغرافي - من قسمين يطلق على أحدهما اسم (غيمان العلبة) والأخر اسم (غيمان السفلة) وكلاهما يقع على رأس جبل صخري يطل على وادي غيمان الزراعي الجميل ضمن مائه وخمسين متراً من سطح الأرض، وألفين وخمسمائة متر من سطح البحر .
وصف بعض الشعراء القدامى هذا الموقع الطبيعى الجميل بقوله:

*** لها بهجة ولها منظر وغيمان محفوفة بالكرم

يتكون القسم الأعلى من المدينة الأثرية على مكون صخري شبه مضلع يمتد من الشرق إلى الغرب، وفي إطاره تقع أطلال حصن وقصور المدينة الأثرية بما فيها أطلال القصر التاريخي الشهير الذي اتخذ منه الملك أب كرب اسعد المعروف محلياً باسم اسعد الكامل مقرًا لحكمه في القرن الخامس للميلاد وذلك إلى جانب كل من مدينة ظفار في بلاد يريم وبينون في الحداء على قدم المساواة والأهمية التاريخية والاستراتيجية فيما بينها

شغل هذا الملك العظيم الذي دفن في مدينة غيمان هذه شغل حيزاً واسعاً من الشهرة العالمية وحظى على الصعيد المعرفي التاريخي باهتمام علماء الاستشراق الغربيين باعتباره أحد أهم الملوك الحميريين المتأخرین الذي نهض مجدداً بمهمة إعادة وحدة الأرض اليمنية و مد نفوذها إلى شمال الجزيرة العربية أراضي الخليج

حيث ازدهرت في ظله حركة التجارة الخارجية وتطور أعمال الصناعة والزراعة واسترجعت بوجوده مدينة غيمان عافيتها بعد الوهن والضعف الذي كان قد ألم بها في ظل صراع الزعامات المحلية على الحكم ، يشير إليه أحد هؤلاء العلماء - في هذا الصدد - بالقول إلى أن عهد أب كرب اسعد كان بمثابة فترة الانعطاف والتتحول في بنية النظام الإقطاعي ، وذلك إلى مرحلة أعلى من العلاقات الاجتماعية والاقتصادية المتمثلة بطبع الحرية الفردية وممارسة حقوق الملكية الخاصة واستخدام النقود كوسيلة للتداول البضاعي والإنتاج الزراعي والحرفي عوضاً عن أسلوب المقايسة البدائية . وسيطرة الدولة والمعابد على الأرض وأحتكار وسائل الإنتاج الذي كان لا يزال سائداً في بلاد الرافدين ومصر (البطليمية) وببلاد فارس المجاورة

الوصف الطبيعي والأثري للمنطقة

من يزور مدينة وبلاد غيمان لن يدهش فقط مرأى وادي كروم العنبر والفاكه الأخضر الجميل . ومكونات هذا الوادي الصخرية المتباينة الملونة وهواء المنطقة الصحي العليل - وروعة وحسن أخلاق أهلها وكرمهم للضيف وللسائح على حد سواء بل ستدشهه أيضاً رؤية الأطلال التاريخية والمعالم الأثرية المنتشرة هنا وهناك في مقدمتها آثار حصن غيمان وبقايا أسواره المدوره التي يقال بأنه كان يوجد سبعه منها تشكل السياج الوقائي لمبني ومنشئات الحصن وقصوره ومعابده قبل تهدمها منذ دهور .

لم يعد موجوداً من هذه الأسوار سوى ثلاثة منها تتدخل كما يبدو مع بعضها على امتداد مائه وثلاثين متراً بدءاً من محاذة الحصن في الأعلى وحتى الأجزاء السفلية .

كانت منشئات هذا الحصن الذي تتموضع ساحته على زاوية حادة تمتد من الجنوب إلى الشمال ، كانت مكونه في الأساس من عدة قصور مازال آثار بعضها ماثلاً للعيان ، بالأخص داخل الأقسام الجنوبية حيث تتنصب مجموعة من القواطع

١- بترو فسكي - ميخائيل - تاريخ اليمن قبل الإسلام ترجمة محمد الشعبي دار

الحجرية الرخامية الملساء الموضوعة بعنایة على جسم الجدار وفقاً للطراز المعماري اليمني الكلاسيكي ذي التوليفة الهندسية الأحادية غير المطعمية بأية مواد إضافية .

كما يطالعنا من ناحية أخرى، قسم آخر من أطلال القصر الملكي التي تعطيه حالياً عمارة مستحدثة، يمكن للمشاهد رغم ذلك التعرف على ساحة القصر المعبدة بحجر البلك الأبيض ومشاهدة أحد الممرات النافذة إلى الفناء الداخلي للقصر والمرصعة بدورها بحجر المرمر على هيئة سلم يتوجب اعتلاءه قبل الدخول إلى ممرات القصر .

الصعود إلى قمة الحصن يتم عبر طريق مرصوف بالحجارة يصل عرضها إلى نحو أربعه أمتار، تستند جوانب هذه الطرق على كتف قاطع معماري ججري يبلغ ارتفاعه ثلاثة أمتار، فيما يشبه أسلوب طرق وممرات حصن العصور الوسطى الأوروبية التي تجري عليها عربات الأمراء والملوك الإقطاعيين .

لم يكن أحداً يعرف تاريخ بناء هذا الحصن، ولا متى شيدت الطريق الحجرية المحكمة هذه الموصولة إليه على ارتفاع مائتين وخمسين متر.

غير أنه عثر مؤخراً عند جدار بوابة مسجد المدينة عثر على نقش حجري بلغة المسند، فيه إشارة إلى أن بناء الحصن قد تم في منتصف القرن الثالث الميلادي وذلك في عهد الملك "نشا كرب" بمعنى أنه قد شيد في أوّل ازدهار حياة مدينة غيمان التي بدأت منذ أوائل القرن الأول الميلادي وذلك عشية تدشين ظهور مملكة سبا وذي ريدان الحميرية التي انتقل إليها صولجان الحكم من بد مكربي دولته سبا في مأرب وصرواح. أصبحت مدينة غيمان، نتيجة لذلك، العاصمة الثالثة لهذه المملكة الجديدة بعد مدينة ظفار ، و بينون.

هناك معلم ثري آخر كان له ارتباط وثيق الصلة بحياة الحصن هو صهريج الماء الواقع عند سفح جبل الحصن من ناحية الشرق، والمنقول أصلاً في الجبل وحيث كانت تتتدفق إليه مياه الأمطار الساقطة من جبل غيمان، وذلك عبر فتحة داخله عملت بإحكام وفق حسابات دقيقة، ومقاييس هندسية هيdroوجولوجية بما لا يسمح بتتسرب أية قطرة ماء تنزل إليه مع تدفق السيول الجارفة من الجبل .

المثير للاهتمام- في هذا الإطار أيضاً هو مجموعة الحفريات الأثرية داخل جبل(العقوف) المجاور للحصن من جهة الجنوب الشرقي، والذي يصل عمق

بعض هذه الحفريات إلى أربعه امتار، وعرض ثلاثة، فقبل أن هذه الحفر كانت بمثابة مقابر حجرية ، نزعت بعض أغطيتها الحجرية في غمرة أعمال البحث عن اللقى الأثرية ، وأعمال النهب والتصرف غير المشروعة بها وتسريها إلى خارج البلاد

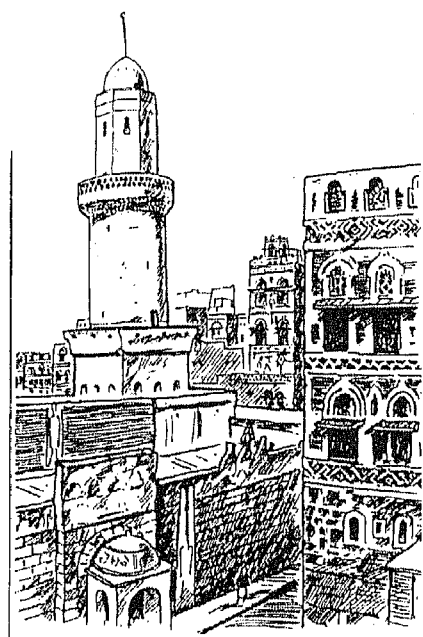
وكما لا يعرف أحدا شيئاً عن مصير رفات الأجداد فقد اختفت كذلك آلاف القطع الأثرية الهامة بما فيها تمثال الملك ذي غيمان ، وحيث لا تزال أعمال النهب تتواصل في ظل غياب خطط الحفاظ على الموروث اليمني الحضاري وعجز قادة الأجهزة الإدارية المسئولة حتى عن إمكانية الحفاظ على القطع الأثرية الموجودة داخل مخازنها سينة السمعة بما يطرح علامه استفهام كبيره حول التوايا المستقبليه المبيته للاستيلاء على المزيد من هذه الآثار ، وطرحها مجدداً في المزاد الدولي وتقاسم ثمنها مع تجار مافيا الآثار العالمية .

لا تشكل مدينة ومنطقة غيمان الثلاثي الحضري لمملكة سبا وذي ريدان الواجب رعايتها والاهتمام به فحسب ، بل ويتصف على الصعيد السياحي المعاصر بجمال المنظر ، وبغنى تربة وابيه الزراعي الخصب الذي يتجدد مع تدفق سيول الأمطار الحاملة للمواد المعدنية والعناصر الكيميائية القادمة من الجبال . حيث يتوجب الحفاظ على جمالية هذا الموقع ، وبذل الجهد في سبيل إقامة المنشآت الخدمية عليه ، وأماكن الإقامة للسواح والمهتمين بالدراسات الأثرية وإيجاد مرشدين سياحيين لاستقبال السواح ، وجعله نقطة جذب سياحي رئيسي .

فن هندسة عمارة مبني الجامع الكبير بصنعاء

شيد مبني الجامع الكبير في العاصمة صنعاء وذلك قبل ألف وأربعينات عام على عهد الرسول صلى الله عليه وسلم وتحديداً في السنة السادسة للهجرة النبوية الشريفة . يوم أن كان حكم صنعاء لا يزال

تحت انتداب القائد الفارسي المسلم (باذان) اختير موقع البناء وفقاً لرغبة مبعوث الرسول صلى الله عليه وسلم إلى اليمن المهاجر بن أبي أممية المخزومي أخي أم سلمة زوجة الرسول صلى الله عليه وسلم .



كان موقع مبني الجامع الكبير هذا عبارة عن بستان ملحق بقصر القائد الإسلامي (باذان) غير بعيد عن موقع قصر غمدان الشهير بعدة أمتار إلى الشمال لا يفصله عنه سوى الطريق الشمالي للجامع حيث كان القصر يومها لا يزال قائماً ، لم يهدم إلا بعد موت الرسول صلى الله عليه وسلم . مباشرة وذلك خلال ما يطلق عليه عام (الردة) الذي

تم فيه أيضاً هدم قلاع وحصنون ممالك حضرموت وقتبان ، وقيل بأنه هدم في عهد الخليفة عثمان بن عفان (رضوان الله عليه) .

يحدد حالياً موقع الجامع الكبير في صنعاء بجنوب شرق العاصمة غرب الطريق

النافذة من باب اليمين إلى سوق العنب .

يشغل موقع الجامع الكبير مساحة ثلاثة كيلو متر مربع ، تشتتمل على كل جوانب مبانيه الداخلية والخارجية، بما في ذلك صحنه الداخلي الواسع ، وقبته المربعة - التي شيدها الوالي العثماني سنان باشا الأول في القرن الخامس عشر للميلاد - ومقصوراته ، وأجنحته الملحقه ، وما ذنه العالية فضلاً عن مبني مكتبة المخطوطات الأثرية ، ودار هيئة الآثار المجاور له في القسم الجنوبي.

يبلغ ارتفاع جدار المبنى نحو ١٧ متر وسمك ٣ أمتار ويقوم على مجموعة مداخل رئيسية كبيرة ثلاثة منها تقع في الشرق ، واثنان في الغرب ، وأخر في الجنوب.

كما يوجد بباب صغير إضافي ، يقع على الشمال اقتصر الدخول منه على حاكم العاصمة ، مثلاً في الماضي بالأئمة ، بعد ذلك برؤساء الجمهورية ..

يلفت نظر المشاهد بجدار القسم الشمالي وجود رسم تخطيطي من الحجر في هيئة بوابة واسعة تقوم على دعامتين يتوسطها عقد مقوس .
يشبه هذا التصميم على الجدار بوابة عشتار العراقية الموجودة على مدخل متحف برلين الشرقية .

كما يتوسط القسم الغربي الخارجي من مبني الجامع الكبير نقش حجري بلغة المسند : اليمنية الحميرية القديمة مقاسه مائتين وخمسين سنتيمترا في مائة وخمسة وعشرين سنتيمترا ،

على مقربة من هذا النقش على الشمال عند مدخل البوابة الغربية لمبني الجامع الكبير ، هناك مئتين حجرين لرأس بعض الحيوانات ، صورة رقم (١) نقلإلى هنا مع ذلك النقش من أساسات قصر غمدان المجاور ، حيث يشاهد الكثير من هذه

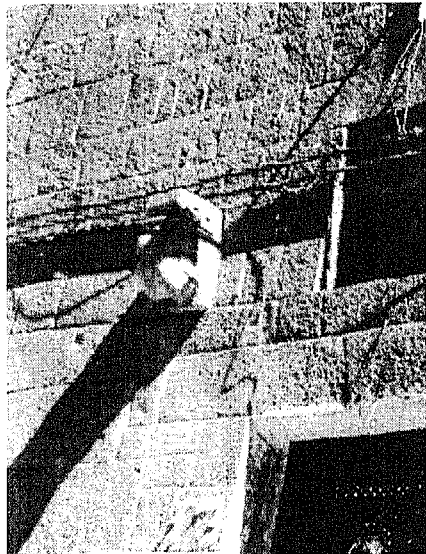
الأساسات ، ودعاماته الإسطوانية التاجية، والتي تشاهد بوضوح في قوام معظم أجزاء مبني الجامع الكبير هذا وتشغل أهم المواقع الذي ارتکز عليها صرح مبناه العتيد.

يلاحظ الزائر ذلك على مداخل البوابات الرئيسية للجامع في شكل قوائم الجدار الرئيسية وعقود البوابات التي ترتفع عالياً إلى ستة أمتار وكذا على عتبة القاطع الداخلي لإحدى هذه البوابات الثلاث الشرقية حيث يستند عليه جسم هذه البوابة الداخلية في شكل قطعة حجرية ضخمة من البلاط الأبيض، لم يتسعى معرفة محتوى هذا النقوش بالكامل. غير أن القراءة الأولية له تفيد بأن له علاقة ب موضوع بناء قصر غمدان.

صورة رقم (١)

ومثل هذه الأحجار المنقوشة بلغة المسند تتراءى للمشاهد في أكثر من موقع داخل مبني الجامع الكبير.

غير أن أهم هذه الكتل الحجرية الحميرية القديمة التي تحتل مكاناً بارزاً في مبني الجامع الكبير هي الأعمدة الإسطوانية التاجية ، التي تقوم عليها عقود سقف المبني بشكلها البيضاوي والمقوس والتي تبلغ أعدادها مائة وسبعة وتسعين عقداً منصوبة على ثلاثمائة وتسعين إسطوانة تاجية ، أو بالأصح دعامة حسب اللهجة المحلية ، ٤٥ منها في المقدمة ومثلها في مؤخرة المبني . وأربعون في الجناح الشرقي ومثلها في الجناح الغربي إضافة إلى أعمدة رواق صحن الجامع وعددتها ٢٩ دعامة معظم



هذه الدعائم منقول من مخلفات قصر غمدان ، إن لم يكن جميعها على الإطلاق باستثناء مجموعة بسيطة منها تعد بالأصبع تضاف إلى الأسطوانات الخمس التي كان قد قام عليها صرح أول قسم من مبني الجامع في عهد الرسول صلى الله عليه وسلم. الذي يطلق عليه اليوم إسم (المؤخرة) . وذلك قبل أن يتم إعادة بنائه مجدداً على هذا الشكل الذي يبدو عليه اليوم ضمن قوام عمارة الأقسام الأخرى المستجدة التي نهضت كما تقول المصادر التاريخية على يد اليعفريين في القرن الثالث الهجري وبالتحديد عام ٢٦٥هـ في أعقاب الإنهاك الذي لحق بمبني الجامع القديم وملحقاته، والمنازل السكنية المجاورة. وذلك من جراء فيضانات السيول التي غرقت فيها العاصمة صنعاً ذلك العام، وشرد نصف سكانها وفقاً لما صرحت به البيانات الإحصائية المعاصرة لتاريخ حدوث هذه الكارثة الطبيعية المفجعة. وقد طمست معالم النقوش والأشكال التاجية التي كانت واضحة على الدعائم، كما اخترت للأسف أيضاً خطوط الآيات القرآنية والأشكال الزخرفية التي كانت تحف بجدار مبني الجامع وذلك خلال عملية التجصيص عام ١٩٨٧م على يد المساعدة السعودية.

المواصفات الهندسية لعمارة الجامع الكبير

مثل كل المساجد الإسلامية الأولى على عهد الرسول صلى الله عليه وسلم. والخلفاء الراشدين. قيز هيكل البناء بالبساطة والتواضع، وهو ما كان عليه مبني مؤخرة الجامع الكبير هذه، مثله مثل مسجد الرسول صلى الله عليه وسلم. في المدينة المنورة ومسجد القبوران في المغرب العربي، وجامع مدينة الجند في محافظة تعز، قبل أن يأتي إليها الدهر، وبعاد تشكيل بناء هذه الجموع من جديد، على أشكال مغایرة ووفق مخططات وتصاميم هندسية معمارية جديدة، وأساليب فنية متنوعة لم تكن مرغوبة ولا محببة لدى جمهور المسلمين الأول قبل التعرف على

أوضاع الحياة في الأقاليم المفتوحة، وانعكاس أثر ذلك على خط سلوك الأجيال اللاحقة، وعلى نمط حياتهم المعيشية ومارساتهم الذهنية والمعمارية.

تمثل ذلك في اللمسات الفنية التي رافقت عملية مكونات عمارة أجزاء وأقسام مبني الجامع الكبير الذي أعيد بنائه في العهد العباسي، وتشكل مظهره وفقاً لبعض المواصفات الفنية المتتبعة في كل من دمشق وبغداد، حيث بُرِزَت لأول مرة مظاهر الفخامة والأبهة واستخدام وسائل الزينة والبهرجة على أجسام الأعمدة التاجية والمقدمة الأمامية، المحراب ومنبر الخطابة، وعلى أسطح السقوف الخشبية اللينة المستوردة خصيصاً من الخارج.

· كما في ظاهرة هندسة عمارة المنارات ذات الخربات المدوره والقباب المدببة التي حملها الحكام الأمويون والعباسيون والأيوبيون معهم من بلاد فارس والأندلس، بالأخص الطراز القوطي الغربي والبيزنطي الشرقي.

فن هندسة عمارة الجامع الكبير (مبني المؤخرة)

يطلق الناس إسم المؤخرة على الموقع التاريخي الذي أقيم عليه ثانٍ مسجد في اليمن على عهد الرسول محمد صلى الله عليه وسلم. وذلك تقيزاً له عن بقية أقسام مبني الجامع الكبير الأخرى التي استحدثت بعد بناء عمارة (المؤخرة) هذه.

هذه الزيادة أو بمعنى أصح هذه الاستحداثات الجديدة المتمثلة في مبني المقدمة والجناحين الشرقي والغربي، بما في ذلك صحن الجامع والقبة، والمكتبة، والمنارات، تشكل في مجموعها ما يُعرف اليوم باسم الجامع الكبير، وذلك تجاوزاً لمفهوم مصطلح المقدمة، الذي يرمز به لذلك المسجد الصغير المتواضع الثاني من نوعه داخل اليمن الإسلامي القديم، بعد عمارة مسجد الجند الذي سبقه بفترة ستة شهور فقط

وذلك على يد مبعوث الرسول محمد صلى الله عليه وسلم. إلى مخالف المعافر -
الصحابي الجليل معاذ من جبل - رضي الله عنه.

