

يُوسف الشَّارُوْنِي

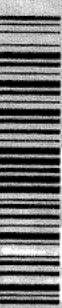
مَلَامِعُ عُمَانِيَّةٍ



المُعْمَانِيَّة

السِّلْسِلَةُ

0004794



Bibliotheca
Alexandrina

مَلَامِعُ عُمَانِيَّةٍ

المكتبة العامة لجامعة الإسكندرية

رقم النص : ١٢٣٤٥٦٧٨٩٠

رقم التسجيل : ٢٤٥٦٧٨٩٠

General Organization of the Alexandrian Library (GOAL)
Biblioteca Alexandrina

يوسف الشاروني

مَلَامِعُ عُمَانِيَّةٍ



RIAD EL-RAYYES
BOOKS

كتابات الرشاد للنشر

56, Knightsbridge, London SW1X7NJ

الاهداء

إلى الذين يملكون ويسعدهم أن يعمل الآخرون

ASPECTS OF OMAN

by

YOUSSOUF AL-SHAROUNI

**First Published in the United Kingdom in 1990
Copyright © Riad El-Rayyes Books Ltd
56 Knightsbridge, London SW1X 7NJ**

British Library Cataloguing in Publication Data

*Al - Sharouni, Yusuf, 1924 -
Aspects of Oman.
I. Oman, History
I - Title
953 - 53
ISBN 1 - 85513 - 098 X*

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced stored in a
retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical,
photocopying, recording or otherwise,
without prior permission in writing of the publishers

الطبعة الأولى : أيلول / سبتمبر ١٩٩٠

محتويات الكتاب

٩	كلمة
١١	منتجات عمانية
١٣	النخلة العمانية
١٧	التمر العمانية
٢٢	الحلوى العمانية
٢٩	عسل النحل في عمان
٣٣	اللبنان في عمان
٣٩	النارجيل
٤٥	الموز في عمان
٤٩	الفافاي
٥٣	تجفيف الليمون
٥٩	من حيوانات البر والبحر في عمان
٦١	المها
٦٧	الحصان في عمان
٧٣	الجمل العربي
٨٢	سباق الجمال في السيب
٨٩	عالم السلاحف المائية
٩٧	حرف وصناعات عمانية
٩٩	حرفة الفزل والنسيج
١٠٥	الزي العمانى
١١٣	الحلل الفضية العمانية
١٢٢	السفن العمانية
١٣١	الفخار في عمان
١٣٥	تقطير ماء الورد
١٣٩	ادوات الزيينة العمانية

النحاس في عمان قديماً وحديثاً	١٤٣
العمارة العمانية	١٤٩
صناعة الصالونخ	١٥١
العمارة العمانية	١٥٥
المساجد في عمان	١٦٣
قصة دخول عمان في الاسلام	١٦٩
السبيل العمانية	١٧٧
قلعتا الرستاق والحنم	١٨١
قلعتا الميراني والجلالي	١٨٧
قلعة نزوى	١٩١
جبرين	١٩٥
حدائق مسقط	٢٠١
متاحف مسقط	٢٠٩
في الفن	٢٢٧
معرض فنانيين عمانيين بمسقط	٢٢٩
معرض ثانوي للتصوير الفوتوغرافي بمسقط	٢٢٣
من تراث عمان البحري	٢٢٧
جزائر النساء	٢٣٩
مصادر لموضوعات الكتاب	٢٤٥

كلمة

هذا الكتاب ثمرة ست سنوات من الصدقة لسلطنة عمان. وكما تعرف الصديق وتزداد الفة به شيئاً فشيئاً، كذلك كانت معرفتي بعمان وألثني بها.

وخلال هذه الرحلة الوجданية العقلية كنت أسرع إلى تدوين ما أعتبر به عن فرحتي باستكشاف جانب كنت أجهله. وكلما زادت معرفتي زادت المفتي، حتى وجدتني في النهاية قد حصلت على ملامح توضح بعض الصورة لعمان في نهاية النصف الثاني من نهاية القرن العشرين. فاردت أن أقدم لغيري ما اكتشفته لنفسي، تماماً كما تحاول أن تقدم صديقاً تعترض به لأكبر عدد من الآخرين.

وكانت هذه الملامح بعضاً من منتجات عمان وحيوانها وحرفها وعماراتها وفن إبناها، وأخيراً القطة من لقطات تراثها البحري.

ولا شك أنني مدين بهذه الإطلالة على عمان لما يمكن تسميته بشكل عام بالمناخ الثقافي العماني، حيث تضفت المعايشة اليومية بالحس والذهن مع المشاهدة المتأملة والقراءة المتواصلة لمعظم ما يكتبه في عمان وعن عمان أبناء عمان وأصدقاء عمان. فهذه الملامح مدينة لهؤلاء الأفاضل، بحيث يصبح الأقرب إلى الدقة القول بأن دور التاليف في كثير من صفحات هذا الكتاب يتراجع لنفسه المجل دور التحرير^(*) مقدماً في

(*) كانت الصحافة العمانية أول مراجعني لاسمها جريدة عمان والمجلة الفصلية «أخبار شركتنا»، التي تصدرها شركة تنمية نفط عمان، إلى جانب مطبوعات وزارة الإعلام والتراص القومي والثقافة وفي مقدمتها «مصاد ندوة الدراسات العمانية» التي نشرتها الوزارة الأخيرة في عشرة أجزاء عام ١٩٨٠م.

النهاية نواة لدائرة معارف صغيرة عن بعض الملامح الأساسية
العمانية ولبنة من لبنات التعريف بما يمور به حاضر عمان الذي يجمع
بين عراقة الماضي واللحاق بحضارة القرن العشرين، في اسلوب ارجو ان
يكون قد نجح في محاولته تحقيق التلاحم بين المتعة والفائدة
إن «ملامح عمانية» خطوة من خطوات الرحلة التي بدات بكتابتي:
«سندباد في عمان» (١٩٨٦) و«قصص من التراث الشعبي العماني»
. (١٩٨٧)

يوسف الشاروني
مسقط - أغسطس ١٩٩٠

منتشرات عمانية

النخلة العمانية

عمان بلد غنية ب مختلف أنواع النباتات بسبب اتساع رقعة أراضيها واختلاف تضاريسها مما أدى إلى اختلاف مناخها. وقد تبدو أراضيها للشخص العابر مفقرة شحيحة النباتات، لكنها غير ذلك تماماً لهواة النبات وعشاق الزهور. ولشمال عمان نباتاته، كما أن لجنوب عمان نباتاته. وهكذا لم يحرم الله عمان من ذلك اللون الأخضر البهيج، فكانت على مر القرون بلاداً زراعية ذات محاصيل متعددة وغافرة، تدر على سكانها الخير العظيم.

ولا تزال النخلة العمانية أشهر أشجار عمان وأكثرها انتشاراً في البلاد. وهي شجرة طيبة بارκها الرسول الكريم في مناسبات كثيرة، وورد ذكرها في آيات متعددة من القرآن الكريم.

والمعلوم أن التمور قيمة غذائية عالية. فالثمرة الناضجة بها عادة نسبة عالية من السكريات إضافة إلى ما بها من الالياف وفيتامينات وبروتين وأملاح وزبيوت. كما أن المعهد البكتريولوجي العراقي بالتعاون مع منظمة الصحة العالمية أكد أن التمور لا تنقل الجراثيم.

منافع النخلة

والعماني - شأنه شأن سكان الخليج - يستفيد بكل جزء من النخلة، من جذعها إلى خوصها وكربها وجريدةها حتى نوى التمر الذي يمكن طعاماً للحيوان. وكان العماني على طول ساحل الباطنة وفي مسقط نفسها يبني بيته العادي من سعف النخيل وتسمى هذه المنازل «برستي»، ومع أنها تتألف عادة من غرفة واحدة إلا أنها قد تتكون من طابقين. وتُؤْثِد هذه المباني الخفيفة بالياف النخيل، وهي توفر الظل الريء في القسم الأكبر من العام عندما يكون الجو حاراً نظراً لأن الهواء يدخلها بسهولة من الجدران.

ملامح فُمنانية



الصانية

أشجار التينيل تطل على وادي بني خالد

كما أن مجالس الرجال الخارجية غالباً ما تكون مجرد عرائش من سعف النخل لتقي الجالسين تحتها من حرارة الشمس بينما تكون مفتوحة لهبوب التسيم (دونالد هولي، عمان ونهايتها الحديثة، مؤسسة ستايس الدولية، لندن، ١٩٧٦، ص ١٢٠).

والنخلة باسقة الشكل، كثيرة ما تفزل بها الشعراء وشبهوها حبيباتهن بالنخلة في طول قاماتها الفارعة. ونظراً لطول النخلة وامتداد ظلالها على رحاب واسعة مما حولها من أرض فإنها تقوم بدور الحرارس الأمين لما تحتها من نبات وحيوان وإنسان، توفر لهم النسائم العليلة وكأنها تروّح عليهم بمراوح من سعفها - على حد

تعبير الشاعرة العمانية سعيدة بنت خاطر الفارسي - تخفف من حر الصيف وتطرد قسوته.

النخيل يحتاج إلى رعاية

وتعيش النخلة على مياه قليلة لأن لها جذوراً طويلة تمتص الماء والغذاء من أعمق بعيدة، لهذا فهي كالجمل - شقيقها في عالم الحيوان - أبناء المناطق الحارة.

والنخلة صبوره قوية في وجه الاعاصير والأنواء، صامدة في العراء، شامخة دوماً إلى أعلى في السماء. يقول الرحالة الأمريكي وندل فيليبس في كتابه الذي نشره عن رحلته إلى عمان إن النخلة تقارب بالإنسان، فإذا قطفت الرأس في الحالتين فإن صاحبها يموت، وهي مغطاة بليف مثلاً يغطي الإنسان شعره. ونظراً لارتفاع طول النخلة من ناحية ولجذورها المتشعبه الطويلة التي تتدن داخل التربة لتمتص منها الغذاء والماء من أعمق بعيدة من ناحية أخرى، فإنه يقال إن النخلة قدمها في الجنة ورأسها في النار.

ويستطيع وندل فيليبس قائلاً إنه كان من الأهمية في وقت الحرب قطع أشجار النخيل لأن وجودها يرشد العدو حيث الرخام كما أنها رمز للتجمعات السكانية. ويورد لنا قصة أحد الرحالة الإنجليز الذي كان في أحد المعسكرات الصحراوية حيث تلقى خطاباً ذات ليلة، ولم يكن هناك مصباح لقراءته، فقام النساء بعمل مصابيح من ثمر النخيل على شكل كاس وضعوا فيه السمن كوقود. ثم يستطيع وندل فيليبس قائلاً: «أشجار النخيل وقت النهار حيث تشتد حرارة الشمس يمكن أن تكون مكاناً جميلاً للاسترخاء واستسقاء الجمال.. ويُشار إلى قبائل الواحات بأنهم «أهل النخيل». وكقاعدة عامة فإن العماني يأكل التمر الذي يقولون عنه إنه عصب الحياة أو حفيد الأرض. كما تؤكد العمانيون أن

ملامح عمانية

الزوجة الصالحة هي التي تضع أمام زوجها يوميا إناء مليئا بالتمر. ويُصنف العرب التمر إلى حار ويطب حسب مذاقه.. وينظر العمانيون إلى النخلة باعتبارها ملكة الشجر. والجمل ذو السنام والنخيل هما في الواقع رمز الجزيرة العربية (وندل فيليس، رحلة إلى عمان، ترجمة محمد أمين عبدالله، وزارة التراث القومي والثقافة، سلطنة عمان، ١٩٨١، ص ٤١ - ٤٢).

والنخلة معمرة تعيش طويلاً وتعطي كثيراً إذا وجدت من يهتم بها ويرعاها، فهي تحتاج إلى من يقوم بتربيتها وتكربيها وتنبيتها وتحديدها. والترشيب هو عملية قص السعف الزائد المتيسس على النخلة. والتكريب عملية تهذيب الكرب حتى ييسر سلوك البيدار عليه إلى أعلى النخلة كلما نمت. والتنبيت عملية التلقيح عن طريق نقل مادة اللقاح من غبار الطلع من ذكور النخيل «الفحول» إلى إناث النخيل لكي تثمر. أما التحدير فهو عملية تتم بعد التلقيح بشهر تقريباً حيث يقصد البيدار إلى أعلى النخلة ويقوم بحني «العدق» أي الغصن الذي سيحمل ثمار البلح، وهو يحنيه حتى يبدو على شكل هلال منحنٍ إلى أسفل، وذلك حتى يسهل عليه - حين ينضج الثمر - أن يقتطفه من النخلة. ولو لم تتم هذه العملية لارتفاع العدق إلى أعلى مما يؤدي إلى صعوبة جنى التمر منه فيما بعد. ونتيجة لعملية التحدير هذه فإن النخلة في موسم النضج تحمل ثمارها في شكل دائري منظم بديع.

ويتكاثر النخيل عن طريق الفسائل المصغيرة التي تتوالد تحت الألام، فيقللها البيدار بحذر وعناية ليعيد زراعتها في مكان آخر. وتعطى النخلة ثمارها عادة من عمر ستة إلى ثلاث سنوات بعد شتل هذه الفسائل طبقاً لطبيعة الأرض ونوع النخلة.

وبسلطنة عمان حالياً حوالي ثمانية ملايين نخلة تشغّل نصف المساحة المزروعة في البلاد موزعة على مختلف المناطق.



السمانية

التخييل في صلالة

أنواع التمور العمانية

ويوجد في سلطنة عمان أكثر من أربعين صنفاً من التمور بعضها يضارع أجود الأصناف العالمية: كالخلاص والخصاب والزيد والمدلوكى والنغال والخمرى والصلانى وأم السلى والفرض والبرش والحنصل والهلاى والميسلى والخنيزى وأبو نارجه والمضارب والمزناج ...

ويمكن وجود بعض هذه الأصناف في آية منطقة، كما تختص بعضها كل منطقة على حدة. ففي المنطقة الساحلية توجد نخلة الصلانى، وفي صحار الدموس، وفي السيب وبركاء المنومة وأم السلى، وفي قريات القدمى والخمرى، وفي صور بترتيب نضجه حتى آخر الصيف: الخمرى والنغال والمدلوكى والخنيزى والبرنى

ملامح غمانية

(الذي تفرد به صور) والبولارني والخصاب في آخر الموسم. أما أصناف المنطقة الداخلية فهي النفال والفرض والخنيزي والخلاص والميسلي والبرش والهلاوي والمضارب والهصاصون. وتوجد بالمنطقة الشرقية أصناف المدلوكى وأبو نارجه والنفال.

وهناك تحظى مشروع كبير للتوسيع في زراعة الأصناف الجيدة في كل مكان في أنحاء السلطنة، حتى الشوارع المزدحمة التي تربط شوارع العاصمة بالسبىب، وفي الشواطئ والأراضي القاحلة، والمنتزهات والحدائق العامة.

اطوار نمو الثمار ونضجها

هناك خمسة اطوار لنمو ثمار التفاح ونضجها وهي:

- العنكزير والحمري: وهي المرحلة الأولى التي تبدأ فيها الثمار تتبرعم على الشماريخ الغضة.

- الخلال: وهي المرحلة التالية التي تكتمل فيها الثمار جماً بشكلاً على الشماريخ، لكنها لا تزال خضراء. ويستطيع المزارع الاستفادة من هذه الثمار التي تسقط قرب النخلة بفعل الرياح والطير كطعام لماشيته.

- البسر: وهي المرحلة التي يتحول فيها الخلال إلى اللون الأحمر أو الأصفر حسب نوع النخلة.

- الرطب: وهي المرحلة التي يتحول فيها البسر الأحمر إلى اللون الأسود، والبسر الأصفر إلى البنى الغامق. ويفيد ذلك من «الباسومة» وهي آخر طرف الرطبة، حتى يصل إلى «التعفروفة» أو بداية البresa عند اتصالها بالشمروخ.

- التمر: وهي المرحلة التي يكتمل فيها نضج الثمار نضجاً تماماً، وتحتوي على أعلى نسبة من السكر وأقل نسبة من الرطوبة إذ تكون جامدة صلبة.

جمع المحصول

ابتداءً من شهر نيسان / أبريل يبدأ جمع محصول ثمار التفاح بعد نضجها وتسمى «السجح» وذلك للأصناف المبكرة كالزناج والقش والقش بطاش والنفال، وبعد ذلك الأصناف المتأخرة كالبرش والبسلي والخscarab والفرض وغيرها التي قد تتأخر نضجها إلى الخريف حيث تتوقف مرحلة جمعها على الظروف المناخية.

ويتم جمع المحصول في مكان واحد، ثم يتم نقله بواسطة «الأثواج» جمع ثوج وهو كيس مصنوع من الخوص، ثم يقسم الفلاحون بعملية «المرواح» أو «المسطاح» وهي تكديس التمور فوق بعضها البعض بالقرب من البيساتين أو المنازل أو سفوح الجبال. وبعد فترة وجيزة يقوم عمال ذوو خبرة بحفظ هذه التمور في «الجرب» جمع جراب وهي أكياس مستطيلة الشكل، ثم تحمل هذه التجرب إلى داخل «البخان» وهو المخزن المخصص لها في البيت، حيث تتم عملية «النضد» وهي وضع التجرب في صنوف الواحد فوق الآخر. ويستفاد من عملية النضد لأن التجرب تتلاصق بعد فترة بعضها البعض فتترقق، مما يؤدي إلى إفراز العسل العماني المشهور والمعرف باسم «الدبس»، وهو نوع مرغوب ومفضّل على الدبس المنتج صناعياً لاحتواه على نسبة أكبر من الفيتامينات والأملاح والمعادن ذات القيمة الغذائية والتي قد تتأثر بدرجات الحرارة عند الطبخ. ومن أهم فوائده الشعبية إعطاؤه للمرأة النساء.

منتجات أخرى من التمور

وإلى جانب الدبس أو العسل الذي يفرزه التمر بعد تخزينه، هناك أيضاً تبسيل بسر نحلة المبسيلي. وبهذه العملية عاداتها وتقاليدها وقواعدها، فاللهيبي يجمعون المحصول وينقلونه إلى مكان

ملامح عمانية

التبسيل بالبساتين، ويسمى هذا المكان «التركبة» وهو الموقد الذي تتم عليه عملية التبسيل، كما أنه الموقد الذي تتم عليه عملية صناعة الحلوي العمانية، ويتم تغذيته باللحظ المشتعل.

بعد وصول البسر إلى هذا المكان يتم وضعه في مراجل واسعة تحتها نيران شديدة الاشتعال، بعدها يحرر البسر في المراجل ثم تظهر به شقوق جانبية دلالة نضجه. فيتم تفريغه من تلك المراجل لوضع كمية أخرى مكانه. وهكذا حتى يكتمل إنجذاب كل البسر الموجود.

بعد ذلك يتم تكديس البسر المطبوخ ويسمى حينئذ «الفاغور» في حوض كبير حيث يشرع العمال في نقله في الأثواج أو الأكياس المصنوعة من الخوص إلى المراوح أو أماكن التكديس قرب سفوح الجبال بهدف تعريرها لأشعة الشمس حتى يتجمد ويتصبّب ويسمى حينئذ المبسيل (ومن هنا جاءت كلمة تبسيل البسر وبما نسبة إلى اسم نخلة المبسلي) ثم يُعبأ في أكياس يتم تجميعها استعداداً لبيعها أو تصديرها للخارج كالأهند حيث يتم طحنه لاستخدامه في تحلية بعض المأكولات المصنعة.

تصنيع التمور

وقد أولت النهضة العمانية الحديثة اهتماماً بالحفاظ على هذا المحصول العماني الهام وتسويقه داخلياً وتصديره خارجياً. وتحقق بذلك هدفين: تنوع مصادر دخل السلطنة، والحفاظ على محصول يمثل جزءاً من التراث العماني. فأنشأت مصنعين للتمور في كل من نزوى والристاق في شهر كانون الأول / ديسمبر من عام ١٩٧٥ كنواة للصناعات الزراعية في البلاد، طاقة كل منها تصل إلى ألف طن.

ويتنوع التصنيع ما بين تمور بالنوى وأخرى منزوعة النوى، فالتمور ذات النوى يتم إعدادها في عبوات كرتونية أو أكياس

وتسمى تمور منثورة يصل وزنها حتى عشرة كيلوغرامات. وهناك تمور مكبوسة تتدرج في أوزان من ٢٥ غراما إلى عشرة كيلوغرامات أيضا. كما تتم تعبئة التمور منزوعة النوى في عبوات مماثلة.

وهناك خطة لإنتاج دبس أو عسل التمور في مصنع نزوى. والغرض من هذا المشروع الاستفادة من التمور الأقل جودة وغير المرغوب فيها للاستهلاك ويتم إهار إنتاجها مثل تمور أم سلطة بالباطنة. لهذا فقد تم عمل دراسة لاستخراج الدبس منها، وهو مرغوب جداً وله سوق كبير، ويتم إنتاجه حالياً في العراق وتصديره إلى الخارج.

كذلك هناك دراسات لتنفيذ مشروع تجميد التمر والرطب في ثلاجات للقضاء على موسمية التمور والرطب وإطالة فترة عرضهما في الأسواق، وكذلك لتصديرهما إلى الأسواق الخارجية.

وتعتبر التمور العمانية أحد مصادر الدخل القومي لما تمتاز به من شهرة عالمية. ويتم تصديرها إلى دول مجلس التعاون الخليجي وبعض الدول الأوروبية كالمملكة المتحدة وفرنسا، كما يتم تصديرها إلى استراليا وبعض الدول الآسيوية.



صياغة الحلوي العمانية

الحلوى العمانية

تُعتبر الحلوي العمانية طبقاً من أفضل الأطباق التقليدية العمانية، فهذه الحلوي الفنية بسرعاتها الحرارية المرتفعة ترجد في منزل كل عماني لا سيما في المناسبات المختلفة. وهي ممعنة في القِدَم حتى لتعرف باسم الحلوي الفرعونية. ولذلك تعليقات فولكلورية لعل من أطربها أنه كان في مصر القديمة أيام حكم الفراعنة حاكم شاب انتصر على أعدائه فأراد أن يقيم احتفالاً بهذه المناسبة، وجعل عرسه أيضاً في يوم احتفاله بالنصر تيمناً به. ورأى فرعون حصر الشاب أن يقدم الجديد من الحلوي على مائدة مَذْعُوّيْه فوقع اختياره على الطيري العمانية. وهنا علم صناع الحلوي في عمان بهذه الرغبة الملكية فتباروا في تقديم أجود ما لديهم للملك الفرعوني. وفي رأي آخر أن هذه الحلوي قد تكون أحد الأطباق الحلوة التي جلبها البحارة العثمانيون الأوائل إلى سلطنة عمان، وأن ذلك حدث منذ ٥٠ ألف عام.

وقد استمرت محاولات العثمانيين في تطويرها حتى صارت متميزة عن بقية أنواع الحلوي في سائر البلاد العربية بمظاهرها التراثية المعروفة.

وكالعديد من الحرف التقليدية القديمة، ظلت صناعة الحلوي متوازنة أبداً عن جد لدى بعض الأسر، فالآباء يغرسون في أبنائهم هذه الحرفة لكي يقوموا بدورهم في تعليم الأجيال التالية من بعدهم.

كما أن الحلوي العمانية تنتشر في جميع أنحاء السلطنة، ولو أن هناك مدننا بعينها تشتهر بهذه الصناعة من بينها نزوى والستاق وبركاء.

ملامح عمانية

وإلى جانب الذوق الشخصي في اختيار مقومات هذه الحلوي أو عناصرها التي تصنع منها، فإن معرفة الأذواق المختلفة للعملاء أمر هام، ولعل أهم عناصر النجاح أن تكون جميع المواد المطلوبة صنعتها جاهزة في الوقت المناسب.

لهناك أشياء كثيرة من الضروري تنظيمها قبل مباشرة العمل، مثل جمع الحطب اللازم لإيقاد النار، وتقشير اللوز وتقطيعه، وزن حمية السكر والنشا الازمة، وإذابة السمن، بالإضافة إلى توفير حمية كبيرة من المياه الازمة للطهي والتنظيف.

فالحلوى العمانية تُصنع من عدة مواد أطلق عليها العمانيون الأوائل اسم مواد الفرض ومواد السنة، أي مواد لا استغناء عنها لأنها ضرورية ولازمة لصناعة الحلوي، ومواد يمكن الاكتفاء ببعضها لأنها تدخل في باب المحسنات وليس من الأساسية. فمواد الفرض هي: الماء والبيض والسكر والنشا والسمن، أما مواد السنة فهي الهيل والمدور واللوز وبقية المكسرات والزعفران.

وهناك ثلاثة أنواع من الحلوي العمانية هي: الحلوي البيضاء النقية، والحلوى الصفراء المزغفرا، والحلوى القائمة التي تصنع من قصب السكر العماني.

وأهم ما يجب أن يتذكره دائماً أي صانع للحلوى هو المحافظة على النسب الصحيحة للمواد التي يتكون منها الخليط، وعلى قدر هذا التناسب وكيفيات تكون درجة التصنيف من حيث الجودة والاتقان.

اما النكهة واللون فيمكن ضبطهما باستخدام كميات متفاوتة من اللوز والهيل والزعفران وذلك خلال الساعات الأربع أو الخمس التي تستغرقها عملية إعداد العجينة.

فمثلاً لصنع ٢٥ كيلوغراماً من الحلوى المعدّة للبيع، يجب استخدام حوالي ثلاثين لترًا من الماء وتسع أو عشر بيضات وستة عشر كيلوغراماً من السكر وثلاثة كيلوغرامات من النشا ومثلها من المكسرات، بالإضافة إلى مقادير من الهيل والزعفران وماء الورد لإضفاء اللون والنكهة.

وفي البداية يُملاً مرجل نحاسيًّا مفتوح أو أي إناء طهي كبير بالماء، ثم تضاف إليه كمية من مسحوق النزجفور - وهو مسحوق أصفر اللون يُستخدم في تلوين الحلوى العادي غير المزغفة - وذلك قبل أن يبدأ غليان الماء. وبعد إذابة هذا المسحوق تضاف الكمية الكاملة من السكر اللازم والبيض. ومهمة البيض هنا هي التنظيف حيث يعمل على ترسيب الشوائب غير المرغوب فيها في هذا المركب، بينما يتم منزج الخليط بشكل متواصل في المرجل باستخدام معرفة كبيرة تسمى «بسطآن».

وفي الوقت نفسه يقوم شخص آخر بتنقية أو تلقيم «التراكبة» - أي الفرن الموضوع فوقه المرجل - وذلك بالحطب لتنسر النار في الاشتعال. كما يقوم بإعداد خليط النشا والماء لإنتاج مزيج غير سميك غير متكتل. وما أن يبدأ خليط السكر في الغليان حتى يتم سكب الخليط النشا والماء من خلال مُخلَّلٍ في المرجل.

ويجب التنبيه هنا إلى أنه من الضروري بالنسبة لجودة الحلوى في صورتها النهائية أن يكون النشا ممزوجاً بمتوازن ودون تكتل، وبهذا نجد أن عملية التحرير تستمر أكثر أو أقل تبعاً للحاجة من بداية عملية الطهي حتى نهايتها. وإذا توقف التحرير فسيؤدي ذلك إلى التساق جزء من الخليط بقاع المرجل بسهولة مما يؤدي إلى تلف الحلوى كلها وتبييد الجهد والطاقة والنفقات.

كذلك من المهم ألا ترتفع درجة حرارة الرجل كثيراً. ومن السهل التحكم في ذلك عن طريق تقليل كمية الحطب أو زيارتها،

ملامح عمانية

أو بإطفاء جزء من النار بالباء متى بدأت في الاشتداد. ومما تجدر الإشارة إليه أن حطب شجر السُّمْر هو النوع الوحيد من الحطب الذي يصلح لطهو الحلوي العمانية، لأنه يعطيها مذاقها المميز عن آية أنواع أخرى من الحلوي.

وبعد حوالي ساعتين من الغليان المتواصل يبدأ الخليط في التقلص إلى كتلة متمسكة غليظة القوام. وهنا يأتي دور السمن الذي يكون قد تم تسخينه حتى يُقدح ثم يوضع في الرجل على الخليط السابق. ثم يضاف الهيل واللوز على فترات إلى أن تقترب عملية الطهي من نهايتها. وفي هذه الآثناء يتذوق الصانع الحلوي معرفة مدى نضجها وجودتها، وذلك باستخدام المقشطة - وهي ملعقة طويلة - فيقطع لنفسه قطعة ساخنة، فإذا وجدتها لزجة ومقرمة قليلاً وقد تغير لونها فهذا دلالة على نجاحها.

وبعد اكتمال صنع الحلوي تصب في دُسُّتٍ كبير - ويكون عادة إناء كبيراً من الفخار أو الألومينيوم - وذلك كي تبرد قبل البدء في تقطيعها إلى حصص يتراوح وزنها من أربعة كيلوغرامات إلى غرام واحد، ووضعها في علب لإعدادها للبيع في السوق. ويمكن حفظها لمدة شهر في الطقس العادي، وستة أشهر في الثلاجة.

وهناك نوعان آخران من الحلوي يمكن تحضيرهما عند الطلب للمصابين بالكسور كحلوى البيض وحلوى الكبش.

وتُقدم الحلوي العمانية عادة في المناسبات السعيدة لا سيما حفلات الزواج، وفيها يستهلك أكبر قدر من الحلوي العمانية. وكذلك في الأعياد الدينية وشهر رمضان المبارك والمناسبات القومية. ولا يقتصر الاستهلاك على السوق العمانية داخل السلطنة وإنما يتجاوز ذلك إلى الدول الأخرى الصديقة والشقيقة عن طريق السفارات العمانية في الخارج كرمز من رموز التراث العماني. وترتبط الحلوي العمانية - كما ترتبط التمور العمانية - بشرب

منتجات عمانية

القهوة العمانية. فالقهوة العمانية - شأنها شأن القهوة العربية في دول الخليج - يتم إضافتها بدون سكر، وتكون الحلوى أو التمور بديلاً عن السكر. واقتراحهما معاً دليل على الكرم العماني وتعبير عن الترحيب والحفاوة بالضيوف.



نحلة الجنوب العربي

عسل النحل في عمان

يعيش في عمان نوعان من أنواع النحل الأربعة الموجودة في العالم، وكلا النوعين موجودان في شمال عمان حيث تطورت كثيرة مهارة السكان عبر القرون في تربية النحل من أجل الحصول على عسله.

وفي المنطقة الجنوبية من عمان توجد فقط الفصيلة الأكبر من الفصيلتين وتعرف باسم نحلة الجنوب العربي وينفرد وجودها في جنوب الجزيرة العربية وشطري اليمن وظفار، ومن المحتل أن تكون بعض مجموعات من هذا النوع قد أدخلت في مناطق بالملكة العربية السعودية شبيهة في تضاريسها بجنوب غرب عمان. فلم يكن الناس في عهد الرسول ﷺ بجهل النحل وتربية النحل. وفي القرآن الكريم نجد سورة النحل التي تعلّي آياتها من قيمة نحلة العسل والخواص العلاجية للعسل. ومن المفترض أن نحلة الجنوب العربي هاجرت من إفريقيا عبر الجسر البري الذي كان في يوم من الأيام يربط بين إفريقيا وبلاد العرب في المكان المعروف الآن باسم «مضيق باب المندب».

أما النحلة الصغيرة التي تُعرف باسم «أبو طويق» فلا توجد إلا في شمال السلطنة، وهي لم تتطور إلى أبعد من بناء عش مكشوف يتكون من قرص واحد. ويمكن رؤية مثل هذا العش كثيراً في منطقة الباطنة متسلياً من فروع الشجر وأحياناً في المنازل. وقد تطورت مهارات الناس في المنطقة الداخلية بحيث أصبحوا يسوسون النحلة الصغيرة بطريقة لم يسبقهم إليها أحد في العالم. وقد أدخل الإمام سيف بن سلطان اليعريبي المتوفي عام ١٨٠٧م نحلة العسل إلى المنطقة المحيطة بالرساق حيث اتخذ عاصمتها هناك، وذلك منذ نحو ثلاثة قرون. وعلى الرغم من أن النحل من هذه الفصيلة نفسها واسع الانتشار في سلسلة الجبال

ملامح عمانية

الممتدة من اليمن إلى ظفار، إلا أنه من المعتقد أنه قد تم جلبه بالسفن من اليمن إلى الرستاق.

ويرى أحد خبراء نحل العسل أنه من المحتمل أن تكون كثرة النحل في ظفار قد أدت إلى عدم الاهتمام بتطوير وسائل تربيته، بل ظل الناس دائماً صائدين لعسله من خلاياه أينما وجدت. فهم يخرجون في مواسم معينة من السنة إلى الأماكن التي عادة ما يتواجد فيها النحل وهي الكهوف الموجودة في الجروف الشديدة الانحدار، حيث يتذل الصياد بصورة خطيرة من نهاية حبل متنصف هاوية عمقها ثلاثة مترات ليصل إلى بيوت النحل.

أما في شمال السلطنة فإن مزارعي المنطقة يربون النحل في خلايا داخل جذوع النخيل المجففة. وقد تم ابتكار هذه الطريقة بعد عمليات اختيار لأفضل أسلوب ل التربية النحل. فاستخدام جذوع النخيل لا تحتاج إلا للقليل جداً من رأس المال والعمال، وهذا يتناسب واعتبار تربية النحل مهنة جانبية، فهي مجرد إضافة غذائية ومالية أكثر مما هي مصدر دخل رئيسي.

إن الوقت الوحيد من السنة الذي يتطلب فيه النحل احتياجات كبيرة من النحالين هو خلال موسم الطيران الذي يتطلب من النحالين أن يكون حاضراً لوضع الأسرب الناشئة في خلايا. فبعد أن تجتمع هذه الأسرب في شجرة مجاورة يتم في العادة وضعها في سلال صغيرة مصنوعة من سعف النخيل ثم تؤخذ إلى حيث يمكنها الدخول في إحدى خلايا جذوع النخيل المناسبة. ويقوم النحالون الأكثر اهتماماً بتوفير قطعة من قرص العسل لتشجيع النحل على البقاء.

ويتغذى النحل على رحيق أزهار أشجار السدر البرية، ويسمى العسل الذي تقرزه النحلة في تلك الفترة بالعسل الشتوي لأنه يُجمع في بداية الشتاء وهو من أجود الأنواع. أما صيفاً فيتغذى

النحل على رحيق أزهار شجيرات السمر ويسمى بعسل «برم». والنوع الثالث من العسل الذي ينتجه النحل يسمى عسل مصايف وهو نتيجة لتغذى النحل على رحيق عدة أنواع من الزهور.

وعند جمع العسل يقوم النحالون بتهيئة النحل بإطلاق الدخان، والأفضل هو الدخان المهدئ المنبعث من إحراق قطع من خشب أحد أنواع شجر المر، وأحياناً يتم إحراق الخرق أو سعف النخيل.

ويتواجد نحالو شمال عمان بأعداد كبيرة حول مدينة الرستاق نفسها، وبتركيز شديد في وادي السحتن.

وقد طُور النحالون العمانيون على مدى السنين أساليب خاصة ومميزة للاستفادة من النحل البري فهم يبحثون عن أماكن تعيشيه في الكهوف والأشجار تمهيداً لنقله باسلوب خاص مع الفرسن إلى مكان معد من قبل يتتوفر فيه الظل والحماية وقربه من أماكن الشرب والغذاء، وبذلك ساعدوا على انتشاره وتكاثره في شمال السلطنة دون الحقن الضروري. وهذا التعايش بين العماني والبيئة يعد مثلاً جيداً يحتذى به في المحافظة على الثروات الطبيعية.

مثال ذلك ما يفعله رعايي الغنم بحمل سعفة نخيل مشقوقة، وفي أثناء تحركاته مع أغنامه يستخدم منظاره المكّبّر ماسحاً بمنظاره جروف الأودية على أمل رؤية نحل يطير في السماء، وربما جلس بجوار مصدر ماء منعزل في انتظار النحل الذي يأتي للشرب ليلاحظ خط عودته إلى مجموعته. وعند العثور على بيت النحل يتم الانتظار حتى الليل عندما يكون النحل قد استقر في خليته فيتم قطع القرص ثم يعلق على مقدمة سعفة النخيل المشقوقة وتؤخذ إلى مكان أنساب، وقد يكون شجرة مناسبة أو كهفا صناعياً لإيواء النحل، وتوضع بيوت النحل في الظل خلال

ملامح عمانية

شهور الصيف بينما تؤخذ إلى الأماكن المشمسة في فصل الشتاء. وعندما تنموا المجموعات وتزداد قوة وتستعد للطيران، يقوم النحال بفصل القرص ويحول الملكة مع جزء من القرص والنحل المتشبث به إلى موقع جديد. أما بقية القرص والنحل المتشبث به فتترك في مكانها الأصلي. وبعد فترة تظهر ملكة جديدة تبدأ في وضع البيض. وبما أن النحل يخزن العسل عادة في الجزء الأعلى من القرص فإن حصاد العسل يتم بكل بساطة بقطع قرص العسل العالق بسعة النخل المشقوقة. أما الجزء الباقي فيُعلق في جريدة أخرى ثم تعاد المجموعة إلى مكانها الأصلي. ويبدو أن المهارة اليدوية في تربية النحل أمر تنفرد به سلطنة عمان ولم يلاحظ في الدول الأخرى التي تعيش فيها النحلة الصغيرة. فهناك نحالون عمانيون معروفون يتمتعون بمهارة حقيقة ويستطيعون رعاية أكثر من خمسمائة مجموعة في آن واحد.

وعلى الرغم من أن الطرق التقليدية في تربية النحل وجنبي العسل قد اعتبرت كافية لستين طويلا إلا أن التقنيات الحديثة قد تأتي بنتائج أحسن وإنتاج أوفر. فمن المؤكد أن خلايا الصناديق الحديثة تزيد إنتاجية المجموعة إلى أربعة أضعاف على الأقل. وفي مجال تربية النحلة الصغيرة تم استخدام طرق جديدة وبسيطة مثل إحضار قرص عسل في عود منفصل.

وفي المنطقة الجنوبية وولاية الرستاق يتزايد الوعي بمحاسن التقنيات والمعدات الحديثة في تربية النحل. فالتحول من الطرق التقليدية إلى الوسائل الحديثة يحدث تدريجيا لكنه أمر حتمي.

والعمل في هذا المجال تتفذه أقسام تربية النحل بدائرتي البحث الزراعية في كل من شمال السلطنة والمنطقة الجنوبية. ومن المنتظر في خلال السنوات الخمس القادمة أنه لن تتحاول فقط للنحالين العمانيين التقليديين فرصة تعلم كيفية استخدام المعدات الحديثة، بل وأيضا ستتم ممارسة تربية النحل في مناطق لم تعرفها من قبل.

اللبن في عمان

يكاد يكون المناخ في المنطقة الجنوبية أو ظفار هو العامل الأول وال مباشر في انفرادها بإنتاج اللبان في جنوب شبه الجزيرة العربية. ذلك أن انتشار الضباب والرذاذ المائي بسبب هبوب الرياح الموسمية الجنوبية الغربية على المنطقة، وهي مشبعة بالبخار المائي، يؤدي إلى سقوط أمطار صيفية من حزيران / يونيو حتى أيلول / سبتمبر على السفوح الجنوبية للجبال. وتعتبر هذه الجبال بمثابة خط تقسيم للمياه، معنى أنه عندما تخترق السحب جبال ظفار تكون قد تخلصت من قدر كبير من بخار الماء الذي يسقط في شكل أمطار على السفوح الجنوبية، أما السحب التي تتمكن من اختراق هذه الجبال فإنها تت弟兄 على السفوح الشمالية للجبال مسببة ارتفاعاً هائلاً في درجة الرطوبة في منطقة صحراوية يكون معدل الحرارة فيها مرتفعاً. وهذا المناخ - دون سواه - هو الذي يصلح لنمو شجرة اللبان.

ومن ناحية أخرى تؤدي عوامل التعرية في تلك المنطقة إلى ترسيب تربة جيرية تعتبر أصلح أنواع التربة لنمو شجرة اللبان.

وينقسم اللبان من حيث الجودة إلى أربعة أنواع:

- اللبان الجوجري وتنمو أشجاره في الأجزاء الشرقية من المنطقة.

- يليه في الجودة النجدي، نسبة إلى منطقة نجد الواقعة إلى الشمال من مرتفعات ظفار الوسطى.

- ويسمى النوع الثالث الشمرزي، وتنمو أشجاره في الجزء الغربي بين نجد ومنطقة سقوط الأمطار.

اما أقل أنواع اللبان جودة فهو النوع المسمى بالشعبي، نسبة

ملامح عمانية



شجرة اللبان

إلى نموه في السهول الساحلية والشعاب التي تصيبها الأمطار ذلك أنه كلما كانت الشجرة بعيدة عن منطقة سقوط الأمطار، جا إنتاجها من حيث الكم والنوع أفضل. ومقاييس الجودة هو اللون والنقاء. فاللبان ذو اللون الأبيض المشوب بزرة تشبه زرقة السماء والخالي من الشوائب هو أجود أنواع اللبان وأغلبها ثمنا

وتقى الجودة كلما مال لون اللبان إلى الأحمرار أو اختلط بشوائب أخرى.

وعند جنى اللبان تجري عملية فرز لتحديد درجاته وأصنافه. فالصنف الأول يسمى اللقط، ويمثل أعلى درجة من درجات الجودة، وهو عبارة عن الفصوص النقيّة البيضاء التي تلقطت - ومن هنا جاء اسمه - وتتنقى من محصول اللبان. بينما يترك اللبان ذو اللون الأصفر والمائل إلى الحمرة.

ثم هناك اللبان المسمى بالطبع، وهو أقل درجة من اللقط، ويتم الحصول عليه بعد تعرض محصول اللبان إلى عملية التقاط الحجارة ولحاء الشجر.

أما الصنف الثالث فهو اللبان العادي الذي يتم جمعه دون أن يتعرض إلى فرزه بإحدى الطرقتين السابقتين.

وتحتل أشجار اللبان تلك القبائل التي تسكن بالقرب منها، وأحياناً تبعد عنها لكنها تُنسب إلى القبيلة نفسها التي تتبعها هذه الأرض. وتنتقل ملكية هذه الأشجار من فرد إلى آخر من أفراد القبيلة أو إلى فخذ من أخاهما.

وينقسم مواضع أشجار اللبان إلى منازل، والمنزلة مساحة من الأرض ذات حدود معينة تنتشر فيها أشجار اللبان. وكل منزلة تخص قبيلة معينة. وتختلف هذه المنازل ببعضها عن بعض في المساحة وكثرة الأشجار أو قلتها. وقد تتخذ الأشجار والصخور علامات لتمييز المنازل عن بعضها البعض. ويمكن أن ينتقل حق استئجار الأشجار من شخص إلى آخر عن طريق البيع أو الإرث.

ولا ترث المرأة في أشجار اللبان، بل تتنازل عن حقها للوارثين الذكور. وتأخذ تعويضاً كالماشية أو النقود، وذلك حتى تحتفظ كل قبيلة بمنازلها ولا تذهب إلى قبيلة أخرى خاصة إذا تزوجت المرأة من قبيلة غير قبيلتها.

ملامح عمانية

ويصل ارتفاع شجرة اللبان عادة إلى ثلاثة أمتار. أما شكلها فهو أشبه بالاجمة حيث أن أغصانها تتفرع رأسا فوق سطح الأرض لهذا لا يكاد يتميز جذعها الرئيسي.

اما أوراقها فهي خضراء تسمى «الثال»، وتصلح علفاً للماشية كما أن أغصانها تتحذّق وقوداً. وتنبع من رائحة ذكية كذلك التي تتبّع من اللبان نفسه.

اما أغصانها فتحمل أزهاراً يميل لونها إلى البياض يسمىها البدو «البغوة»، كما يسمون عناقيد الزهر بما فيها الحبوب باسم «الثريميت». وتشكل في النهضة حبوب خضراء، وعندما تجف هذه الحبوب تتحول إلى اللون الأسود، وهذه البذور هي السبب في تكاثر شجرة اللبان عندما تجف وتتسقط على الأرض. وعناقيد الزهر تصلح غذاء للإبل والأنعام.

وتعطي الشجرة اللبان عندما تكون قادرة على تحمل الضربات ويكون عمرها عادة ما بين ثماني وعشرين سنة. ففي بداية شهر نيسان / ابريل عندما تبدأ الحرارة في الارتفاع يبدأ المشتغلون بجمع اللبان بجر الشجرة في عدة مواضع تتراوح بين عشرة إلى ثلاثين موضعًا طبقاً لحجم الشجرة وذلك باداة صفيحة تسمى المِنْقَف، وهو آلة ذات يد خشبية ورأس حديدي حاد مستدير الشكل.

تُضرب الشجرة الضربة الأولى وتُسمى «التوقيع» وهي عبارة عن كشط القشرة الخارجية لأغصان الشجرة وجذعها. وتكون نتيجة الضربة نضوح سائل لزج حليبي اللون نوعاً ما، ما يليث أن يتجمد. فيُترك مكذا لمدة تتراوح من أسبوعين إلى ثلاثة. ثم يُؤكشط عندما تبدأ عملية الجرح الثانية، ونوعية اللبان هذه المرة لا تكون جيدة بالإضافة إلى أن كميته غير تجارية.

اما الجمع الحقيقي فإنه يبدأ بعد أسبوعين من الجرح الثاني

عندما تُنقر الشجرة مرة ثالثة. هنا ينضج السائل اللبناني ذو النوعية الجيدة والذي يعتبر تجارياً ويكون لونه مائلاً إلى الأصفر. ولا يليث أن يبدأ في التجمد إما على الشجرة نفسها أو يسقط على الأرض إذا كانت الشجرة عزيزة الإنتاج.

وإذا كانت الضربة الأولى تسمى «التقييع» فإن الضربات التي تتلو ذلك تسمى كل منها «السعف». فالضربة الثانية تسمى «السعف الأول» والضربة الثالثة تسمى «السعف الثاني» والرابعة «السعف الثالث» وهكذا.

وعملية ضرب أشجار اللبان عملية فنية لا يستطيع أي شخص أن يقوم بها، فهي تحتاج إلى مران وخبرة، لأن الخطأ فيها يؤدي إلى إلحاق العقم بالشجرة. ويستمر جمع اللبان طوال ثلاثة أشهر تقريباً حتى تتشرين الأول / أكتوبر. وقد لوحظ أنه عندما تُضرب الشجرة في شهر نيسان / أبريل يمكن إنتاجها أوفى، ويُعزى ذلك إلى أن شدة الحرارة تساعد على ارتفاع منسوب انسكاب السائل الحليبي من الشجرة. ومتوسط ما تعطيه الشجرة من اللبان هو عشرة كيلوغرامات خلال الموسم الواحد. ومتوسط ما تنتجه المنطقة في العام يتراوح ما بين ستة آلاف وسبعة آلافطن من اللبان.

ويُجمع اللبان في سلة مستديرة من الخوص تسمى محلباً «قفين» وباللغة المهرية «زنبيل». وعندما يتوقف إنتاج الشجرة وتترك يسمى ذلك «الكشم».

وهناك نظام إداري دقيق متعارف عليه لتوزيع عائد اللبان بين صاحب المنزلة أو مالك الأشجار والمستأجرین والتاجر والمسؤول عن توزيع العمال في المنزلة وحفظ النظام وتوزيع الطعام والكساء عليهم وجمع محصول اللبان وتخزينه، ثم العمال. والعامل أو «العوين» هو الذي يقوم بعملية استخراج اللبان عن طريق عمليات التقييع والسعف.

ملامح عمانية

ومن المعروف أن اللبان يستخدم بخوراً في بعض الطقوس الدينية، وكانت له تجارة رائجة في العالم القديم بحيث كان دعامة اقتصادية لظفار منذ فجر التاريخ. وكانت له طرق برية وبحرية لتصديره. فكان يُنقل عن طريق المحيط الهندي إلى الهند وشرق آسيا وشرق إفريقيا، وعن طريق البحر الأحمر إلى مصر، وعن طريق القوافل إلى غزة والشام.

النارجيل

تُعتبر شجرة النارجيل إحدى العلامات المميزة للمنطقة الجنوبية في سلطنة عمان - بالإضافة إلى شجرة اللبان - وذلك بسبب ملائمة الجو لها هناك... فهي نبات استوائي يُزدَع على مدى امتداد مدينة صلاله... من العوقددين إلى الدهارين، كما أنه ينتشر في مزارع عين أرزات وطاقة وعين دربات وحرمان. وتغطي هذه المساحة الشاسعة أعداد هائلة من هذه الأشجار يقدر عددها بحوالي ١٢٥ ألف شجرة.

ولشجرة النارجيل القدرة على النمو بجوار شاطئ البحر مباشرة - وهو ما يلاحظه بوضوح كل زائر للمنطقة لأول مرة مما يثير دهشتـه - بشرط توافر حرية حركة الماء لحمل الأملاح باتجاه البحر في مناطق انتشار الجذر وذلك خلال عمليات المد والجزر.

ولزراعة النارجيل طريقتان:

- الأولى تكون عن طريق تخصيص مشتل أو مساحة من الأرض طولها ١٤ قدماً وعرضها ١٢ قدماً تقريباً، يتم حفرها إلى عمق يصل إلى ما بين ثلاثة أقدام أو أربعة.

بعد ذلك يتم غرس ثمار النارجيل السليمية في صنوف متراصنة يصل عدد حباتها إلى أكثر من مائتي بذرة... ثم تقطى بالتراب وقُوى بالماء... وبعد فترة تنمو الشتلات تباعاً لتنقل من مشتلها إلى الأرض المخصصة لنموها.

- أما الطريقة الثانية لزراعة النارجيل فتتم بوضع أزواج من الثمار السليمية في حفر عمقها يتراوح ما بين ثلاثة أقدام وأربعة وذلك لضمان نمو إحداهما على الأقل، ثم تقطي الحفر واستمرار

ملامح عمانية



شمرد المارسل ونمارها في صلاله

ري البذور، فإذا نمت البذرتان تنقل إحداهما إلى مكان آخر، وإذا وُجدت شتلات زائدة يمكن بيعها لآخرين، حيث إن هناك طلباً دائمياً عليها من المزارعين.

وأول ما تظهر الشمار وتكبر قليلاً فإنها تسمى «بَكْرَة»، فإذا أصبحت صالحة لشرب مائتها فهي «مشالية»، أما آخر مرحلة نضجها فتشتتى «كِزابة».