كان مبني المقدمة هذا قد تيز في عهد الرسول صلى الله عليه وسلم. قبل تصدعه وإعادة بنائه في القرن الرابع للهجرة، قد تيز ببساطة المظهر، والتواضع في شكل هندسة البناء، وخلو ذلك البناء من الزخرفة ومظاهر أعمال التزويق على الجدران وعلى المحراب، والمنبر، وذلك عملاً بتوجيهات الرسول محمد صلى الله عليه وسلم. وتقلیداً لطابع أسلوب بناء المساجد الأول في الإسلام، كمسجد الرسول في المدينة المنورة، ومسجد القیروان في المغرب العربي، وغيرهما.

يتكون المسجد أصلاً وفقاً لما تقوله المصادر التاريخية وذلك من القبلة، والمنبر، وحجرتي (المسمورة والمنقررة) اللذين كتب عليهما إسم موضع المسجد، وتاريخ بنائه، ويلحق ذلك قاعة الصلاة الصغرى التي كانت قائمة على خمس اسطوانات حاملة لسقف مبني المسجد وقواعده الأربع التي كانت تشغل مساحة محددة يفصلها باب المقصورة الغربي الذي قيل فيه عن الرسول محمد صلى الله عليه وسلم: بين المنبر والمقصورة روضة من رياض الجنة.

يوجد هناك داخل حرم مبني مؤخرة الجامع هذا يوجد مرقد لشمان أحد الأولياء يعتقد بعض الناس بأن صاحب هذا القبر هو نبي الله حنظلة قيل أنه عشر بداخله على لوح خشب كتب عليه : أنا نبي الله حنظلة، المرسل إلى قومه حمير وهمدان وأعرابهما.

غير أن أحداً لم يجزم القول بأن ذلك التعريف - إن صدق وجوده - قد كان باللغة العربية أم بلغة المسند الحميرية القديمة، وفي كل الحالتين يستحيل وجود القبر هنا قبل بنا الجامع أو بعده مالم يكن واحداً من أولياء الصالحين المؤخرين أو كما

يقول البعض بأنه قبر وهب بن منبه، العالم والمؤرخ الكبير.

يعزى سبب عدم التوقع هذا إلى أنه لم يرد ذكر لإسم النبي حنظلة اليمني هنا لافي المصادر التاريخية العربية الإسلامية، ولافي النقوش اليمنية القديمة عدى ماورد عند بعض المفسرين العرب الأول، لكن دون أن ينسبه أحداً منهم إلى اليمن الحميري.

تاریخ إعادة بناء مؤخرة الجامع الكبير

لقد شهد مبني مؤخرة الجامع الكبير هذا أول تعديل فيه وذلك في العصر العباسى المتأخر، القرن الثالث الهجرى بعد أن اجتاحته فيضانات السيول، التي جرفت فى طريقها معظم مباني العاصمة صنعاء، بما في ذلك مبني مقدمة الجامع الذى كان قد شيد فى العهد الأموي خلال حكم الوليد بن عبد الملك.

نعم، لقد أعيد بعد ذلك الفيضان المدمر، أعيد بناء صرح الجامع الكبير كاملاً بما في ذلك مبني مؤخرة الجامع هذه، كما نراها عليه اليوم، كان ذلك على يد حكام آل يعفر الملحقين، وفقاً لأوامر الخليفة العباسى، وأدخل على مبني المؤخرة خلال ذلك بعض التحسينات الداخلية مع إضفاء شيءٍ من الرونق والزخرفة الجمالية عليها.

رغم ظاهر أعمال التغيير هذه التي نشاهدتها على نطاق واسع في شكل العقود الدائرية المحمولة على عشرات الأعمدة الإسطوانية التاجية، أو في ظاهر اتساع الباحة وربطها بساحة المقصورة الشرقية والغربية، رغم كل ذلك التغيير إلا أنه قد تم الإبقاء على وضعية المحراب وحجرى المسمورة، والمنقررة، كما كانا عليه منذ عهد الرسول محمد صلى الله عليه وسلم دون مساس احتراماً وإجلالاً لقدسية موقعهما على الصعيد الروحي والتاريخي.

نفس الموقف الأخلاقي الذي اتخذه بعد ذلك مسئول الأوقاف (قاسم العزي)

نفس الموقف الأخلاقي الذي اتخذه بعد ذلك مسئول الأوقاف (قاسم العزي) الذي تولى القيام بأعمال الإنشاءات الإصلاحية الجديدة لجدار مبني المؤخرة الجنوبي الشرقي بعد أن كان هذا الجدار آيلاً للسقوط في عام ١٩٥١م حيث أعاد بنائه من الأسس وذلك على نفس المواصفات السابقة، ونوع حجر الجيش الأسود (المقص) ذو الحجم الكبير مقاس تسعين سنتيمتر وعرض أربعين يصعب على المرء التفريق بينه وبين الجدار القديم الالاصق له.

جاء التعديل الثالث والأخير في وضع مبني المؤخرة هذه وذلك في عام ستة وستين وتسعمائة وألف على يد وزير الأوقاف يومها القاضي حسين السياجي بهدف أعمال التوسيع، وإدخال المزيد من الإضافة الخارجية.

خلال عملية التوسيع هذه التي قامت بإزاحة الجدار الشمالي باتجاه صحن الجامع، وتتوسيع باحة ركن المقصورة الشرقية. تم للأسف هدم المحراب الأول واستبداله بآخر يقع في الجوار إلى اليمين ومعه تم انتزاع أحجار المسورة والمنقرة التي كانت على يمين المحراب الأول، انتزاعها ووضعها على جانب إحدى الإسطوانات البعيدة أصلاً عن مكان المسورة والمنقرة الأول كما عن المحراب الجديد الذي يدعى بأنه على نفس شبه المحراب الأول القديم.

لا ترقى مجاذفة الإخلال بموقع الأثر التاريخي الإسلامي الأول الذي تم الحفاظ عليه عبر الزمن منذ عهد الرسول محمد صلى الله عليه وسلم. لا ترقى هذه المغامرة غير المحمودة إلى مستوى الدوافع والأهداف المصاحبة لعملية التوسيع الذي أتى على حساب المساس بالنصب الوثائقية الإسلامية المقدسة الأولى.

مظاهر أعمال التجديد في هندسة عمارة الجامع الكبير

على عكس ظروف أوضاع العمارة الكلاسيكية المتسمة بالجزالة، وضيق سعة باحة الفناء الداخلي وضعف الإضاءة الخارجية، نجد نطا آخرًا في هيكلية مبني الجامع الكبير هذا حيث حلّت العقود المقوسة والدعائم التاجية محل الجسور الصغيرة الحاملة والقواطع المنغلقة على نفسها داخل أضيق الحدود الأرضية شبه المظلمة، في حين نجد هنا طرازاً معمارياً منفرجاً على نفسه واسع الباحة، قوي الإضاءة الخارجية، ومتوازناً في نفس الوقت، في عملية توزيع قوة ثقل البناء وذلك بين قواطعه الجانبية الثلاثة في الشمال والغرب والشرق، من جهة، وبين الدعائم الاسطوانية التاجية الحاملة لعقود السقف العريض، والممتد طويلاً على مسافة مائة وعشرين متراً.

فقط بفضل مهارة واتقان عملية توزيع قوة ثقل البناء، أمكن للفنان المعماري الجديد تشييد صرح مبني الجامع الكبير على هذه الشاكلة، وإعطاء باحته قدرًا من الاتساع في الطول والعرض، مع منح قدر من الإضاءة الخارجية المعقولة التي لا تتوفر في ظروف نط وأسلوب فن عمارة المساجد الأخرى شبه الواسعة.

إلى حد ما يصح القول بأن هذا العمل الهندسي المعماري اليمني الجديد لا يرقى إلى مستوى فن هندسة عمارة الجامع الأموي الكبير في دمشق، حيث تتفشى هناك ظاهرة الإفراط في عملية التزويق الفني الفسيفسائي، غير أن شيئاً من هذا القبيل قد تم فعله داخل مبني الجامع الكبير في صناعة على يد فنانين يمنيين جدد ظهروا في نهاية العصر العباسي ثم الأيوبي . تجسدت أولى مظاهر أعمال التجديد المعماري، والإبداع الفني وذلك في الكيفية التي عالج بها الفنان المعماري اليمني مشكلة الخروج من مأزق التقليد المعماري السائد في اليمن حتى القرن السادس الهجري منذ انهيار حضاراته العمرانية السابقة.

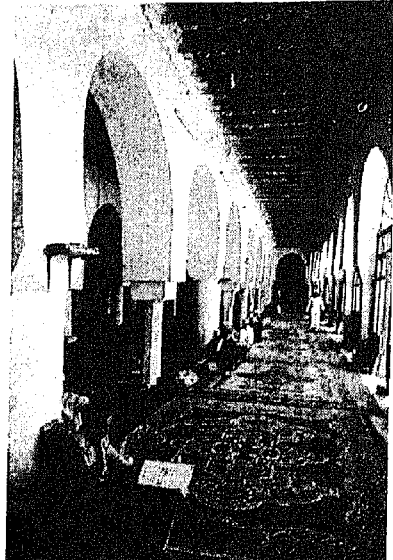
هذا المعماري الأصيل الذي كان لا يزال محبطاً على الصعيدين الاجتماعي والاقتصادي وتحكمه على الصعيد العقلي والفكري قوانين المحيز الأرضي المغرافي المحدود الذي فرض نفسه عليه في صورة ذلك الشكل الخاص من البناء المعماري الضيق المنغلق على نفسه بين أربعة قوائم جانبية موصولة بعده من الجسور أو الروابط الخشبية القصيرة، في حين تتطلب الأمر هنا حل معضلة الموائمة بين فخامة حجم صرح البناء الخارجي من جهة، والحفاظ في نفس الوقت على بقاء باحته الداخلية الطويلة العريضة مفتوحة على نفسها كي تستوعب في وقت واحد أكبر عدد من المصلين قد يصلون إلى المئات، وربما إلى الآلاف، كما هو حال شكل باحة الحرم الداخلي هذا الذي تتد عبره رؤية النظر من أقصاه إلى أقصاه دون عائق اللهم إلا من وجود عدد من الدعامات المصفوفة بتناسق، وتناغم خال من الاعتراض والتشوش.

لذا لم يكن أمام المعماري اليمني على ذلك العهد الذي لم تتعود عيناه على مرأى مثل هذا المشهد المعماري الجديد داخل بلاده حتى تلك اللحظة، لم يكن أمامه من بد سوي تمثيل شكل وأسلوب فن العمارة في حاضرة الخلافة الإسلامية في دمشق وبغداد وقرطبة، الذي يرتكز على مفهوم البنية الثنائية في تقاسم توزيع قوة البناء بين كل من العقود الدائرية من جهة، ومجموعة الأسطوانات التاجية التي تتموضع عليها من جهة ثانية مفاصيل تلك العقود الحاملة لسقف المبني الطويل العريض، والمرتفع، وذلك عوضاً عن الهيكلية المعمارية الرباعية التي لاتفي بمتطلبات هذا الشكل المعماري الهندسي الجديد المنفرج على نفسه من الداخل دون الحاجة المباشرة لساندة الحيطان الجانبية الأربع. صورة رقم (٢)

لقد احتاج الفنان المعماري اليمني على ذلك العهد احتاج إلى بعض الوقت لحل مشكلة التشوش والعتمة داخل الباحات الواسعة هذه، الناجم عن وجود الكثير من

الدعائم التي تلقي بظلالها على الحيز الداخلي للمبني وتضيق على شعشه الخناق.

وقد جاء الحل لهذه المشكلة من وراء البحار بعد انقضاء أكثر من ثلاثة عشر عاماً. وذلك على يد الحكام الأيوبيين والرسولين الذين تضرب أصولهم إلى الشوم وأكراد العراق حيث انتقل معهم أسلوب فن عمارة المساجد التي تنهض باحتها على قباب بيضاوية عالية كما هو حال جامع الأشرفية في مدينة تعز. كما ماتم إدخاله إلى اليمن على يد قادة الفتح العثماني الأول مطلع القرن الخامس عشر للميلاد الذين حملوا معهم أسلوب الفن العماري القوطي الغربي الذي كان



صورة رقم (٢)

قد تمكن منذ القرن الثاني عشر للميلاد من استبدال الدعامات والعقود الدائرية وذلك بالأقواس المدببة، والحوامل الجانبية التي تتولى عملية توزيع قوة صرح البناء نحو الخارج، على غرار عمارة جامع السلطان محمود في اسطنبول وقصر يلدز، وكنيسة أياصوفيا.

كذا على شاكلة قبة جامع البكيرية في صنعاء، وفي أسلوب هندسة عمارة كنيسة الأسكوريال في إسبانيا، حيث أمكن التخلص من ظاهرة الدعامات الداخلية المقوسة منها وغير المقوسة هذه وإعطاء فسحة أوسع للباحة مكنها من استيعاب أعداد غفيرة من الناس يفوق قدرة الجامع الكبير نفسه، رغم أنه أوسع من تلك المباني بثلاثة أضعاف.

لقد انسحبت عملية التجديد هذه من ناحية أخرى على ظاهرة فن النحت على خشب الزان المطواع وترصيده بالنقوش والزخارف، ووضع الألوان الإنسانية عليها، وهو ما يراه الزائر على سقف مبني الجناح الشرقي الذي تم تشييده في القرن السادس الهجري على يد الملكة الصليحية أورى بنت أحمد. وفقاً لما تقوله بعض المصادر.

نعم تتراءى للمشاهد أعمال الفنون التشكيلية هذه كما لو أنه أمام لوحة زخرفية فنية لاحدود لأبعادها التشكيلية المعبرة، أنجزتها يد الفنان اليماني الماهره على استحياء دون أن يخطر على باله بأنه سوف يكون حديث المستقبل، وستتلهمف الأجيال القادمة لمعرفة المزيد عن أعمال هذا الفنان، وإبداعاته، وكشف هويته الفكرية وثقافته الفنية، ومصادره المعرفية العالمية .. بما في ذلك محاولة معرفة تاريخ مساهمه في بناء أول منارة إسلامية على الأرض اليمنية، وفقاً للطراز المعماري الإسلامي الجديد المدجن في مبني منارتى الجامع الكبير هذه، كما في عمارة القبة التي تزين صحن هذا الجامع، التي تم عمارتها بعد ذلك في منتصف القرن الخامس عشر على يد الوالي العثماني سنان باشا الأول.

أولى المنارات في تاريخ اليمن الإسلامي

وفقاً للطراز القوطى المبكر

على صعيد أعمال الإبداع والتجديد في هندسة عمارة الجامع الكبير تأتي في الأهمية بعد ذلك مسألة تشييد صرح عمارة المنارتين الشرقية والغربية للجامع الكبير في صنعاً، هذا التشييد الذي تطلب بدوره بعض المهارة الجديدة، والخبرات الفنية التي لم تكن سائدة بل وغير معروفة إطلاقاً على عتبة القرن السادس الهجري، وقد جاءت الفرصة المواتية لإثبات مقدرة المعماري اليمني في ذلك العصر على تمثيل هذا

الجدبد.

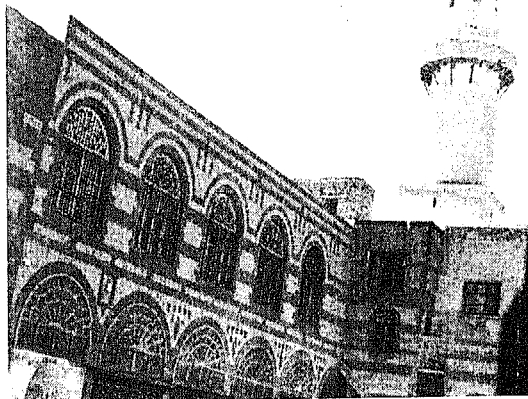
حدث ذلك في أوائل القرن السابع الهجري عندما تعرضت منارتا الجامع الكبير القديمة للإنهيار، حيث لم تقو عمارتهما الصغيرة الحشنة، على الصمود لأكثر من ثلاثة عقود، الأمر الذي توجب عنده تشييد منارتين جديدتين على أنقاضهما، لكن وفق معايير ومقاييس هندسية معمارية مختلفة، وأساليب فنية مغايرة، على جانب من المثانة والقوة في الأساسات، كما في المواد والأحجار وقطع الحديد والأخشاب التي سوف تنهض عليها الدوارات والقباب ذات الأضلاع المثمنة، والزخارف النحاسية، وصور الهلال المذهبة،

لقد تابعت مصادر المدونات التاريخية - على ذلك العهد - تابعت قصة أخبار عمارة المنارتين على الشكل الذي نراهما عليه اليوم.

وذلك خطوة خطوة، باعتبار ذلك من وجهة نظر هذه المصادر حدثا تاريخيا مهما على صعيد تطور فن هندسة العمارة في مين العصور الوسطى الإسلامية الراخدة. تقول تلك المصادر بأن الأمير علم الدين (ورد سار بن بيامي) الوزير الأول في دولة الأيوبيين قد أشرف بنفسه على تشييد عمارة مناري الجامع الكبير هذه.

لم تتوقف عملية الإشراف هذه التي دامت عامين، لم تتوقف عند حدود توفير الأموال الازمة، وشراء المواد الضرورية والإشراف اليومي المباشر على سير العمل فيهما فحسب بل قيام هذا الوزير الفارسي الأصل بوضع التصميم، وطرحها بين يدي المعماريين اليمنيين على هيئة خطة مبتكرة تستهدف استحداث بناء الدوارات المخرجة لأول مرة، وتشييد القباب المثمنة على المنابر، وأرشدهم بالتالي حول كيفية صنع ذلك، ومدهم بالمواد والعناصر، بل ومشاركة المعماريين بيده في تركيب هذه المواد واستخدامها من ثم في ورشة عملية الابتكارات الهندسية المعمارية التي شاهدتها

أما مثلك في شكل تلك الدوارات المخرجة، والقباب المدببة، والاسطوانات النحاسية وجميعها لم تكن معروفة من قبل في اليمن الإسلامي .
 تقول في هذا الشأن بعض المصادر التاريخية ما يلي :
 عند ما وصلت مرحلة بناء المنارة إلى (الدرازين) وهي كلمة فارسية تعني الدوار .



أصدر الأمير علم الدين ورد سار بن بيامي ، بعمل (الدرازين) هذا فعمل من ألواح الخشب الزان المتّينة ، وأحکمت صنعة (الدرازين) ولم يعلم قط منذ الإسلام أنه كان في صنعاء منارة لها (درازين) . وتضييف المصادر التاريخية
 قائلة :

لم يكن أحداً من صناع صنعاء قد عمل مثل ذلك ولا شاهد مثلها ، والفضل كل الفضل يرجع إلى توجيهات الأمير علم الدين ، وتبیان مخطط ذلك لهم ، وذلك على غرار ما كان قد شاهده الأمير في عمارة منارات بلاد الشام ، ومنارة الإسكندرية .

لم تقتصر عملية التجديد والإبداع على إدخال أسلوب عمارة الدوارات فحسب بل ، وفقاً لما تقوله المصادر التاريخية وهي على حق فيما تقول وذلك في استحداث ظاهرة عمارة القباب البيضاوية المدور ذات الأضلاع المثمنة ، والتي نصب على

أعلاها - كما تشاهدون - ثلاث جوزات نحاسية، وضع على رأسها هلال مذهب، وهو مالم يكن معروفا من قبل، هكذا تضيف تلك المصادر.