وتثمر الشجرة على مدار العام، وتبلغ كميتها في المرة الواحدة حوالي مائة ثمرة... ومن الممكن تخزين ثمار الناجيل فترة تصل إلى عام دون أن تتلف.

вшجرة الناجيل من الأشجار المعمرة، حتى إن عمر بعضها يتجاوز قرناً كاملاً، وهي - شأنها شأن بقية الكائنات الحية - تشيخ عندما يتقدم بها العمر فتصبح ثمارها أقل عدداً وأصغر حجماً، وتعطي من ثلاثة إلى مائة ثمرة في العام طبقاً لعمرها الذي لا يبدأ في الإثمار قبل السابعة وتحصل إلى بداية قمة عطائها في الخامسة عشرة، حتى إذا وصلت إلى الستين بدأت شيخوختها وقل إثمارها.

وتتطلب ثمرة الناجيل الكثير من العمل والجهد لإعدادها لاستهلاك... يبدأ ذلك بطلوع الشجرة للحصول على الشمار الناضجة، بعد ذلك يتم غرس قضيب حديدي في الأرض يكون حاداً مدبب الطرفين طوله متر. وبعد تثبيته يقوم المختص بإمساك الثمرة بطريقة خاصة بيديه المدربتين ويهوي بها على القضيب الحديدي بحيث يدخل إلى مسافة معينة داخل اللحاء، ثم يقوم بتحريك الثمرة بطريقة معينة حتى يفلح في نزع اللحاء الأخضر المحيط بها، وعادة ما يتم ذلك على أرباع، كما أن نزع لحاء الثمرة الواحدة قد يحتاج إلى عدة ضربات.

فوائد الطيبة

قال الاقدمون إن أجوده ما كان حديثا طريا أبيض اللون ماء الحلو يسخن البدن، ودهنه جيد في علاج الظهر والبواسير. أما رماد قشره فيفيد الأسنان ويزيل النمش والحكة والجرب، ولبه مفید مخذل يطرد البلغم وينفع في ضعف الكبد والكلى... لبنيه مفید... ويجب عدم تناول طعام إلا بعد ساعة من أكله.

ومن خلال تحليل ثمار جوز الهند الناضجة أظهر العلم الحديث احتواه على٪ ٨ زلاليات وأكثر من٪ ٦٥ مواد دسمة ودهون والباقي سكريات وألياف وماء وعناصر معدنية أهمها عنصر المغنيسيوم الذي يحتاج إليه الجسم لإزالة توتر العضلات وزيادة قدرة الدفاع ضد الجراثيم.

ويمكن الاستفادة بكل جزء من ثمار النارجيل ابتداء من ثماره حتى نهاية عمر الشجرة:

- يستخدم النارجيل المطحون المجفف في صناعة العديد من أنواع الحلوى والبسكويت. والمعروف أن للنارجيل قيمة غذائية عالية لارتفاع محتواه من الدهون والسكريات والعناصر المعدنية.

- كذلك يدخل الزيت المستخلص منه في صناعة المارغرين والصابون وبعض مستحضرات التجميل.

- أما مخلفات استخلاص الزيت «الكبش» فتستخدم في تغذية الدواجن والمواشي.

وقد عرفت هذه الفوائد بعد تطور العلم الحديث واستخدام الأجهزة التي حللت عصارة الثمرة... أما في الماضي فقد كانت الاستفادة من:

- الثمرة وتقتصر على احتساء مائتها كثرباب منعش في تنشيط



المعنى
ظللار بالأشجار التراجيل.

محمد بن سالم
الإمامي

الكلي، واكل لبابها «الفقيش». بالإضافة إلى طحنه وعصره لاستخدامه كحساء (مرق) للطبيخ.

- لحاء الثمر لعمل الحبال التي كانت تستخدم في مختلف الأغراض وفي مقدمتها صناعة السفن.

- الجزم أو القص أو الأغصان لعمل عريش (سقف) المنازل.

- ساق الشجرة في نهاية عمرها - وهو من أصلب أنواع

الخشب - لإقامة الأعمدة التي ترفع أسقف البيوت، وكذلك في عمل أسقف البيوت.

- كذلك تستخدم البقايا الجافة للثمرة أو الشجرة كوقود.

وقد استغل الفنانون الشعبيون في بعض البلاد الآسيوية ثمار جوز الهند لصناعة تحف فنية وسياحية بعد تجفيف الثمار الخضراء، أما الثمار الناضجة فإنهم يصنفون من غلافها الخشبي فناجين وأطباقاً للشرب واستخدامات المائدة.

ملامح عمانية



أشجار الموز في المنطقة الجنوبية

الموز في عمان

يُزرع الموز في سلطنة عمان في صلالة والباطنة وبعض المناطق الأخرى. ويوجد منه نوعان: الطويل والقصير. فمن الأصناف الطويلة سنسنلة والمبسي. ومن الأصناف القصيرة الفرض. وقد أدخلت حديثاً أنواع جديدة كالجوز المنقط والأحمر والعلاق والكيرلا والقصير. ويعتبر النوع القصير هو النوع الاقتصادي والسائل.

وقد بلغ عدد أشجار الموز بالمنطقة الجنوبية حسب تعداد وزارة الزراعة والأسماك لعام ١٩٧٩ ٦٥٦٥١٠ شجرة. ولا شك أن هذا العدد قد ازداد خلال السنوات العشر التالية.

وتقتد زراعة الموز في المنطقة الجنوبية من العوقيدين إلى مدينة طاقة. ويتم تصدير الإنتاج الفائض إلى بقية مناطق السلطنة عن طريق مصنع إنتاج الموز.

وتُزرع كثير من أشجار الموز بين أشجار التارجيل والفاي، ولا تتأثر زراعته بموسم الخريف في صلالة.

زراعة الموز

هناك موسمان لزراعة الموز: الأول من كانون الثاني / يناير إلى حزيران / يونيو وهو أقل إنتاجاً. والثاني من تموز / يوليو إلى كانون الأول / ديسمبر وهو الأكثر إنتاجاً.

والإنبات الموز يتم إعداد حفر عمق كل منها ذراعان يوضع فيها بعض السماد بالقرب من الشجرة، مع مراعاة عدم الإكثار منه حتى لا يكون حاراً فيحرق الشجرة. ثم يتم سقيها وتسميدها من حين آخر. وبعد أربعة شهور أو خمسة توضع حول الشجرة كمية من السماد والسجّب (طفي أحمر ناعم يعطي خصوبة

ملامع غمائية

للأرض) بعد خلطهما معاً.

وبعد ستة أشهر تثمر شجرة الموز، وفي الوقت نفسه تنمو أسلف ساقها ببناتها أو فسائلها المتفرعة من الجذور، ويصل عددها إلى أربع أو خمس طبقاً لدرجة الاعتناء بالشجرة الأم وتسميدها. وبعد أن تُقطف العُدوقة (العناقيد) من الشجرة تُقلع من مكانها وتبقى ببناتها لتنمو بدورها. ويمكن الاستفادة من الأوراق التالفة كسماد عند تحللها، كما أن هذه الأوراق تمنع نمو الحشائش الضارة.

جمع المحصول

يقطع المزارعون العُدوقة عندما يكتمل نموها ولكن وهي لا تزال خضراء، فلا يجوز تركها للتنفسن على أمهاهاتها لأن الشمار في هذه الحالة لا تتحمل النقل أو التخزين كما أنها تصبح هدفاً سهلاً للإصابة بالأمراض.

ويختلف القطف طبقاً للهدف المراد استخدام الموز فيه: فإن كان للتصدير إلى الأسواق الخارجية البعيدة يُراعي أن تكون الثمرة ثلاثة أرباع امتلاء، وإن كان السوق الخارجي قريباً تكون ممتلئةً تقريباً، أما في حالة الاستهلاك المحلي فتكون الثمرة ممتلئة تماماً.

ويحتاج جمع المحصول إلى عناية شديدة نظراً لحساسية الموز، لهذا فهو يتطلب اشتراك رجلين في هذه العملية. ولتقليل الأضرار التي تحدث أثناء عملية نقل الشمار فإنها يجب أن تتم بسرعة شديدة. كما يجب مراعاة نظافة السويباطات أو العُدوقة وذلك بالتخلص من الشمار المريض أو المتعفن بدفعها في أماكن بعيدة حتى لا تصبح مصدراً للعدوى. ثم تُفرض أرضية سيارة النقل وجوانبها بطبقة لينة من أوراق الموز الجافة وذلك قبل وضع السويباطات راقدة عليها.



عدوقة (عنقليه) الموز

أمراض الموز

- أمراض فطرية.

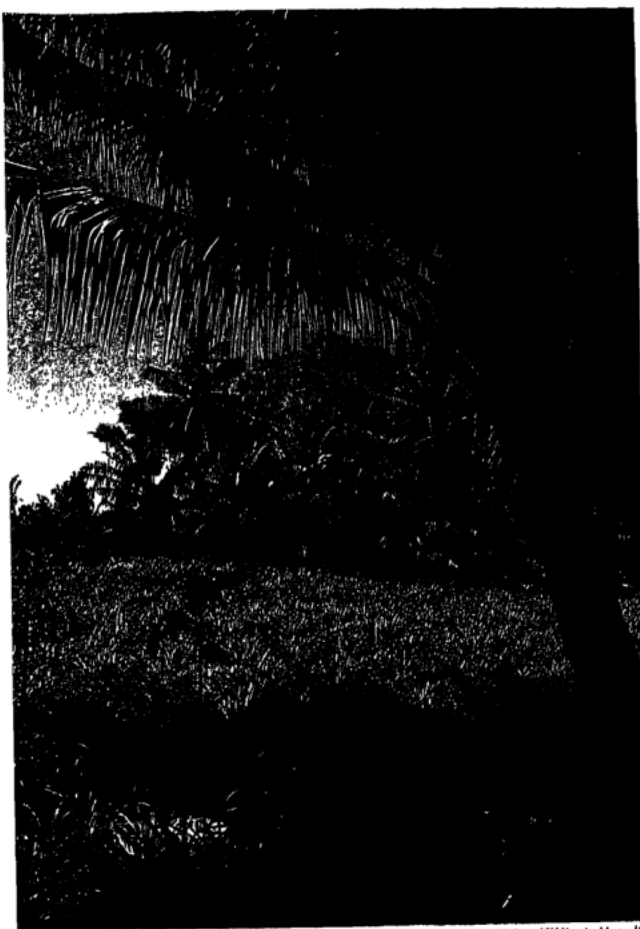
- أمراض بكتيرية مثل مرض موكي، وعفن الرينزوم، وسقوط النباتات، والعفن الطري في الساق الكاذبة.

- أمراض فيروسية منها تغفن القلب، وتتعقد القمة.

- أمراض النيماتودا وهي عدة أنواع منها نيماتودا الأنفاق، ويُطلق على هذا المرض أيضاً الرأس السوداء وتدعى النباتات.

- أمراض غير طفيليّة مثل تشدق الشمار الذي يُحدث أضراراً كبيرة في كمية الإنتاج، كما تصيب أشجار الموز أيضاً بمرض نقص الحديد.

ملامح عُمانية



مزارع المؤذن والملائكي في المنطقة الجنوبية

الفافاي

الفافاي فاكهة استوائية تكثر زراعتها في المنطقة الجنوبية بالسلطنة، وتأتي أهميتها في المرتبة الثالثة بعد الموز والنارجيل. وهي من حيث الشكل والطعم واللون أشبه بحبة المانغو الفاخرة.

زراعته

وأشجار الفافاي أقل الأشجار حاجة إلى العناية والمتابعة، حتى يذهب البعض إلى القول: «اترك البذرة، وتعال بعد مدة لتجني الثمار»، لكن بشرط أن تكون البذرة في أرض خصبة بها ماء ويسحب أي طمي محلي أحمر - وسماد.

ولغرس شجرة الفافاي يتم حفر حفرة بعمق ١٥ سم في مكان ملائم قرب الماء، ثم توضع فيها الشتلة، ويكون ذلك وقت الخريف حيث تكون برودة الجو أنساب لزراعة هذه الأشجار، بالإضافة إلى توفر الماء في هذا الفصل من السنة. وهي تتزدزع أحياناً بين أشجار الموز والنارجيل، لكن من الأفضل زراعتها منفردة حتى لا تصاب بأمراض هذه الأشجار.

ويتراوح طول أشجار الفافاي من مترين إلى خمسة أمتار، كما تختلف المدة التي تستغرقها الشجرة حتى تعطي ثمارها، إذ تتراوح ما بين ستة أشهر وعام، وهي دائمة الخضرة طوال العام، والسوق الطويل عار يحمل في أعلىه مجموعة من الأوراق المفصصة وأعناقها طويلة تتصل بالسوق مباشرة وتحمل الأزهار والثمار. أما الجزء العاري فهو عصيري. وشجرة الفافاي حساسة لتأثير الرياح إذ يمكن أن تطير بها أو على الأقل تسرق أوراقها، لهذا فإن بعض مزارعي منطقة صلالة يزرون الفافاي في حماية النارجيل.

كذلك هناك الشجر المذكور الذي لا يثمر وعناقيه طويلة بكل

ملامح غمانيّة

منها عدة أزهار، بينما عناقيد الشجرة المؤنثة قصيرة وأحادية الزهرة.

وتحتفل شمار الفافاي ما بين مستطيلة ومستديرة وكمثرية . والثمار المستطيلة أقل بذوراً وأكثر حلاوة.

كما أن وزارة الزراعة والأسماك جلت أنواعاً مستوردة مثل النوع الأمريكي، وشجرته وكذلك شماره أكبر حجماً، لكن شماره أقل عدداً وأقل حلاوة وليونة من النوع المحلي. وشمار الفافاي كالوز تميل إلى الإصفرار عند النضج وتزداد حلاوتها، أما اللحم فيكون أصفر أو برتقاليّاً به عدد من البذور السوداء كلما كثرت كان أحلى مذاقاً.

إلى جانب ما تتميز به شجرة الفافاي من عدم حاجتها إلى عناية كبيرة، فإنها تعتبر من أفضل الأشجار من حيث استمرار إثارها غير المحدد بفضل معين من فصوص السنة. فهي - كما يقال - شجرة كل موسم.

ويصل عمر الشجرة إلى أربع سنوات أو خمس.

قيمة الغذائية

يساعد على الهضم وتنين المعدة، كما يقال إنه مفيد في حالة مرض السكر... والشمار غنية جداً بالفيتامينات، بالإضافة إلى نسبة معقولة من الكربوهيدرات والعناصر المعدنية الضرورية للجسم.

كما أن تناولها يفيد في تجنب قرحة المعدة لاحتواها على إنزيم البابين الذي له القدرة على هضم مختلف البروتينات، وتستخدم ضمیرتها لسرعة اضجاج لحوم الذباائح الكبيرة السن.

وتؤكل الثمرة إما طازجة مثلجة كالشمام والجع أو البطيخ أو طبخ مثل القرع العسلي مضافة إليها السكر. وتدخل في صناعة



الفافاي

الفطائر والحلويات. ويمكن استخدام الثمار غير كاملة النضج مثل السلطة تماماً، أما الثمار الخضراء تماماً والصغيرة الحجم، فيمكن تخليلها لفتح الشهية.

فوائد الفافاي

ومن تجارب الأقدمين وخبراتهم وجد أن ثمار الفافاي فوائد طبية منها إزالة الصفراء وعلاج بعض حالات الأمراض العصبية وفتح الشهية، كما أنها مدرة للبول وتساعد على التخلص من الحصى الموجود في المسالك البولية... بل يقال إن تناول ثمار الفافاي يمنع البدانة ويشفي من أمراض الجلد.

ملامح غُمانية

آفات الفافاي

هناك بعض الآفات التي تصيب الشجرة، منها:

- آفات الحشرات القشرية، ويلاحظ وجود هذه الحشرات في زنادعات الفافاي الموجودة بوجه خاص بين زراعات الموز والنارجيل، لأن هذه الأشجار الأخيرة تصاب بتلك الأمراض فيسهل انتقالها إلى أشجار الفافاي.
- ديدان النيماتودا التي تؤدي إلى إضعاف الشجرة فتدمرها.
- الذبول وموت القمة بسبب فيروس تنقله ديدان النيماتودا، ويؤدي إلى تساقط الأوراق وموت قمة النبات، التي سرعان ما تذبل وتتساقط.
- تبقع الأوراق، ويظهر هذا المرض على شكل بقع بنية ذات حواف داكنة، ثم تجف الأوراق المصابة وتتساقط.

تسويق الفافاي

كان في عُرف مزارعي المنطقة الجنوبية أن شجرة الفافاي تُهدى ولا تباع، لكن بعد أن بدأت هيئة تسيير المنتجات الزراعية تستوردتها من المزارعين، أصبحت النظرة إليها نظرية تجارية في الآونة الأخيرة... بالإضافة إلى التشجيع الذي وجده المزارعون من وزارة الزراعة والأسماك ممثلاً في إعطائهم الشتلات والمشورة الزراعية.

وتقبل هيئة تسيير المنتجات الزراعية أية كميات تورّد إليها وذلك لتوزيعها في أنحاء السلطنة. أما بالنسبة للتوريد للتسويق المحلي في صلالة فإن الثمار يتم نقلها إلى السوق حيث تباع هناك. وإذا كانت الثمار مُرسلة إلى مكان بعيد فإن الثمار يتم قطفها قبل نضجها حتى لا تفسد قبل وصولها إلى المستهلك وهي في الطريق، أما إذا كانت للاستهلاك المحلي بصلالة فإنها تُقطف عند نضوجها... لهذا، فإن هيئة تسيير المنتجات الزراعية تفضل الثمار غير الناضجة.

تجفيف الليمون

ترجع أهمية الليمون إلى استخدامه في الحياة اليومية في الوجبات الغذائية، كما أنه يستخدم دواء في علاج بعض الأمراض مثل أمراض البرد لاحتوائه على نسبة عالية من فيتامين C الذي يزيد الجسم بمقاومة لنزلات البرد.

ويمتاز الليمون العماني بالجودة لاحتوائه على كمية كبيرة من المادة الحمضية، ومن هنا كانت شهرته في أسواق الخليج العربي. وقد أخذت شجرة الليمون شعاراً لإحدى الولايات السلطانية هي ولاية صحم بمنطقة الباطنة لأنها تشتهر بزراعته وتجفيفه، وبها أقدم وأول مكتب أنشئ في السلطنة لتصديره للخارج منذ عام ١٩٢٢.

وأشهر أنواع الليمون نوعان هما:

- الباطني وتنتجه منطقة الباطنة من برقاء حتى خطة ملاحة، ويتميز بكون قشرته أكثر ميلاً للحمراء، وهو أجدودها لأنه ثقيل الوزن يحتوي على نسبة عالية من المادة الحمضية.

- والجيري وهو الذي يُزرع في المناطق الحجرية من منطقة الباطنة.

وتتراوح فترة نضج الليمون ما بين خمسة عشر إلى ثمانية عشر شهراً. وتشير التقديرات بأن في السلطنة أكثر من مليون شجرة لومي، وتصل المساحة المزروعة بأشجاره إلى الفين وخمسين هكتاراً. ويُقدر إنتاج hectare الواحد بحوالي عشرينطن من اللومي الطازج. وإلى جانب كثرة وجود أشجاره في مناطق ساحل الباطنة فإنه يوجد أيضاً في مناطق مسقط والرستاق والداخلية وبعض مناطق الشرقية والظاهرة والجنوبية.

ملامح عمانية

إعداد الليمون

يبدأ جمع الليمون من المزارعين من بداية شهر تشرين الأول / أكتوبر حتى شهر كانون الأول / ديسمبر من كل عام حين يبدأ تصديره على نوعين:

- النوع الأول يُصدر وهو جديد أي بعد الانتهاء من جمعه وزنه.

- والنوع الثاني يُصدر بعد أن تمضي عليه سنة لأن بعض الجهات تفضلة «معتقا».

وإعداد الليمون المعتق يمر في سلسلة من الخطوات على النحو التالي:

- يتم في البداية تجميع الليمون من الأشجار الأم بعد أن تنضج وذلك بطريق **العُسْف** (أي ضربها)، فتبقي الجبات الصغيرة على الشجرة ولا تسقط على الأرض لقوة تماسكها بالغصن، أما الكبير الناضج فيسقط على الأرض ويكون بعضه أصفر اللون بينما البعض الآخر لونه أخضر مائل للإصفار.

- سابقاً كان الليمون يُنقل على ظهر الحمير حيث كان يوضع في الأثواج (جمع ثوج) المصنوعة من خوص التخييل، أما اليوم فيُنقل في السيارات إلى مكان مخصص لتجفيف الليمون يسمى المصطاح، وهو ذو أرضية ترابية رملية يُنشر عليها الليمون ويُترك لمدة أربعين يوماً يجف خلالها ويتحول لونه إلى أبيض مشوب بالاحمرار.

- يُجمع الليمون الجاف في جوان متوسطة الحجم، وينقل إلى مخزن خاص هو عبارة عن بخارير (فردتها بخار أي مخزن) تُفرَّغ فيها الجوانى في انتظار التجار.

- تتم عملية البيع والشراء بين الطرفين بعد وزن الليمون حيث

منتجات عمانية



جودان بن ابراهيم احمد

ليمون الحمراء المجلب

ملامح عمانية

تصل قيمة الملن (يساوي ٤ كيلو) إلى ثلاثة ريالات عمانية، ينقله بعدها المشتري إلى مخازنه في انتظار بيعه.

- بعد أن يأتي طلب البيع يقوم التاجر بإبلاغ رئيس الحمالين بالبدء في عملية تعبئة الليمون مرة ثانية، ف يتم إعداد جوان كبيرة نظيفة مستوردة من الهند تسمى الأشلفة (مفردها شليف) أو بوشيلي. وينقسم الحمالون إلى ثلاثة أقسام:
قسم يقوم بتعبئة الليمون داخل الجوان.
قسم يقوم بوزنه.
قسم يقوم بشك الأشلفة أي إغلاق فتحتها.

- تنتقل الجوانى بعد ذلك من المخازن إلى ساحل البحر حيث يتم صفيتها في انتظار اللنج (أي السفينة) الذي سينقلها إلى الجهة المطلوبة.

- بعد وصول السفينة تبدأ عملية الشحن، وهنا ينقسم الحمالون أيضا إلى ثلاثة أقسام:

القسم الأول يتكون من اثنين من الحمالين يبقيان في مكان تجمع الليمون على الساحل ومهما تهمهما مساعدة الحمالين الذي سيقومون بحمل الأشلفة على أكتافهم برفعها من مكانها على الأرض إلى أكتاف الحمالين.

القسم الثاني يتكون من خمسة إلى ستة حمالين في يد كل منهم قطعة من الحديد المدببة والمنحنية من الأمام، ملفوف عليها من الطرف الخلفي قطعة قماش لتيسير على الحمال الإمساك بها وتسمى كُلَّاب. ومهمة هؤلاء نقل الأشلفة التي بها الليمون من على الساحل إلى قارب متوسط الحجم يسمى التشالة يتسع لحوالي مائة شليف. وإذا كان البحر مذاً فإن ذلك يسهل على الحمالين تقريب المسافة بين الساحل والتشالة، مما يتربّط عليه أن كل واحد منهم يستطيع حمل الشليف بنفسه إلى التشالة أما إذا كان

البحر جزءاً في المسافة بين القارب (التشالة) والساحل تكون بعيدة. وفي هذه الحالة فإن الحمالين يقومون بتبدل الأشلفة أثناء توصيلها للتشالة.

أما القسم الثالث فيكون من اثنين من الحمالين يكونان على ظهر التشالة أو القارب، ومهما تناول الشليف من على كتف الحمال وضعه في القارب بطريقة منتظمة.

- بعد أن تكتمل الشحنة على التشالة يقوم قارب آخر صغير يعمل بمحرك الديزل بجرها إلى اللنج أو السفينة التي ترسو في عرض البحر، ذلك لأن التشالة لا يوجد بها محرك. وعندما تصل إلى اللنج يقوم بحارتها بتفريغ الحمولة. وفي هذه الائتمان تكون هناك تشالة أخرى تقوم بشحن أشلفة أخرى. وهكذا، قارب يشحن وتارب يفرغ.

- بعد الانتهاء من شحن السفينة بالليمون - وتبعد حمولتها عادة ستمائة شليف - يتم إخراج التشالاتين من البحر وتوضعان في مكانتهما على الساحل. ويبلغ وزن الشليف ستين كليوغراماً صافياً، ويصل ثمنه إلى اثنين واربعين ريالاً عمانياً.

ويحتل اللومي المحقق مركزاً هاماً من صادرات السلطنة غير النفطية، حيث يُصدر اللومي الذي يُباع طازجاً بحوالى عشرين في المائة فقط من التاتج السنوي. وبياع اللومي الجاف صحيحًا أحياناً ومطحوناً أحياناً أخرى في عبوات.

ويُصدر اللومي الجاف إلى دول الكويت والبحرين والملكة العربية السعودية والجمهورية العراقية التي تستهلك أكبر نسبة منه تقريباً، كما يُصدر أيضاً إلى الهند وبورما وبعض الدول الآسيوية والإفريقية الأخرى.