تاریخ مبني صحن الجامع الكبير وقبته

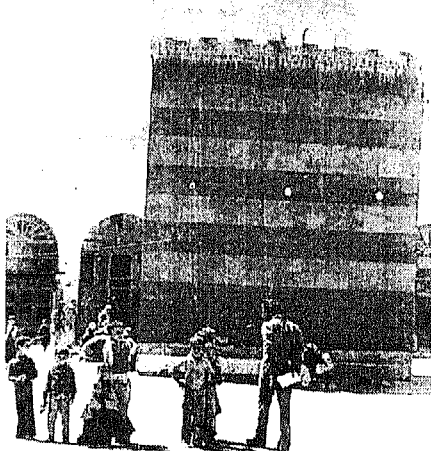
تبلغ مساحة صحن مبني الجامع الكبير هذه نحو كيلو متر مربع، وهو شبه مستطيل، ويحتل بعض مساحته في النصف مبني القبة الصغيرة بأضلاعها الأربعة

وقد امتدت النسبة التي تصل إلى ثمانية

عشر وهيئه طراز مبني سقفها المعماري العثماني الذي دخل إلى اليمن لأول مرة مع الفتح العثماني بقيادة الوالي سنان باشا الأول من تولى بنفسه الإشراف على عمارة مبني القبة هذه، ونظم وضعية صحن الجامع، وبلطه بالحجارة المستوية الموقصة وفتح له المنافذ المناسبة إلى داخل حرم الجامع وأقام على هذه المنافذ مجموعة أعمدة في هيئه رواق خارجي يوفر بدوره مزيدا من الإضاءة الخارجية، ويكتسب مظاهر الصرح بعض الجمال والرونق، قبل أن تدخل عليه التحسينات الفنية الجديدة، المثلثة في الحاجز الخشبية

مبني قبة الجامع الكبير وتظهر صورة الكاتب خلال عملية الدراسة والبحث

المطعم بالألواح الزجاجية، أسهم في تكلفتها ودفع أجور إصلاحها كلا من المرحوم اسماعيل غمضان، و الحاج حسين الوتاري، وفقا لما تقوله بعض المصادر الموثقة.



مكتبة المخطوطات التراثية في اليمن

يتوسط ساحة كل من المدارتين الشرقية والغربية مبني مكتبة المخطوطات اليمنية الأثرية القديمة، وهو مبني صغير ومتواضع يقوم على تسعه دعائم تدخل بدورها ضمن مساحة صحن الجامع الكبير في اتجاه الجنوب منه.

يطلق على مبني المكتبة هذا اسم المكتبة الشرقية وذلك تميزا لها عن المكتبة الأخرى التابعة لوزارة الأوقاف، والتي تقع خارج مبني الجامع داخل مبني جديد شبه سكني كتب عليه يافطة تحمل اسم (مكتبة الأوقاف).

ماذا تعني حقيقة هذه المكتبات، وما أهميتها بالنسبة للإنسان اليمني المعاصر، كما للباحث والعالم العربي والأجنبي وللسواح أيضا.

لابجادل أحدا - ونحن نجول في ربوع هذه المكتبات - في أن أهم ثروة يمتلكها شعب من الشعوب هي مخزونه التراثي الفكري الحضاري.

ويمكن ملخص ما يمتلك هذا الشعب ناصية المعرفة بقدر تأهله لشغل المكانة اللاحقة والمشرفه بين أمم الشرق والغرب. فضلا عن أنها الوسيلة الوحيدة المعاصرة التي تربط هذا البلد بالعالم الخارجي، وترفع عاليما من درجة اهتمام السائح العربي والأجنبي والنظر إليه كموقع حضاري يستحق أبنائه الاحترام.

بالنسبة لليمن المعاصر، فإنه يمتلك - في هذا الإطار - مخزونا تراثيا معرفيا قد يفوق أي بلد عربي إسلامي آخر.

وينظر إليه - وفقا لذلك - المصدر الرئيسي للمعارف الفكرية العربية الإسلامية واليونانية الأكثر قدما والأوغل عهدا. بدءا بما خلفه علماء اليونان والفرس والرومان

والعبرانيون. مروراً بعلماء الكلام ورجال الحديث والأخباريين وال فلاسفة العرب، وانتهاءً بما أبدعه كبار علماء وشعراء اليمن منذ بداية القرن الهجري وحتى نهاية القرن التاسع عشر الميلادي، وعلى رأسهم طاؤوس بن كيسان أول مؤسس مدرسة الحديث في البصرة و وهب بن منبه المؤرخ والعالم والهمداني، وابن الجلال، و ابن الأمير، والشوكاني وغيرهم الكثير.

وحيث يصل عدد عناوين الموضوعات العلمية في هذه المخطوطات إلى سبعة وعشرين عنواناً، موزعة على عشرة آلاف مخطوطة، ستة آلاف منها موجود في المكتبة الشرقية هذه وأربعة آلاف في مكتبة الأوقاف، جميعها تشتمل على موضوعات تتعلق بالدراسات العربية الإسلامية يوضحها الجدول التالي :

- ١ - ترجم
- ٢ - الديانة والأعراق
- ٣ - التاريخ
- ٤ - تفسير
- ٥ - شريعة وقانون
- ٦ - قواميس
- ٧ - طب
- ٨ - زراعة
- ٩ - موسيقى
- ١٠ - فلك
- ١١ - جبر وهندسة
- ١٢ - تصوف

- ١٣ - جغرافيا
- ١٤ - قصص
- ١٥ - رسائل
- ١٦ - سياسة
- ١٧ - إقتصاد
- ١٨ - فلسفة
- ١٩ - منطق
- ٢٠ - مقامات

كما يوجد بالمكتبة نسخة نادرة من المصحف الشريف، وهي واحدة من السبع النسخ التي جمعها الصحابة في عهد عثمان بن عفان. وثلاث مخطوطات عن العهد القديم باللغة العربية تعود إلى القرن الأول قبل الميلاد.

سبق أن تلقت المكتبة وعدها بنقل المخطوطات العبرية هذه إليها من خزانة مكتبة الإمام أحمد في مدينة تعز التي كانت موجودة بها قبل مصادرته هذه المكتبة بعد قيام الثورة، مالم فإن مسؤولية افتقادها يقع على كاهل مدير القصر الملكي المصادر عبدالله المحقق الذي تعهد عام ٨٧ لبعثوت هيئة الأمم المتحدة. الاستاذ المرحوم محمود الغول ، بنقل هذه المخطوطات فورا إلى مكتبة الجامع الكبير، قبل أن يسطو عليها جهاز المخابرات الإسرائيلي.

كان عمل أول فهرس لمخطوطات الجامع الكبير وذلك في عام ١٣٤٣هـ على يد القاضي المرحوم محمد بن محمد الحجري بتتكليف من الإمام يحيى حميد الدين . وظل العمل بهذا الفهرس المتقن جدا ، ظلل العمل به حتى ظهور الفهرس الجديد الذي أعده فريق علمي فهرسي متخصص من دولة الكويت الشقيقة وذلك عام

١٩٨٧ م.

ماذا تقول الفهرسة الجديدة هذه عن نوع المخطوطات الموجودة فيها، وكم يصل أعدادها، وما هي مصادر وجودها هنا وطريقة الحصول عليها، ولمن تعود فكرة مبادرة إنشائها داخل مسجد الجامع الكبير في العاصمة صنعاء؟.

وفقاً لآخر أعمال المسح الميداني والبحث التاريخي، تبين أنه كان للمكتبة قسمين للحفظ والإيداع أحدهما أخذ اسم المكتبة الغربية، ويقع غربي مبني الجامع الكبير وملحقاته،

كان هذا المبني في الأساس قبل عملية تطويره - على يد وزارة الأوقاف - كان يشكل مستودعاً وخزانة للكتب المخطوطة التي كان يتبرع بها المحسنون لصالح طلبة العلم بالجامع الكبير وهي عادة قدية لدى اليمنيين، وجد الجامع الكبير نفسه عبر العصور يملك بعض المخزون الكبير منها، وصل عدده نحو أربعة آلاف مخطوطة. على عهد الإمام يحيى في الثلاثينيات تم بناء مكان جديد في القسم الشرقي من الجامع الكبير مشرف بدوره على صحن الجامع، وفيه أودع الإمام يحيى مجموعة كتبه التراثية، المخطوط منها والمطبوع ، وذلك عملاً بوصية أجداده القائلة :

بأنه فقط داخل الجامع الكبير يمكن حفظ كتب التراث إلى الأبد في ظل وجود أعمال الحرب الدائمة، والهزات الاجتماعية والانقلابات السياسية المتوقعة في كل لحظة، بلغ مجموع كتب الإمام هذه ثلاثة آلاف ومائتي كتاب، مابين مخطوط ومطبوع وقد ضم إلى هذه المجموعة أخيراً الكتب المصادرية بعد الثورة من بعض أفراد الأسرة المالكة. أطلق عليها تسمية مجموع كتب دار السعادة التي كانت تحت حوزة الأمير سيف الإسلام عبدالله بن الإمام يحيى، وعدها ثلاثة آلاف كتاب بين مخطوط ومطبوع منها المجموعة الكاملة لمؤلفات ماركس ولينين ، وبلخانوف، وأدم

سيث، أعظم وأهم من كتب حول المسائل الاقتصادية، وكيف .. الاعتناء بشروان الأنم، وموارد ها المادية والبشرية.

السؤال المطروح هو مامدى العناية بهذه المخطوطات وكيف يتم شرائها . وضعها بين أيدي المحققين ورجال البحث والحفاظ عليها من الضياع والمرض الفير سير بالأخص بين يدي العلماء والباحثين الاجانب الذين لا يجدون مبتغاهم نعرا .. التراتي الغربي الإسلامي في أي مكان آخر سوى هنا في مكتبة الجامع الكبير هـ رغم أن اليمن قد افتقد الآلاف المؤلفة منها عبر سنوات الضياع الماضية، وذلك عـ بد بعض الرحالة والدبلوماسيين العرب والأجانب، وصل مجموع عدد مالاتهـ . أحدهم على سبيل المثال خمسة عشر ألف مخطوطة ووثيقة ونقش بلغة المسند وذلك خلال فترة وجبرة من أعوام سبعة وثمانين وثمانمائة وألف، تنقل خلالها الرحالة الألماني المدعو (أولرينج سيتسن) في أرجاء اليمن واستأجر عشرات القوافل لحمل هذه المخطوطات التي جمعها من هنا وهناك إلى كل من ميناء عدن والمخاء لتشحن بدورها إلى أوروبا، وذلك قبل أن يقتل هذا السائح على يد قطاع الطرق وانتهاب قافتله الطويلة الأخيرة التي كان يعتقد بأنها تحمل الذهب والأحجار الكريمة. فضلاً عمابحوزة الإيطاليين والبريطانيين، والفرنسيين، والأمريكيين، والهنود، والأتراك، والباكستانيين، والعراقيين، والمصريين.

تمكنت جامعة صنعاء مؤخراً بفضل الخطة التي وضعتها بين يدي مديرها الأستاذ الدكتور عبدالعزيز المقالح - وذلك من استعادة بعض صور هذه المخطوطات، من مكتبة الأسكوريال في إسبانيا، ومن روسيا، وبغداد، وبحلول عام ألفين وفقاً لهذه الخطة، يكون قد استكمل تصوير جميع المخطوطات اليمنية المنهوبة.

الفضل لوضع فهرسة لعناوين المخطوطات المنهوبة هذه يعود للعالم المستشرق

الألماني الكبير بروكل مان، الذي تكمن عبر رحلة علمية طويلة داخل المكتبات والمتاحف العالمية من تحديد أماكن وموقع هذه المخطوطات وعدد نسخها، وعنوانين موضوعاتها، وترجم حياة أصحابها ومؤلفيها، وأرقام حفظها داخل أرشيف هذه المكتبات الأمر الذي سهل إمكانية الحصول على نسخ من هذه المخطوطات وقرب موعد ضمها مجدداً إلى المكتبة التراثية اليمنية هذه، وردد كلام من مكتبة جامعة صنعاء وعدن لصالح الطلبة الباحثين والمحققين لكتب التراث،

ولainssi في هذا الإطار فضل رئيس مركز الدراسات اليمنية في عدن الذي كان قد بادر قبل غيره، وقام منذ الثمانينيات بجمع صور لبعض المخطوطات اليمنية الموجودة في بريطانيا وهو مالم تنهض به كل أجهزة الثقافة ودار الآثار والمخطوطات عبر سنوات تحملهما مسؤولية إعادة كتب التراث حتى قام الدكتور المقالع في متتصف عام ٩٥ بوضع خطة استعادة هذه

المخطوطات، ومنحي شرف تولي هذه المهمة التي تسير بفضل تعاونه على مايرام، لأنستغي سوى أن تحافظ هذه الأجهزة على مابحوزتها، وتصونها من العبث والضياع ، والحافظ عليها من النهب مجدداً، وتسهيل مهمة طرحها بين يدي العلماء والباحثين، والمحققين في ظل أجواء علمية، وتقنية حديثة وظروف عمل أكثر كفاءة وفاعلية.

من هنا تأتي أهمية مكتبة المخطوطات اليمنية هذه داخل مبني الجامع الكبير وتبقى مسألة العناية بها وصونها من الضياع مجدداً هي المهمة الأصعب.



المؤلف في مكتبة الأسكوريال

- إسبانيا -

الباب الثاني

المجتمعات السياحية العلاجية

- دمت -

الظاهرة الجيوفيزائية والجيولوجية لهضبة منطقة دمت

تحتل هضبة منطقة دمت موقعها متميزاً ضمن سلسلة المنحدرات الجبلية المخروطية الجنوبيّة لليمن، والتي يرتبط وجود مخزون المياه المعديّة فيها بالترسبات الجيرية، والمواد الكلسيّة.

وهي من هذه الناحيّة تقع جيوفيزائياً على مقرابة من نقطة التقائه البراكين اليمنيّة الجنوبيّة الغربيّة (الطويلة) العائد للعصر الجيولوجي الثاني والثالث، بموازات خط جنوب شرق درجة ٣٣° و ٣٢٥ درجة شمال شرق.

اكتسبت هضبة منطقة دمت بفضل تمركزها داخل نقطة التقائه البركاني ميزة الغنى في كمية المواد المعديّة



وتركت العناصر الكيميائية المعالجة مما جعلها مؤهلاً - أكثر من غيرها - لإقامة مشروعات المعالجة الطبيعية الحديثة ذات المردود الطبي والاقتصادي العالي ونظر إليها العلماء والباحثون بتشابه المترنح الطبي المثالي على وجه الكرة الأرضية، ليس بسبب ماتقوله تقارير هؤلاء العلماء حول ذلك فحسب بل لحسن موقع الهضبة المنفرج، وروعه أثر ماترتكه في النفس والوجدان مناظر الجبال البركانية من سحر لا يقاوم، قل وجود لوحه فنية طبيعية شبيهة بهذا المنظر السحري في العالم.

وقد امتدح اليمنيون الأول هذه المنطقة الجميلة وتغنى فيها شعراً لهم، وجاء ذكرها في معظم المدونات التاريخية، وأقام الأمراء والملوك خيامهم ومرابعهم عليها عبر التاريخ.

وعشق السفر إليها مؤخراً الرحالة والباحثون الأجانب، وعنهم البعض منهم -منذ مطلع القرن العشرين- بدراسة هذه المنطقة السياحية العلاجية المثالبة، وأسفلت هذه الدراسات في النهاية عن نتائج معرفية، ومعلومات علمية هامة لم تكن تخطر على بال أحد منذ فجر التاريخ. (١٥) ، (١٦)

يمكن في ضوء ذلك التعرف على جوهر المنطقة ، واستكشاف طبيعة حماماتها، وأسباب جاذبيتها، وسحر مرآها، ومحاولة استيطان مابجوفها من مخزون المياه المعدنية والعناصر الكيميائية العلاجية.

والتعرف وبالتالي على حقيقة طرق وأساليب المعالجة الطبيعية، ونوع المنشآت المعمارية القائمة وظروف أماكن الحمامات المقامة، وكيفية تعامل المرضى والزوار مع ينابيع وعيون المياه المعدنية هذه، ودرجة الاهتمام بالحفظ عليها، وصونها، وتوفير وسائل الهدوء والراحة حولها.

الحرضة ظاهرة طبيعية نادرة

يتواجد داخل هضبة دمت مجموعة نادرة من الأجسام الجبلية البركانية المخروطية التي تزيد من جمال الهضبة في هيئة مسلات كأنها تماثيل صنعتها يد الأقدار في الزمن الغابر.

أحد هذه الأجسام ذلك الذي يسمى (الحرضة) والذي يأخذ شكل إينا فخاري كبير فوهرته مفتوحة إلى الأعلى نحو الأفق، ينظر إليه كظاهرة فريدة بين الجبال المخروطية التي لتشبهه على الكرة الأرضية، فضلاً عن أن موقعه الجيوفيزيائي يمثل مكان القلب في مركز حركة التفاعلات الهيدروجيولوجية داخل الهضبة التي تتد طويلاً إلى الشمال نحو وادي (بنا) وحيث يستقطب مجراه مخزون المياه المعدنية الحارة في هذه الهضبة. ويقذف بها من ثم في شكل ينابيع تتفجر حوله وبداخله كأنها بنات أفكاره وفلذاته كبده، من هذه الينابيع ما يطلق عليه السكان اسم حمام الدردوش، وحمام الأمير، وحمام التعاون، وغيرها الكثير من العيون الأخرى المكشوفة التي تسيل في وادي الهضبة.

يصل ارتفاع هذا الجسم إلى ٩٠ متراً، والطريق إلى فوهرته الواسعة التي تبلغ ٥٠ متراً مربعاً يتم بواسطة سلسلة من المدرجات المنحوتة في الصخر تقع في واجهة قسمه الشمالي، ويصل منسوب المياه المعدنية الظاهرة من جوفه إلى ٤٥ متراً تحت قمته في حين تبلغ حرارة هذه المياه نحو ٤٥ درجة مئوية محمولة في الأساس بعنصري ثاني أكسيد الكربون الحر والهيدروجين، وأملاح الصوديوم، إلى جانب العديد من العناصر الكيميائية الأخرى التي تملكتها مياه ينابيع الحمامات المجاورة له، سوف يتم عرض جدول بياني بأسمائها عند نهاية عملية الاستطلاع هذه.

أسلوب عملية الاستحمام الحالية

يلاحظ من مواصفات أماكن الحمامات هذه وأسلوب عملية ازدحام الناس وتجمع العديد من المرضى دفعه واحدة بداخلها ، بما يتنافى مع وعي الإنسان المتحضر ولا يجهل أحدا خطورة الإصابة الفورية بالعدوى المرضية القاتلة في ظل عملية الاستحمام الجماعية البدائية هذه وفي غياب وجود منتجعات صحية حديثة، وأماكن استحمام خاصة منفردة.

كما يتراافق هذا الأسلوب - من ناحية أخرى - بتهديد انسداد منبع الحمام، وإضعاف قوة دفع المياه، وارتداد مجراه على نفسه نتيجة عملية الاستحمام داخل البرك هذه المقاومة على المنبع نفسه.

هناك على بعد مسافة ٢٠٠ متر ترقيبا من الحرفة تقع بئر غنية بدورها في مخزون المياه المعدنية وبخار ثانوي أكسيد الكربون.

يشاهد الرأي مدى حدة تصاعد الغاز من فوهة هذه البئر التي تم حفرها عام ١٩٨٣م، تحت عمق ١٣٠ متر، الأمر الذي أثار علامه استفهام من قبل العلماء بشأن عدم إمكان احتفاظ مياه البئر بالماء المعدنية والمركبات الكيميائية.

وقد اتضح من خلال عملية المسح لقوة انتاج هذه البئر البالغ ١٥ لتر في الثانية، ويدرجه حرارة تبلغ ٤٦ درجة مئوية، فإن ذلك يؤهلها كي تكون موقعا مثاليا لإقامة منتجع صحي علاجي إضافي داخل الهضبة. غير أن ظاهرة تسرب المواد المعدنية يهدد بسرعة نضوب هذه المواد من البئر.

وقد نصح العلماء والباحثون بضرورة سد هذه البئر في الوقت الحالي، إلى

مابعد إقامة المنشآت الجديدة واستخدام أجهزة المعالجة الطبيعية الحديثة.

وجاء في تحذير هؤلاء العلماء الصادر عام ١٩٨٧ من أنبقاء هذه البئر مفتوحة سوف تعمل على إضعاف قوة المواد المعدنية المعالجة، ليس داخل هذه البئر الغنية فحسب بل في مخزون ينابيع المياه الأخرى بما فيها مخزون الحرمة نفسه الذي يغذي الينابيع المجاورة، ويدها بالعناصر الكيميائية، والمادة المعدنية الغنية في محتواها العضوي، وقوتها فعاليتها العلاجية.