من حيوانات البر والبحر في عمان:

المها

إن صحراء عمان التي يبدو أنها تفتقر إلى الحياة، كانت إلى عهد قريب بيئه ملائمة لأنواع كثيرة من الحيوان. ولما كانت الجزيرة العربية جسراً يربط بين قارتي إفريقيا وأسيا، فإن ثروة الحيوانات الثديية فيها تعكس ذلك بصورة واضحة، إذ إن بعض الحيوانات الثديية الموجودة في عمان كالنمس الأبيض الذي ترجع أصولها إلى بلاد الحبشة (أثيوبيا)، بينما الحيوانات الثديية الأخرى فصائل أصلية، بعضها حيوانات مفترسة أكلة اللحوم مثل الضبع والنمر والنمس، وبعضها حيوانات وادعة أكلة العشب كالوعول الذي يتميز ذكره بالقرون الطويلة واللحية البارزة والخطوط البيضاء والسوداء على الساق وهو حيوان غير موجود في العالم إلا في سلسلة الجبال الشمالية لعمان من طوى حتى مسندم. وكان معرضاً للإنقراض حتى بدأ البحث عن موطنها، وبمساعدة الأهالي أمكن معرفة المخاطر التي يتعرض لها والبيئة التي تلائمها. وهناك نوع آخر من الوعول موجود في جدة الحراسيس يُطلق عليه اسم الوعول النبوي.

ومن حيوانات عمان النادرة الأخرى غزال الجزيرة العربية، وهو موجود في منطقة وادي السيرين... ونظراً لsusceptibility للإنقراض بسبب الصيد فقد أجريت دراسة عام ١٩٧٦، وأمكن جمع عدة رؤوس من هذا الحيوان من مختلف أنحاء السلطنة... والآن تزايد عدده في مركز للتربية بوادي السيرين، وأصبح يُربى ليُطلق في أماكن وجوده الطبيعية، حتى إنه ليشاهد الآن في الشوارع القريبة من منطقة تربيته، وهو ما لم يحدث منذ سنوات.

كذلك هناك المها أو ابن سولع التي كانت مهددة بالانقراض، وهي أبقار وحشية بيضاء تتسم بالرشاقة، ولكن منها قرنان يشبهان السيوف تنتهي بأطراف مستدقّة، إذا نظر إليها المرء من

ملامح عمانية

أحد الجوابين بدا كأنهما قرن واحد، وللهذا يقال إنها الأصل في أسطورة الحيوان وحيد القرن. ويمكن للomba أن تعيش شهورا بلا ماء. وقد شبّه الشاعر العربي القديم عيون الجميلات بعيونها فقال:
**عيون المها بين الرصافة والجسر
جلبن الهوى من حيث أدرى ولا أدرى**

وقد كان هذا الحيوان واسع الانتشار في صحارى عمان منذ الأزمنة القديمة، حتى إن الفنان العماني القديم حرص على نقشه على صخور الجبال العمانية بطريقة تجريدية كما نسميه اليوم، إذ رسم المها بقرينه الطويلين مجرد مجموعة من الخطوط معبرا بذلك عن انتطاعه برشاقة هذا الحيوان، ومُلخصاً لنا أهم معالله التي تميزه، وذلك بطريقة مبسطة لكنها جميلة ومعبرة.

إلا أن عملية صيد متواصل من أجل الحصول على قرون هذه الأبقار أدت إلى القضاء عليها. ولنستمع إلى ونديل فيليبس أحد الرحالة الأميركيين الذين قاموا برحالة إلى عمان في أواخر الخمسينيات وأوائل السبعينيات من هذا القرن، وكتب عن رحلته في مؤلفه: «عمان المجهولة» الذي نشره عام ١٩٧١، وهو يروى قصة صيد إحدى هذه الأبقار البرية فيقول. إن زميله «تشاريلى» اصطاد إحدى إناث المها التي كانت في حجم البقرة، وذلك بهدف الحصول على لحم طازج، وكان لها قرنان طويلان مقوسان في انحناء بسيط، ونهايتهما مدبتان، بينما قرون ذكر المها قصيرة... وعندما توقفت الفريسة عن الرفس بأقدامها، اندفع نحوها البدوي الذي كان يرفق them وذبحها من رقبتها على الطريقة الإسلامية، ثم شق بطونها وأحتسى على دفعات عصاراتها المعدية الدافئة.

ويقول ونديل فيليبس إن المها أطلق عليها اسم البقر الوحشي لتشابهه آثار حوافرها المستديرة بآثار حوافر البقرة، بالإضافة إلى ذيلها الذي يشبه ذيل البقرة المغطى بالشعر، وكذلك بذُوبتها

من حيوانات البر والبحر في عمان



المها كما رسمها
الفنان العماني القديم
على صخور
الجبل بالبلو في تلوف
بالجليل الآخر
ويلاحظ انه اقرب
إلى الرسم المجريدي
الحديث

**الصغيرة... ومن القرنين يُصنع الناي الذي تعزف عليه البدويات
الحانهن.**

ونتيجة لعمليات صيد المها كان آخر ما شوهد من قطعاتها في
عام ١٩٧٢ في منطقة جدة الحراسيس. وفي عام ١٩٧٥ أصدر
حضره صاحب الجلالة السلطان قابوس توجيهاته بضرورة إيجاد
وسيلة لاستعادة المها العربية إلى أرض عمان... وبناءً على ذلك تم

ملامح عمانية

في عام ١٩٨٠ شحن خمس من هذه الأبقار من حديقة سان دييغو في كاليفورنيا بالولايات المتحدة الأمريكية إلى المنطقة نفسها التي شوهد بها آخر قطيع يجول فيها، وهي منطقة جدة الحراسيس.

وبعد أن أمضت هذه الأبقار شهرين في حظائر صغيرة تم إطلاقها في منطقة واسعة مُسورة، وبعد أسبوع واحد وضعت إحدى هذه الأبقار أول مولود لها في عمان. وبحلول خريف عام ١٩٨١ كان القطيع قد استقر وألف الحياة في المنطقة، فتقرر في كانون الثاني / يناير عام ١٩٨٢ إطلاق قطيع المها العربية في جدة الحراسيس بشكل عام. وشهد شهر آذار / مارس من ذلك العام مولد أول منها عربية في البيئة الطبيعية بعد مضي حوالي اثنين عشر عاماً على آخر مولد لها. ونجحت تجربة إطلاق القطيع الأول الذي بلغ عدد أبقاره عام ١٩٨٥ ثلاثة عشرة بقرة تجول في موطنها الأصلي بحثاً عن الطعام والظل والماوى، الأمر الذي يعتبر نجاحاً لا سيما إذا عرفنا أن معظم هذه الأبقار قد ولد في الأسر.

وبعد نجاح التجربة الأولى أطلق في نيسان / أبريل عام ١٩٨٤ قطيع ثانٍ عدد أبقاره ثلاثة عشرة بقرة أيضاً. وبذلك أصبح مجموع عدد الأبقار في جدة الحراسيس ٢٦ بقرة، ولد بعضها في البيئة الطبيعية، مما يؤكد ما أحرزه المشروع من تقدم ملحوظ منذ عودة المها إلى عمان.

ونحب أن نشير أخيراً إلى محاولة تجمع بين الطرفان والعلم... فالباحثون في حديقة سان دييغو يقولون إنهم وصلوا إلى حل علمي مثير لشكلة الإبقاء على فصيلة المها العربية النادرة من الإنقراض. والجبل يتلخص في الهرمونات الأنثوية مثل الإستروجين والبروجسترون التي استطاعوا بها جعل أنثى هذه الغزلان أو الأبقار النادرة أن تصبح قادرة على إفراز ما بين عشر وأثنين عشرة بويضة كل دورة تناسلية بدلاً من بويضة واحدة أو

بوبيضتين. ثم يتم عزل هذه البوبيضات بعد إتمام إخصابها من الذكر، وتحفظ مجمدة في ثلاجات خاصة وذلك لاستنباتها فيما بعد داخل أرحام حيوانات قريبة الشبه من المها تقوم بدور الأمهات الحاضنة، وبذلك يتمكنون من زيادة النسل الناتج عن مها واحدة بمعدل عشر مرات أو أكثر في الولادة الواحدة.

وقد وجد العلماء بعد دراسات مستفيضة لسنوات طويلة فصيلة من الغزلان البرية قريبة من المها العربية، كل ما بينهما من خلاف أن قرونها أكثر تقوساً من قرون المها المستقيمة أو الأقل انحناء. وتوجد إحدى هذه الغزلان البرية في حديقة سان دييفو محاطة برعاية خاصة في مكان مريح مظلل، بعيداً عن ضوضاء الزوار وفضولهم حتى لا يتاثر مزاجها النفسي بداعياتهم، كما أفردوا لها رفيقاً ذكراً من أبناء فصيلتها بعد أن تم خصيه، كل فائته أن يبقى في صحبتها منعاً للسأم والوحدة والبقاء على بعدهما، مما يجعلها فريدة بين حيوانات التجارب إذ لا تحتاج إلى ما يحتاج إليه غيرها من مهدئات أو منومات أثناء عمليات الفحص التي يتم إجراؤها عليها. وبذلك يكون هذا الغزال أول غزال بري ينجب منها عربية بأعداد أكثر من الأعداد القليلة المألفة.

ويجب جدة الحراسيس حالياً - بعد عشر سنوات من توطينها - ٨٢ رأساً من المها العربية، منها ٤٢ ذكراً و٤٠ أنثى. بالإضافة إلى ١٢ مولوداً في شباط / فبراير ١٩٩٠ لم يتحدد نوعها بعد، وقد حدث تطور اجتماعي لهذه القطعان حين هطلت الأمطار عام ١٩٨٦ على معظم جنوب جدة الحراسيس مما أسفر عن نمو نباتي، فغادرت المها - البالغ عددها وقتئذ ٣٢ رأساً - موقعها الذي كانت قد أطلقت فيه بالقرب من معسكر المشروع، وانتقلت إلى موقع الأمطار والنباتات تاركة وراءها العلف والماء الذي كان يقدم لها عدة سنوات. وبمجرد وصول المها إلى المرعى الجديد

بدأت تركيبته الاجتماعية تتغير، فبدأت أولًا بتأسيس إقليمها الخاص والدفاع عنه وهو ما لم يكن يحدث من قبل، ثم حدثت انقسامات بتحريض بعض الفحول الشابة - التي كانت وحيدة - واستطاعت أن تعزل إناثاً عن قطعاتها لتؤسس قطعاً لها.

وبذلك أصبحت هناك عدة قطعات يتزعم كلًّا منها حفل بمفرده لا يتحمل وجود آخرين في قطاعه سوى الإناث والصغار غير البالغين، وبيدو أن هذا السلوك الاجتماعي أقرب إلى سلوك المها الأصلية المحلية.

إن الاهتمام بالحفظ على المها العربية في عمان له دلالتان: فهو جزء من برنامج السلطنة في الحفاظ على البيئة، كما أنه جزء من برنامجها في الحفاظ على التراث العماني، باعتبار أن المها معلمٌ من معالم عمان التي تُبقي على شخصيتها فلا تذوب في خضمِ وسائل الحضارة الحديثة التي تأخذ بها وُقبل عليها.

الحصان في عمان

ما يوصف به العمانيون أنهم أمة على صهوات الخيل، تربى أطفالهم عليها وترعرعوا. ويعود ارتباط العماني بالخيل إلى آلاف السنين، بحيث أصبح الحصان يُعامل معاملة الفرد بين أعضاء الأسرة ممتلكاً بالاحترام.

وقد برهن العماني على قدرته في التعامل مع هذا المخلوق فاستطاع أن يروضه ويُخضعه، كما برهنت مدن وقرى عمانية كثيرة على تفوقها في تربية أجود سلالات هذا الحيوان من حيث جمالها وقوتها وسرعتها ورشاقتها. واشتهرت بعض ولايات المناطق الداخلية والشرقية والظاهرة والباطنة بإنتاج أعرق هذه السلالات.

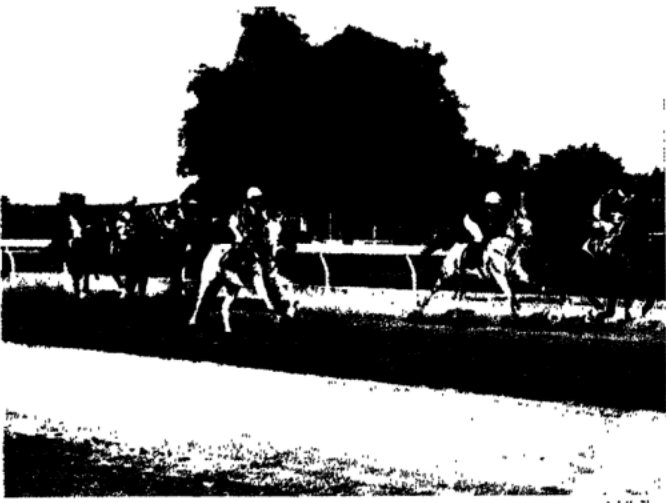
وإلى عهد قريب كانت ضواحي العاصمة كالسيب والوطية والعامرات مجمعات كبيرة للجواد العماني الأصيل. كما كانت إلى عهد قريب وديان نزوئ ودمال ولايات منطقة الشرقية ومنطقة الظاهرة ميادين يتبارى فيها الفرسان.

وكما انعكست معايشة الفارس العربي للخيل في شعره وفي نثره فيما بعد، كذلك انعكست معايشة الفارس العماني في تراث هذا الشعب شعراً ونثراً ورسيناً على صخور جبال عمان وعلى أسقف المنازل وحتى في الملائقي الزينة. والقاريء لأشعار النبهاني والستالي وغيرهما من الشعراء العمانيين والمحدثين يستمع إلى صميم الخيول ووقع حوافرها في كثير من قصائدهم.

ومع فجر النهضة العمانية الحديثة (١٩٧٠) طبق جلاة السلطان قابوس فلسنته في الحفاظ على البيئة العمانية فانتهى أفضل الخيول وأعرقها وأقواها من سلالات عمانية عربية أصيلة تخر بها اليوم الأسطبلات السلطانية.

كما أصدر توجيهاته بأن تقتني شرطة عمان السلطانية مجموعة

ملامح عُمانية



سباق الخيل

من الخيول، واختار إحدى ضواحي العاصمة المعروفة كمجمع للخيول في الماضي لكي تكون اسطبلًا لخيل الشرطة. وهكذا، بدا منظر الشرطي العماني وهو يمتطي صهوة جواده منظراً مالوفاً للمارة في منطقة الوطية يعيد للأذهان ملحمة التاريخ العماني.

وقد امتد اهتمام جلالته بالخيل بأن تكون لها أكثر من مناسبة وطنية هامة تكرّر فيها. ففي مطلع كل عام يشرف جلالته حفلًا كبيراً لسباق الخيل تُوزع فيه الجوائز على الفرسان والفائزين. كما أمر جلالته بإنشاء فرقة موسيقية للخيالة حيث يعزف الموسيقيون على صهوات خيولهم وهي تتمايل وتهتز طرباً على الإيقاع الموسيقي وأنغامه.

واحتفالاً بعيد الوطني الخامس عشر في شهر تشرين الثاني / نوفمبر من عام ١٩٨٥، أقيم في ميدان الفتح بالوطية يوم الفروسية

من حيوانات البر والبحر في عمان

السلطاني الأول ليكون رمزاً للفارس العماني الذي أثبت مهارته في المنافسات الدولية مثل سباق الخيول بالبحرين وعرض قفز الخيول في دبي وفي منافسات الهولو في دبي والمملكة المتحدة، ولقد ساهم في إنجاح هذا اليوم الكبير بالخيل والفرسان خيالة شرطة عمان السلطانية وخيالة لواء الحرس السلطاني وخيالة اسطبلات كل من سمو السيد شبيب بن تيمور وداشدن بن علي الريامي.

وهناك عمانيون متخصصون في تدريب الخيول. وي تعرض المدرّب في تلك الفترة لكثير من المخاطر، لأن الجواد في ذلك الوقت يكون لا يزال متهوراً مما يعرض مدربه للعض والرفس إلى أن يحكم السيطرة عليه.

وعادة ما يأخذ المدرّب الجواد في بداية الأمر إلى الصحراء بعيداً عن المناطق السكنية، ويقوم أولاً بتعليميه الرقاد على الأرض



ملامح عُمانية

عدة مرات لمدة يوم واحد أو يومين إلى أن يُتقن ذلك ويُصبح رهن الإشارة. وتنتمي طريقة تعليم الجواد الرقاد بان يمسك المدرب بزمام اللجام بيده اليمنى والصادمة أو المتخاس بيده اليسرى، ثم يجذب الحصان إلى الأرض ويضربه ضرباً خفيفاً على ركبتيه الأماميتين ليربض على الأرض، بعدها يُرقده على أحد جانبيه ويقطّي عينيه ورأسه بمصارحة أو غُزة الفارس لبعض ساعات، بعدها يقوم بملاعبته وجَعله يركض.

وبعد أن يطمئن المدرب إلى جواهه يأخذه ليمشي في الطرقات الخصبة وعلى القنطرات، ويعملمه خوض الأفلالج وعبور الأماكن الوعرة. وما أن يصبح مؤهلاً للسباق حتى يُسلمه إلى صاحبه ويقوم بإبلاغ فرقة الخيالة بالولاية. ويقام حفل بهذه المناسبة تؤدي فيه رقصات مثل رقصة الزرحة كما يتم إجراء سباق للخيل يشارك المدرب فيه بالحصان الذي قام بتدريبه. بعد ذلك يُرقدُه على مشهد من الناس ليرهن على نجاح تدريبه ومدى استيعاب الحصان لهذا التدريب. فكانما هذا الفعل حفل تخرج لهذا الحصان وامتحان بالنسبة للمدرب. بعد ذلك يسلم المدرب الحصان إلى صاحبه في نهاية العرض. وعادة ما يستغرق ذلك التدريب فترة تتراوح بين عشرين يوماً وشهراً.

والشيخ سعيد بن أحمد الكندي - أحد خبراء الخيول العُمانيين - يصنف الخيال إلى أنواع: فهناك خيل السباق وخيل الزينة وخيل قفز الحواجز.... وهذه التصنيفات تظهر في أجزاء جسم الخيل كالقوائم الأمامية والخلفية والرقبة والفرة. ويحدد الشيخ سعيد الكندي أجود هذه الأنواع فيقول إن ميزة الجواد ترتفع كلما كانت رقبته دقيقة وأنثانه قصيرة وقائمة الأماميتان أميل إلى الدقة منها إلى العرض. ويضيف إلى التواهي الجمالية وجود الفرّة في مقدمة الرأس والأنسيابية في الجسم. وقد بلغ اهتمام العُمانيين بالخيال أن كتب التاريخ تذكر أن الإمام سيف بن

من حيوانات البر والبحر في عمان

سلطان المتوفى عام ثلث وعشرين ومائة بعد الالف هجرية دخل الهند بستة وتسعين ألفاً من الفرسان.

وسيئنا الشعيبة مليئة بذلك الخيال ودورها في معارك العرب وحربوهم ابتداءً من فرس عترة بن شداد العبيسي. فالجواود العربي يُعتبر مقياساً للجمال والقوة معاً. وفي الماضي كانت الجياد العربية تعيش ظروفاً مناخية ومعيشية صعبة، ومع هذا كان الجواود العربي يشد أنظار الخبراء بتنوعه. ويرجع ذلك إلى صفاته التي لا تزال تلازمه منذ قرون، وفي مقدمتها بنيته الجسدية القوية وقدرتها على التأقلم التي لا يعرفها نوع آخر من أنواع الخيول.

وقد انتقل الاهتمام بالجواود العربي الأصيل من الجزيرة العربية إلى الغرب عن طريق قنوات ثلاثة: أولاهما الأندلس التي حكمها العرب زهاء ثماني قرون، وثانياً عن طريق تركيا التي حكمت معظم البلاد العربية من القرن السادس عشر حتى أوائل القرن العشرين وتوغلت في أوروبا، أما نقطة الاتصال الثالثة فكانت حملة نابليون الشهيرية على مصر في أواخر القرن الثامن عشر وأوائل التاسع عشر الميلادي.

وقد بلغ حرص الغربيين على اقتناء الجواود العربي وعلهم بأصوله إلى درجة حملتهم على إنشاء هيئة عالمية خاصة للعناية به والحفظ عليه أطلقوا عليها اسم «الهيئة العالمية للجواود العربي» مقرها لندن، وقد انضمت إلى هذه الهيئة ثمان دول عربية فقط.

ويتركز الاهتمام في ميدان الفروسية هذه الأيام على اقتناء خيل السباق، وهي غالباً ما تكون عناصر مهجنة من خيول عربية وافراس أجنبية. غير أن هذه الخيول تُعد سباقات المسافات القصيرة التي لا تتعذر الميلين، أما إذا تجاوزت مسافة السباق الميلين فإن أداؤها يقل بشكل ملحوظ، ويستطيع أي حصان عربي

ملامح عُمانية

أصيل مترب أن يفوز عليها إذا تراوحت مسافة السباق بين ثلاثة أميال وخمسة لأنه أطول نفساً بسبب فتحتي أنه الواسعتين وقصبته الهوائية المتسبعة. لهذا فإن السباقات التي تصل إلى مائة ميل والتي تنظمها الولايات المتحدة الأمريكية وبريطانيا لا تستطيع الاشتراك فيها إلا الخيول العربية الأصيلة.

وتنتقل الخيول العربية عبر حدود الدول بجوازات سفر معتمدة، مُسجّل فيها بدقة أوصافها وعلاماتها المميزة وتاريخ الميلاد واسم المالك ودولة الإقامة، وتوضع عليها صورة الجواد أو الفرس. كما ترافق الخيول عند سفرها شهادات صحية رسمية يسجل فيها أطباء متخصصون التاريخ الصحي للحصان، ويتم إبرانها مع جوازات السفر عند مراکز الحدود.

الجمل العربي

ذكر الجاحظ قدرة الجمل العظيمة على حمل الأثقال، إذ قال كسرى لاعرابي: كيف تزعم أن الجمل أحمل للثقل من الفيل، والفيل يحمل كذا وكذا رطلاً؟ قال الأعرابي: ليبرك الفيل وليربك الجمل، وليرحمل على الفيل حمل الجمل فإن نهض به فهو أحمل للأثقال.

كما ذكر الجاحظ أن الإبل تعرف ما يضرها وما ينفعها. فالإبل تدخل الروضنة وفيها نباتات غذاء ومنها ما هو سسم.. ومنه ما يقتذيه غير جنسه فهو لا يقترب وإن كان ليس بقاتل ولا معطب. فمن تلك الأجناس ما يعرفه بروؤية العين دون شم ومنها ما لا يعرفه حتى يشممه... ويختلف أصحاب الإبل أشد الخوف من الخناصل التي توجد في الحشيش والعشب، فإذا وصلت إلى جوفه وهي حية جالت فيه ولا تتركه حتى تقتله.

المعروف علمياً الآن أنه يمكن للجمال أن تتعرف على النباتات السامة في أماكن رعيها ولا تأكلها على الرغم من عدم توفر المرعى الأكثر استساغة. أما إذا تغذت الجمال في أماكن رعي جديدة فربما ترعن نباتاً ساماً غير معروف لديها.

وفي مراحل النمو الجنيني يوجد سنامان للجمل العربي، لكنهما يتصلان معاً ليكونا سناماً واحداً. أما الجمل البخاري (نسبة إلى مدينة بخارى) فله سنامان. كما أن السنام في الجمل العربي أكثر تماساكاً عما هو في الجمل البخاري ولا يتزهل مع تقدم العمر أو تحت الظروف القاسية إنما ينكمش.

وأسرع أنواع الإبل تأتي من عمان ومنها «الإبل العمانية» وتشتهر بسرعةها ورشاقتها وهي إبل ذات عنق صغير طويل وأرجل طويلة. ويعود المها نمواً آخر من السلالات العمانية.

ملامح عُمانية



سباق الجمال

وقد دلت الحفريات في عام ١٩٦٠ بأن مجتمع صيادي السمك في جزيرة أم النار في أبوظبي كانوا على دراية بالجمال واستخدموها في عدة أغراض. كما دلت العظام الباقيّة والرسوم الصخرية أنه في سنة ٢٧٠٠ قبل الميلاد كانت تتم تربية الجمال في تلك المنطقة. وفي حوالي عام ١٢٠٠ قبل الميلاد قامت الملكة بلقيس ملكة سبا برحلتها إلى الملك سليمان على ظهر الإبل.

وقد ازدهرت دروب وقوافل الجمال وتدفقت البضائع من حرير

وعطور بين الجزيرة العربية وباقي بلاد العالم حتى إن الرومان أطلقوا على الجزيرة العربية في القرن الثاني قبل الميلاد اسم «الجزيرة العربية السعيدة». واشتهر النبطيون في مجال قوافل الجمال، إذ أشرفوا على مسيرة القوافل وحمايتها من المتصوّص وتوفير المياه لها في الدروب نظير أجر متفق عليه كان يصل إلى ٢٥٪ من حمولة القافلة.

وقد كان أول نوع مريض من سروج الجمال يتكون من قطعتين مقوستين من الخيش متصلتين مع بعضهما وتوضعن أمام السنام وخلفه وترتبطان على ظهر الإبل وبطنها، ويُعرف باسم سروج شمال الجزيرة العربية. وقد وُجدت نقوش على عملات رومانية قديمة يرجع عهدها إلى أربعين سنة قبل الميلاد يظهر فيها هذا السُّرُج.

أما سروج جنوب الجزيرة العربية فيتكون من مخدة محشوة من القش خلف السنام ومربوطة إلى قطعتين من الخشب على شكل حرف لـ متجهة إلى أعلى، وهو يستخدم في سلطنة عمان والخليج وبعض المناطق الأخرى في شرق جنوب الجزيرة العربية. وأنثاء الركوب يجلس الراكب في شكل قرفصاء أو ركوع.