وقد تنتفي في القريب العاجل الفائدة المرجوة من وراء هذه الحمامات الطبيعية التي من الله بها على الإنسان ووهبه إليها بسخاء دون أن يحافظ هو نفسه على هذه النعمة، ويعرضها للضياع من بين يديه بالأخص الإبقاء على حالة تسرب تلك الغازات من هذه البئر، واستمرار أسلوب المعالجة البدائية والضغط على منابع الحمامات، وطريقة الاستحمام عليها مباشرة، إضافة إلى استمرار الرحف العماني العشوائي داخل الهضبة وعلى مقربة من موقع الحمامات، مع ما يحمله ذلك من تسرب القاذورات ومياه الصرف الصحي على مخزون ومجرى المياه المعدنية النقية الصحية.

ويضم الكاتب صوته إلى رأي أولئك العلماء ويحذر بدوره من أن هذه الهضبة البركانية الجميلة سوف تفقد قريباً مثاليتها ولن تبقى إلى الأبد تلك الظاهرة الطبيعية الفريدة على وجه الأرض.

وبغول الناس فقط على مبادرة الأخ الرئيس القائد بعد أن طحنهم اليأس من المسؤولين التنفيذيين الذين تقاعسوا - ولازالوا - عن القيام بواجبهم وعدم صيانة الهضبة من التدهور، وحرمان الدولة ورجال الأعمال من مصادر التمويل الخارجية

المرصودة لهذه الأغراض الإنمائية، والمشروعات الاقتصادية السياحية العلاجية الهامة.

المواد والعناصر المعدنية وفوائدها العلاجية

كانت نتائج أعمال البحث والدراسة قد أسفرت عن وجود مجموعه من العناصر الكيميائية والمواد المعدنية الموجودة في مياه هذه الهضبة وحماماتها الطبية الطبيعية: نوع هذه المواد والعناصر وتحديد نسبة أجزائها الكيميائية في اللتر الواحد والتعریف بفوائدها العلاجية، لعل أهم ما يلفت النظر في واقع هذه القائمة الإحصائية هو وفرة عنصري الهيدروجين وثاني أكسيد الكربون الحر. إذ يشكل مانسبته ۳ على ألف في اللتر الواحد وهذا يعني بأن مادة الكبريت عالية جدا، وتشكل استخداماتها بشكل عشوائي خطرا على الصحة، خاصة لأصحاب مرض القلب، والضغط العالي، وأمراض الدورة الدموية، وهنا تأتي أهمية وجود إشراف طبي داخل هذه الحمامات بحيث يمكن لكل مريض معرفة الحمام الذي يفيده أكثر من غيره، وفقا لمشورة الطبيب المختص .

وقد سبق لفرق البحث والدراسة التشيكية والتونسية في هذا الإطار وضع تصاميم تطوير عمل هذا المنتجع العلاجي السياحي وغيره وذلك لصالح من يريد الاستفادة منها على صعيد العمل الاستثماري الخدمي التجاري غير أن مشاريع الخطط العلمية هذه - التي كلفت الدولة مبالغ طائلة - تناول هادئة داخل أدراج كل من وزارة الصحة، ووزارة الثقافة، والهيئة العامة للسياحة منذ عشر سنوات، ولم تقدم حتى اليوم للجهات الرسمية العليا مثلثة في هيئة الاستثمار المنوط بها واجب

طرح مشاريع الاستثمار بين يدي رجال المال والأعمال والصناديق الأجنبية المانحة الأمر الذي يطرح علامه استفهام عريضة تجاه عملية الإبقاء على هذه الدراسات الاقتصادية والعلمية حبيسة تلك الأدراج الحكومية التي انتمنها رئيس الدولة على تسيير مصالح وشتون الوطن الخدمية والاقتصادية علما بأنه يستحيل بدون وجود مشروع الدراسة هذه قبل مبدأ فكرة إقدام أي مستثمر محلي أو أجنبي على عملية الاستثمار هذه، وليس من مبرر أمام إخفاء هذه الدراسات وعدم طرحها بين يدي رجال المال والأعمال، والصناديق الأجنبية المانحة والمقرضة إلا أن يكون الهدف من وراء ذلك الإخفاء هو تعمد حرمان الوطن من مظاهر التطور والتقدم فضلا عن انعدام الشعور بالمسؤولية تجاه ثقة القيادة السياسية العليا، واللامبالاة من المسائلة السياسية والجناحية التي لن يتاخر حدوث زمان رفع هذه المسائلة في وجههم عاجلا أم آجلا. وهو معاحدا بي إلى تبني إعداد ونشر هذه الدراسة عموما ليس فقط بهدف توسيع رقعة الوعي الوطني التاريخي العلمي، وترويج العمل السياحي الداخلي والخارجي وحفز أجهزة العمل السياحي وبالتالي على إعادة النظر في خططها وبرامجها المتدنية، وتصحيح معطيات إصداراتها العلمية الوثائقية السياحية الخاطئة وما أكثرها، بل كذلك بهدف فضح الجوانب السلبية داخل أجهزة الحكومة، وتقين القيادة السياسية العليا من معرفة جوانب التقصير والإهمال هذه التي تلحق الضرر بسمعة الدولة ككل، وتشوه خط سير عمل هذه الدولة وإحباط مشاريع الإصلاح المالي والإداري الذي تبننته حكومة الدكتور فرج بن غانم رئيس مجلس الوزراء والمُسؤول الأول عن خطط وبرامج الهيئة العليا للاستثمار خاصة إذا علمنا بأن من ضمن توصيات فرق البحث والدراسة التشيكية والتونسية في هذا المخصوص هو ضرورة إغلاق حمام علي في منطقة الحيمة الداخلية، ومناشدة المسؤولين بعدم التهاون

في هذا الأمر نظراً لتطور حالة التلوث داخل هذا الحمام وارتفاع نسبة المواد الكبريتية الضارة بالأوعية الدموية وجهاز القلب وإتلاف الغدد الصماء ومسام العيون وخلايا الدماغ، الأمر الذي لم يأخذ ذلك التحذير بعين الاهتمام مثله مثل توصيات أخرى ملحة تخص مستقبل منابع عدد آخر من حمامات المياه المعدنية العلاجية التي يهددها التلوث أيضاً ويعصف بها الإهمال الناجم عن عدم مواجهة الزحف العمراني وتسرب مياه الصرف الصحي، وانعدام الرقابة الصحية والإشراف البيئي، وغياب التخطيط الحضري الأمر الذي سوف يجعل باندثار مواقع هذه المنتجعات العلاجية، وجعلها غير صالحة للاستشفاء واستقبال الأفواج السياحية.

وهو ما ينتظر - وفقاً لتحذيرات هؤلاء الخبراء - كل من حمام السخنة وحمام علي في آنس وحمام الجارف في بلاد الروس، كما سوف نرى خلال دراسة بقية هذه الواقع والتعرف مباشرة على حقيقة أوضاعها واكتشاف أسلوب التعامل معها، وموافق الجهات المسئولة عن صيانتها، وتطلب العناية بها ، بما يتتوافق مع التحذيرات والتوصيات المطروحة بين أيديهم منذ عشر سنوات وأكثر .

متجع حمامات آنس (علي) والجارف

تدخل معظم تضاريس منطقة آنس في إطار التكوين الجيوفيزيائي البركاني الخامد، وهي بالإضافة إلى كونها أرض زراعية خصبة تشغّل كل مساحة قياعها وسهولها الواسعة المفتوحة ، فإنّها تملك من ناحية أخرى مناخاً جغرافياً معتدلاً وهواء رائقاً على مدار العام .

وقد أهلها موقعها المتوسط بين السلسلة الجبلية البركانية الجنوبية (الطويلة) في الشمال والشمال الغربي للبيمن أهلها للقيام بدور العبر الإنتقالية على الصعيد المناخي نحو الأجواء الأخرى المجاورة الأقل اعتدالاً في الشمال والشرق وتلك الواقعة في الغرب ، التي تصل درجة حرارتها فوق الأربعين عند ساحل البحر الأحمر.

لذا فقد اشتهرت منطقة آنس بزراعة الحمضيات ، وذلك يقدر شهرة علماء هذه المنطقة التي احتضنت بدورها دولة الإمام المتوكّل على الله إسماعيل الذي أعاد وحدة البيمن في القرن الثامن عشر للميلاد وتألقت في ظل هذه الدولة الوحodieة مدينة ضوران بمحчинها وقلعتها التاريخية ، وصارت قبلة يقصد مدارسها ومعاهدها هواة العلم ، والمعرفة وطلاب السلطة والجاه والحكم .

على صعيد التركيبة الجيولوجية تحتل الصخور البركانية في منطقة بلاد آنس مساحة واسعة تشاهد بوضوح في تلك التربات الأفقية مع طبقات الصخور الجيرية والكلسيّة الغنية بالمواد المعديّة ، والعناصر الكيميائية بالأخص منها مادة البوتاسيوم، والكوارتز ذو اللون الداكن.

وحيث تخرج من جوف بعض هذه الصخور الجبلية البركانية، المياه الحارة، وذلك

غير طبقة (الريوداسيت) الغنية بعنصر (البلاجيوكلاز) الذي يزيد على مادة البوتاسيوم بكثير ، تغلف هذا العنصر الحيوي ، مادة بلورية دقيقة تحفظه من عملية التبخّر ، وكل المادتين مفيدة لتنشيط الدورة الدموية ووهن العظام ، والتخفيف من أوجاع آلام الظهر والمفاصل، (١٥)

معدل فارق الإرتفاع بين هضبة المنطقة وبين قمم الجبال المحيطة لا يزيد على مائتي متر ، ويبعد عن حركة اتجاه الوديان بأنها في تغيير مستمر وفقاً للتغيرات الأرضية الحاصلة في المنطقة التي يكتفي بها الهزات الأرضية والإرتجاجات الزلالية عبر دورة واحدة كل عشر سنوات إلى عشرين سنة .

على الجانب الأيمن من منحدر وادي حمام علي يشاهد مجموعة من الجلاميد الصخرية البازلتية التي تمثل نتوءاً طبيعياً للجبال البركانية العالية المجاورة .

من داخل هذه الجبال على ارتفاع ألف وستمائة متر من سطح البحر تتدفق ينابيع مياه حمام على المعدنية العلاجية، وتبعد هذه الحمامات عن مدينة ضوران بعشرين كيلو متر والوصول إليها يتم عبر منعطف جبل ينحدر نحو قرية الحمام هذه إذا كان القادر إليها من جهة مدينة ضوران، تبدأ هذه الطريق الممهدة وذلك من قرية جبل الشرق الواقعة على خط طريق معبر - الحديدة الإسفلتي غرب مدينة ضوران.

ليست حمامات علي هذه هي المنتجع الصحي الوحيد في منطقة بلاد آنس هناك أربعة مواقع أخرى تتفجر فيها ينابيع المياه المعدنية الحارة ، ويؤمها الكثير من الناس بهدف الاستحمام وطلب الشفاء . منها حمام القفر، وجارف وحمام (قمة) .

تقع هذه الحمامات شمال غرب مدينة ضوران على بعد خمسة وعشرين كيلو متر، والوصول إليها سهل عبر طريق ترابي ممهد، وتمثل موقعاً سياحياً جميلاً يؤهلها

لإقامة منتجع صحي وسياحي حديث .

مواصفات حمام علي

عند الضفة اليمنى للوادي الذي تتوسطه مباشرة قرية حمام علي يوجد أربعة ينابيع حارة تقول عشر بركات موزعة بدورها على أربعة حمامات منفصلة عن بعضها، إثنان منها للرجال ، يعرف أحدهما باسم حمام الإمام ، نسبة إلى الإمام المتوكل على الله إسماعيل ، والآخر باسم حمام الحسين أخيه. أما الحمامان الآخرين فقد خصصا للنساء يطلق على أحدهما اسم حمام علي ، والآخر اسم حمام (المصلى) .

على صعيد تنظيم أسلوب عملية الإستحمام داخل هذه البركات ومواصفاتها المعمارية نجد حمام الإمام وحده الذي يتلذذ بعض الخصائص الشكلية المميزة فهو من حيث المنظر الخارجي المعماري يحظى بوجود قاعة للراحة وبركة صغيرة للإستحمام بعيدة عن المنبع مساحة هذه البركة ثلاثة متر طول في ثلاثة عرض ، وعمق متر واحد .

وهناك بركة صغيرة ملحقة بحمام الإمام هذا ، خاصة بالأطفال تملك نفس المواصفات وتقع محل يسار مدخل الحمام .

كلا البركتين في حاجة إلى ثلات ساعات يتم ملئهما بالمياه الحارة التي تبلغ ٦٣ درجة مئوية وتواجه مشكلة ارتفاع درجة الحرارة هذه بطريقتين تتم الأولى بواسطة دفع الماء البارد إلى البركة ، والثانية عن طريق تسرب الهواء البارد القادم من ثقوب عملت خصيصاً في سقف الحمام تبلغ دائرة الواحدة منها خمسة عشر سنتيمترا على ثلاثة .

مواصفات حمام الإمام من هذه الناحية يشكل جواً مريحاً لمنبع مياهه المعدنية العلاجية هذه على عكس بقية مواقع الحمامات الأخرى بما فيها حمام النساء التي تتعرض منابعها للضغط نتيجة وقوع المنبع داخل برك الاستحمام الجماعية غير الصحيّة .

بالنسبة لحمام الحسين ، فإنه يحتوى على ثمان بركات مساحة كل واحدة منها مترين في واحد ، ويطلب نصف ساعة لتعبئتها من المياه الحارة.

على غرار مواصفة حمام الحسين هذا قد يكون حال وضع حمام النساء الذي يتعدد الدخول إليه غير أن القاسم المشترك بين كل هذه الحمامات التي يفد إليها الناس بالآلاف بمعدل مائة وخمسين شخصاً كل يوم . القاسم المشترك هذا هو خطر الزحف العمراني العشوائي الذي يهدد مستقبل عمل هذه الحمامات ذات الشهرة السياحية العالمية والفوائد العلاجية الكبيرة .

يمكن تفادي هذه المشكلة عن طريق وضع مخطط للقرية واستحداث مجاري للصرف الصحي بعيداً عن محزون مياه الحمامات ، وهناك إمكانية واسعة لاستغلال مجموعة الينابيع الأخرى المجاورة التي تشق طريقها في الأرض ويستخدمها السكان لأعمال الغسيل رغم أن خمساً من هذه العيون تملك قوة دفع أعلى بكثير من تلك الحمامات ، وتنتج الواحدة منها من ٤٠ إلى ٦٠ لتر في الثانية ، وهو معدل كبير جداً يؤهل الموقع لإقامة منتجع سياحي علاجي يتسع لأنفي سرير في اليوم ، ومتلك هذه المياه - بالإضافة إلى ذلك - درجة حرارة تبلغ ٦١ درجة مئوية ، وكلها خالية من ثاني أكسيد الكربون الحر الضار بالصحة .

الفوائد العلاجية الطبيعية لحمام علي

وفقاً لما توصلت إليه نتائج أعمال الدراسة الميدانية واللإلاحظة السريرية ، والتحاليل المخبرية ، فإن مياه حمام علي هذه تتمتع ببعض الصفات الكيميائية العلاجية ، الخالية من عنصر البيكربيون الحر ، مع ارتفاع نسبة المواد الكلسية والزنك ، والكوراتز ، ومشتقات البوتاسيوم وذلك إلى جانب العديد من المواد المعدنية والعناصر الكيميائية الأخرى تشملها كما نشاهد قائمة الجدول البيني جميعها كما يحمل الخصائص العلاجية الهامة بالذات معالجة أورام الكبد ، وأمراض الإصابة بالتسنم الذاتي طويل المدى الناجم عن رش شجرة القات بالمواد الكيميائية فضلاً عن مكافحة الأورام الخبيثة ، ومجابهة تلف الخلايا العصبية ، وتنشيط الغدة الدرقية والتخامية التي يقوم عليهما سر نجاح المقدرة الدفاعية لجسم الإنسان .

وتقع تلك منطقة الحمامات هذه من ناحية أخرى أهمية خاصة على الصعيد السياحي سواء من حيث مناظر الجلاميد الصخرية البازلتية الملونة وجمال الوديان الخضراء الإنسانية ، والمدرجات الزراعية البهيجية أو من حيث الهواء الطلق ، وصفاء الجو الخالي من التلوث اللهم إلا من وفرة الأوكسجين الذي تمتلكه وديان المنطقة مخزوناً كبيراً منه ، كذا على صعيد الموقع الأثري التاريخي ، الغني بالقلاع والمحصون وبمظاهر فنون العمارة ، وهندسة بناء الطرق المعبدة بالحجارة ، وتشييد صرح جامع المدينة الكبير اللافت للنظر في طريقة بنائه ، وطراز معماره اليمني الأصيل وحيث يشكل كل ذلك لوحة فنية يستحيل نسيانها بسهولة ويصعب على أي لوحة أخرى استبعادها والخلو مكانتها .

منتجع حمام بلاد الروس (الجارف)

داخل وادي الأعشار الزراعي الجميل يقع منتجع حمام جارف العلاجي الطبيعي الذي لا يكفي عن استقبال مئات الزوار يومياً أولئك الذين يستهويهم جمال الطبيعة ومناظر الجبال والخضرة، والتمتع بحمام شمس لبعض الوقت أو الاستحمام داخل ينابيع المياه المعدنية الحارة العلاجية وهو ما يفضله الكثير منهم، نظراً لفوائد الصحية العائدة منها.

يقع وادي الأعشار هذا في قلب منطقة بلاد الروس على بعد ثلاثة وعشرين كيلومتر جنوب شرق العاصمة صنعاء ليس بعيداً عن موقع آثار وأطلال قصور ومعابد الدولة الحميرية المتأخرة التي جعلت من أراضي (غيمان) المجاورة أحد مراكز الحكم الحضري الرئيسية الثلاثة بينون في بلاد الحداء، وظفار في بلاد يريم، وغيمان، هناك فيبني بهلول اللصيق بوادي الأعشار هذا الموجود في بلاد الروس، حيث بمقدور الزائر السائح لموقع حمام جارف هذا الجمع بين المتعة السياحية الأثرية الهامة وذلك إلى جانب المتعة النفسية والمعالجة الجسدية الطبيعية.

يتموضع موقع حمام جارف هذا على مرتفع صخري صعب المرتفق ، كما وأنه بعيداً نسبياً عن مراكز التجمع السكاني، غير أن الإقبال عليه رغم ذلك كبير جداً، ويؤمه الكثير من الزوار المرضى على مدار فصول العام من مناطق وأراضي شتى داخل اليمن وخارجها وذلك نظراً لما لمسه ويلمسه الكثير من الناس على ضعيف المردود العلاجي أثبتت الأبحاث الميدانية، والمراقبة السريرية، والتحاليل المخبرية، مصداقية الاعتقاد الجماهيري هذا بالأخص مقدرة مياه حمام جارف هذا على معالجة الكثير من الأمراض التي صعب على المعالجة السريرية شفائها في حين تنهض مياه هذا الحمام

بتقديم العلاج الناجح لها نظراً لغنى مخزون مياهه بالعديد من المواد والعناصر الكيميائية الخالية من مركبات البيكربون الحر غير المرغوب فيه على الصعيد العلاجي الطبيعي الشئ الذي يتميز به موقع حمام جارف هذا.

ليس من تفسير غير هذا لسبب مبادرة رئيس الجمهورية الشخصي لتحسين أوضاع وعمل هذا الحمام استجابة منه لتزايد أعداد زواره المرضى، و حاجتهم الملحة إلى توسيع حجم نشاطه، وإيجاد أماكن جديدة للاستحمام تتناسب مع حجم هذا التزايد المستمر.

قتلت هذا المبادرة التي قت عام ١٩٨٧ م مثلت في إنشاء أربعة عشر بركة جديدة، سبع منها للرجال ومثلها للنساء، والأطفال كلها عملت بالبلاط توخيـاً للنظافة، ولمجابهة ظاهر التلوث البيئي الخارجي، الذي كان كثيراً ما يرافق عملية الاستحمام الجماعية ويحدـ من فعاليتها العلاجية الهامة.

الوصف الطبيعي لموقع الحمام

يتتصدر موقع حمام جارف على الصعيد العلاجي الطبيعي يتتصدر أماكن المنتجعات الطبيعية الهامة في اليمن، ومؤهل أكثر من غيره لإقامة منتجع صحي حديث عليه بمقدور هذا المنتجع خدمة ألف مريض يومياً.