وأنثاء الحروب كانت ترکب عادة ابنة شيخ القبيلة على «المركب» - يوضع على السُّرُج عند ركوب النساء والأطفال - وذلك لحدث رجال القبيلة على خوض غمار المعركة والفوز بالنصر على الأعداء.

وقد استخدم الجمل لعدة أغراض غير الركوب، ويرجع أول مصدر موثوق به عن استخدام الجمل في هذه الأغراض إلى عام ٩٠٠ قبل الميلاد حين استُخدم في الحرب بين الأشوريين والعرب. كما استخدم الاسكندر المقدوني الجمل في عام ٣٣١ قبل الميلاد خلال رحلته إلى واحة سيوه على الحدود المصرية - الليبية.

ملامح عمانية

وكان الجمل يستعمل لأغراض دفاعية وهجومية إذ إنه يمكن تنظيم الجمال في اثنى عشرة حلقة متداخلة بحيث يحتفي الأطفال والنساء والشيوخ في الوسط، ويحتفي المحاربون خلف الجمال لإطلاق السهام ورمي النبال على الأعداء... إلا أن قلة مقدمة الجمل على المراوغة وقلة سرعته وصعوبة الطعن ورمي السهام من على ظهور الجمال لم يشجع استخدام الجمال في الأغراض الحربية حيث تتفوق عليها الخيل.

وقد استخدم الرومان الجمل في شمال إفريقيا في عدة أغراض أخرى مثل حمل الأثقال والزراعة وجر المركبات الخشبية.

وكانت الطرق التي تسلكها قواقل الجمال تسمى عادة دروبا... ولم يبدأ الاهتمام باستخدام الجمال في حمل الأثقال عبر الصحراء في قواقل إلا مع وصول العرب إلى باقي بلاد العالم، وتوجد عدة دروب تاريخية عبر الصحراء منها درب ليبيا/ تشارد، وكان يستعمل إلى وقت قريب. أما أكثر درب صحراوي للجمال شهرة فهو درب الأربعين الممتد من الفاسشر في غرب السودان في رحلة إلى مصر تستغرق أربعين يوماً عبر الصحراء وعلى ضفاف النيل حتى أسيوط بأواسط صعيد مصر، وقد استعمل الجمل في إفريقيا لنقل العديد من البضائع من الجنوب إلى الشمال كالعلاج، وبديش النعام والصمغ العربي وجلود الحيوان وأصوافه.

ومع ازدهار تجارة الذهب في القرن الرابع عشر والخامس عشر الميلادي اشتهر درب نيعبر موريتانيا ومراكش إلى نهر النiger حيث كانت توجد بعض الدول الإفريقية الغنية وقتنذ مثل غانا ومالي، فكان كل جمل يحمل ما يوازي ١٤٠ كيلوغراماً من الذهب في أكياس جلدية. ومع ازدهار تجارة الذهب في إفريقيا انتعشت دول إفريقية عديدة. ففي غانا كثر الذهب حتى إن ملك البلاد كان يسمى (ملك الذهب)، وكانت كلابه الخاصة تلبس أطواقاً من ذهب. وعندما أراد ملك مالي في إفريقيا الحج إلى بيت الله الحرام

بمكة المكرمة، حمل معه على ظهر الجمال في قافلة كبيرة ما يوازي عشرة أطنان من الذهب الصافي. ومع كثرة الذهب في أواسط إفريقيا فقد كان ملح الطعام منعدماً أو شبه منعدم حتى أن الملح ازداد عليه الطلب في عام ١١٤٠ م واستخدمت قوافل الجمال لنقله من شمال إفريقيا إلى أواسط وجنوب إفريقيا. وبلغت ندرة الملح في تلك البلاد إلى درجة أن الذهب كان يستبدل بما يوازي وزنه من الملح. وكانت هذه القوافل تتكون ما بين عدة مئات إلى عدة آلاف من الجمال، ويتم توفير الحماية لها أثناء مرورها براضي القبائل المختلفة نظير أجر متفق عليه. كما كانت الجمال تُستبدل في هذه الرحلات الطويلة عدة مرات لعدم إنهاك الجمل وتغير طبيعة النباتات التي تتغذى عليها الجمال أثناء سيرها. كما كان هذا التغيير يتم لراحة الجمال والمسافرين في الواحات العديدة على الطريق.

* * * *

وكانت قوافل الحجيج تُعد من القوافل المشهورة في القرون الماضية ويدعى درب «الحيرة - مكة المكرمة» أقدم دروب الحجيج قبل الإسلام. وكانت الحيرة على بعد ثلاثة أيام من موضع الكوفة حالياً وعمّرت خمسماة وثلاثين سنة، ولكن مع إشراق رسالة الإسلام نشأت الكوفة في عهد الخليفة الثاني عمر بن الخطاب رضي الله عنه، وحلّ محل الحيرة، وازدهر درب الكوفة - مكة المكرمة» الذي يصل طوله إلى حوالي ١٣٠٠ كيلومتر يعبر خلالها أرضًا بها تضاريس مختلفة من كثبان رملية إلى مرتفعات صخرية كما يمر بالسهول ويصعد الجبال، ولا يقدر أي حيوان آخر غير الجمل على عبور هذا الطريق.

وقد بلغ من أهمية هذا الدرب أن الخليفة العباسى كان يتولى بنفسه قيادة موكب الحجيج، فقد عبره المنصور ٦ مرات والمهدي مرتين والرشيد تسع مرات. واهتم الخليفاء بإصلاحه وبناء المآذن عليه وإيقاد النار عليه ليلاً لإرشاد الحجيج أثناء المسير

ملامح عمانية

فيه، وحفرت فيه الآبار وبرك المياه كما شيدت المباني لراحة الحجاج.

ولم يكن الأمر قاصراً على الخلفاء وحدهم، بل شمل أيضاً كرمات البيت العباسي، فقد اشتهرت السيدة زبيدة زوجة الرشيد بإنشاء منجزات عديدة وإصلاحات على الدرب على نحو ما وصف ذلك الرحالة ابن جبير.

وكان درب الحاج المصري يبدأ من الفسطاط ثم يعبر الصحراء إلى السنوس ثم شبة جزيرة سيناء حتى يصل إلى أيلة على رأس خليج العقبة ومنها إلى شبه الجزيرة العربية حتى يصل إلى المدينة المنورة أو مكة المشرفة. وكان يعبر على هذا الدرب الحجاج المصري وجحاج غرب وأواسط أفريقياً وحجاج الأندلس الذين كانوا يعبرون البحر إلى الاسكندرية من الشواطئ المغربية أو يأتون براً في طريق موازٍ للساحل. كما كان يشمل حجاج شمال أفريقيا.

ولكن مع انتشار الاحتلال الصليبي في بلاد الشام تغير مسار هذا الدرب وحل بدلاً عنه درب «القاهرة - قوص - عيذاب (القصير حالياً) - جدة». فمن القاهرة إلى قوص في الصعيد كان يركب الحجاج النيل بحراً، ومن قوص يتجهون براً بالجمال عبر الصحراء الشرقية إلى عيذاب وهي ميناء صغيرية على البحر الأحمر، ومن هناك يتجهون بالبحر إلى جدة ومنها بالجمال إلى مكة المكرمة والمدينة المنورة. وقد استعمل هذا الدرب حوالي قرنين من الزمان، ولكن بعد انتهاء الحروب الصليبية ورجوع الأمن إلى البلاد غاد الدرب إلى مسنته الأولى، وقد افتتح الدرب القديم ركب شجرة الدر في عام ١٢٤٥هـ أو ١٢٤٧م.

أما درب الحاج الشامي فقد مر بمراحل مختلفة خلال العصور الإسلامية وكان يصل بين مكة المشرفة وبلاد الشام.

وعلى هذه الدروب كان يسير «المحمل» وهو الجمل (أو الجمال)

الذى يحمل الهدايا إلى الكعبة المشرفة، ويرجع أصل المحمل إلى بداية الإسلام، فقد سيرَ الرسول ﷺ محملاً بالهدايا إلى الكعبة المشرفة. وكان المحمل العراقي من أجمل المحامل في العصر العباسي الأول، فكان يزين بالحرير ويرصع بالذهب واللؤلؤ حتى بلغ تكاليفه في أحد المواسم ٢٥٠ دينار من الذهب. وكان الخليفة العباسي في بعض السنوات يصطحب المحمل.

أما المحمل المصري فقد بدأ بحج شجرة الدر، وقد زاد وزن ما كان يحمله حتى كان يستخدم عشرين جملأ لنقله. وفي عهد الملاليق أطلق اسم المحمل على الجمال التي تحمل كسوة الكعبة المظمة. وكان يُتقلل بالمحمل قبل خروجه من القاهرة إلى مكة المكرمة وذلك بقيامه بدورتين في مدينة القاهرة، المرة الأولى في شهر رب والثانية في شوال، وقد اتبع هذا التقليد منذ سنة ١٢٧٦هـ/١٤٧٥م.

وقد ذكر العديد من المؤرخين والرحالة المحمل الشامي مثل ابن بطوطة الذي رافقه عام ٧٢٧هـ. كما كان العثمانيون يرسلون محملاً يسمى المحمل الرومي إلى جانب المحمل الشامي استمر حتى نشوء الحرب العالمية الأولى.

وقد اشتهر الحداء أثناء قوافل الحجيج، وهو لون من الرجال ويكون من الشعر الخفيف عرفه العرب منذ القدم. وكان يتغنى به الجمالون والحجاج للتغلب على تعب السفر ومشقة المسير. ومن أمثلة ذلك الحداء التالي لجمل يحمل الخليفة الأموي عبد الملك بن

مروان:

يا أيها الجمل الذي أراكا
عليك سهل الأرض في مشاكا
ويحك هل تعلم من علاكا
ان ابن مروان علا ذراكا
خليفة الله الذي امتطاكا...
إلى آخره...

ملامح عمانية

تمشي المجموعات شبه البرية من الجمال في صف طويل كل واحد خلف الآخر وتقود المسيرة أكبر الإناث عمرًا بينما يأتي أكبر الذكور في المؤخرة.

من المعروف عن إناث الجمال أنها ترجع إلى نفس المكان الذي وضعت فيه ولديها، ولذلك تعود شراء أنثى حامل، فإذاً أن يستقر بها صاحبها حيث اشتراها أو يرحل بها فوراً، إن كان أتياً من مكان آخر حيث تلد في موطنها الجديد، وبالتالي تتبعه عليه. وهناك عدة أمثلة عربية على أن المولود وهو في بطنه أمه قد يستدل ويرجع إلى نفس المكان الذي شربت منه الأم الماء وأكلت الكلأ.

كذلك فإن ذكر الجمال تعطي ولاًة خاصاً للإناث. ولعل هذا النمط السلوكى الخاص لم يخطر على بال القوم الذين استوردوا الجمال من مواطنها الأصلية مما أدى إلى موت عدد كبير منها في فترة وجيزة كما حدث عند استيراد الجمال إلى أمريكا.

ويعتبر سباق الهجن رياضة عربية تقليدية أصيلة، وتشترك عشرات الجمال في هذا السباق. وبالرغم من أن الجمال ليست أسرع الثدييات إلا أن لها مقدرة كبيرة على تحمل الظروف المناخية القاسية في المناطق الجافة والسير مسافات طويلة.

ويعرف عن الجمال بأنها إن دخلت في سباق مع الخيول في مضمار طويل، فإنها في نهاية المطاف تقفز على الخيول وإن تفوقت الخيول عليها في البداية. وتستطيع الجمال أن تundo بسرعة ٢٠ - ٢٦ كيلومتراً في الساعة، ولكن أقصى سرعة سجلت كانت ٣٥ كيلومتراً في الساعة وبلدة ساعة أو ساعتين فقط.

وقد تعود أبناء البدوية على تنظيم سباقات للهجن في المناسبات مثل الزواج وحفلات الختان والأعياد. وتخصص أهل البدوية في تدريبيها على السباق وتدريب الراكب على كيفية التحكم في سرعتها وطريقة الركض. ويستمر تدريب الهجن عدة شهور قبل السباق

من حيوانات البر والبحر في عمان

إذ مُرِنْ على المشي يومياً مسافات بعيدة، وتقلل كمية الطعام لتخفيف وزنها لإكسابها رشاقة وسرعة فائقة.

ولا يسمح للهجن بالاشتراك في السباق إلا إذا كانت في مرحلة «الجذع» من العمر أي حوالي خمس سنوات. كما يُفضل في العادة أن يكون الراكب من صغار العمر إذ إن تخفيف وزن الراكب يساعد في زيادة سرعة الهجن.

وتعمل معظم دول الخليج العربية على تشجيع هذه الرياضة كجانب من جوانب إحياء التراث والإبقاء على جذور الشخصية الخليجية.

سباق الجمال في السبب

كانت شمس تشرين الثاني / نوفمبر لا تزال تنفس عنها أردية الليل، والفجر والصبح لا يزالان يتنازعان، ونسمة خريفية رطبة تهب على بحر الرمال الممتدة أمامنا فتنعش التفوس المتأهبة لملته قديمة متعددة، وتتفتح سمامها لإثارة مقبلة بل موشكة. وتقاچتنا من حين لآخر شجيرات شوكية كانها عشرات البدائيات لواحات مبعثرة متتائرة، فإذا بالرمال الصفراء يشوبها اخضرار باهت، فنحن هنا على حافة الموت والحياة، ولكن كانت الغلبة للون الأصف، إلا أنها غلبة موهومة مزعومة، لأن الإنسان لن يليث - وعلى بعد أمتار قليلة - أن يبعث الحياة في أعنف صورها، ولو ساعة واحدة كل عام، في هذا الموات الجاثم الذي يوهمك بما يغريك أن تستسلم له لولا دلت من السيارات التي تتهادى أمامك كانوا هي دودة أسطورية متقرضة دبت فيها الحياة فجأة، فمضت تتلوى تبحث جوعى عما تنوى أن تلتهمه بشراهة، تخلفها غاللة من غبار أثاره احتكاك إطارات السيارات بالطبقية الرملية الرقيقة على حافتي الطريق المعبد. وازدادت حركة السيارات بطأ حتى لكيانا توشك أن تقف. ويدا على الجانبين أفراد من شرطة عمان السلطانية في ذيهم الرسمي وهم يلوحون للسيارات كانوا يحاولون معاونتها على شق طريقها، بينما بدأ لافتة ضخمة لكل القابعين في بطون سياراتهم: وزارة الداخلية، ميدان سباق الجمال. إذن فها هي ذي رحلتنا على وشك الانتهاء، وما بليث سيارتانا أن مررت داخل بوابة تفضي إلى أرض منبسطة واسعة بدأ فيها الجمال متتائرة عن يمين وعن شمال بلونها الصحراء العريقة ورقباتها المشربة في كبراء، وعيونها الوادعة المستفهمة، وقد ارتدت فوق سنامها السرج ... وتساءلت بدوري أيها يا ترى تشترك لأول مرة في السباق؟ وأيها سبق لها الاشتراك وأيها تفوز اليوم؟ وهل يا ترى تعني ذاكرتها ما اشتراكك فيه منذ عام أو يختلط عليها

التدريب وسباق الأعياد والأفراح والختان... بهذا الحفل السنوي الفريد؟

وكانت السيارة قد وقفت الآن في مربضها وغادرناها متوجهين إلى هذه الغابة المؤقتة من الخلق، وقد اصطفوا على جانبي ممر شبه معبد لا يزيد طوله عن كيلومتر ونصف الكيلو، بحيث ترى العين أوله وأخره وعرضه بضعة أمتار، وقد امتد على جانبيه جبلان مشدودان ليحددا معالله، وخلف هذين الجبلين وقف خليط من الوطنين والأجانب، هؤلاء جاءوا ليحيوا طقسا من طقوس عمانيتهم البدوية الخليجية الأصيلة، لا شك أنهم شاهدوه عشرات المرات وتربس فيهم منذ طفولتهم، فأصبح جزءا من وجودهم ورباطا من روابطهم العاطفية والتقلدية والاجتماعية بهذه الأرض التي يعيشون فوقها برغم انحسار العصر الذهبي للجمل. فلعل السباق هو آخر ما تبقى للجمل - شأنه في ذلك شأن الحصان - يطل علينا به حيا من متحف التاريخ. أما أولئك الأجانب فقد أقبلوا ملهوفين ليروا - غالبا لأول مرة - رمز الصحراء التي طالما تاقوا إلى رؤيتها ورؤيتها صفرتها الرملية وملك حيوانها المتربيع على عرশها منذ زمن لا يعرف أواله، فقد مشحت عيونهم من الخبرة اللانهائية التي تكسو بلادهم ويرموا بتصنيعها، واقبلوا يغمرون ويمرغون أجسادهم في شمس نوافير في صحراء عمان ويدفنون وجدانهم بروية جمالها في سباق السبب. وهكذا اختلف الدوافع واتفاق الأهداف.

وكانت عزلة الرجال عن النساء هي التي تميز جمهور العمانيين عن جمهور الأجانب الذين اختلط رجالهم بنسائهم وتقربت إزيائهم لوننا وشكلأ مما ضاعف من تعدد التفرقة بين الجنسين. أما العمانيون فقد تميز كل جنس عن الآخر تميناً وأضحا لا تخطئ العين، هؤلاء بدشداشاتهم الفضفاضة وكيمهم (جمع كمة: أي طاقية) المزركشة الضيقة لا تكاد تغطي من الرأس إلا

ملامح عمانية

أعلاه يبدو من تحتها شعر السوالف وما خلف الرأس، يضعها الشباب على رأسهم بزاوية مائلة ميلًا خفيفاً فتزيدهم أناقة ورشاقة وخلوة وشباباً، بينما يضع الشيوخ المُصر (العمائم) فوق رؤوسهم والخناجر الفضية في خواصرهم. أما نسائهم فقد بدت عجائزهن وقد غطتهن ثياب سوداء لا تكشف إلا الوجه، أما الثياب الزاهية الألوان من حمراء وصفراء فلا بد أنها عباءات شبابتهن.

وكانت الشمس الآن قد نقضت خدر الليل تماماً، وبدأت تداعب بحرارتها جماهير المتأهبين للفرجة على متنه لن تطول، وقد اختيرت للسباق ساعة مبكرة من النهار لأنهم يدركون - بلا شك - أن شمس تشرين الثاني / نوفمبر في عمان وإن كانت هينة في الصباح الباكر - وربما في الفلل بقية النهار - إلا أنها ليست كذلك بقية النهار لا سيما في هذا الخلاء المفتوح، كما أنه تحسباً لذلك شخص من مكان مظلل لكيار الضيوف أعدوا فيه مقاعد ومقصفاً لإطفاء ظماً محتمل.

وكانت أجهزة الإذاعة المحلية قد أعدت لإذاعة النتائج أولًا بأول، كما تأبى عدسات التلفزيون للالتقاط الواقع ونقلها إلى عشاق هذا السباق ومن لم يتمكنوا - لسبب ما - من الحضور.

وتحت وهج شمس دافئة تلعلت الوف الأعين - وقد أعد البعض كاميراته - نحو الجمال التي تأهبت للسباق، وقد وقف إلى جانبها راكبوها، أغلبهم في سن الصبا، فكلما خف وزن الراكب خف حمل الجمل فكان أسرع عدوا. قلت أحدهن نفسي: يبدو أن الجمل يكافح حتى لا تصبح حدائق الحيوان مأواه الوحيد لا يتعرف عليه الأطفال إلا فيها. فبعد أن أزاحته السيارة من على عرشه أصبح السباق معقله الأخير يحميه من النسيان. وعادت إلى ذاكري صورة صديقي العماني الشاب الذي كان أحد ضحايا الجمال كما كان الجمل ضحية سيارته، عندما تصادم الجمل مع



سباق الجمال رياضة عربية

منافسه الجديد وصديقي يقودها... تحطم السيارة وأصيب صديقي إصابات بالغة عولج بعدها ليصبح معوقا لا يتحرك إلا على مقعد ذي عجلات، أما الجمل فقد نفق. لقد سلبت شوارع المدينة الاسفلتية المكتظة بالسيارات من الجمل جذعه وسيقانه وحُدَاءه.

وقلت في نفسي: أفل إذن العصر الذهبي للجمل، حين كان يتغنى به الشاعر العربي فتختلط صورة حبيبته بصورة ناقته. كان لبن الناقة غذاء العربي، وشعر الجمل خيمته ورياده، حتى روته دفنه في ليالي الصحراء الباردة. سمعته التحمل والصبر والاكتفاء بالقليل، وهو وسيلة الأعرابي في قياس الزمن والمسافات، ومسقى

ملامح غُمانية

الإبل مكان اجتماع الحداثيين والرعاة والفتية والفتيات. مهر الزواج تحدده وحدات الإبل. وبسببها تشتعل الحروب (حرب البسوس) وبها يخوضونها (موقعة الجمل).

وفجأة أفاقني من شرودي وتأملاتي صوت المذيع يشرح قائلاً: يشترك في هذا السباق متسابقون من الاسطبل السلطاني، ومن ولايات صحار وصحم والخابورة والسوسيق والمصنعة وبركاء والسيب. وقد أقيمت التصفيية أولاً لكل منطقة على حدة واشترك فيها ثلاثة عشر متسابقاً عن المنطقة الواحدة، واشترك الفائز الأول من كل منطقة مع الفائز من الاسطبل السلطاني للتصفيية الأشواط، ويقام الآن الشوط الأخير لاختيار الخمسة الفائزين الأوائل في هذا السباق الكبير الذي يقام بمناسبة عيدنا الوطني العظيم.

وعلى أحد الجمال المتأهبة للسباق كان هناك صبي خجول في الثالثة عشرة من عمره، لا تزال الطفولة والشباب يتذاعرانه مما أكسب وجهه ملامح البراءة ولامعات الرجولة. لا بد وأنه يتذكر الآن مشواره اليومي إلى مدرسة «الوارث بن كعب» بالسوسيق حيث يقطع كيلومترتين ذهاباً من بيته إلى المدرسة ومثلها عودة على الطريق الرئيسي الساحلي بين مسقط وصحار. ولا شك أنه يحلم الآن بالقفون، وبوالديه وأخوه يهندونه، ومدرسيه وزملائه بالسنة السادسة الابتدائية يفخرون به لا لفونه فقط بل لأنه أصغر من امتطوا الناقة «بويضاً» أبنة السنوات الست، ولعله يحلم بأن يشهد فوزه الملائين في جميع أنحاء العالم على الشاشة الصغيرة. وهو حلم كان من المستحيل أن يراود أجداده.

ومع ذلك فقد كان الخوف يملأ قلبه، فلا تجري «بويضاً» في خط مستقيم، بل تحن إلى البيت فتعدو في اتجاهه كما حدث مع ناقات آخريات في سباقات مماثلة. بل إن بعض زملائه كان أسوأ حظاً حين تدافت الناق في بداية السباق فتصادمت بعضها ووقع

زميل له من فوق ناقته تحت أقدام الجمال المهرولة فلم يفقد فقط فرسته في السباق بل حملته سيارة الأسعاف ليعالج أكثر من شهرين في المستشفى، لكن تعود فتطمئن صداقته مع «البوبيضا»، خمسة أشهر كاملة اشتراك خلالها في تدريبها على الجري ثمانية كيلومترات يومياً. ويعود يطمئن أيضاً أن عمه «سالم» دربه على ركوب هجن السباق ثلاثة سنوات، وأن هذه ليست أول مرة يشترك فيها في سباق الهجن، ففي العام الماضي كان الرابع في سباق كبير أقيم بأبو ظبي، كما أنه الفائز بالمركز الأول على ولايته «السوسيق» في هذا السباق، لكنه يريد الآن أن يكون الفائز الأول على ولايات السلطنة كلها.. على عمان كلها.. كلها.. كلها.

وعلى الطرف الآخر حيث ينتهي السباق كان يقف صاحب «البوبيضا». كان لا بد أنه يفكر هو الآخر في الفوز لكن بطريقة أخرى. فلن يظهر على شاشات التلفزيون أمام ملايين الأعين، لكن إذا فازت «البوبيضا» فسيحصل على أربعين ألفاً وخمسين ريالاً عمانياً يعطي منها أربعين لنصبى، والباقي قليل لا يعوض الكثير الذي أنفقه على ناقته وعلى أختها «المصيحة» تدريباً وغذاءً خاصاً يجمع بين الحشائش والتمر والحبوب. لكن الأهم من ذلك كله أن ثمن «البوبيضا» سيقفز فيبيعها بآلاف من الريالات العمانية، بل من يدرى فقد سمع أن ناقة فازت في سباق مماثل فبيعت بمائة ألف ريال عماني. لهذا كان قلبه هو الآخر مليئاً بالخوف والأمل.

فجأة نادى المسؤول: «نوخ، نوخ» أي: ابركوا. فأسرع كل صبي بناقته إلى مكانها من الصف، بينما المسؤول يصبح بهجهة المحلية: «لا تستعجلون، لا تستعجلون»، والجمال تتدافع لتدرك واحدة بعد الأخرى وتتصبّح مجموعة من الارتفاعات المتتابعة كانها أهرامات صغيرة متكررة تقدمها رقبابها الطويلة المشربة تعلوها رؤوسها المستطيلة وهي تجتر وتلوك شيئاً ما فتقرّز ما هو أشبه بالزبد يتلّاكاً على الشفتين وما بينهما، بينما تجأر بأصوات

ملامح عمانية

لعلها لغة تحبها بعضاها البعض قبل بدء السباق.