يرتفع موقع الحمام عن سطح البحر بنحو ١٣٠٠ متر يصعب هواه بعض الاعتدال في درجة الحرارة والبرودة الخارجية، ويكتسي موقعه داخل وادي الأعشار يكتسي بعض الرواقـة والسكنـة، مع الإحساس بشـئ من التناغـم مع أجـواء الطبيـعة المحيـطة الوادـعة.

على صعيد مكونات مياه حمام جارف من المواد المعدنية والعناصر الكيميائية فإنها عديدة وتتميز بالموازنة في معدل مركبات الأجزاء الكيميائية العلاجية في التر الواحد وعدم غلبة المشتقات البيكرбونية.

تبلغ درجة حرارة مياه النبع خمسة وخمسين درجة مئوية مع توصيلة كهربائية تصل إلى ١٤٠٠ ميكروساس وقوة رفع ستة لتر في الثانية.

أسفرت نتائج البحث العلاجية بأن الاستحمام المنتظم داخل مياه حمام جارف هذا يمكن من معالجة الروماتيزم المزمن وتصلب المفاصل، والتصاقها، ومفيد كذلك للتخلص من السمنة.

نظراً لارتفاع موقع الحمام وعدم قابلية التوسيع فيه فإن لدى منطقة الحمام عموماً إمكانيات أخرى هائلة تمثل في وادي الحمام وفروعه حيث تتفجر هناك العديد من الينابيع الحارة المعدنية المفيدة، يخرج من أحدها الغاز الطبيعي على مستوى حرارة في النبع تصل إلى اثنين وعشرين درجة.

وفقاً لهذه المعطيات يمكن القيام بعملية التوسيع داخل الوادي واستحداث ظروف معالجة طبيعية ملائمة تتواكب مع متطلبات العصر، على الصعيد الخدمي الطبي، وتهيئة أجواء المناخ السياحي المريح، والمناسب الذي يتوقف عليه اجتذاب أعداد السائحين الأجانب.

ويفضل في هذا الإطار الإبقاء على عمل البركات الأربع عشر هذه مع وجوب التركيز على تسهيل مهمة جريان النبع إلى الخزان العام، وذلك بهدف تخفيف الضغط على النبع وجعله يتدفق بشكل طبيعي، فضلاً عن أهمية العناية بتجديد مياه هذه البركات بانتظام حفاظاً على هذه المياه العلاجية من التلوث والإبقاء على

فعاليتها ومقدرتها العلاجية العالية ، وهو ما كان قد أوصى به فريق البحث العلاجي الطبيعي التونسي الذي أشاد بدوره عند زيارة ودراسة الموقع عام ١٩٨٧ م - بطلب من الحكومة اليمنية- أشاد مبادرة رئيس الجمهورية باعتبارها الخطوة العملية الأولى لرفع درجة عمل هذا الحمام الطبيعي الهام في حين تبقى مهمة تحسين ظروف الجو المحيط وتوفير الراحة والخدمة، وإقامة المنشآت الحديثة لمنتجع سياحي وعلاجي - تبقى على كاهل الجهات الحكومية المختصة، وعلى مبادرة إستثمار القطاع الخاص.

منابع مياه حمام السخنة

بعد الكيلو ثلثين من مفترق طريق الحديد - صنعاء ، وطريق الحديد - تعز المعبدة بالإسفلت توجد قرية (المنصورية) من موقع هذه القرية على مسافة عشرين كيلو متر في اتجاه شرق مقابل المرء منطقة حمام السخنة المشهور بمياه منابعه الحارة المعدنية والعناصر الكيمائية ذات المردود الطبي والفائدة العلاجية الطبيعية العالية .

هناك طريق آخر إلى منطقة الحمامات هذه لا تزيد عن خمسة كيلو متر ، تقع هذه الطرق عند تقاطع طريق مطار الحديد - صنعاء وتحدم القادمين إلى الحمام من الأقسام الجبلية وسكنى منطقة باجل والقرى المجاورة لها الواقعة شمال وشرق منطقة الحمام.

ليس بعيداً عن حافة بعض قمم سلسلة جبال السراة الطويلة المشهورة التي تمتد حتى الأراضي الحجازية في الشمال ، تواجد ينابيع حمام السخنة المعدنية وذلك داخل القرية التي تحمل نفس الاسم والقائمة على سطح أحد المنحدرات السهلية الرملية التهامية التي تشكل في مجموعها مسطحاً سهلياً واسعاً يفصل بين سلسلة جبال السراة هذه وبين حوض البحر الأحمر ب معدل ثلاثين إلى أربعين كيلومتر في المتوسط .

تغمر منطقة الحمام مجموعة كثيفة من الرمال البركانية ذات اللون الكحلي الناجم عن مخلفات عوامل التعرية الأرضية لعناصر المواد الكلسية المفيدة لجسم الإنسان عند التضميط بهذه التربة الرملية لعدة ساعات على مكان الألم ، وهي ميزة هامة على صعيد المعالجة الطبيعية الإضافية ، تسجل لصالح موقع حمام السخنة هذا ، لا تتوفر مثل هذه الميزة لدى بقية المنتجعات . العلاجية الطبيعية الأخرى ، وكثيراً ما تسعى المصحات العلاجية الطبيعية الأوروبية لاستجلاب مواد الرملة البركانية هذه ، وذلك بغرض الاستفادة منها ، واستخدامها عن طريق عملية التضميط ، وذلك كعلاج طبيعي إضافي يستهدف تقوية دفاعات الجسم الخارجية ضد أمراض الحساسية ، فضلاً عن معالجة أمراض وهن العظام ،

والتخفيف من أوجاع آلام الظهر ، والمفاصل ، والقيام في نفس الوقت بترميم التشوّهات الجلدية ، وإضفاء بعض الجمال والنعومة على الجسم .

(أجواء مناخ منطقة الحمام العام)

على صعيد أجواء حالة المناخ الطبيعي السائد داخل منطقة الحمامات كما على مستوى التركيبة الجيولوجية والوضعية الطبوغرافية فإنها تمتلك بعض الصفات والسمائرات الجمالية الخاصة .

فهي من ناحية بفضل قربها من التلال الجبلية ، وابتعادها النسبي عن مناخ ساحل البحر الأحمر شديد الرطوبة والحرارة ، والارتفاع عنه به مائة وستين متراً قد اكتسبت بعض الاعتدال المصحوب دوماً بهببات النسيم العليل ، واستنشاق هواء الجبال البارد النقي وبزخات الأمطار الموسمية التي تسقط بكثافة على سلسلة جبال السراة التي تضفي بدورها بعض الشفافية على المنطقة ، وتغمرها بالبهجة الحالماء .

وعلى صعيد المكون الطبيعي الجمالي لمنطقة الحمام هذه ، فإنها تحظى من ناحية أخرى بمناظر جمالية طبيعية فريدة في نوعها ، كما في أسلوب وشكل وضع هذه المناظر الطبوغرافي الصخري الفني الذي يسرّر النظر ويجلو هموم القلب ، حيث تتوزع هنا وهناك مجموعة كبيرة من الجلاميد الصخرية البركانية المدببة . وذلك على هيئة مسلات عملاقة شبيهة بأعمدة هيكل المعابد اليونانية والرومانية والسبانية التي خلفها الزمن الغابر وسط الصحراء . وعلى سفوح التلال والأكامل .

يصل قطر بعض هذه الجلاميد البركانية إلى سبعة متر مربع ، وارتفاع يبلغ في المتوسط إلى ثلاثين وأربعين متر .

يكتسب منظر هذه الجلاميد مزيداً من المهابة والجلال مع تبدل ساعات الوقت ، بالأخص عند منتصف الليل تحت ضوء القمر ، كما عند غروب الشمس ، وانفلاق وجه الصبح ، بما يكفل نقل وجдан ومشاعر المشاهد إلى أعماق ملوك الكون ، حيث تشرق النفس هناك بالسعادة ويعمرها الطهر والسرور .

(المكون الجيوفизيائي لمنطقة الحمام)

على صعيد المكون الجيوفيزياي لحوض مياه حمام السخنة هذا ، وطابع نشاط هذا الحوض من الناحية الهيدروجيولوجية ، فإن منطقة الحمام تدخل عموماً ضمن التركيبة الجيولوجية لجبل السراة ، بالأخص عند القسم من نتوائتها الصخرية المحاذية . كما نلاحظ لمنطقة هضبة الحمام باتجاه الشمال ، والجنوب الغربي .

ت تكون معظم هذه التكوينات الجبلية أصلاً من الصخور الجرانيتية التي يعود منشئها إلى بداية العصر (الموسيني) . الحقبة الأولى منه قبل ثلاثة مليون عام . وقد وجد العلماء منذ وقت غير بعيد ، وجدوا داخل الطبقات الصخرية هذه بعض مشتقات (الريوداسيت) (والداسيات) التي تمثل أحد أهم مصادر المواد المعدنية الروسوبية داخل الطبقات الصخرية الجرانيتية ذات السطوع ، وقوة الإشعاع الفائق . إلا أن أحدث أعمال الدراسة والبحث الجيوفيزياي لمنطقة في أعوام ٨٧-٨٩ أثبتت على عكس المفهوم السائد في أن مصدر المواد المعدنية في مخزون مياه حمام السخنة يرتبط في الأساس بالطبقة الصخرية الكلسية المحاذية لمجرى وادي الهضبة حيث تكمن هناك بؤرة عملية الحركة والتفاعل الناجمة عن نقطة الالتقاء والتقاء بين منطقتين بركانيتين خامدتين . وما كان يبدو لبعض العلماء بشأن حقيقة ارتباط المواد المعدنية بالطبقات الصخرية الجرانيتية ، ظهر مؤخراً بفضل استخدام الأجهزة الحديثة - بأنه لم يكن سوى ارتباط جزئي ليس أكثر .

(ظروف أجواء الاستحمام ، ونوعية المواد المعالجة)

لقد أصبحت موقع الينابيع الحارة وذلك داخل قرية الحمامات ، وقد استخدمت بعض هذه الينابيع كمنتجع شتوي قبل ثورة اثنين وستين وتسعمائة وألف لأفراد الأسرة المالكة ، حيث شاهد جزء من ساحة أحد الينابيع الهامة ، داخلاً ضمن ممتلكات القصر الإمامي ، لم يكن متاحاً للاستخدام الشعبي .

يتكون هذا الحمام - كما نشاهد - من ثلاثة بركات مغطاة ، وقاعة للاستراحة وأخرى للتدليك ، وقاعة لحفظ الملابس .

تبلغ مساحة هذه البركات المنفصلة عن بعضها - تبلغ في المتوسط بين مترين ونصف طولاً ، وعرض متراً ونصف ، ومثله في العمق . وتطلب كل واحدة منها أربع ساعات لامتنانها بالمياه الحارة التي تبلغ درجة حرارة خمسة وأربعين ، وقوة دفع من الماء تصل إلى اثنين لتر في الثانية .

فيما يخص نوع المواد المعدنية ، والمركبات الكيميائية العلاجية لمياه هذه الحمامات بأحواضها الستة في مبني القصر وخارجها ، فهي عديدة من حيث مستوى الكم كما من حيث الكيف ، وغنى في المحتوى ، مع ارتفاع معدل نسبة الأجزاء والعناصر الكيميائية العلاجية في اللتر الواحد من الماء .

تكشف اللوحة البيانية رقم عن خمسة وعشرين صنف من أنواع المواد المعدنية المختلفة تشكل مركبات الكالسيوم والصوديوم نسبة عالية فيها تصل إلى خمسين م.جرام في اللتر الواحد من الماء .

في حين نلاحظ بأن مادة (الزنك) (والرونديوم) تشكل من ناحية أخرى - أغلب مركبات العناصر الكيميائية لمياه حمامات السخنة .

بفضل هذه المواد والعناصر مجتمعة اكتسب حمام السخنة هذا أهمية طبية عالية .

ورأى فيه العلماء والباحثون المنتج الصحي الطبيعي الأول والأهم في اليمن . والوسيلة العلاجية الطبيعية الأنجع ضد مختلف الأمراض المستعصية على الطب السريري ، نخص بالذكر منها - أمراض الجهاز العصبي ، وترميم العظام وإفادة عضلات القلب ، فضلاً عن معالجة أمراض الحساسية الجلدية ، والربو ، وحالات النزلات المعدية ، والتخلص من معاناة آلام وأوجاع الإمساك المزمنة .

ما يثير اهتمام المشاهد - في هذا الإطار - أن مياه حمام السخنة خالية على الإطلاق من المواد الكبريتية الأمر الذي تكتسب فيه عناصر المواد العلاجية المذكورة في قائمة هذا الجدول ، تكتسب فاعلية طبية عالية ومقدرة علاجية سريعة ، بما في ذلك معالجة أمراض ومشاكل انقطاع الدورة الشهرية عند النساء ، وضد تصلب الشرايين ، وإفادة أصحاب الضغط المرتفع .

هذه الفوائد الطبية الهامة ، فضلاً عن جمالية موقع الحمامات هذه ، وصلاحية الطرق النافذة إليها ، كل ذلك يكسب هذا المنتجع أهمية كبيرة ، ويؤهله كي يصبح أحد أهم وأنجع المنتجعات الصيفية الطبية في اليمن ، وأجمل معلم من معالمه السياحية التي سوف تستهوي آلاف السواح الأجانب والمحليين ، وذلك على مدار العام الذي تظل فيه الشمس ساطعة طوال النهار لمن يريد الاستقاء تحتها ، وليلي الصيف لا تقل متعة وجمالاً عن ليالي الشتاء.

وسوف يلقى أي مستثمر - بسبب كل هذه الميزات - فرصته للكسب المادي المفید ، الذي سيتدفق على الدوام من عائدات الفنادق السياحية ، ومردود أجره استخدام الوسائل العلاجية الطبية الحديثة ، والأجهزة التقنية المساعدة.

الشيء الرئيسي قبل اتخاذ أي خطوة على طريق إقامة منتجع سياحي وطبي حديث . هو إيقاف عملية الزحف العمراني باتجاه مواقع الحمامات ، وإعادة النظر في أوضاع القرية السكنية المحيطة بالموقع ، وترتيب أوضاع الصرف الصحي الذي يهدد مخزون المياه المعدنية العلاجية ، ويشوه مستقعه جمال الموقع وينشر داخله الرانحة الكريهة والتلوث البيئي ، ولا يقل أهمية عن ذلك اتخاذ خطوات عاجلة لتنظيم عمل الحمامات بصورة متحضرة ، ومنع استغلال المرضى من قبل المتعهدين في هيئة التعاون ومستأجر قصر الإمام ، وإيجاد بديل آخر يستثمر الموقع ويتولى رعايته ، على الصعيد الوقائي وتنظيم عملية الدخول اليومي للحمامات ، وذلك مقابل عائد مبني القصر ، ورسوم الاستحمام.

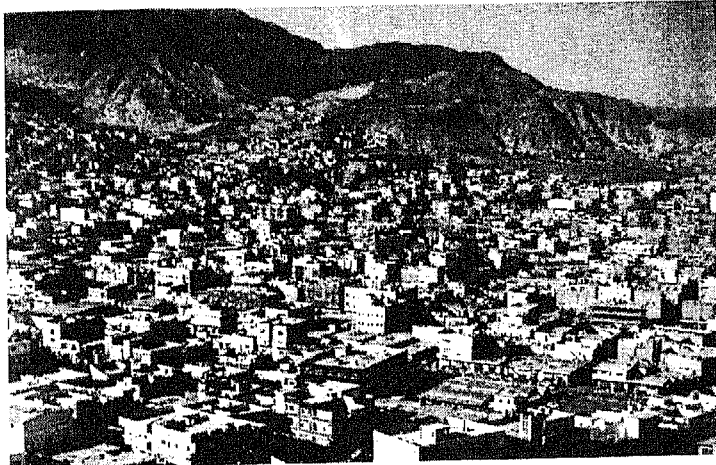
منبع مياه جبل صبر المعدنية العلاجية

منذ عام ١٩٥٦م، صار واضحاً للعلماء والباحثين المعندين بدراسة منابع المياه المعدنية العلاجية في اليمن، صار واضحاً لديهم قيمة وأهمية ماتحتويه مياه جبل صبر من فوائد طبية كبيرة، تخص معالجة الحصاء في المسالك البولية، وبقدرة هذه المياه على تفتيت الحصوات وإذابتها والتخلص من أوجاعها وألامها على مجرى المسالك البولية عند الرجال والنساء على حد سواء.

كان معرفة ذلك قد تم على يد الطبيب الإيطالي العالم والباحث البروفسور (منتولي) الذي كان مقيناً بمدينة تعز أعوام ١٩٥٥ / ٥٥م. وذلك بعد أن أخذ بعض العينات من مياه جبل صبر هذه، وأرسلها إلى مدينة أسمره بهدف إجراء التحليل لعناصر هذه المياه والتعرف على محتوياتها، من المواد المعدنية والعناصر الكيميائية العلاجية، وذلك في أعقاب ملاحظته لكثره حالات الإصابة لدى سكان جبل صبر بالتهاب المسالك البولية الناجمة عن تفتت الترسبات الكلسية في الكلبي، وتسرب هذه المواد في شكل حصوات صغيرة إلى المثانة ومنها إلى بقية مجاري المسالك البولية، قبل أن تخرج هذه الحصوات بسلام مع إدرار البول مخلفة وراءها التهابات حادة، لم يكن الأطباء على معرفة جيدة بأسباب مصدر هذه الالتهابات التي كان يظن بأنها ناجمة عن ميكروب البلاهارسيا، الذي كان منتشرًا يومها بمنطقة تعز على نطاق واسع وذلك بفعل تلوث يرك الاستحمام الجماعية واستخدام السكان لمياه الجوانح الرائدة.

يقع منبع هذه المياه في قرية المرازح التابعة لناحية (الموادم) داخل جبل صبر وذلك على محاذات منتصف هذا الجبل العملاق الذي يرتفع إلى ٣٠٥٠ متر عن

سطح البحر، وبالذات على مسافة ٦٠٠ متر من ارتفاع الجبل عن سطح هضبة منطقة تعز ذو الوهاد والتضاريس المتنوعة غير المتماثلة في الشكل والمكونات الجيولوجية والصفات الطبيعية، كما من حيث المناخ واختلاف معدل درجة الحرارة في الفصل الواحد.



كما وأن هناك
ينابيع أخرى تقع
على مستوى أعلى
من الأولى
يستخدمها سكان
جبل صبر لمزارع
القات وذلك بعد
تجمیع المياه الخارجیة

من هذه الينابيع داخل بركة الجامع الواقع على مقربة من قصر دار النصر المقر الصيفي القديم في جبل صبر للأمير علي بن عبدالله الوزير في حكومة الإمام يحيى حميد الدين.

تتميز جميع مصادر مياه جبل صبر المعدنية بالبرودة وذلك على عكس بقية الينابيع الأخرى داخل المكونات الصخرية البركانية الجيوبالية التي تملك درجة حرارة عالية، في حين يشكل حوض مخزون مياه جبل صبر المعدنية مستوى درجة حرارة سطحية تصل إلى الصفر، وتأخذ درجة حرارة أبرد عندما تتدفق من الينابيع إلى السطح يتراهى للمرء وكأنها مياه جوفية عادية لافلوك أية خاصية علاجية حكمها حكم بقية ينابيع المياه العذبة الجارية عبر الوديان والسهول اليمنية المختلفة، في حين

تمتلك مياه جبل صبر الباردة هذه مجموعة من المواد المعدنية والعناصر الكيميائية العلاجية الهامة المفيدة للتخلص من حصى المثانة، وإزالة الترسبات الكلسية من المسالك البولية، وتفتيت هذه المواد داخل هذه المسالك وذلك بفضل مضاعفة عملية الإدرار التي تسرع فيها تلك الخواص المعدنية الموجودة في مياه جبل صبر هذه مما يؤهل موقع انتاج هذه المياه لإقامة منتجع صحي عليها خاص بأمراض المسالك البولية الناجمة عن ترب الحصوات فيها، وانسداد المثانة من ثم، ومنع التبول الأمر الذي يستدعي إجراء عمليات جراحية شاقة باستخدام المجس الكهربائي، حيث تعتبر مياه جبل صبر البديل الأمثل لتلك العملية الجراحية المتعبة وقد نصح الأطباء الإيطاليون حكومة المملكة المتوكلية اليمنية بإقامته هذا المعهد الهام وكان يتوقع من حكومة الثورة إنجاز ما لم تفعله حكومة الإمام .

نوع المعادن الموجودة في تلك المياه

تمتلك مياه جبل صبر هذه العذبة الباردة عدداً من المواد المعدنية الهامة، والعناصر الكيميائية العلاجية وهي غنية بالأخص بمعدن المغنيسيوم، والصوديوم، والكريبونات، ونسبة عالية من الكلورايد، وكلها رغم بعض المآخذ على العنصر الأخير، كلها ساعدت على الإسراع في إدرار البول، وقوة اندفاعه داخل مجرى المسالك البولية عند الرجال والنساء على حد سواء.

وهذا يعني امتلاك مقدرة فائقة على تفتيت حصى المثانة وتطهير الكلى والمرارة من ظاهرة الترسبات الكلسية الخطيرة ، ثبت ذلك بعد إجراء سلسلة من التجارب العلمية داخل بعض المستشفيات الإيطالية في الخمسينيات حيث تم إخضاع مجموعة

من الاشخاص المصابين بمرض المسالك البولية، وظهرت عليهم بوادر التحسن عند بدء تناول جرعات محدودة من هذه المياه، أسفرت في النهاية عن خروج الأحجار نهائياً والتخلص إلى الأبد من الأوجاع والآلام، نفس النتائج الإيجابية التي حصلت عليها مجموعة أخرى من المرضى المصابين بأمراض مضاعفات البلهارسيا البولية المعدية، ومرض حامض البولين، والتهابات المثانة المزمن. (١٧)

لهذا لس غريباً ترشيح موقع هذا المنتزه الصحي العلاجي لكي يكون المنتجع الطبي الوقائي الأول في اليمن، بالأخص معالجة أمراض المسالك البولية.
ويأمل العلماء منذ خمسين عاماً -بالإضافة إلى ذلك- إقامة معهد طبي خاص بمعالجة ودراسة أعراض وأمراض المسالك البولية.

الصفات الطبيعية والجمالية لموقع مياه جبل صبر

على صعيد موقع منتجع مياه جبل صبر من ناحية جمال المناخ والتضاريس، والتركيبة الإثنوغرافية السكانية، لمنطقة تعز المحيطة به، فإنه ياتساع حجمه، وشغل أكبر مساحة جغرافية في المنطقة مكتضة بالسكان ، تشكل أعمال الزراعة فيه الحرفة الرئيسية لهؤلاء السكان البالغ عددهم على كلا ضفتيه حوالي ٦٥ ألف نسمة، بما يملكه من تضاريس ووهاد جميله وهواء رائق معتدل تصاحبه على الدوام هبات النسيم العليله التي تفتقر إليها مدينة تعز الرابضه تحت قدميه في وداعه حالة، غير أنها ترفع أكفها إلى السماء طالبـه التخفيف عنها من وطأة الازدحام ، وكرب الاختناق الناجم عن تلوث أحياها وشوارعها بالغازات السامة المنبعثة من عوادم

السيارات ، مذكرة إيه (جبل صبر) بأيام سعادتهما المشتركة في الأيام الخوالي ، يوم كانت المدبنة التعيسة هذه تتقاسم مع جبل صبر السحر والجمال ، وتشكل معه الثنائي السعيد لدولة الرفاه والحضارة الرسولية التي أقامت على جنبات المدينة مدارسها السبع المشهورة في التاريخ وذلك باسم المدرسة المنصورية ، والمدرسة المظفرية ، والمدرسة المؤيدية ، والمدرسة المجاهدية ، والمدرسة الأفضلية ، والمدرسة الأشرفية ، ثم المدرسة الطاهرية لازالت بعض آثارها تتلاأً وسط المدينة في صورة مباني قببها البيضاء المرتفعة ، وشكل فن معمارها الهندسي اليمني المدجن الرائع كما سبق الإشارة .

منتجع حمام العدين

ضمن سلسلة الجبال الجنوبية البركانية الطويلة ، تتوارد على خط عرض ثلاثة وعشرين متراً مياه حمام(العدين) المعدنية العلاجية الهامة التي لم تكتشف بعد على الصعيد السياحي العلاجي الطبيعي ، كما على صعيد التركيبة الصخرية ، والتضاريس الجيولوجية ، والطبيعة الجيوفيزيانية.

تقع منطقة (العدين) وكلها آية في الجمال- تقع غرب مدينة (اب) مركز المحافظة لا يفصلها عنه سوى هضبة سهل المحافظة الأخضر الجميل الواقع إلى الغرب من المدينة ، ليس بعيداً عن سلسلة المصاطب الجبلية الصغيرة المحيطة بهذا السهل الزراعي المنفرج.

يشكل القاطع الغربي من هذه المصاطب المدخل الشرقي لناحية بلاد العدين التي تعتبر أحد أهم وأجمل أراضي محافظة أب ، حيث ما انفك تغنى الشعراء بها وامتداح أجوائها ، وجمال مناظرها ، والنظر إليها وبالتالي كمصدر للإلهام الشعري ، والإبداع الفني الأكثر رهافة وعمقاً في اليمن القديم والمعاصر.

يتيء اعلى للمشاهد ، من هنا على هذا المرتفع الصخري الفاصل يتراوح أمامه منظر وادي (التر) الذي يشق أراضي العدين نصفيين مكوناً صفتينها الجنوبية والشمالية ، التي يتلوى داخل شعابها ومرروجها الخضراء كالشعبان في تشكيلة فنية أحاذة ، لم يسع شاعر اليمن الغنائي القاضي على العنسي ، إزاء هذه اللوحة سوى الوقوف بإجلال أمامها منشداً قصيده الغنائية الإبداعية..

وامغرد بوادي الدر من فوق الأغصان
وامهيج صباباتي بترجمي الالحان
ما جرى لك تهيج شوق قلبي والاشجان
لا أنت عاشق ولا مثلي مفارق للاوطان.



هذه القصيدة المشحونة بالعاطفة والإحساس الجمالي المرهف . وبتوحد إيقاعها الموسيقي مع صوت الطبيعة ، ومع سيمفونية خير مجرى نهر واديها العظيم: وادي الدر هذا الرانع الجميل.

(التكوين الجيوفيزيائي لمنطقة الحمام)

تتبع تصارييس ناحية العدين ، تتبع المكونات الصخرية لجبال غرب محافظة إب ذات التركيبة الجيولوجية المتنوعة التي تجمع في وقت واحد بين الطبقات الكلسية الجيرية البركانية من جهة و الطبقات البازلتية من جهة أخرى ، تشغله الأخيرة قسماً من المنطقة الشمالية الشرقية وبعض أجزاء ركن المحافظة الغربي ، في حين تحل المكونات الصخرية البركانية معظم القاطع الجنوبي لبلاد العدين ، يقع أبرز نقاط تقاطعها على الضفة اليسرى - لوادي (الدر).

تندرج - تصارييس منطقة وادي الدر على صعيد آخر تندرج - على نفسها نحو الانبساط كلما اتجه مجلى الوادي إلى الغرب حيث تشكل في النهاية سهول أراضي بلاد العدين الزراعية الخصبة ذات الأجواء المناخية المعتدلة ، والهواء النقي الصحي الرائق الذي يعيق بشذا الورد والزهور ، وشجرة (الكاذبي) العطرة ذات الساقان الشوكية ، العريضة ، ورائحة المسك الزكية وحيث تمرح - على هواها - وتغرد داخل هذه الأجواء حمام الدر الملونة ، وطيور القمارى البيضاء المطوية ، والببغاءات المحاكية.

هناك على طرف بعض هذه السهول تنهض مباني مدينة العدين المركز الإداري للناحية ، القائمة على بعض المرتفعات المشرفة على أجزاء واسعة من السهول الخضراء المحيطة التي تكتسي مناظرها مع مباني المدينة طابعاً رومنسياً.

تتوحد فيه مباحث الطبيعة ، مع روعة خطوط مباني المدينة الشاهقة الملونة بالحجر الأبيض ، والأسود ، والطوب الأحمر ، والجص الأبيض ، وبجمالية تشكيلة عقود النوافذ وزخرفية الطوابق الموسأة .

بفن التقاطع التجريدي "الأرابسك) ذو الطابع التشكيلي الذي لانهاية لدوائره الطويلة التي تكرر نفسها على امتداد حزام المبني المربع متعدد الأدوار والطبقات .

يتوضع مخزون مياه حمام العدين - على الصعيد الجيوفيزياي والطابع الهيدروجيولوجي ، وذلك عند نقطة تقاطع المصاطب البركانية الموجودة على الضفة اليسرى لوادي الذر - باتجاه الغرب وفيها يقع وبالتالي منابع مياه الحمامات الثلاثة هذه المتقاربة مع بعضها ، رغم ظاهرة اختلاف درجة الحرارة فيما بينها . حيث يميل أحدها إلى البرودة العادية المصاحبة للمياه الجوفية الطبيعية .

في حين ترتفع درجة الحرارة عند المنبعين الآخرين إلى مستوى عالٍ جداً يصل إلى خمسة وأربعين درجة مئوية.

السبب في هذا معروف للعلماء حيث حول هذه الظاهرة الجيوفيزياية ، في ارتباطها بطبيعة اختلاف الحاجز الصخري الذي يتوسط كلاً من حوض مياه المطرد البركانية الكلاسية الجيرية الحارة . وحوض المياه المعدنية الباردة الموجودة داخل الطبقات الصخرية البازلتية ، النوع غير الساطع منها أو المشع.

(الفوائد العلاجية)

على صعيد الأهمية الطبية لهذه المياه ، تقول نتائج أعمال التحاليل المخبرية بأنها تملك خاصية علاجية فريدة من نوعها لا تتوفر لدى بقية الحمامات المعدنية المماثلة وذلك من حيث مقدرتها على إفراز المادة الصفراء ، وتحسين أداء عمل البنكرياس المسئول عن الإصابة بمرض السكر .

كما تفيد من ناحية أخرى . لمجابهة ومعالجة التهاب الكبد الفيروسي . الناجم عن مضاعفات الإصابة بالبلهارسيا ، ولها فعالية أيضاً ضد الإمساك المزمن الناتج عن تناول أوراق شجرة الفقات المشبعة بالمواد الكيميائية ، التي تؤدي على المدى الطويل إلى حالة التسمم الذاتي ، فضلاً عن معالجة تلك الحالات الصعبة المتعلقة باضطراب الدورة الدموية وعدم انتظام فرز الغدة الدرقية .

الأطباء وحدهم من يعرف أعراض ومخاطر هذه الأمراض على الصحة العامة لجسم الإنسان .

لهذا تكتسب منطقة حمامات العدين الثلاثة هذه أهمية علاجية بالغة القيمة .

ما يؤهلها لاحتلال موقع متقدم على الصعيدين السياحي ، والطبي ، وصلاحية إقامة منتجع طبى خاص بإمراض الكبد الفيروسي المعدى ، ولمراقبة مرضى السكري ، وأولئك المخزنين باللقيات المبودر المعرضين للتسمم الذاتي.

منبع حمام الشعري في جبال العود

على ارتفاع ١٦٦٠ مترًا فوق جبل العود يقع حمام مياه منبع الشعري، أحد المنتجعات العلاجية الطبيعية في مناطق محافظة (إب).

يشكل جبل العود المرتفع هذا والمحاذي لجبل بعدان العملاق، يشكل امتداداً للسلسلة الجبلية البركانية الجنوبية (الطويلة) الواقعة على خط درجة ٣٢٥ جنوب شرق، والتي تزخر بامتلاك مادة الكلس الجيرية الغنية بالعناصر والمواد المعدنية العلاجية، وبنابع المياه الحارة الخامدة لهذه المواد، والتي أصبحت مواقعها مع مرور الوقت معلماً لأماكن المنتجعات العلاجية الطبيعية وهدفاً لإقامة مشاريع المنشآت الطبية والسياحية.

من هذه الأماكن يبرز في الصدارة موقع حمام الشعري هذا، حيث الجو الطلق والهواء الصحي العليل، ومناظر الجبال الخلابة المحيطة، والوديان السهلية الخصبة، وشلالات المياه المتداقة من رؤوس الجبال شacula الطريق نحو وادي بنا، بامتداده الواسع الجميل إلى منطقة هضبة حمامات مياه دمت نقطة بؤرة التقاء مركز التفاعل البركاني في المنطقة الجنوبية هذه ، الذي يشكل حمام الشعري أحد منابعها داخل هذا المرتفع الجبلي الصخري العالي.

بالرغم من ارتفاع موقع حمام الشعري هذا، وصعوبة الوصول إليه، بالرغم من كل ذلك فإن إقبال المرضى عليه واسع، ويؤمه سنوياً - بالإضافة إلى سكان القرى والمدن المجاورة - يؤمه الآف الزوار المرضى القادمون من مناطق وأراض شتى داخل اليمن، ومن خارجه أيضاً، أملاً في الحصول على الشفاء، ولقضاء بعض الوقت في الهواء الطلق، والتتمتع بمناظر الطبيعة، وملوك الكون. وأخذ حمام تحت أشعة

الشمس الناعمة المحمية بجدار الأوزون.

يبعد موقع حمام الشعراني هذا خمسة وثلاثين كم عن مركز محافظة إب، في اتجاه الطريق الذي شق منها صوب جبل العود،

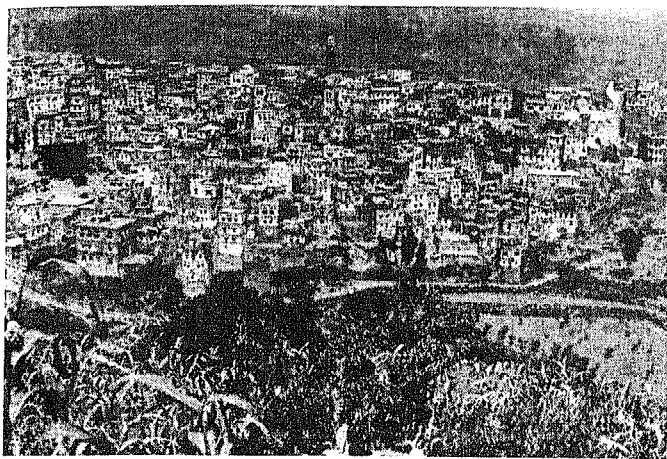
ومن هذه الطريق الرئيسية تبقى مسافة عشرة كيلومترات غير معبدة للوصول إلى موقع الحمام.

يتواجد منبع ومجرى ماء الحمام في موقع صخري برakanي ، يعود منشأه إلى الحقبة

الزمنية الجيولوجية (الموسينية) في عهدها

الثاني التي خمدت فيه معظم أنشطة البراكين في اليمن ، حدد العلم المعاصر زمن وتاريخ ذلك الخمود إلى ما قبل مائة وثمانين مليون سنة.(١٥)

ما يميز هذا الحمام الطبيعي عن غيره - من الناحية الشكلية الخارجية - في أنه مكشوف على وجه الأرض، ولا يملك منبعه غطاء يحميه من عوامل الرياح والتعرية، ومجري مياه المنبع هذا عار أيضاً من الحماية الجانبية التي تقيه وتصد عنه مياه السيول والأمطار المشبعة بالأحماض والأتربة المتسخة، حيث يعمل كل ذلك على



ليس بعيداً عن جبل يهدان هذا المطل على مدينة إب
يصنع منبع حمام الشعراني.

إعاقة قوة وتدفق مياه المسبح، وتلوث مجرى مياهه ومخرزونه المعدني، والحد من تأثير مفعول عناصره الكيميائية العلاجية، ذات الكفاءة الطبية العالية والمروءة الصحية الكبير.

الأمر مرهون هنا - أمام تحسين مستوى أداء عمل هذا الحمام في خدمة الزوار المرضى، المعرضين بدورهم لأمراض البرد، والزكام، والإخلال بنظام الدورة الدموية، والنزلة الشعبية، والتهاب الرئة، والمفاصل، وأوجاع الظهر - مرهون بمدى اهتمام ومبادرة الجهات المسئولة عن الصحة الوقائية، وحماية عناصر البيئة الطبيعية وتأهيل وتطوير أماكن و مواقع المجتمعات الصحية.

يكفي أن ننظر بوعي، وبشأن من الشفافية، والإحساس بالمسؤولية تجاه هذا الموقع السياحي الجميل الذي يجذب الآلاف السياح الأجانب والمحليين وإلى أهمية المرءة الصحية للناس، والعائد الاقتصادي العالمي للدولة وللوطن في حال أداء هذه الحمامات الطبيعية عملها الذي أراده الله لها، على الوجه الأكمل ، وتأمين ظروف أحوال الخدمة والراحة للمرضى الزائرين، وتوفير أدوات وأجهزة المعالجة الطبيعية الحديثة باعتبار ذلك الشرط الأساسي في هذا العصر لما يمكن تسميته بالمجتمع الصحي الطبيعي، وهو ما لا يصح تسميته كذلك لكل موقع وأماكن حمامات المياه المعدنية الطبيعية في اليمن المعاصر .

قد يكون حاجز الأممية العلمية وعدم معرفة خصائص المعالجة الطبيعية ، وجهل القيادات التنفيذية ورجال الأعمال والصناديق المانحة بنتائج ماتوصل إليه العلماء، والباحثون بشأن ذلك قد يكون السبب الفعلي المباشر للمواقف السلبية تجاه واجب القيام بالأعمال الخيرة وتسهيل نشاط الاستثمار السياحي الذي توليه الدولة عنابة كبيرة وتعلق عليه آمالاً كبيرة .

ماذا تقول نتائج أعمال الدراسة والبحث بخصوص الفوائد العلاجية والطبية حمام الشعريني هذا ؟

وماهي بواعث قلق هؤلاء العلماء بشان عدم قيام هذا الحمام بالدور المطلوب منه لصالح المرضى والزائرين ، ولصالح تطوير عمل هذا الحمام والحفاظ على استمرارية هذا العمل ، وتطويره ورفع مستوى معدل عائد الإقتصادي السياحي العلاجي ؟

تقول بعض نتائج الدراسة الجيوفيزائية والطبيعية لمبئع مياه ومجرى حمام الشعريني هذا بأنه يملك خاصية علاجية متميزة نظراً لارتفاع معدل التوصيل الكهربائية للمبئع ، ولقوته الإشعاعية العالية ، التي تصل إلى ٦٧ درجة مئوية . وحيث تبلغ حرارة المياه داخل المبئع إلى ٤٣ درجة ، من قوة دفع تساوي ثلاثة لتر في الدقيقة ، الأمر الذي يؤهل هذا الحمام لاحتلال موقع هام ومتقدم لإقامة مشروعات المنتجع الصحي المريح .

وعن خصائص مركبات ومحتوى مياه حمام الشعريني من المواد المعدنية والعناصر الكيميائية العلاجية ، ونسبة مستواها في اللتر الواحد من الماء ، وأنواع الأمراض المعالج لها . تقول نتائج الدراسة الميدانية ، والأبحاث المختبرية ، والمراقبة الطبية السريرية بأن معدل نسبة مادة رصاص الكبريت أقل منها بكثير بالنسبة لحمام هضبة منطقة دمت ، وهذا يعني بأن الاستحمام فيه لا يشكل أي مضاعفة على مرض القلب وأصحاب ارتفاع ضغط الدم . إضافة إلى انخفاض معدل درجة الحموضة ، إلى أربعة وستين من عشرة في المائة والأملأح أقل من واحد على الألف . بمستوى جرام واحد في اللتر.

وتكثر في المقابل عناصر الكالسيوم والبوتاسيوم ، ونترات الصوديوم والهيدروجين ، والمانجنيز وكلها مفيدة لمعالجة الكثير من الأمراض وفي مقدمتها ، معالجة أمراض فقر الدم وإصلاح الدورة الدموية ، والنزلات الشعبية ، وأمراض الرئة ، وشد عضلات القلب ، والتخفيض من آلام المفاصل وأوجاع الروماتزم ، والصداع النصفي إضافة إلى معالجة أمراض الحمل عند النساء وضد الإصابة بعدوى الزهري ، والحساسية الجلدية عند الأطفال.