وكان الان «علي بن حمد بن عويد السعدي» قد أحكم جلسته فوق سرج «البوبيضا»، وشد لجامها بيده اليسرى شداً خفيفاً، بينما أمسكت يده اليمنى عصا قصيرة ليحث بها ناقته.

نجمة صاح المسؤول: «روح»، وفي لمح البصر نهضت الناقة لتندفع في سباقها القصير السريع المجنون، حتى إنما كاد يبدأ حتى انتهى كأنما هو برق ومض، لكن عيني «سالم بن سعيد بن ناصر» لم تفقد لحظة ناقته «البوبيضا» ولا صبيه الطموح المدرب «علي بن حمد بن عويد السعدي» وهو يحث ناقته بعصا القصيرة فتققدم أخواتها تقدماً ملحوظاً لا شك فيه. وما لبث سالم أن رأى نفسه يقفز مصفقاً - دون أن يدرى - عندما أعلن المذيع أن الفائز الأول «البوبيضا» وراكبها «علي بن حمد بن عويد السعدي» من ولاية السويس.

وبينما كانت الآلاف الأكف تصفق، ومئات العدسات - بما فيها عدسات التلفزيون - تلتقط مئات الصور للناقة والصبي الذي على وجهه ابتسامة النصر، كان صاحب «البوبيضا» يحاول أن يحشر نفسه في الصفوف الأمامية التي سريعاً ما تشകت حول ناقته الفائزة لتشبع من رؤيتها عن قرب، كأنما ليعلن لهم أنه صاحب الناقة ومدربها وأن الفوز فوزه أولاً وأخيراً.

وعندما كان المشاهدون يتفرقون، والنائق وأصحابها يتفرقون، وللحظة الحية المتماسكة تتفرق وتتسرب وتنساب في داخلهم حيث تقبع في مكمن الذكريات مع أخوات لها آخريات، ل تستيقظ ثم تهجر من حين لآخر فيما بعد كأنها حلم عذب لذذ.. كانت الشمس اللاحبة الآن - وقد علت الأفق - تستحثهم على الفرار من لفح قيظها ووهج بريقها ولهيب رمالها، فيعود للمكان هموده وللصحراء صمتها وللنهر ظماء وللليل وحشته ورهبته، لتُبعث الحياة عند الاحتفال بالعيد، في العام الجديد.

عالم السلاحف المائية

لسلطنة عمان شخصية ذات معالم خاصة تميزها كما يتميز الشخص بملامح واضحة، من هذه الملامح - على سبيل المثال - الأفلاج والمها والسلاحف المائية التي انقرضت من معظم شواطئ العالم ولا يزال لها وجودها في الشواطئ العمانية. ومن أبدع الناظر التي لا ينساها الإنسان في عمان منظر هذه السلاحف وهي تتدافع في ليلة قمرية لتضع بيضها في رمال الشاطئ.

وقد أقامت المديرية العامة للأسماك بوزارة الزراعة والأسماك مركزاً في جزيرة «مصيرة» بالاشتراك مع صندوق الحيوانات البرية العالمي لدراسة أنواع السلاحف المائية التي تمتلك بها الشواطئ العمانية ولتعرفة أعدادها وقيمتها الاقتصادية كمصدر بروتيني سواء بيضها أو لحومها، وكيفية الحفاظ عليها من الانقراض.

ما هي السحلقة المائية؟

هي نواحف كبيرة الحجم، تقضي معظم حياتها في الماء، ولها قدرة كبيرة على السباحة، فتنقل من مكان إلى آخر بحثاً عن الغذاء. وغذاؤها النباتات البحرية مثل الأسفنج والرخويات والقشريات وبعض أنواع السمك. كما أن السلاحف المائية بدورها غذاء لأعدائها العديدين وفي مقدمتهم الإنسان.

ودرقتها العظيمة المتينة هي خط دفاعها الأول عن نفسها ضد هؤلاء الأعداء، فتدخل رأسها إلى درقتها كلما أحست بالخطر يهددها. وبالرغم من وزنها الثقيل فهي خفيفة سريعة حين تسبح في الماء، وتطفو على السطح من حين لآخر كي تتنفس الهواء، بينما هي على عكس ذلك على الشاطئ، بطيئة الحركة مما يسهل اصطدامها وإلحاق الأذى بها، لكنها مضطرة إلى زياره الشاطئ

ملامح عمانية



من حيوانات البر والبحر في عمان

مرة كل عامين أو ثلاثة أعوام كي تضع الإناث بيضها في الرمال.

كيف تبيض السلحفاة؟

وقد أصدرت وزارة الزراعة والاسماك كتيباً مركّزاً وممتعاً ومفيداً منذ عدة سنوات عن السلاحف المائية في سلطنة عمان، لا سيما في شواطئ جزيرة «مسقية» التي تعتبر أحد الواقع الملائمة التي تفضلها السلاحف المائية عند وضع بيضها. فيعد خروجها من الماء تتجه داخل الجزيرة وترتحف على الرمال إلى أن تجد مكاناً مناسباً تقوم فيه بحفر حفرة صغيرة وسط منطقة من الرمال لا يطرقها أحد. ويتم ذلك بأن تزيح السلحافة الرمال بيديها «أي زعنفيتها الاماميَّتين» ثم تستخدم رجليها «أي زعنفيتها الخلفيتين» ثم تبدأ في وضع بيضها داخل الحفرة بمعدل بيضتين أو ثلاث بيضات في كل حفرة إلى أن يتراوح مجموع البيض ما بين ٦٠ و ١٤٠ بيضة.

وببيضة السلحافة المائية دائريَّة الشكل، قشرتها كالورق لا تنكسر بالسهولة التي تنكسر بها بيضة الدجاج أو الحمام مثلاً.

هل تبكي السلحافة وهي تضع بيضها؟

ومما يلاحظ أن عيني السلحافة تبدوان وكأنهما تدمعن حتى إن البعض يعتقد أنها تبكي، خاصة وهي تضع بيضها، والواقع أن العين تخرج بعض الإفرازات للتخلص من أملاح مياه البحر ودرات الرمال العالقة بها.

وبعد وضع البيض تقوم السلحافة بتغطيته بالرمال حتى لا يراه أحد، ثم تترك المكان الذي وضعت فيه بيضها وتعود إلى البحر. وبذلك فهي لا تراقب ما يحدث للبيض، ولا ترقد فوقه ولا تقوم بحراسته، وبالتالي فليست لديها فرصة لرؤية صغارها عند

ملامح عمانية

خروجهم من البيض ونزعهم البحر، وهي رحلة يكون فيها الصغار معرضين للمخاطر. والحقيقة أن أم الصغار نفسها تتعرض للمخاطر في رحلتي الخروج من البحر والعودة إليه بعد وضع البيض سواء من الإنسان الذي يطاردها عندما يغرس محاربه في درقتها الواقية فتتفقد داخل جسمها في مقتل، ثم يسحبها خارج الماء ليأكل لحمها، أو عندما تضل طريق العودة إلى البحر فتستمر في الزحف وسط الرمال، لا تدرك أنها زحفت بعيداً عن الشاطئ، فتدفع حياتها لعملية وضع البيض وحفظ النوع، كما يحدث بطرق مختلفة مع كائنات أخرى.

أما البيض نفسه فهو معرض أيضاً للمخاطر، إما بسبب الإنسان الذي يعرف مكانه ويحصل عليه بسهولة لأكله، وإما بسبب أمواج البحر التي تجرف نسبة كبيرة منه بسبب قرينه من الماء.

حماية السلاحف المائية

وقد أصدر سعادة والي جزيرة «مصيرة» إعلاناً لسكان الجزيرة يدعوهم فيه إلى عدم قتل السلاحف المائية وهي محملة بالبيض في طريقها إلى الجزيرة حتى يعطيها الفرصة كي تضع بيضها الذي سيقسس لترجع منه صغار السلاحف المائية، وهكذا يمكن حماية الأجيال القادمة. وإذا رغب المواطنون في اصطياد السلاحف فيمكن أن يتم ذلك وهي تسباح في البحر بعيدة عن الشاطئ لأنها في الغالب لا تكون محملة بالبيض.

وبالنسبة للبيض يمكن أخذ القريب من ماء البحر لأنه سيضيع بواسطة الأمواج إن ترك دون الاستفادة منه. كما يمكن للمواطنين أخذ كميات معقولة من الموجود منه داخل الجزيرة وترك مجال لبقية البيض كي يفقس.

من حيوانات البر والبحر في عمان

ويُفَقَّس بيض السلاحف المائية بعد شهرين من وضعه، ويكون ذلك عادةً في المساء حين تهبط درجة حرارة الجو، وإن كان الفقس يتم في النهار أيضاً أحياناً، ومما يلاحظ أن مجموعات بيض السلاحف تفُقَّس في آن واحد. وبعد خروج الصغار من البيض تبتعد عن الرمال وتتجه بسرعة نحو البحر كأنما تعرف طريقها من قبل بعكس أمهاطها التي يُفترض أن لها خبرة بالطريق إلى البحر، ويبليغ طول السلاحفات الوليدة أربعة سنتيمترات وزنها ٤٠ غراماً.

وكما تتعرض الأمهات وبعضها للمخاطر، فإن السلاحف الوليدة تتعرض بدورها لأعداء عديدين، مثل الطيور التي تلاحقها وهي تطفو فوق سطح البحر كي تتنفس، فتخنق منها بأن تخوض في الماء حاسبة بذلك أنها قد سلمت من الخطر، فتلتهمها أسماك مختلفة، ثم تبدأ رحلة السفر إلى مسافات بعيدة في البحر بحثاً عن غذائها، فتتمو وتكبر لتعود بعد سنوات إلى الشاطئ مرة أخرى محملة بالبيض كي تضعه في مكان آمن.

والإنسان لا يصطاد السلاحف لأن كل لحمها فقط، بل للحصول على درقتها الواقعية كتحفة منزلية جميلة بالإضافة إلى أكل بيضها، مما أدى إلى انقراضها من شواطئ كثيرة من الدول، مثل الولايات المتحدة الأمريكية وجزر البحر الكاريبي.

أنواع السلاحف المائية

وقد أثبتت الأبحاث العلمية وجود خمسة أنواع من السلاحف المائية في المياه العمانية هي:

- الرماني، وسكان جزيرة مصيرة يأكلون بيضها أما لحمها فلا يعتبرونه صالحاً للأكل بسبب لونه الأحمر القاتم، ولهذه السلحفاة القدرة على السفر إلى كل المنطقة الشمالية من المحيط الهندي في طريقها لزيارة السلطنة.

ملامح عمانية

- السلحفاة الخضراء أو أخمسة، وهي كبيرة الحجم، لونها أخضر زيتوني، رأسها صغير، ولحمها طعمه كلحم البقر، وتوجد في جزيرة مصيرة وصور وصلالة ورأس الحد. ويصطادها سكان السواحل بالشباك والحراب مستخددين قواربهم الصغيرة.

- السلحفاة الشرفاف، توجد في أقصى جنوب جزيرة مصيرة «شط أبو رصاص» وتستخدم النساء درتها للزينة، وقد صدرت عدة قوانين دولية تمنع تجارة الحلي المصنوعة من أجزاء هذا النوع من السلاحف.

- سلحفاة ردلي الزيتونية، وهي صغيرة الحجم إذ يبلغ وزن الواحدة حوالي خمسين كيلوغراماً، ويصطادها أصحاب سفن صيد الأسماك بشباكهم.

- وأخيراً السلحفاة نملة، وهي من أسماء الأضداد، لأنها تعتبر من أضخم السلاحف الموجودة، إذ يبلغ وزن الواحدة حوالي ٢٠٠ كيلوغراماً، فإذا افترضنا أن وزن الخروف ثلاثين كيلوغراماً، فمعنى هذا أن وزن السلحفاة نملة يساوي وزن عشرة خراف، كما يبلغ طولها مترين، وبالرغم من هذا الحجم الضخم فإنها تمتاز بقدرتها الفائقة على السباحة مسافات طويلة عبر المحيطات. وهي تسبح في المياه العمانية عبر هذه الرحلات الطويلة، وإن كانت لا تُفرخ على السواحل العمانية.

تحركات السلاحف المائية

لمراقبة تحركات السلاحف المائية يضع الباحثون علامات معدنية في جسم أنتشى السلحفاة بعد أن تبيض، مكتوب عليها رقم تعريفي وبيان مختصر لإرجاع العلامة إلى الجهة التي وضعتها في جسم السلحفاة، مما يساعد على معرفة تحركاتها والأماكن التي تزورها. كما يمكن معرفة عدد المرات التي تُفرخ فيها السلحفاة

من حيوانات البر والبحر في عمان

أثناء حياتها، وكمية البيض الذي تضعه كل مرة، والأخطار التي تواجهها. وبذلك يمكن تحديد كيفية استقلال السلاحف دون العمل على انقاضها.

وقد وضع المديرية العامة للأسماك بالسلطنة آلاف العلامات المعدنية على آلاف السلاحف المائية، وترجو من يعثر على إحدى السلاحف حاملة هذه العلامة من صائدي الأسماك داخل السلطنة أو خارجها، أن يرسلوا هذه العلامة المعدنية لأي مكتب تابع للمديرية العامة للأسماك بالسلطنة.

حرف وصناعات عمادية:

حرفة الغزل والنسيج

لا يُعرف متى بدأت على وجه الحدید حرفة الغزل والنسيج في سلطنة عمان، إلا أنه من المعتقد أنها حرفة قديمة قدم الحرف الشعبية والقصص والأغاني الفولكلورية.

والمعلوم أن عملية الغزل تتم باستخدام المغزل، والنوعان المستخدمان في عمان هما: المغزل المستند بالفخذين والمغزل المعلق، والنوع الأخير هو الأكثر استعمالاً، ويتكون من جذع أو جن ودواة أو فلكة وسنارة، ودواة المغزل المستخدم في المناطق الجبلية أسفل الجذع بينما دواة المغزل المستخدم في الباطنة والشرقية أعلى الجذع، ويُقتل الصوف باستخدام مغزل أطول نسبياً متوج بدواة فوق قمته.

ويُغزل في عمان صوف الخراف وشعر الماعز، وتتولى النساء جزءاً صوف الخراف وقص شعر الماعز باستخدام المقصات العاديّة، وتتنوع جودة الصوف والشعر من القصير الجاف في المناطق الساحلية إلى الطويل العالي الجودة والمتانة في المناطق الجبلية، وهذا النوع الأخير من الصوف يتم غزله في خيوط رقيقة جداً ومتينة، وعلى أيّة حال، فإن عملية الغزل تتم لباقاً لمتطلبات استخدام الخيوط.

ومن شعر الماعز تنسرج الأجوة الغليظة وأكياس السرج أو الخُرْج، وكان يستخدم في صنع الخيام، وهو يتميّز بتعدد الوانه الطبيعية، يعكس صوف الخراف الذي يميل معظمها إلى اللون البني الداكن والأسود، والقليل منه رمادي أوبني مائل للصفرة أو أبيض.

وقد توقف غزل القطن محلياً وأصبحت خيوطه تستورد من الهند بعد أن ظلت زراعته وغزله ونسجه منتشرة انتشاراً واسعاً

ملامح عُمانية

العمانية



صناعة

النسج في الخابورة

في عمان حتى الخمسينات، حين بدأ استيراد المواد الأرخص
المصنعة من الخارج.

وتشتهر عمان ثلاثة أنواع من الأنوال - والنول يسمى
النيرة - والأنواع الثلاثة ل لأنوال العمانية هي: النول السطحي
ونول الحفرة ونول حياكة الأشرطة والأحزمة.

ويُعد النول السطحي من أقدمها وأبسطها، ويستخدمه الرجال

والنساء. ولا يزال منتشرًا في الكثير من القرى الجبلية وبالمنطقة الشرقية، وحالياً في القرى الواقعة حول الخابورة. ويصنع هذا النوع من الأنوال العمانية من أجزاء بسيطة قليلة يتم تركيبها عندما تكون هناك حاجة للنسج، ويُفك بعد أن تنتهي العملية.

ويُستخدم النول السطحي لنسج السُّجادات الصغيرة، وسروج الجمال وأحزمتها. وخيوط الصوف هي الفالب نسجها على هذا النول وإن كانت خيوط القطن تُنسج عليه أيضاً لصنع أحزمة وأشرطة مزركشة للجمال. وتختلف أحجام ونوعية وتصميمات السجاد والمنسوجات المصنوعة على هذا النول من قرية إلى أخرى. ومن نساج إلى آخر.

وعلى نمط مُحرَّف عن النول السطحي يتم صنع الحصير وسُجادات الصلاة من الألياف وأعواد القصب. وهذه السجاد غالباً ما تكون كبيرة الحجم (١٢٥ سم × ٤٥٠ سم). ويقوم بحياكتها شخصان يعملان معاً. وينمو القصب المستخدم في ذلك بوادي الطاين حيث يقطع ويُبلل في المياه حتى التشبع ثم يُصرَب بمصارب خشبية قبل نسجه.

أما نول الحفرة فتأتي تسميته بذلك لجلوس النساج في حفرة بالأرض يبلغ عمقها حوالي ٦٥ سنتيمتراً. ويمتاز هذا النول بأن النساج يمكن أن يتحكم في عموديه ودؤاستيه بقدميه.

وينتشر استخدام هذا النول في الساحل والمناطق الداخلية. ويستخدمه الرجال فقط في نسج القطن والحرير أساساً، إلا أنه يستخدم في بعض القرى لنسج الصوف أيضاً.

ولا يزال النساجون في قريات وبلادبني بو علي وقرى عديدة وراء وادي بني خالد حتى الاشخرة ينسجون القطن لصناعة الـوزدان (جمع وزار) للرجال والشادر أو الشال وغطاء الرأس للفتيات الصغيرات والنساء المتزوجات، وذلك إلى جانب مجموعة

ملامح عمانية

من الأقمشة الخفيفة لمختلف الاستعمالات.

وفي صور والقرى المحيطة بها يتم نسج الحرير الصناعي وخيوط الفضة المستوردة من الهند والصين في أطوال يمكن صنع غطاء رأس كبير (١٥٠ سم × ٢٥٠ سم) من طولين من هذه الأطوال. ويُقبل الناس على شراء هذا القماش في جميع القرى العمانية، وبما أن سعره يُعد باهظاً جداً فإن اقتناءه يُعد دليلاً على المكانة العالية. واللون السائد لهذه الأقمشة هو اللون الأرجواني الزاهي التي تشتهر به مدينة صور. ورغم أن هذه المنسوجات غير مزخرفة إلا أن أشكال الوزار والشادر تختلف عن بعضها البعض بشكل كبير، وهذه الأشكال دلالة على منطقة المنشا أو القرية التي تم صنعها فيها. وبياع هذا القماش دائماً كزوج من قطعتين يقوم المشتري بخياطتها معاً. وتكون نهاية الوزار مشغولة بطريقة خاصة تعتمد على جدل أو فتل الخيوط.

وفي بهلا وعبرى يتم نسج الصوف ذي الطيّة الواحدة إلى قماش خفيف باستخدام نول الحفرة. وهذا القماش يستخدم لصنع نوعين من البشوت، وسجادات خفيفة نادراً ما تستخدم الآن. ويرتدى الرجال البُشت الخفيف ذا اللون الرمادي الغامق أو الأبيض في معظم أرجاء شبه الجزيرة العربية. أما البُشت التقليد والمخطط أحياناً فيرتديه الرعاعة بالمناطق الجبلية خلال أشهر الشتاء.

وثلاث أنواع للأنوال المستخدمة في عمان هو نول نسج الأحزمة الذي يمتاز ببساطة نظامه. وعادة ما يُنسج عليه شريط له حافة ذات شراريب من اللون الأخضر أو الوردي أو الأزرق الغامق مع خيوط الفضة. وتتزين النساء بخياطة هذا الشريط في نهاية غطاء الرأس الذي يرتدينه.

وتُصنَّع الأنوال والأدوات الأخرى التي يستخدمها محترفو

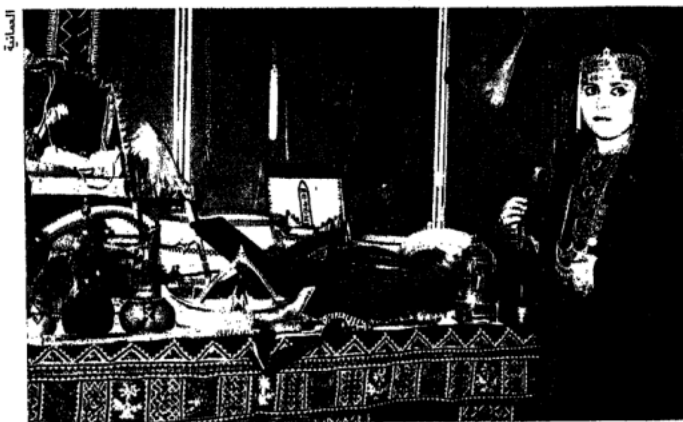
الغزل والنسيج من خشب النخيل والسرد.

وتدور كثير من أعمال النسيج في عمان حول الجمل، فقبيل بداية مسابقات الجمال الرئيسية في كل عام، أي في عيد الفطر والعيد الوطني يزداد الإقبال على شراء سروج الجمال. ومن بين الأشياء العديدة المنسوجة للجمال نجد الجدائل والضفائر المختلفة المصنوعة بدون أنوال، وتشتمل هذه على رباط الرقبة (الخطام والجادل)، والقلادة، والصدار، ورباط الرجل الأمامية للجمل أو القيد، والحزام الطويل (غرضة) لربط الحملة فوق ظهور الجمال والحمير. وتتسنج الألحمة والأشترطة المسطحة من الصوف، أما رباط الرسن أو الخطام فتتضمن من الصوف الخيف أو القطن أو الحرير الصناعي، ورباط الرجل يُصنع على شكل حبل مجدهل من الياف النخيل أو من القماش القطني والحبال مجدهلة ببعضه، وتقوم النساء إلى جانب الرجال بصنع مثل هذه الأربطة.

وقد اتخد عدد من كبار السن الذين ضعف بصرهم حرفة لهم من صنع الأحزمة وإضافة الملمسات الأخيرة على السجاد. كما أن هناك عدداً كبيراً من فقدوا البصر رجالاً ونساء يغزلون الصوف في قراهم لصالح النساجين. والعديد من يمارسون حرفة الغزل والنسيج طاعنون في السن ظلوا يعملون في هذا المجال منذ وقت طويل حتى أنهم أصبحوا يتقنون عملهم لدرجة أنهم لا ينظرون إلى ما تصنعه أيديهم.

وقد افتتح أكبر مصنع للنساج في منطقة الرسيل الصناعية في ١٧ تشرين الثاني / نوفمبر ١٩٨٨ في إطار الاحتفالات بالعيد الثامن عشر للنهضة العمانية الحديثة. ويُعتبر هذا المصنع الأول من نوعه في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، كما أنه يُعتبر من أحدث مصانع النسيج في العالم. وقد بلغت تكلفته الإجمالية ثمانية ملايين ومائة ألف ريال عماني، وطاقة الإنتاجية

ملامح عمانية



الزي العثماني الجميل ونموذج من المنسوجات العمانية

سبعة ملايين ومائة ألف متري سنوياً من أجود أنواع الأقمشة المنسوجة من الخيوط الصناعية والطبيعية سواء القطنية أو الصوفية أو الحريرية وكذلك الأقمشة المخلوطة بنسب متفاوتة. كما تم إنشاء مركز تدريب ملحق بالمصنع لتدريب الشباب العماني على صناعة النسيج وعلى عمليات الصباغة والتبييض وإعداد الرسومات الخاصة بالنقش. كما زُودت قاعات التدريب بأنواع حديثة ومعدات متقدمة مماثلة لتلك التي سيسخدمونها بعد اجتياز فترة التدريب.

ويساهم هذا المصنع بدرجة كبيرة في تحقيق الاكتفاء الذاتي من الأقمشة بدلاً من استيرادها من الخارج. كما أنه يتبع فرصة العمل أمام الشباب العماني، ويؤدي دوره في دعم الثروة الصناعية للبلاد.

وقد أصدرت الجمعية التاريخية العمانية كتاب «الغزل والنسيج التقليدي في سلطنة عمان»، تأليف جيجي كروكر جونس، يتضمن معلومات تفصيلية عن هذا الموضوع.

الزي العماني

يحتفظ العماني الحديث بزينة التقليدي، وذلك حرصاً من جلالة السلطان قابوس على أن يحتفظ العماني بهويته - من بين وسائل أخرى كثيرة - فلا تذوب شخصيته في خضم التيارات الحديثة، برغم أنه يتعامل معها ولا يرفضها ويستفيد بما يؤدي منها إلى مواكبة العصر.

وقد كتب الرحالة جيمس سلك باكتفهان الذي عاش في القرن التاسع عشر فامتحن ثياب أهل عمان وأشاد ببساطتها وأناقتها ونظافتها، كما نُوِّءَ بأن ثياب الأغنياء لا تختلف قيمة عن ثياب أقل الناس شأنًا وفقراً (دونالد هولي، عمان ونهضتها الحديثة، مؤسسة ستايس الدولية، لندن، ١٩٧٦، ص ١٠٣).