كل هذه الأمراض تكلف المجتمع والدولة مبالغ مالية باهضة ، في حين تقوم هذه الحمامات بمعالجتها مجاناً خاصة إذا ما توفرت ظروف البيئة المكانية المناسبة ، والأحوال الصحية ، والأجهزة والوسائل التقنية الحديثة المستخدمة لهذا الغرض في كل المنتجعات الصحية المماثلة في العالم .

على صعيد الأهمية السياحية لموقع حمام الشعراي هذا والمحدود الاقتصادي يرى الباحثون والعلماء إلى أنه ينتظر موقع حمام الشعراي هذا مستقبلاً زاهراً ليس فقط بسبب جمال الموقع وروعه المناظر الطبيعية المحاطة التي ترك أثراً الإيجابي لدى السواح الأجانب بل وللعادئ الطبي والفوائد العلاجية العالية لصالح رواد الحمام من المرضى الزائرين خاصة مرضى القلب والغدد الصماء ، الذي سيجدون هنا مبتغاهم عوضاً عن المعالجة السريرية والسفر إلى الخارج وإنفاقآلاف الدولارات . الأمر الذي سوف ينعكس إيجاباً على سرعة وتيرة تبدل أوضاع حمام الشعراي الحالية ، وسوف يصبح مع مرور الأيام هدف زيارة السواح الأجانب وقبلة مرضى القلب وكل من ينشد الوقاية الصحية التامة ، والراحة النفسية ، والسلامة الجسدية .

غير أن الأهم من هذا وذاك في هذه اللحظة هو ضرورة الإسراع في إقامة جدار

لحماية مجرى المبع من التدمير، والتلوث، وإنشاء مجموعة برك صناعية للاستحمام الانفرادي البعيد عن الضغط على المبع، والحفاظ على استمرارية قوة الدفع الحالية حتى يقيظ الله من يقوم بعملية التغيير الجذري للموقع، وجعله أكثر فائدة للزوار المرضى، وللسياح عشاق الطبيعة، وأماكن الهدوء، واستشراف صور الجمال والنظافة حول هذه الأماكن الجوهرة التي لا تقدر بأي ثمن.

(منتجع حمام على في الحيمة الداخلية)

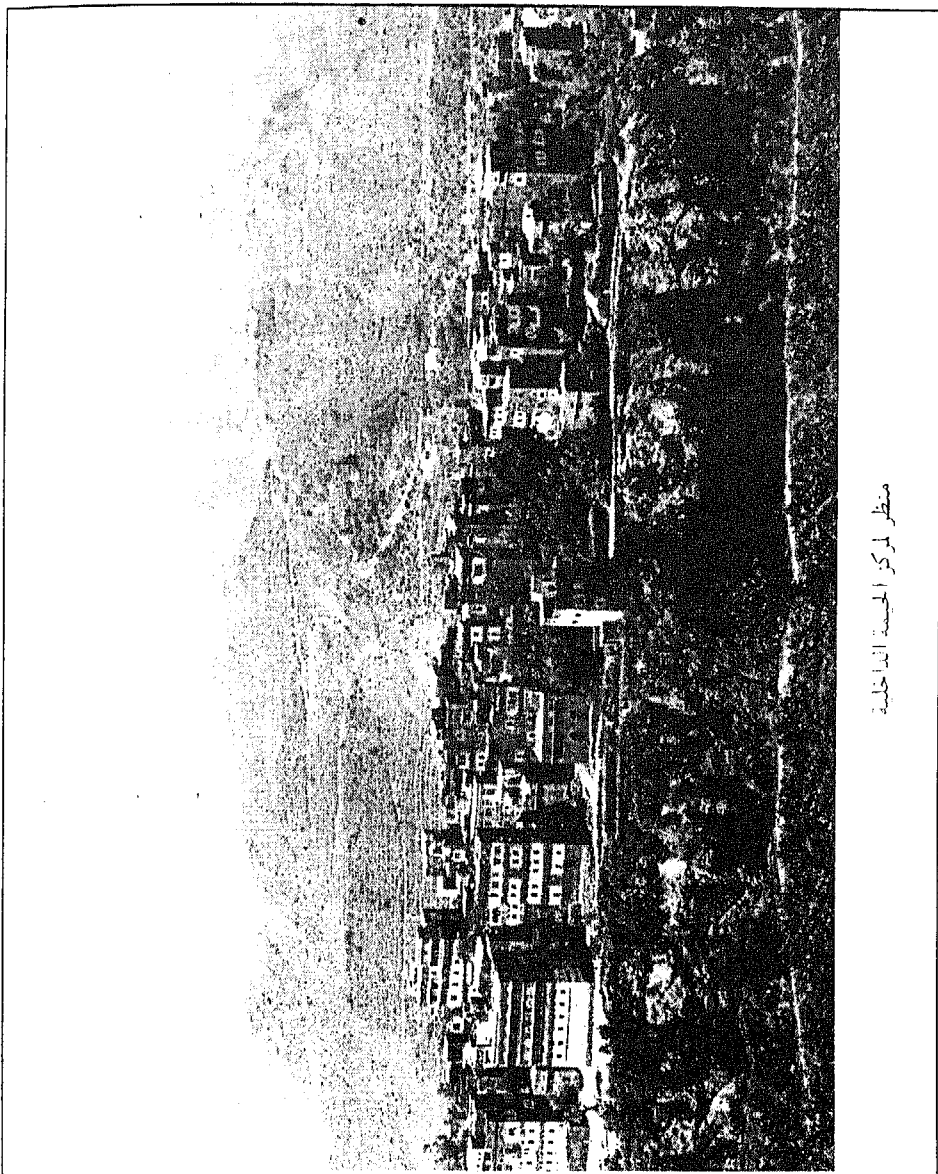
عند الكيلو واحد وسبعين على طريق صنعاء - الحديدة توجد قرية ببني منصور النقطة الأقرب إلى موقع حمام (علي) القائم في ناحية بني يوسف أحد أجمل مناطق بلاد الحيمة الداخلية ، وحيث لا يبعد هذا الحمام عن قرية بني منصور هذه سوى عشرة كيلومتر إلى الشمال وذلك عبر طريق ترابي شبه ممهد تخلله بعض الوهاد والأكام المخضرة ذات الصبغة الجمالية المتفردة والتقاطعات الصخرية الملتوية على بعضها في تركيبة فنية طبيعية ساحرة .

تدخل تضاريس بلاد الحيمة الداخلية ضمن تركيبة النتوءات الصخرية الواقعة على شرق سلسلة جبال السراة الطويلة التي تقطع الأرضي اليمنية عبر مسافة أربعين كيلومتر تمتد من الجنوب إلى أقصى الشمال .

تكتسب المكونات الجبلية في بلاد الحيمة الداخلية بعض التماуг والتناقض وذلك كما لو أن هناك يد رسام شاعت ريشته إلا أن يجعل من كل جبل على حدة / حدا فاصلاً يرمز به كعلامة مؤشرة إلى مواطن هذه العزلة والناحية أو تلك ، ويسير شكل تماوغ هذه الجبال وتتناقضها يسير من الشرق إلى الغرب ، وفق خطوط طويلة مستقيمة تفصل بينها مجموعة الوديان التي تتلوى عبر تلك الخطوط كالشعبان شافة الطريق إلى الغرب . في حين يتعلّق فوق هذه اللوحة الفنية الطبيعية من الأرض الملونة ، يتعلّق من الشرق جبل النبي شعيب مما يزيد هذه اللوحة الطبيعية بها وجمالاً ، ويكتسبها الكثير من مظاهر الوداعة والسكينة الناعمة الدافئة تحت ظل دفء وحماية هذا الجبل .

ليس بعيداً عن تقاطع بعض منحدرات (سالية) بني يوسف على صفته اليسرى بالذات - تواجد منبع مياه حمام (علي) الحارة المعدنية ، الذي يأخذ هيئة مكان صغير متواضع ، مبني بالحجر لا تزيد مساحته الأرضية التي يقع فيها منبع المياه الحارة لا تزيد عن أربعة متر في ثلاثة وارتفاع مترين ونصف ، تقوم بمهمة استيعاب مجاميع أعداد المرضى الزائرين في مجموعات قد تصل إلى عشرة أشخاص دفعة واحدة كلهم ينشدون الشفاء من مرض مختلف ومتبادر عن مرض الآخر .

منظر لمركز الحسينية الداخلية



فهذا يشكو من آلام المفاصل ، وأخر من الإصابة بالربو ، وثالث من حمى الصفراء ، إلى آخره.

لا يجمعهم هنا سوى حافز الهم الواحد المشترك هو التخلص من الأوجاع. المرضية التي يجهلون مصدرها ، وعدم معرفة كيفية التخلص منها اللهم إلا ما سمعوه أباً عن جد من أن مياه هذا الحمام كفيلة بشفاء جميع الأوجاع. المهم في نظر هؤلاء الزوار المرضى مثل أحدادهم وآبائهم الذين وفوا إلى هنا عبر التاريخ هو أن يتحقق لهم هذا الحمام ما هو مطلوب ، بما يرقى إلى الهمة الدعائية التي منحته إياها العقلية الشعبية أطلق عليه للتفضيل اسم (حمام علي) ليدخل في عداد الظاهرات الطبيعية الأخرى الخارقة في نظرهم التي تحمل نفس الاسم ، مثل حمام (علي) في آنس ، وفلقة (علي) في جبل وادي ظهر ، وحمام (علي) في الحجرية ، كما في حمامات بلاد أرحب.

لا يجد العلم أي تفسير لظاهرة ، إشاعة الاسم الواحد المشترك هذا بين مجموعة متباعدة ومختلفة من الظواهر الطبيعية ، سوى اللجوء إلى التفسير (الميثولوجي) الذي توحد حوله مجموعة من القيم الفكرية ، والمصطلحات اللغوية الواحدة التي تقاسمها أعراق أثبية مختلفة ومتباعدة على الصعيد الجغرافي والثقافي.

(التكوين الجيوفيزيائي لمنطقة الحمام)

على صعيد التركيبة الجيولوجية لمنطقة حمام الحيمة الداخلية هذه فإنها تعتبر امتداداً لسلسلة مكونات الجبال البركانية الشمالية الخامدة التي تعود إلى الحقبة الثالثة من العهد الموسيني.

يتراهى للمشاهد تمواضع بعض نتوءاتها الصخرية في شكل تلك المصاطب التي ترى متوجهة إلى الأعلى عند الضفة اليسرى لسابلة الوادي ، حيث يقع بالفعل مخزون مياه حمام علي هذا ، وليس بعيداً عن نقطة النقاء وتقاطع اتجاهات حركة هذا الوادي وذلك قبل أن يعاود سير اتجاهه مستقيماً نحو الغرب.

يرتكز موقع الحمام على مخزون الطبقة الجوفية الصخرية (الإنديزية) النوع البازلتى منها الذي يملك درجة حرارة داخلية تبلغ ثلاثة وعشرين درجة مئوية تحتوي على مجموعة من المواد الكلسية ، والكوارتز ، في حين تبلغ درجة

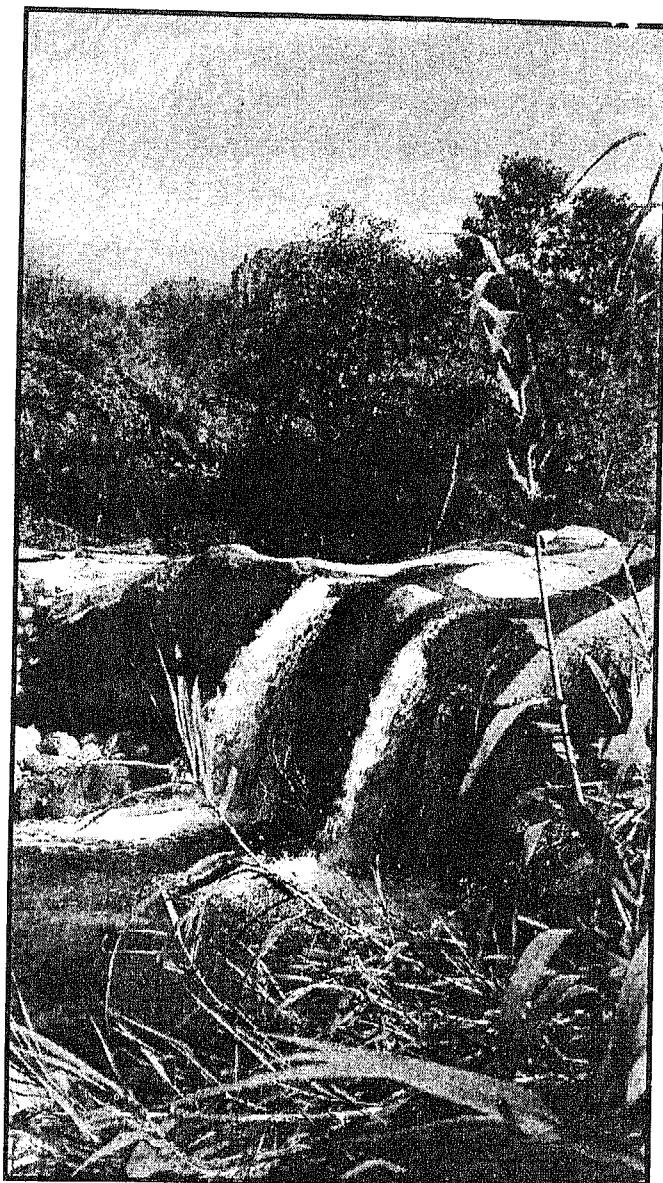
حرارة مياه المطبع نحو اثنين وتلذتين درجة منوية ، وذلك مع قوة دفع تصل إلى عشرين لتر من الماء في الدقيقة الواحدة.

ينتظر موقع هذا الحمام مستقبلاً سياحياً علاجياً ونفسياً مزدهراً ومغايراً وذلك بما يتناسب وقرب هذا المنتجع العلاجي الطبيعي من خطوط المواصلات الرئيسية المعددة بالإسفلت ، وصلاحية الطريق الموصولة إليه وبالتالي ، فضلاً عن جمالية المنطقة السياحي الذي تأنس بداخله النفس ، وتنسى هموم الزمن وحيث يمكن التخلص البعض الوقت من معاناة أجواء التلوث البيئي ، ومن صحبة الفلق الاجتماعي ، ومضاجعة القلق الاقتصادي.

بمقدور منتجع الحمام هذا توفير خدمة لأكثر من خمسمائة زائر مريض في اليوم إضافة إلى أن المنطقة المحيطة عموماً مؤهلة لاستقبال آلاف السائحين الذين يتطلعون إلى وجود بعض وسائل الراحة ، والخدمة السياحية العادلة كي ينعموا بفرصة الإقامة هنا أكثر . والتمتع بجمال مناظره الطبيعية هذه على مدى أطول . ومنح البلد دخلاً أوسع وأوفر ويتوقف هذا على مبادرة القطاع الخاص ، وصناديق الاستثمار الخارجية .

لن تأسى الجهات الممولة على سوء استخدام رأس المال الذي سوف تجمع منه الكثير . هنا كما في مناطق سياحية وعلاجية طبيعية أخرى لا تزال بكرأ - مثل هذه المنطقة الجميلة في انتظار من يستثمرها ، ويفجر روح الحياة والسعادة ، والهباء داخلها .

في حال عدم إجراء دراسة جيوفيزيانية عامة للموقع ، واستكشاف منابع جديدة ، نصح الكثير من العلماء والباحثين العرب والأجانب الذين استقدمتهم الدولة للتعرف على طبيعة الموقع من الناحية العلاجية . نصحوا بأهمية عدم المجازفة بحياة المرضى والسماح لهم بمواصلة عملية الاستحمام البداني الذي تتفشى فيه وتنبع أعمال التلوث والإصابة بالعدوى المرضية الناقلة . . ويفضل في هذه الحال إغلاق عمل الحمام إلى أن تتوفر للموقع ظروف أفضل ، واكتشاف مخزون للمياه المعدنية الحارة ، آخر نقل فيه نسبة المواد الكبريتية الضارة قياساً إلى معدل ارتفاعها في هذا المطبع غير الصالح للاستحمام فيه .

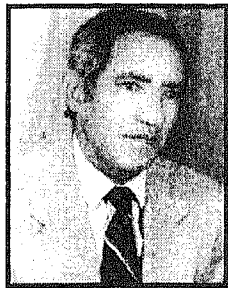


119

المراجع والمصادر العربية والأجنبية

- ١ - أحمد فخرى. رحلة أثرية إلى اليمن - مترجم إلى العربية ١٩٨٨م - صنعاء.
- ٢ - بتروفسكي ميخائيل - اليمن قبل الإسلام. ترجمة محمد الشعبي. بيروت ١٩٧٩م.
- ٣ - جون بولدرى - العمليات العربية البريطانية في البحر الأحمر. القاهرة ١٩٩٢م.
- ٤ - آمال إبراهيم محمد - الصراع الدولي في البحر الأحمر - اليمن. صنعاء - مركز الدراسات والبحوث.
- ٥ - إيلي لومبير - تطور العمارة الإسلامية. دار آسيا بيروت ١٩٨٤م.
- ٦ - بشري إحسان - لمحات من تاريخ العمارة. بغداد - دار الثقافة - ١٩٨٧م.
- ٧ - جيمس دبولس - فن الزخرفة في صنعاء ترجمة علي محمد زيد . دمشق ١٩٩٦م.
- ٨ - أوsker لوفين - صفة بلاد اليمن . طبعة ثانية ١٩٨٦م . - المدينة -
- ٩ - الشهداوي: صفة جزيرة العرب تحقيق محمد علي الأكوع ، - السعودية - ١٩٧٤م.
- ١٠ - الرازى: تاريخ مدينة صنعاء تحقيق د / حسين العمرى - صنعاء - ١٩٧٤م.
- ١١ - العرشى: بلوغ المرام تحقيق الكرملينى ، ١٩٣٩م.
- ١٢ - الحجرى: بلاد اليمن وقبائلها وزارة الإعلام - صنعاء -
- ١٣ - الموسوعة اليمنية. مؤسسة أحمد جابر عفيف - صنعاء - بيروت دار الفكر - ١٩٩٢م.
- ١٤ - بامخرمة - تاريخ تعز ، عدن المدينة ١٩٨٦م، الطبعة الثانية.
- ١٥ - تقرير البعثة العلمية التشيكية لعام ١٩٨٧م بخصوص أوضاع حمامات المياه المعدنية.
- ١٦ - تقرير البعثة العلمية التونسية ١٩٨٥م بخصوص أوضاع حمامات المياه المعدنية.
- ١٧ - تقرير البعثة الطبية الإيطالية لعام ١٩٥٤م عن المياه المعدنية العلاجية في صبر، وبلاد العدين.

- ١٨ - **أناستاسيا بوتنسقنا** . الآثار تؤدي إلى رمال الجزيرة العربية ترجمة محمد الشعيبى . دار الكتاب دمشق ١٩٩٠ م.
- ١٩ - **عاصم بن آل الرشيد** مخطوطة حياة الإمام الشافعى بن محمد تحقيق محمد الشعيبى .
- ٢٠ - **محمد الشعيبى** . عبد الناصر والفريق حسن العمري ، صنعاء مطبعة المفضل ١٩٩٥ م.
- ٢١ - **إسماعيل الوشلى** : مخطوطة : تهامة والخلاف السليمانى ، ذيل نشر الشناء الحسن . تحقيق محمد الشعيبى / صنعاء مطبعة العصر الحديث ١٩٨٠ م.
- ٢٢ - **محمد الشعيبى** : وثائق الشورة اليمينية والقوى المضادة . دار الكتاب - دمشق - ١٩٨٢ م.
- ٢٣ - **ابن المجاور** - مخطوطة صفة بلاد اليمن .
- ٢٤ - **محمد عبد الملك سام** ، تاريخ المساجد في اليمن . صنعاء ١٩٩٥ م.
- ٢٥ - **أحمد حسين شرف الدين** - رسالة غمدان - صنعاء ١٩٧٥ م.
- ٢٦ - **لوسين نامييان** : اليمن كمائرات آخر . المعهد الأمريكي للدراسات اليمينية ١٩٩٧ م.
- ٢٧ - **الهمدانى** مخطوطة الجوهرتين ، تحقيق / محمد الشعيبى . دمشق ١٩٨٧ م.
- ٢٨ - **بيلوفسكا** / العرب على حدود بيزنطة ، الكويت ١٩٨٥ م.
- ٢٩ - **مشيه** ، نتائج أعمال البعثة الأثرية الفرنسية - صنعاء ، المركز الفرنسي - ١٩٩٦ م.
- ٣٠ - **فيض الله الشهدانى** - الفاطميون في اليمن - صنعاء وزارة الاعلام .
- ٣١ - **محمد الشعيبى** . شهيد وطاغية ، دمشق ١٩٨٧ م.
- ٣٢ - **الجديد حول الشرق القديم** - دار التقدم - موسكو ١٩٨٥ م.
- ٣٣ - **إسماعيل الأكوع** : هجر العلم ومعاقله (ج ٢ - ٥٨٦) دمشق - دار الفكر - ١٩٩٥ م.
- ٣٤ - د / سيد مصطفى سالم : الفتح العثماني الأول - القاهرة ١٩٦٨ م.
- ٣٥ - **الإعلانات الدعائية لجهاز السياحة** .