أزياء الرجال

والرجل العماني العادي الساكن في أواسط عمان عادة ما تكون له لحية طويلة. ويختلف غطاء الرأس عند العمانيين بالنسبة للمكان. فسكان المناطق الداخلية يلبسون عادة عمامة من قماش أبيض ناصع بينما سكان الساحل يلبسون في معظم الأحيان الكُمة (وجمعها كميم) وهي طاقيّة تتلفن النساء العمانيات في حياكة زركشاتها المختلفة وتصصيمات هذه الزركشات واختيار خيوطها المختلفة الألوان. ويضع بعض العمانيين في الساحل وداخل البلاد عمامات كشميرية ذات أنواع مختلفة، وذلك باختلاف مكانة الشخص في المجتمع ومركزه الرسمي وثرائه. كما يلبس البدو عمامات من الكشمير ذات اللوان فاتحة زاهية كالبرتقالي والأرجواني والأصفر والأخضر، وهي اللوان تبرز بوضوح في الوسط الصحراوي الذي يعيشون فيه.

ويرتدى الرجل العماني دشداشة عادة ما تكون بيضاء اللون

ملامح عمانية

الصانع



الثنياب العماني بالدشداشة

ولها ربطه صغيرة مدللة من عند العنق تسمى فريخه تكون عادة معطرة. ويوضع حول وسطه حزاماً يكون عادة من الخيوط الفضية لحمل الخنجر. وقد يحمل العماني في هذا الحزام قارورة فضية صغيرة بها كحل يتزين به الرجال والنساء على السواء، كما يحمل وعاء فضياً صغيراً كالأنبوب يحتوي على بعض الملاقط، وذلك حيث تكون الأشواك المتتساقطة من الأشجار كثيرة يمكن إزالتها من الأقدام بتلك الملاقط، إلى جانب إنه قد يحمل مسواكاً لتنظيف الأسنان.

والكساء الذي يرتديه العماني تحت دشداشه هو الوزارة أو الملبي، ويتم لفها حول الجزء الأسفل من الجسم، ويكونلونها عادة من الألوان الزاهية. وكثيراً ما تكون هي الكساء الوحيد الذي يلبسه عامة الرجال أثناء عملهم اليومي تحت وطأة الشمس الحامية.

أما فوق الدشداشه فإن العماني يلبس في كثير من الأحيان ما يسمى البشت، وهي عباءة من قماش خفيف تشف الدشداشه من تحته وتكون سوداء أو بنية أو بلون القهوة أو ضاربة للبياض، وأطرافها عادة محللة بخيوط ذهبية. ويکاد يقتصر ارتداء البشت الآن على الحفلات الرسمية فقط.

ويضع العماني في قدميه النعال أو الوطية (الضندل) الجلدية.

الخنجر الشارة المميزة للرجل العماني

يُصنع الخنجر العماني عادة من الفضة، ويوضع في غمد مُحلّ بالصياغة الدقيقة الجميلة. ويتميز الخنجر العماني عن غيره من خناجر شبه الجزيرة العربية بانحنائه الخاصة التي تشكل زاوية عمودية تقريباً.

أما الأغmedة الخاصة فتُصنع من الذهب، الصافي، وتكون محللة بخيوط الذهب أو بمزيج الذهب والفضة. بينما تُصنع الأغmedة البسيطة من الجلد وتكون في العادة محللة بشيء من الفضة. ويضع الرجال خناجرهم في المناسبات الرسمية والأعياد وأيام العطل، فهي الآن للزينة فقط.

ولكل رجل عماني خنجره الخاص، ويختلف شكله باختلاف الإقليم الذي صُنِع فيه. أما المقايس فأفضلها مصنوع من العظم والفضة، رغم أن الخشب والبلاستيك قد يُستخدمان لنفس الغرض. ويكون لغمد الخنجر عادة سبع حلقات فضية، اثنان

ملامح عمانية

منها لربطه بالحزام وخمس للإمساك بخيوط الفضية التي تحاك حول الغمد لتجميله. ويكون أعلى المقبض مسطح الشكل، أما الخناجر من نوع «السعيدي» التي تستعملها الأسرة المالكة فمعظمها ينتهي بشكل متقطع، ويقال إن الأميرة شيراز - إحدى زوجات السيد سعيد بن سلطان الذي عاش في النصف الأول من القرن التاسع عشر - هي التي أدخلت هذا النوع من الخناجر، كما أدخلت العمامة الملونة التي يلبسها أفراد الأسرة المالكة.

ويُبَثُّ الخنجر على حزام عادي من صنع محلي عادة ما يكون محلّ بخيوط فضية، وقد يرتکز أيضاً على أحزمة جلدية قوية مغطاة بخيوط فضية جميلة. وللحزام أبنية فضي جذاب. وتتوسط سكين صغيرة لها مقبض فضي في جراب جلدي يتم تثبيتها وراء الخنجر. وكثيراً ما تكون مقابض السيفون العمانية وأغمادها محللة بخيوط فضية.

الزياء النسائية

كذلك تختلف ملابس النساء من مكان إلى آخر، فمعظم النساء العمانيات يسترن رؤوسهن بغطاء. وكانت العادة في المدن حتى وقت قريب أن تلبس نساء الطبقة الوسطى أو الغنية حجاباً على الوجه، ومن فوق الرأس عباءة سوداء تغطي الجسم. وفي بعض مناطق الباطنة وظفار وقبائل البدو تلبس النساء برقعاً يغطي أنوفهن. كما تضع بعض نساء البدو ملابس سوداء طويلة مع حجاب سميك فلا تظهر عيونهن إلا من فجوات مستطيلة خاصة. لكن النساء في وسط عمان يظهرن سافرات لا يرتدين الحجاب أو البرقع إلا في الريف حيث يتم حجب الفتاة عند سن البلوغ. وكثيراً ما تستخدم الفتاة الحجاب ليضاعف من جاذبيتها عندما ترفعه وتمسكه بأستانها مظهراً عيناً واحدة فقط (المراجع السابق. ص ١٠٥).



أزياء النساء العمانيات

وملابس النساء في عمان أكثر الوانا من أي ملابس أخرى في شرق الجزيرة العربية. وتلبس المرأة العمانية العادمة ثوباً طويلاً له أكمام طويلة، ويكون الثوب فوق السروال الذي يضيق عند الكاحل. وتلبس نساء الباطنة غطاء طويلاً للرأس بحيث أنه ينسحب وراءها عند السير.

ومن الألوان المنتشرة في عمان للثوب النسائي اللونان الأسود والأرجواني، وقد تكون الألوان في مناطق الساحل زاهية أكثر تكثراً فيها الألوان البرتقالية والصفراء والخضراء. وترتدي النساء هناك كساء إضافياً آخر فوق الثوب يتتألف من قطعتين كبيتين إحداهما مخاطة بالأخرى تسمى «ليسوا». أما النساء في مناطق الشرقية

ملامح عمانية

وتصور فيرتدين رداءً خاصاً اسمه «شطحة»، وهو شال يتألف من قطعتين معقوفتين ببريمة مزركشة (المراجع السابق، ص ١٠٥). وفي الأعراس تكون العروس مكللة بالمجوهرات الذهبية التي لا تُلبس إلا في تلك المناسبة.

حلي غطاء الرأس

تستعمل نساء عمان أنواعاً كثيرة من السلاسل والعقود التي تحيط بها أسلال فضنية متشابكة هي أكثر الأنواع استعمالاً. ويتم صنع هذا النوع بثني عقد من المعدن نصف ثني، ثم وصل بعضها ببعض. وتُستعمل لتثبيت رداء الرأس أو الطرحة. وتتكون عادة من شريط من خمس سلاسل، يُلبس تحت الذقن ويُثبت من كلا الجانبين بشوكة (روث هولي، الصناعات الفضية في عمان، وزارة التراث القومي والثقافة، سلطنة عمان، ط ٢، ١٩٨٢، ص ٦١).

وترتدي الفتيات في المنطقة الجنوبية من عمان نوعاً خاصاً من حلي الرأس، مصنوعاً من طقم من القلادات النفيسة، يضم كل منها من ثمانية إلى عشرة أجراس صغيرة متداشلة من سلاسل متصلة بها، ويتم تثبيت هذه السلاسل بخيوط من نسيج الصوف على شعر الرأس ويسمى «نجيل».

أما السيدات المتزوجات من نساء ظفار فيلبسن غطاءً مستطيلاً أشبه بالقبعة المطرزة بأشغال الغضة، وقد يكون محل بسلسلة من العملات الفضية. والقطع الفضية تكون في شكل نصف دائرة، أو من قطعة قماش مطرزة بالخرز على شكل هرمي ومثبتة على اطراف الحليمة وعلى نقوش من أجراس متداشلة من الخلف تسمى «حيوس».

وترتدي فتيات المنطقة الجنوبية قبل الزواج النوع الثاني

المصنوع من القماش مضافاً إليه ست خرزات هرمية الشكل تلذ منها على كل جانب، بينما ترتدي المتزوجات هذه الحلية لكن بعشر خرزات (المراجع السابق، ص ٧٤).

ومن أنواع الحل الأخرى المستعملة في المنطقة الجنوبية ذلك النوع الذي يسمى «الشلش»، وهو قطعة مثلثة الشكل، عليها بعض النقوش، وحول وسطها خمسة خواتم في كل منها سلسلة تنتهي إلى رسم لادمي، مما يُحتمل أن يكون ليس هذه الحلية رمزاً للخصوصية والإنجاب. وخلف الخواتم الخمسة خواتم خمسة أخرى في كل منها سلسلة مثبت فيها أجراس تجلجل. وأحياناً يضاف إلى هذه المجموعة من الزخرفة صفوف من خرز المرجان أو البلاستيك يغلب عليها اللونان الأحمر والأخضر مخيطة بخيوط من الصوف. وتوضع هذه الحلية فوق الرأس بعد تثبيتها في الطرحة أو اللحاف كما يسمونها هناك (المراجع السابق، ص ٧٣).

ملامح عمانية

الصادرة



فتاة عمانية بالزي التقليدي

الخل الفضيـة العـمانـية

تعتبر صناعة الفضة من أهم الصناعات التي تشتهر بها سلطنة عمان تنوعاً واتقاناً مما ينم عن ذوق رفيع ويد خبيرة ماهرة في تلك الصناعة التي تجد سوقاً رائجة لها في مختلف بلاد العالم.

وترجع صناعة الفضة العمانية إلى آلاف السنين حيث كان لعمان شهرة كبيرة داع صيتها في العالم حتى أن عدداً من الدول العربية الشقيقة كانت تبعث بالزجاجات والقناني إلى السلطنة لطلائتها بطبقة من الفضة. وقد كانت مدينة نزوى مركزاً لطلاء هذه القناني والزجاجات، كما كانت منذ زمن بعيد مركزاً هاماً من مراكز صناعة الفضة العمانية وتجارتها.

كما برع العمانيون في صناعة المشغولات الفضية كالخناجر التي يظهر بها الرجال العمانيون في المناسبات الرسمية، وكذلك حل النساء اللاتي يتزينن بها من رؤوسهن حتى أقدامهن كالأقراط والقلادات والسلالس والتعاويد والتمائم والأساور والخواتم والخلاخيل.

الأقراط

أكثر أنواع الأقراط التي تزين بها آذان النساء العمانيات في المنطقة الشمالية من عمان هو النوع المدور المعروف «الشغاف» ويكون أحد أجزاء هذه الحلية أملس بينما أجزاؤه الأخرى مضلعة.

ويضم القرط عادة قلادة أو قلادتين من فضة تتوليان منه، بالإضافة إلى مجموعة أخرى من القطع التي تتولى منه أيضاً. ويتم تصميم هذه القلادات في عمان على شكل ورقة التوت.

ملامح عمانية

ومن المؤسف أن تلبس الفتيات عدداً من الأقراط في أن واحد من خلال ثقوب متراصة في الأذن، إلا أن بعضهن يضعنها في مقدمة الرأس.

ومن أنواع الأقراص الغريبة الشكل تلك الأقراط الكبيرة التي تكون موجفة عادة، وتحيط بها نقوش جميلة تنتهي داخل مثلث من الخرز على شكل هرم مقلوب، ومثبتة في مساكة تسمح بتعليقها في الأذن، وإن كانت في معظم الأحوال تتبع من خلال سلاسل خاصة بها.

وعلى الرغم من احتمال أن تكون منطقة الظاهره هي موطن هذا النوع من الأقراط إلا أنه يستعمل في المنطقة الشرقية وغيرها من المناطق العمانية كما يوجد أيضاً في دولة الإمارات العربية (الصناعات الفضية في عمان، ص ٦٣ - ٦٤).

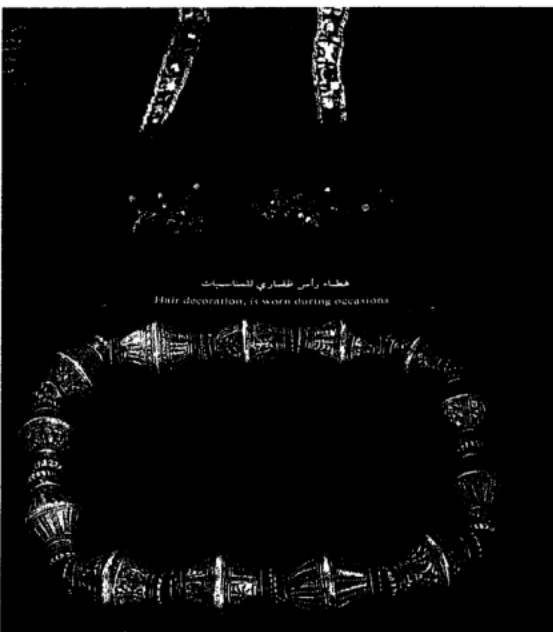
كذلك فإنه رغم أن الأقراط المخروطية الشكل من اختصاص المنطقة الجنوبية من عمان إلا أن نساء منطقة الظاهره يستعملنها أيضاً. وهذا القرط موضوع بعروة فضية ضخمة تدخل في الأذن، وهو نوع مستحدث من الأقراط تتفنن به ظفار. (المراجع السابق، ص ٧٤ - ٧٥).

القلادات والسلال

تنتشر المرصعات الفضية بشكل واسع كجزء من الزي العماني النسائي، بعضها عليه نقوش ومزخرف زخرفة كثيفة برسوم أوراق الشجر والأزهار. وتعتبر العقدة المصنوعة على شكل برميل والموصولة بسلسلة الحلي المرصعة من أقدم نماذج هذا الطراز من الحل. ويضم هذا النوع من القلادات العمانية الريال المعروف باسم ريال ماريا تريزا. ولا تزال هذه القلادات تستعمل في عمان بكثرة، وتتركز صناعتها في نزوى.

حرف وصنائعات عمانية

الصانع



بعض الحل الفضية
العمانية
في احد المعارض

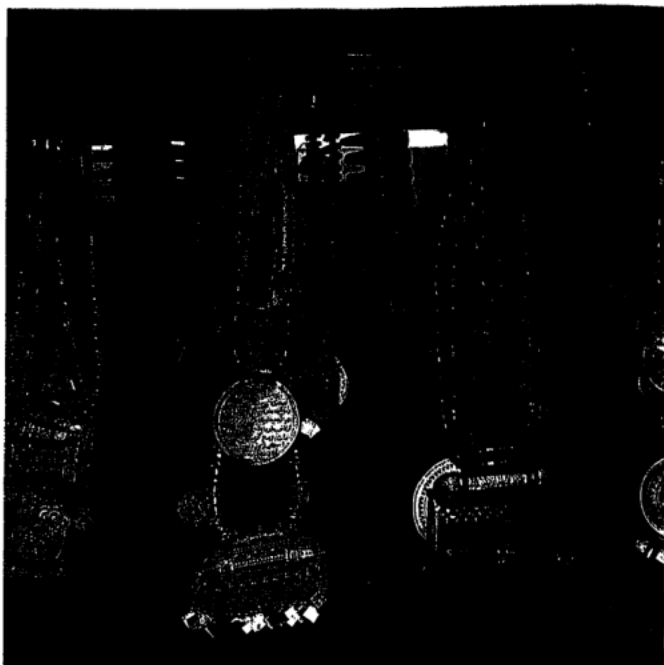
ومن أنواع الحل المنتشر استعمالها في المناطق الداخلية من عمان قلادات الخرز، ويفضل أهل منطقة الباطنة الساحلية قلادات الخرز الكبير المصنوع من الفضة والمنقوش، بينما يفضل سكان المناطق الداخلية لبس الخرز الفضي الصغير الحجم، وبخاصة سكان منطقة الحمراء ويسمونه «المتشورة». ويعتبر استعمال الخرز المصنوع من الفضة عادة قديمة ترجع إلى خمسة آلاف عام. وهذه القلادات تستعمل في نزوى أيضاً (ال المرجع السابق، ص ٢٥ و ٣٦ و ٣٨ و ٣٩).

وهناك نماذج أخرى من هذه القلادات، منها النوع المفرط في العريض الذي يلبس حول العنق ويغلق بمشبك، أو ضمن سلسلة تتدلى من خلف العنق. وهذا النوع يضم أحياناً عدداً من الحلقات المتسلسلة. ويوجد بصورة خاصة في مدينة الرستاق كما يوجد في المنطقة الشرقية ويسموه «طوق».

وتوجد أنواع أخرى من القلادات في عمان تعتبر أكثر تطوراً وتعقيداً، تعلوها نقوش ورسوم ذهبية بارزة ملحومة عليها أو مثبتة. وتزمن بعض هذه النقوش لأشخاص معينين مما يوحى بأن الذهب المستعمل منقول من عملات نقدية. وقد يضاف إلى الزخرفة بعض خرز المرجان. واستخدام خرز المرجان أو البلاستيك منتشر في المنطقة الجنوبية، كما هو منتشر في مناطق كثيرة من العالم العربي.

وهناك نوع آخر من القلادات تعلوه نقوش كثيفة موصول بسلاسل، ولعل هذا النوع موطنها المناطق الصحراوية في عمان، كما يوجد في ثمرات شمال سلسلة جبال المنطقة الجنوبية من عمان. وتتألف القطعة الرئيسية في هذه القلادة من الذهب أو من أوراق ذهبية، يتم صبها فوق قطعة من الشمع، تحيط بها مجموعة من فصوص المرجان (المراجع السابق، ص ٣٩ و ٤٠ و ٤٢).

ومن أبرز أنواع الحلي الفضية التي تشتهر بها ظفار السلاسل السميكة المزودة بوصلات معدنة متينة تلبيسها سيدات المنطقة الجنوبية حول أكتافهن وتحت سواعدهن وتسمى «المنجد»، وتعتبر آية في الدقة الفنية لصناعة الحلي. ويقتصر لبس هذه الأنواع على السيدات المتزوجات (المراجع السابق، ص ٧٢). أمّا الفصيلة الأخرى من هذه الحلي فتتكون من سلسلة تضم ثلاثة اسلاك مجدولة مزينة برسوم لفؤوس وقلوب وهراءات، وينتشر استعمال هذا النوع بين بدو شمال القرى بالمنطقة الجنوبية.



مجموعة من الحل الفضي العمانية

التعاويذ أو التعلائم

وتستعمل في عمان أنواع كثيرة من العقود التي تحمل التمام، وهي حل فضية مربعة الشكل أو سداسية، تطواها نقوش وزخارف في أغلب الأحيان، يتوسطها عادة حجر، وقد يحمل غلاف التميمة آية من آيات القرآن الكريم. كما يتم ثبيت السلسلة بعلب فضية صغيرة أو بتعاويذ. وقد تكون هذه القلادات قابلة للفتح،

ملامح عمانية

كما أنها تحمل سدادات فضية منقوشة أو قرون حيوانات أو عظام مثبتة على قطع من الفضة أو فكوك حيوانات كالأسد. ويعتقد الناس أن مثل هذه القطع تقي الإنسان من الحسد أو العين الشريرة. فهي تعتبر ذات تأثير سحري. (المراجع السابق، ص ٣٢ و ٣٣).

ومع أن التميمة أو الحرز يُلبس عادة حول العنق، إلا أنه في بعض الأحيان يستعمل ك حلقة تتوضع في مقدمة الرأس. وتختصر المنطقة الشرقية من عمان بالأحرار الفضية، بينما تستعمل منطقة ظفار الجنوبية ومنطقة الباطنة الأحرار الذهبية.

الاساور

وغالبية الاساور العمانية مطعمة بالاحجار الكريمة والفضة، ويقال إن ذلك حتى يتاح للرجال أن يتبيّنا النساء بها. ولعل السمعة الطيبة التي تميز الاساور المصنوعة في عمان عن مثيلاتها في البلدان الأخرى ترجع إلى وضوح النقوش التي تبرز فوقها رغم اختلاف تصميماتها. وهذه النقوش تتألف من خطوط بارزة أو حبّيات فاخرة تفصل بين كل منها أربع كرات أو ثلاثة بارزة طبقاً لما يسمح به عرض السوار. ويرتدي أهل مسقط ومطروح نوعاً محفوراً من الاساور قطره نحو ثلاثة أرباع البوصة، ويكون هذا النوع غالباً مرصعاً بالفضة، ويصنع في مسقط ومطروح وساحل الباطنة.

ومن أكثر الأنواع انتشاراً في داخلية عمان ذلك النوع الذي يقلّ عرضه عن بوصة ونصف البوصة، ويحيط به صف من النقوش البارزة بالإضافة إلى نقوش دائيرية الشكل حول الأطراف. وتختصر مدينة صور والمنطقة الشرقية في عمان بالنوع المفتوح بالشرائط الفضية.

وقد ترتدي السيدات أحياناً سوارين أو ثلاثة أساور من النوع

القليل الزخرفة والنقوش، بحيث يغطي جانباً كبيراً من المقصم، ويكون مصنوعاً من أسلاك فضية دقيقة تكسوه نقش رقيقة، وأحياناً يُحلى بأوراق الذهب. ويستعمل هذا النوع البدويات في المنطقة الجنوبية من عمان.

أما الأساؤر التي تشبه أطراها رأس الأفعى فإن الفایة من استعمالها حماية الإنسان من الشر وإبعاد الحسد (المراجع السابق، ص ٦٠).

وتتميز المنطقة الجنوبية بطرزتين من الأساؤر يسمى أحدهما «ملوت»، ويصنع بالخرز الفضي السميك المربع، وتعلوه نقوش على حواشيه كلها، ثم تليه مجموعة أخرى من الخرز الفضي، ثم بعد ذلك تلي مجموعة من الخرز الأسطواني الشكل من المرجان الحقيقي أو التقليدي، ثم أخيراً صف من الخرز. وهكذا تتكون صفوف الخرز حول هذه الخلية أربع مرات، ويتم ربطها بالخيوط.

أما النوع الآخر فهو الذي يسمونه في ظفار «المحمدية» وهو الاسم الجبلي للإسورة السميك المصممة على شكل حرف دي D الإنكليزي. والجزء العقوف منها سميك مصنوع من الفضة الملونة، بينما يضم الجانب المستقيم منه نقشاً بارزة من النقوش المألفة في الحل العمانية، بالإضافة إلى نقوش من الأسلاك الفضية. وهذا النوعان يستعملان معاً. (المراجع السابق، ص ٧٣ و ٧٤).

وهناك أنواع من الأساؤر لا تزال مستعملة بين أهل عمان تتكون من أسلاك الفضة وتتم طريقة صنعها بحياكتها على غرار الطريقة التي تحاك بها الجوارب، وهي في أحجام مختلفة ويمكن استعمالها كأقراط أيضاً (المراجع السابق، ص ٦٢).

الخواتم

وبلبس أهل عمان الخواتم في كل أصابع اليد وأصابع القدم على السواء. وخواتم القدم رقيقة ومتقوشة ببساطة. إلا أن هناك خواتم منقوشة وفقاً لكل إصبع تب� فيه، وت تكون عادة من خاتمين، واحد منها لكل إصبع في كل كف. فالخواتم التي تسمى «الشواهد» تخصص للأصبع الأول، وتحتوي على زخارف ونقوش في الواجهة تستدق عند الأطراف. أما خاتم الأصبع الثاني فيسمى خاتم «بوفصوص»، ويكون عادة من قطعة مستديرة منقوشة. أما خاتم الأصبع الثالث فيسمى خاتم «أبو ست المربع»، وعليه زخارف مربعة الشكل. أما خاتم الأصبع الرابع فيسمى «حيسة»، وقد يزين بفص أو حجر ملون أو زجاج، وشكله يشبه ورقة التوت المصنوعة من الخرز الفضي. أما خواتم أصابع الإبهام فهي من الفضة وتكون محللاً أحياناً بحجر صغير في وسطها.

ومع أن أكثرية الخواتم تُصنع لأهداف تتصل بالفن والزخرفة وأعمال النّقش، غير أن الخواتم المرصعة بالقرون والعلامات كانت لها أهمية خاصة بين أهل عمان حين كان الاعتقاد أنها تطرد العين الشريرة وتُبعد الحسد عن أصحابها.

وللزار خواتم خاصة تُصنع عادة من الذهب وترصّع بقصوص من العقيق الأحمر أو بقاعدة مربعة الشكل تحمل نقوشاً وزخارف على الجوانب وفي وسطها، وشكلها يشبه شكل قبة المسجد. أما الأحجار الكريمة فقلماً تُستعمل في الخواتم العمانية، ربما لأنها غير متوفّرة، غير أنه توجد بعض الخواتم المرصعة بحجر الفيروز أو غيره من الأحجار النفيسة (المراجع السابق، ص. ٦٧، ٧٠).