المؤلف في سطور

* من مواليد عام ١٩٣٨ م

* حاصل على شهادة البكالوريوس في علم الصحافة من موسكو، وعلى ليسانس آداب قسم التاريخ - من جامعة صنعاء -

* كما حصل على درجة باحث بمستوى مدرس جامعي وذلك من المجلس العلمي لمركز الدراسات والبحوث اليمني.

* عمل في مختلف أجهزة الثقافة والإعلام: في الإذاعة والتلفزيون ومديراً لإدارة الصحافة بوزارة الإعلام - أسس أول جهاز لوكالة الأنباء اليمنية «سبأ» عام ٦٢م، فصحيفة صنعاء المتحدثة بلسان حال شباب الثورة، وترأس تحرير أول مجلة للإذاعة

- كما ساهم في إنشاء المكتب الفني نواة جهاز الإحصاء والتخطيط، كذا مركز الدراسات والبحوث اليمني، وشغل منصب أول مبعوث إعلامي لليمن الجمهوري خارج البلاد - ملحقاً صحفياً بالقاهرة، فمسئولاً ثقافياً بسفارة اليمن في موسكو

- كما عمل مع المشير السلال، والفريق العمري، والقاضي الإرياني، وإبراهيم الحميدي، واشترك معهم في النضال على الصعيد الداخلي والخارجي.

- سبق أن انخرط في العمل الوطني قبل الثورة، وشارك في تأسيس بعض

التنظيمات الخزبية المدنية والعسكرية،

- عضوا مؤسسا لحزب التجمع الوطني الودي الديمقراطي برئاسة المرحوم عبد الله عبدالرزاق باذيب.
- يعمل الآن باحثا متفرغا، ومؤرخا في مركز الدراسات والبحوث اليمني، ومستولا عن جمع الوثائق والمخطوطات اليمنية من الداخل ومن المكتبات العالمية في الخارج.

مقدمة المؤلف

- ١ - وثائق الثورة والقرى المضادة «مؤتمر حرض ومحاولات السلام في اليمن» صدرت منه ثلاثة طبعات موسعة.
- ٢ - وثائق ودراسات.
- ٣ - حول الثقافة والفكر في اليمن دراسه نقدية .
- ٤ - تاريخ اليمن قبل الإسلام والقرون الأولى للهجرة. مترجم عن الروسية.
- ٥ - الآثار تؤدي إلى رمال الجزيرة العربية ... مترجم عن الروسية ، عن رحلة (زيتسن) الألماني إلى اليمن والشرق في منتصف القرن الثامن عشر.
- ٦ - تحقيق مخطوطة: الصفرا ، والبيضا ، من الذهب والفضة لعلامة اليمن أبي الحسن الهمданى.
- ٧ - تحقيق مخطوطة: تهامة والمخلاف السليماني للمؤلف إسماعيل الشلي. (ذيل نشر الثناء الحسن)
- ٨ - شهيد وطاغية: قصة حياة الشهيد عبدالله محمد اللقيه.
- ٩ - عبدالناصر والفريق العمري، رؤية نقدية تاريخية وسياسية.
- ١٠ - اليمن الظاهرات الطبيعية والمعالم الأثرية .

تحت الطبع

- * مخطوطة: «نزة الظرفاء وتحفة الخلفاء» للملك الرسولي الأشرف.
- * مخطوطة: «تلخيص البيان في ذكر فرق أهل الأديان» مرشحة للحصول على جائزة معهد المخطوطات العربية.
- * مخطوطة: «بغية المزيد وأنس الفريد» عن حياة ونضال الإمام القاسم بن محمد. والصراع من أجل إعادة الوحدة.
- * مخطوطة: «نشر الثناء الحسن» لإسماعيل الوشلي - مؤرخ يمني من القرن الثالث عشر، في ثلاثة مجلدات، مكرسة لترجم حياة وأعمال كوكبة من العلماء، والأدباء، والشعراء، في تهامة والخلاف السليماني، مع دراسة (بيبلوجرافية، واثنوجرافية) تشمل عدد السكان وتوزيعهم المكاني، والمعيشي، والثقافي التاريخي، والأسرى على امتداد فترة ألف عام.

الخواص الطبيعية للماء : -

المؤشر الهيدروجيني ٧,٧٥	الشفافية : واضحة
التوصيلة () . . . ٨٠	اللون : بدون
الترسب : بدون	الرائحة : بدون
	الحرارة :

الخواص الكيميائية : -

٦.٦.	٢,٣٥ ثانوي أكسيد الكربون الحر ٢,٣٥ عدواني على . . .	التساوة : الكلية بـ ٨٤ . . . الكربون : ٨٤ . . . غير الكربونات : . . .
١٠٤٢,٤١	١,٠١ إجمالي الأملاح المذابة . . . ٨٤	الكالسيوم : . . ٥٤ المغنيزيوم : م ٣ . . . الحامضية : ١٥ . . . القلوية : ٧,٣٦

نموذج من نتائج تحاليل أعمالبعثة العلمية التشيكوسلوفاكية وذلك عام ١٩٨٧م برئاسة العالم ستافتين براها ملحن رقم (١)

خصائص طبيعية:

الوزن النوعي في ١٥ درجة مئوية	١,٠٠٠٩٢
درجة التجمد	١٥ درجة مئوية
متربضات ثابتة في مائة درجة مئوية	٣,٤٣ جرام
متربضات ثابتة في ١٨٠ درجة مئوية	٢,٤١ جرام
رواسب كلسية	٢,٤٠ جرام
مواد مفقودة خلال التحليل	٠,٩١٠ جرام

عناصر وجزيئات في حالة كهربية في اللتر الواحد:

صوديوم	٧٧٦٤ جرام
بوتاسيوم	٠,٠٢٤ جرام
كالسيوم	٠,٣٠٠ جرام
ماغنيسيوم	٠,٠٢٤ جرام
حديد مختزل	٠,٠٣٣٤ جرام
كلور	٠,٦٢٤ جرام
كريبونات	٠,٢١٥٢ جرام
كبريتات	٠,٦٥٦٠ جرام
كبريتيد	٦٧٨ جرام
سليلكبات	١٢١١ جرام

احتمال التجمعات الكيميائية في اللتر الواحد:

كلوريد البوتاسيوم	٠,٠١٤٥ جرام
كيرينيد الصوديوم	٠,١١٥٣ جرام
كلوريد الصوديوم	٠,٠١١٨ جرام
كيريتات الصوديوم	٠,٨٦٤٠ جرام
هيدروكريبونات الصوديوم	٠,١٥٢٢ جرام
هيدروكريبونات الكالسيوم	٠,٠١٥٢ جرام
حمض السليكبات النصفي	١٢١١ جرام

نموذج من أعمال التحاليل للمياه المعدنية العلاجية التي أجرتها البعثة الطبية الإبطالية في
عام ١٩٥٥م. ملحق رقم (٢)

National Water & Sewerage Authority
 Sana'a Branch
Laboratory
 Report on Physical and Chemical Exam. of
 a Water Sample

المؤسسة العامة للمياه والمجاري
 فرع صنعاء
الختام
 تقرير بنتائج الفحص الطبيعي
 والكيميائي لعينة المياه

مصدر عينة المياه: وادي هبرة منطقة القفر، محافظة إب
 تاريخ جمع العينة: ١٠ / ١٢ / ٨٢
 Lab. R. No: ١٣١

الرقم : خاص محمد الشعبي، باحث

PHYSICAL EXAM.

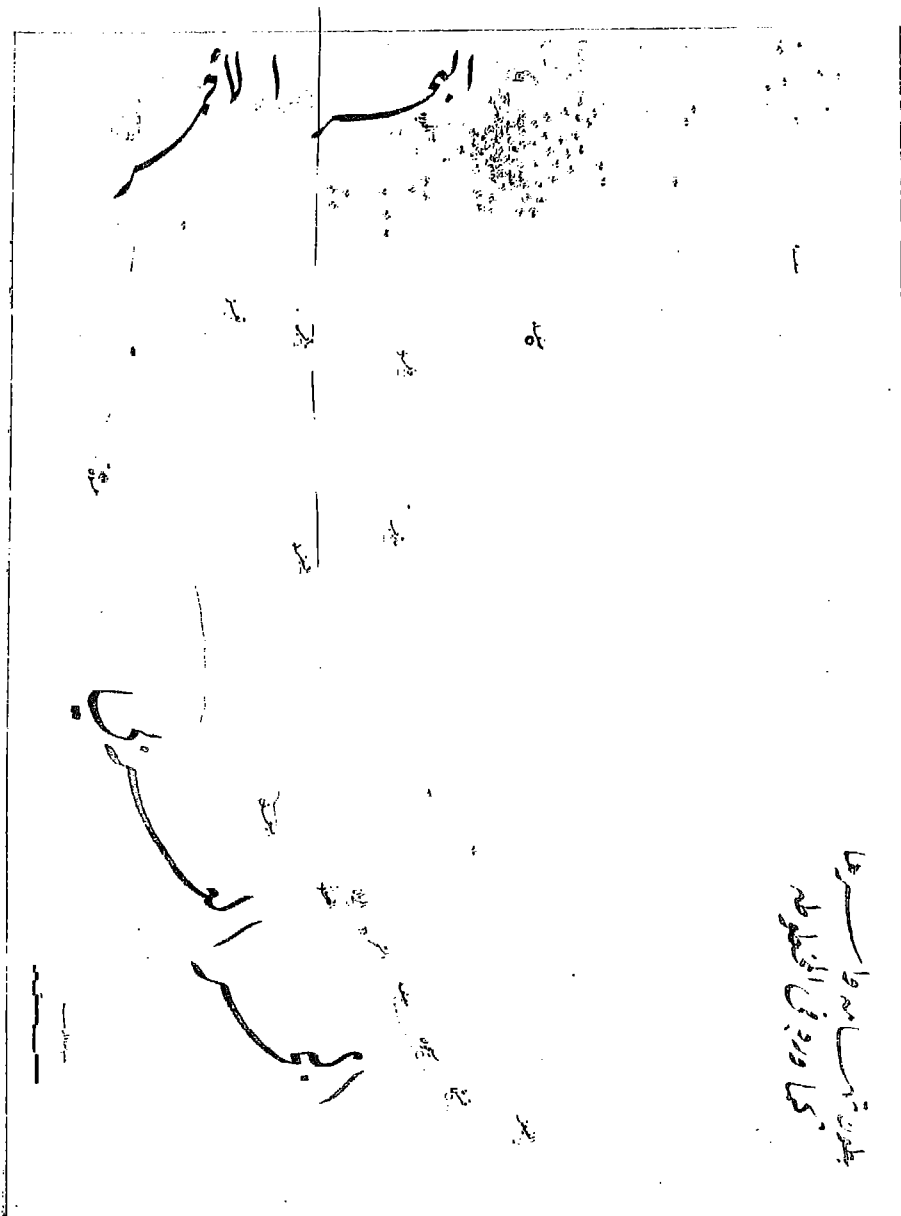
نتيجة الفحص الظاهري (ال الطبيعي)

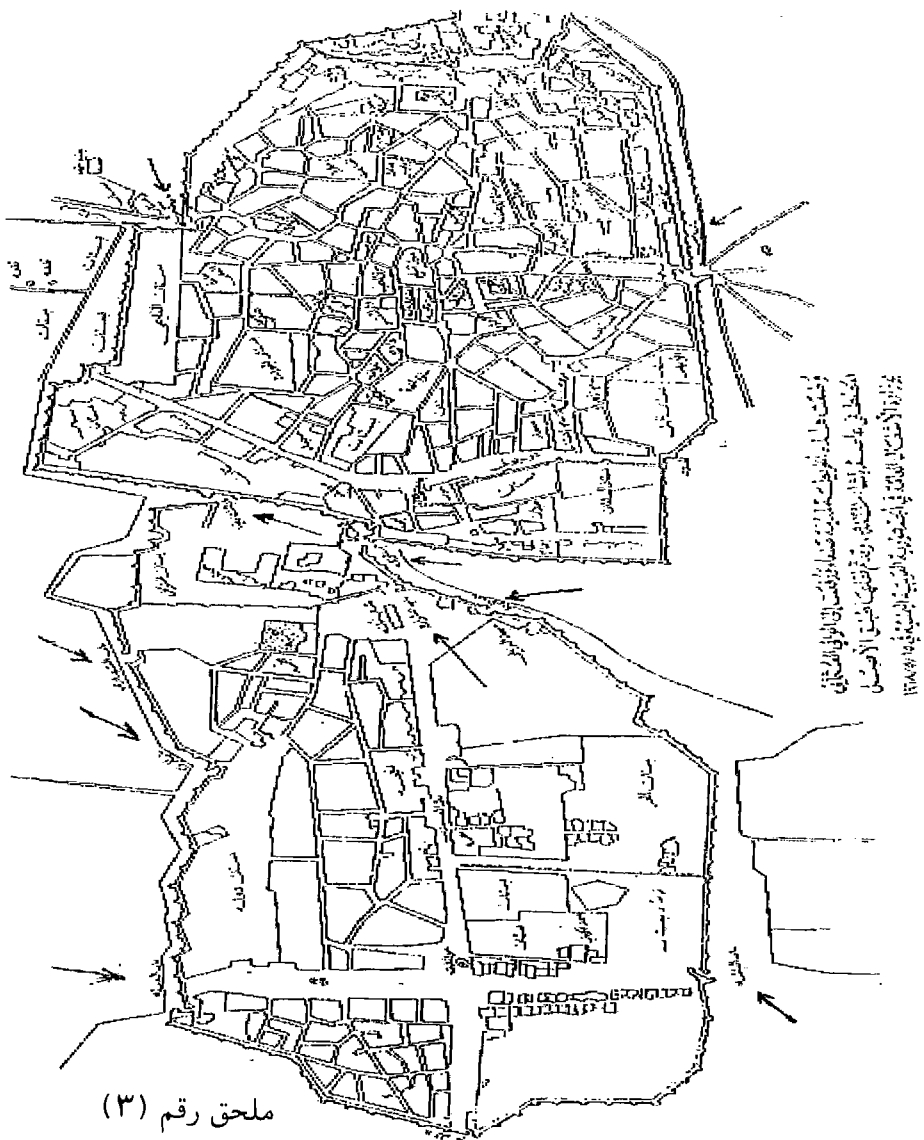
Temp	درجة الحرارة (منوبة)	Colour	اللون:
Turbidity	العکارة	E. Conductivity	التوصيل الكيميائي.

<u>CHEMICAL EXAM.</u>			
<u>نتيجة الفحص الكيميائي :</u>			
PH	الأس الهيدروجيني	9.6mg/l	
TDS	الانحلال الكلية الذائنة	278mg/l	
T.Alkalinity	القلوية		
aS Ca Co ₃		164mg/l	
Carbonates	الكربونات	133.2mg/l	
Bicarbonates	بيكربونات	49.3mg/l	
Hydroxyl content	عسر الماء	Zero	
T. Hardness			
aS Ca Co ₃		Zero	
Calcium	كالسيوم	Zero	
Magnesium	ماجيسيوم	Zero	
Chlorides	كلوريدات	14 mg/l	
Sulphates	كبريتات	1.3 mg/l	
Nitrates	نitrates	0.1 mg/l	
Fluorides	فلوريدات	—	
Nitrates	نيترويت	N.I	
Ammonia	تنسادر	N.I	
Iorn	حديد	—	
Sodium	صوديوم	92.6 mg/l	
Potassium	بوتاسيوم	0.6 mg/l	

نموذج من أعمال التحاليل التي أجرتها المؤلف محمد الشعبي والباحث وذلك في بلاد إبران منطقة القفر ، وادي هبرة. حسب توجيه بعض منابع المياه المعدنية العلاجية. ملحق رقم (٤)

طهون ترسانہ ایکسری
نکا صدیقی المظہر

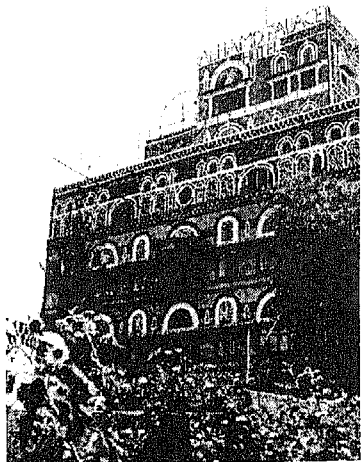




قصر بار الهمد التأريخي

شيد هذا القصر في وسط العاصمة صنعاء على مساحة شاسعة مزروعة بأشجار الفاكهة وأحواض الزهور.

ويتكون من ثلاث طبقات عدا الطابق الأرضي ذا الأعمدة الكبيرة والأقواس الهندسية، ويتمثل من الناحية الفنية الطابع العماري الكلاسيكي.



رغم تحول المبنى إلى فندق فلايزال محفوظاً بسمات القصور التاريخية يشاهد ذلك في مدخله الخارجي ذي القوس النصفي. المؤدي بدوره إلى الباب الداخلي الخشبي المزخرف وإلى الصالونات التي تقام فيها الحفلات المتعددة.

الغaiات والتي يتسع بعضها لمائتين وخمسين شخصاً بما في ذلك المطعم الرئيسي وقاعة عقد المؤتمرات واجتماع الشركات.

بالفندق ٣٥ غرفة مجهزة بأحدث الأثاث والأجهزة الخدمية الداخلية والخارجية وهو بهذا يمثل فندق الدرجة الأولى الأفضل والأكثر قبولاً ومتعدة للسائح ورجل الأعمال.

AL-HAMD PALAC HOTEL
SANA'A - YEMEN REPUBLIC
P.O.BOX : 2187 - TELEX : 2270
TEL : 283054 / 283055
FAX : 283117 / 284996

الحي الإذاعي - صنعاء -
الجمهورية اليمنية
ص.ب : ٢١١٨٧ - تلكس : ٢٢٧٠٠
هاتف : ٢٨٣٠٥٤ أو ٢٨٣٠٥٥

سعر نسخة الكتاب لدقهلين (العام) وللخاص مبلغ (٥٠) ريال للآخرين
و(٢٥) ريال للطببة وللجنزو

هذا الكتاب

تحقق في غضون السنوات القليلة الماضية بعض الإكتشافات الأثرية والطبيعية الهامة في اليمن، مما حمل على إعادة النظر في طائفة من الأحكام والنظريات المسلم بها حول منشاً الحياة على الأرض اليمنية وتاريخ تواجد الإنسان الأول على هذه الأرض، وزروجه السكاني الكبير، وحول تكون ظروف الأوضاع العرقية واللغوية والثقافية وإقامة دول الحضارة.

يهدف الكتاب فرصة للأخذ فكرة عن هذه الدراسات العلمية المستجدة، وعن الأدوات التكنولوجية التي استخدمت فيها، والتعرف من ثم على طبيعة المهام التي تواجه علماء الآثار والباحثين اليمنيين المستقبليين، وذلك في ظل ظروف الإحباط، وسوء الترايايا، وتخلُّف منظومة العمل الإداري، وعدم كفاءة جهاز البحث العلمي وافتقار أصحابه إلى التخطيط والتنظيم.

طبعة بمطابع شركة الأدوية