وتختلف الخواتم في ظفار من حيث التصميم، وهي أكثر سماكاً مما هو موجود في شمال عمان. ومن الخواتم التي تشتهر بها ظفار نوع من الخواتم الفضية بأربعة أوراق. أما الخواتم التي تُستعمل في أصبع القدم بظفار فتكون من قطعة سميكة مربعة من الخارج ومستديرة من الداخل، وقد يُضاف إليها شريط بسيط من الفضة (المراجع السابق، ص ٧٥).

وُستعمل الخواتم في عمان غالباً في المناسبات الاجتماعية والحفلات الرسمية. ورغم أنه لا توجد عادة تقديم دبل أو خواتم زواج في عمان، إلا أنه يتم تقديم ما لا يقل عن عشرة خواتم عند عقد الزواج.

الخلاليل

إن الرنين والإيقاع اللذين يحدثنها ليس الخلاليل في رسخ قدم المرأة العمانية يكون لهما وقع موسيقى جميل، كما يقال إن القصد منها في الماضي كان أن يبقى الرجل على علم بحركات نوجته دون أن يراها. (عمان ونهضتها الحديثة، ص ١٣٦).

والخلاليل العمانية أطراف معقوفة، بينما لا ينطبق هذا على الأساور. ويوجد نوع سميك من الخلاليل يسمى «نطل»، وتحتخص مدينة نزوى بصنعه وإن كان يُصنع في مدن أخرى أهمها الرستاق، كما يسمونه «حجل» أو «خلال»، ويرتدى الفتاة بعد بلوغ سن الرشد وتستمر في ارتدائه حتى فترة الزواج حيث يصبح جزءاً من المهر.

ويرتدى كثير من الأطفال في المنطقة الداخلية من عمان نوعاً مقلطاً صغيراً من الخلاليل، يسمى بها البعض «حواجيل» ولها سلسلة تتدلى منها.

ومن أنواع الخلاليل كثيرة الاستعمال في عمان «السويل» شكله

ملامح عُمانية

الصانع



اساور من فضة

دقيق يثبت بسمار في الوسط.

كما يوجد في منطقة الباطنة الساحلية في عمان نوع من الخلاخيل السميكة التي تشبه حدبة الحصان في الشكل تعلوها نقشة بارزة (الصناعات الفضية في عمان، ص ٥٥، ٥٦، ٥٨).

اما الخلاخيل الظفارية فهي عادة تتتألف من اشرطة معقدة من السلاسل تتدلى منها اجراس (المراجع السابق، ص ٧٤).

السفن العمانية

ساد العرب طوال سبعة قرون - قبل ظهور كولبس - الطريق إلى الصين سعياً وراء ثروات الشرق من كافور وقرفة وفلفل أسود وعنب وحرير وذهب وأحجار كريمة وخزف وخشب الصندل.

وكان اعتمادهم على معرفة النجوم والرياح - لا سيما الموسمية - مما سهل لهم تلك الرحلات التي وصلت إلى ربع الطريق حول العالم.

وقد قام تيم سيفرين صاحب فكرة رحلة السفينة صحار بسبعين زيات منتالية للغابات في غرب الهند للحصول على أخشاب شجرة العيني، وتم سحب أكثر من ١٤٠ طناً من الكتل الخشبية بواسطة الفيلة ثم تم نقلها إلى الساحل وشحنها إلى ميناء صور بعمان.

ثم بدأ البحث عن الرجال الذين يعرفون كيف يلصقون أجزاء سفينة بحالي جوز الهند. وكانت القوارب الصغيرة في عمان إلى وقت غير بعيد تبني بهذه الطريقة غير أن هذا الأسلوب أصبح اليوم في ذمة الماضي. كما كان من الضوري البحث عن رجال يخططون الواح خشب يبلغ سمكها ثلاثة بوصات، وقد علم أن أمثال هؤلاء الرجال يعيشون في جزيرة أغاتي Agatti في منطقة لاكتشادويب الواقعة على بعد ٢٤٥ ميلاً تجاه ساحل الهند الجنوبي - الغربي، وقد كان بناء السفن العرب يقصدون جزيرة لاكتشادويب للحصول على حبال جوز الهند. فاستأجر من جزيرة أغاتي عشرة رجال من جدّاً الحبال واشترى ما طوله ٤٠٠ ميل من حبال جوز الهند.

وهذا الحبل له ميزات خاصة، فهو مصنوع من قشور جوز الهند الخارجية بعد نقعها في مياه البحر - لا في المياه العذبة - ثم يتم دقها بمطارق خشبية (لأن المطارق الحديدية تُضعف الألياف)،

ملامح عُمانية

وبعد ذلك تُجدل باليد لأن الحبال التي تصنع بالآلة لا تكون ذات قوة كافية.

وبحلول اليوم الأول من عام ١٩٨٠ اجتمع فريق بناء السفن في صور. وكان هناك بالإضافة إلى عمال الحبال، إثنا عشر من صانعي السفن العمانيين، وفريق من النجارين الهنود الذين قدموه من ماليبار. كان العمانيون يعملون بآلات حادة كالآمواس، يقطّعون بها الشرائط الزائدة من السفينة. أما الهنود فكانوا يفضلون استخدام الإزميل الحديدي. وبهذه الأدوات استطاعوا أن يصنعوا الصاري الرئيسي الذي يبلغ طوله ستين قدماً من جذع شجرة واحدة.

كان شاطئ صور يضج نتاجاً لطرق المطارق الخشبية في الوقت الذي أخذ فيه هيكل السفينة يرتفع رويداً رويداً عن قاع السفينة الضخم الذي يبلغ طوله ٥٢ قدماً. وبحلول شهر تموز/يوليو تم الوصول إلى المرحلة النهائية وهي سد عشرين ألف ثقب مرت خلالها حبال جوز الهند حتى تتماسك السفينة. وكان يتم سد الثقوب من الداخل بقشور جوز الهند وتُطلَى من الخارج بمزيج من الجير والصمغ الشجري.

وأخيراً تم طلاء السفينة بالزيت النباتي كإجراء وقائي لأن السفينة التي تُطلَى بالزيت بانتظام تعيش من ٦٠ إلى ١٠٠ عام، بينما السفينة التي تُستخدم فيها المسامير تتطلب تغيير مساميرها كل عشرة أعوام أثناء استخدامها.

كان هذا تطبيقاً عملياً لإحدى طرق بناء السفن العمانية قدماً وهي عدم استخدام الحديد في صنعها إلا في حاجز المؤخرة

كما كان يحدث في السنوبق وهو واحد من أهم المراكب العمانية القديمة، ويوجد في ظفار ويتميز بتشابه طرفيه، ويُستعمل لصيد الأسماك، ويعمل عليه طاقم من أربعة أشخاص إلى خمسة. ويتم تثبيت الألواح - كما رأينا - عن طريق تثقيب حافتها على مسافات متساوية، ثم تُستخدم الحبال المصنوعة من ألياف جوز الهند لعملية الخياطة، كما يتم حشر الألياف فيما بين الألواح.

وتقول الأساطير إن سبب عدم استخدام المسامير في صناعة السفن هو وجود جبال من المغناطيس في البحر تجذب إليها هذه المسامير فتنفك الواح السفينة على نحو ما جاء في بعض قصص ألف ليلة وليلة. أما المؤرخون فيرون أن طريقة الحبال المصنوعة من الألياف كانت مواردتها أكثر توفراً وتکاليفها أقل وطريقتها أسهل. كما يرى البعض الآخر أن اشتداد الرطوبة في البحر الأحمر كانت تسبب سرعة صد المسامير الحديدية وضعفها. ولهذا السبب كانت مراكب اليونان القديمة تستخدم وقاية من الرصاص تصب فوق رؤوس المسامير لحفظها، كما أن بعض المراكب اليونانية والرومانية القديمة التي انتشلت مؤخراً من البحر المتوسط كانت تستخدم مسامير من النحاس. أما قدماء المصريين فكانوا يستخدمون طريقة تعشيق الخشب بعضه ببعض أو استعمال خوابير خشبية لهذا الغرض، بالإضافة إلى شد الألواح بالحبال.

أما طريقة البناء بالمسامير فهي طريقة كانت متتبعة في بناء المراكب في صور، وهي متشابهة في جوهرها في جميع أنحاء عمان، بل إنها مشتركة في مناطق الخليج والبحر الأحمر.

ويكون البدء ببناء الهيكل، فتركب الألواح أولاً ثم تضاف إليها الأضلاع، فيتم رص الألواح من الحافة إلى الحافة دون الاستعانة بتصنيفات أو رسوم بل اعتماداً على الخبرة مع استخدام مساند

ملامح عمانية

أو دعامتات لإعطاء الهيكل شكله المطلوب. ورغم اعتماد العمال على خبرتهم ومهاراتهم إلا أن البناء يتم تحت إشراف خبير له سنوات طولية في هذه الصناعة يسمى مهندساً أو نجاراً ويطلق هذا الاسم على معاونيه أيضاً. ويُغلب أن يكون النجارون قد ورثوا هذه الحرفة عن آبائهم أو تعلموها من أقاربهم، ولذا فإن حرف صناعة السفن في صور ذات طابع عائلي.

ويبدأ موسم بناء المراكب في أواخر الصيف عادة (حوالى أيلول / سبتمبر) وقد يستغرق بناء مركب كبير فترة تصل إلى عشرة أشهر. أما المركب الصغير كالشوعي مثلًا فيتم صنعه في مدة تتراوح بين شهر وأربعة شهور.

ويُستعمل خشب الساج المستورد من الهند لعمل قاعدة المركب والمقدمة والمؤخرة والألواح أيضاً وهو يُستورد حالياً من المليار، وقد يُستخدم نوع من الأخشاب يسمى منتاج ويُستورد من الهند.

أما الأضلاع والركب فتصنع من خشب ينمو في عمان كشجر القرظ أو السدر (وهما نوعان من شجر السنط أو الأكاسيا) ويُستعراض عن ذلك أحياناً بأضلاع من خشب الميط المستورد من الصومال. ويسمى الصاري في عمان دقلا، وهو في الواقع جذع شجرة ساج ضخمة.

ولخشب القرظ أهمية خاصة نظراً لصلابته وقوته، لهذا فإن صناعة المراكب في عمان تعتمد اعتماداً كبيراً على أخشاب تنمو في عمان نفسها على عكس الصناعة في بقية الخليج.

أما الأدوات المستخدمة في بناء المراكب أياً كان حجمها فكلها معدات بدائية. وبساطة هذه الأساليب وروعة هذه الصناعة أمر مثير للإعجاب. فالعمل يعتمد على المهارة والخبرة والجهد الخلاق بمعدات بسيطة كالملطرقة والمنشار والقدوم ومقاييس الخطوط والقوس والإزميل والمسحح (الفارة) وحديدة القلفطة.

وتتم قلفة الهيكل باستخدام مزيج من الليف أو القطن الخام مشرب بزيت السمك (صل) أو زيت جوز الهند أو زيت السمسم. ويُستخرج زيت السمك إما من السردين أو من كبد السمك، كلًاهما من منتجات عمان. ويُطلى جزء الهيكل الذي ينفمر تحت سطح الماء بطلاط واق يُصنع من الزيت أو الدهن أو الصمغ بالإضافة شيء من الجير إليه، وذلك لوقاية القارب من التسوس. أما جزء الهيكل الذي لا ينفمر فيُطلى بزيت السمك أو بزيت نباتي يُضفي على الخشب لمعانًا وبريقًا.

وقد أنشأت وزارة التراث القومي والثقافة ورشة في صور لصناعة نماذج للسفن العمانية بنفس المواصفات والدقة التي تُبنى بها المراكب الكبيرة، ويُقبل العمانيون والخليجيون والأجانب أيضًا على شراء هذه النماذج.

والسفن العمانية كثيرة الأنواع مختلفة الأغراض منها ما لم يعد يستخدم ومنها لا يزال مستخدما على حاله أو بعد تطويره، ومن هذه الأنواع:

- **البلغة** وتسمى أيضًا الشويعي. وقد كانت خلال القرن الثالث عشر الهجري أو التاسع عشر الميلادي والنصف الأول من القرن الرابع عشر الهجري أو العشرين الميلادي أكثر أنواع مراكب النقل العمانية والخليجية استعمالاً. وكانت حمولتها البالغة تتراوح ما بين مائة وخمسين وأربعين طن، وقد يبلغ طولها مائة وخمسة وثلاثين قدماً. والكبيرة منها ذات قاعدة ناحية، ولها ثلاثة صوار، كما كانت تتميز بالسطح العالي والمرات العالية والفتحات الخمس الموجودة بها. وغالباً ما تكون مزخرفة بحفريات ونقوش دقيقة.

- **ومركب القنجه** يشبه إلى حد كبير مركب البلجة، لكنه متأثر في تصميمه بالأسلوب الهندي، وإن كان يتميز بالنقوش والزخرفة

ملامح عمانية

العمانية



صناعة السنون في صور

في المقدمة، وهي عبارة عن نتوء صغير مستدير حُفرت به دوائر متّحدة المركز يعلوها عُرف ثلاثي الأوراق، وبهذا النتوء حلقة من حديد. وهذا العرف الثلاثي علامة مميزة للقنجة.

وتتشترك القنجة مع البغالة في أن لها مؤخرة مربعة، وإن كانت أقل زخرفة ونقوشاً. وقد اشتهرت مدينة صور بصناعة مركب القنجة، لكن هذا الطراز من المراكب قد اندرس، ولم يبق منه إلا مركبان يرسوان في مطرح وصود.

وأما حمولة القنجة فإنها كانت تتراوح بين مائة وخمسين وثلاثمائة طن. وكان طولها يتراوح بين خمسة وسبعين ومائة وعشرين قدماً. وكانت تُستخدم في التجارة عبر المحيط كالبالغة.

- وفي هذا القرن حل الباوم تدريجياً محل البغالة، وأصبح

المركبة الرئيسي لنقل البضائع والركاب في المحيط عند العمانيين. وهو متشابه للطرفين، وتتكليف صنعه أقل من كل من البقلة والقنجة. ولا يزال اليوم ذو الطرفين المتشابهين محتفظاً بشكله كما كان قبل دخول البرتغاليين المنطة في القرن السادس عشر الميلادي. وتتراوح حمولة اليوم بين أربعة وسبعين وأربعين طن. كما يتراوح طوله بين خمسين ومائة وعشرين قدماً، وعرضه بين خمسة عشر وثلاثين قدماً. وهو يتميز بقدمته المستقيمة، وتوجد على أطرافه عادة رسوم بسيطة تعلق باللونين الأبيض والأسود، وهي رسوم ربما تشبه في أصولها صورة العين التي كانت موجودة على كثير من المراكب القديمة، وقد تُحمل مقدمة اليوم بوردة محفورة أو رسوم. أما دفة اليوم فيتم تحريكها بآلية توجيه معينة. ويضاف إلى الشراع الكبير المائل في معظم مراكب اليوم شراع آخر في المؤخرة.

- ولقد كان السنبوقي من أشهر المراكب العربية في الخليج وعمان والبحر الأحمر. ويتميز هذا المركب بقدمته المخضضة المحفورة ذات الشكل المُخْبِي ومؤخرته العالية مما يضفي عليه شكلاً جميلاً. وكان السنبوقي من المراكب المشهورة في صور حيث ظلت صناعته قائمة حتى عام ١٣٨٠هـ / ١٩٦٠م. وهو يمتاز بكبر حجمه على عكس سنابق الخليج الصافية. وكان يستخدم في الرحلات التجارية الطويلة المدة. وتتراوح حمولته من ٢٠ طناً إلى حوالي ١٥٠ طناً، كما يبلغ طوله نحو ٨٠ قدماً. وسنبوقي صود لا يتميز بأي زخارف فيما عدا حلية مطلية باللونين الأبيض والأسود على مؤخرته.

وكان من الشائع استخدام السنبوقي في الخليج كمركب لصيد اللؤلؤ، لكنه يستعمل الآن في الشحن ونقل الركاب. ومن الخصائص التي بقيت فيه من أيام استخدامه في البحث عن اللؤلؤ طول خشبة المقدمة المتعددة تحت الماء وما ترتب على ذلك من

ملامح عمانية

قصير قاعدة المركب، وهو أمر كان يتبع للمركب سهولة تحركه قرب الشاطئ.

- والشوعي لا يكاد يختلف عن السنبق الخليجي الصغير إلا في حجمه، فحملته قلما تتجاوز ١٥ طناً. ومقدمته مستقيمة بصفة عامة يعكس خصبة المقدمة المنحنية التي قد ينتهي رأسها أحياناً بانحناء مزدوجة محدبة. وهو مركب ساحلي يصلح لكل الأغراض.

- والبدن هو أكثر المراكب العمانية شهرة ولا يزال يستعمل حتى الآن في صيد الأسماك والنقل الساحلي في جميع أنحاء عمان لانه يتناسب مع الاحتياجات المحلية. وتصميمه منخفض مستقيم، كما يمكن تمييزه بالصدر البارز والمؤخرة العالية التي تثبت عليها الدفة بالحباب. والبدن ليس له سطح لكنه يُطْنَب بحصير من سعف النخل. وهو مسطح الشكل خفيف الوزن عند المؤخرة. ويصنع من القصب وسعف النخيل ويُزود عادة بصار عمودي فريد في طريقة تثبيته.

- أما الهوري فهو قارب صغير مت Hort من جذوع الأشجار يتراوح طوله عادة بين ١٠ و ٢٠ قدماً، ويُصنع من خشب العنبة المستوردة من ساحل المليبار. ويُستخدم في صيد الأسماك ونقل السلع إلى مسافات قصيرة. ويُستخدم المداف لتحريره، لكنه قد يُستعان بالشراع أو بالمحرك البخاري. وهيكلاه الضيق يساعد على السير في الماء وإن كان الصيادون يخشون تعرضه للانقلاب في حالة هياج البحر.

- وهناك أنواع أخرى كثيرة من المراكب العمانية مثل الشاشة وهي مركب صيد صغير بدائي يُصنع من سعف النخيل ولحام شجر النخيل وأغصانه وإلياف جوز الهند مما يساعد على الطفو، ويتسق لشخص أو شخصين على الأكثر، وعمره قصير لا يزيد على الثلاث سنوات.

الفخار في عمان

أول صناعة للفخار العماني شهدتها ولاية بهلا حيث أكدت الحفريات والاكتشافات الأثرية قيام هذه الصناعة في سلطنة عمان منذ الآف السنين. ولعل ذلك يرجع إلى وجود نوعية خاصة من الطفلة في قاع وادي بهلا صالحة لعمل الأواني الفخارية... فهي تُجمع وتُستبعد منها المواد الفربية والأحجار، ثم تُكسر إلى أن تتحول إلى مسحوق ناعم... ويقوم صناع الفخار بعمل حفرة ذات أربع حجرات بالقرب من مصانعهم أو ورشهم، حيث يُصبّ الطين الفخاري ليتساعد إلى السطح... ثم تُرفع الطينة المبللة من الحفرة، وتُترك لتجف إلى أن يُصبح قوامها عجينة صالحة للتشكيل على الآلة أو العجلة.

وتكون الآلة من قرصين مسطحين، أحدهما فوق الآخر، يفصلهما عمود قائم في المركز.

يدير صانع الفخار عجلته مستخدماً قدميه في تشغيل القرص الأسفل... ولتشكيل العجينة يضعها على القرص العلوي، بينما ينحني الصانع فوق العجلة ببطء وحذر مضيّفاً عجيناً جديداً حتى يتكون في النهاية شكل ما.

وتحتار طريقة زخرفة الأواني من منطقة إلى أخرى... فعند صناعة المجامر في المنطقة الجنوبية مثلاً يمررون حمراً أملس مدھوناً بالزيت على الشكل الخارجي والداخلي للحجر لتسهيل عملية زخرفته إذ يصبح أملس بدوره نتيجة تمرير هذا الحجر، ثم يستخدمون في الزخرفة، أعود الحطب اليابس.

بعد تشكيل الأواني تُنقل إلى الظل ثم الشمس لتتجف ثم إلى الفرن الحراري لتكتسب صلابتها، وذلك في درجة حرارة ما بين ٦٠٠ و ٨٠٠ درجة مئوية. والفرن يشبه خلية النحل في تنظيمه، وهو يتسع لحوالي ١٢٠٠ قطعة من الأواني في وقت واحد...

ملامح عمانية



صناعة الفخار



ويُصنَّف كل إناء فوق الآخر حتى يصل إلى أعلى سطح الفن... . وبعد أن تتم عملية الحرق، يتم عمل اللمسات الأخيرة وذلك بوضع الألوان حسب الأذواق المتعارف عليها وذوق كل حرف، بعد ذلك تُنقل الأواني وتصبح معدة للبيع.

وكانت صناعة الفخار تشمل عدداً من الاستعمالات مثل أوعية الماء المسامية وقدر الطبخ والأكواب والماياخ والمزاهير والخروس والمجامر والجحلاة والمنجرة.

ويستخدم معظم صانعي الفخار العمانيين عجلات بسيطة تُدار بالقدم وأفراناً من الطوب الطيني يتم إشعالها بالحطب... ورغم أن هذه الحرفة يقوم بها الرجال في شمال عمان، إلا أن النساء كثيراً ما يقمن بها في المنطقة الجنوبية.

وبسبب حرص الحكومة على عدم اندثار هذه الصناعة التقليدية، فقد قامت وزارة الثقافة والتراث القومي بإنشاء مصنع حديث للأدوات الفخارية في بهلا عام ١٩٧٧ بالتعاون مع الحكومة الصينية. وقد لعبت الكهرباء دوراً كبيراً في تطوير هذه الصناعة وسرعة زيادة الإنتاج، حيث يتم استخدامها في إدارة العجلات، وكذلك في الإضاءة مما يتبع استمرار العمل ليلاً.

وبالإضافة إلى بهلا يوجد صانعوا الفخار - ولكن بأعداد قليلة - في جعلان وصحم ومنجع ومُسَلَّمات ونizerى وصلالة ومسندم. وتصميم المياياخ الفخارية في ظفار لا تضارعها تصميمات أخرى في أي مكان آخر بالسلطنة، فهي دائمًا ذات نقوش وأشكال مختلفة على هيئة معابد أو مصابيح أو جمال أو مراكب أو حتى طائرات.

ملامح عمانية

العنوان



لتقطير ماء الورد

تقطير ماء الورد

يسود منطقة الجبل الأخضر مناخ معتدل الحرارة صيفاً بارداً نوعاً ما في الشتاء حيث تصل درجة الحرارة إلى أربع درجات مئوية فوق الصفر أحياناً، وذلك بسبب ارتفاع سطح هذه المنطقة عن سطح البحر بمعدل يتراوح ما بين أربعة آلاف وخمسة إلى خمسة آلاف وخمسة قدم.

ويكسو اللون الأخضر هذه المنطقة الممتلئة بالزارع والمحاصيل والفاكه نظراً لهذه الظروف المناخية المواتية.

وتُعدُّ صناعة ماء الورد واستخلاص زيوت بعض النباتات الأخرى من الأنشطة الهامة لسكان منطقة الجبل الأخضر. وقد عرفت عمان زراعة الورد وصناعة استخلاص مائه منذ آلاف السنين.

ويُعتبر الورد من المحاصيل الهامة بمنطقة الجبل الأخضر من حيث مساحتها في دخل المزارعين، حيث يُقدر الإيراد الصافي للفدان الواحد بثلاثة آلاف ريال عماني سنوياً.

ويقوم المزارعون بزراعة عُقل الورد على مصاطب الجبل الأخضر، وترويجه مياه الأفلاج. وتُندزع شجيرات الورد في مناطق الجبال التي يصل ارتفاعها إلى ثلاثة متر فوق سطح البحر حيث درجة الحرارة معتدلة صيفاً. وزراعته أكثر انتشاراً في مناطق السيق والشريحة والهوية، كما يُزرع في نزوٍ وبعض البساتين الأخرى، بمنطقة عمان الداخل بهدف الزينة.

ولصناعة تقطير ماء الورد يقوم الأهالي بإعداد الخطوات التالية:

- عند بداية فصل الربيع يبدأ السكان في جمع حطب أشجار

ملامح عمانية

الطلع والثُّمِّ كمقدمة طبيعية لاعلان بدء موسم صناعة ماء الورد، فهم يستخدمون هذا الحطب كوقود لهذه الصناعة بشرط الا يكون رطباً - أي أخضرلينا - ولا جافاً وذلك حتى ينتج ناراً ضعيفة عند اشتعالها تعطي الحرارة المطلوبة لإجراء عملية تقطير ماء الورد.

- كما يبدأ كبار السن ذوي الخبرة في إعداد «الدهجان»، وهو فرن مصنوع من الطين والحجر، له أربع أو ست فتحات من أعلى، كما يتم إعداد الأوعية الآتية: البرمة وجمعها برام وهي أوان فخارية تم تصنيعها خصيصاً لذلك في بهلا، ويضيف إليها صانع ماء الورد الطين المخلوط بشعر الماعن، ثم الصصلة وهي وعاء نحاسي يوضع داخل البرمة، وأخيراً القرص وهو وعاء فخاري آخر يوضع خارج البرمة ويتم إغلاقها به.

عملية تقطير ماء الورد

- بعد أن يتم الإعداد لعملية تقطير ماء الورد يتنهض أفراد الأسرة في الصباح الباكر متوجهين إلى مكان المحصول وهناك يقومون بجمعه ونقله مباشرة حيث يوجد الدهجان أو الفرن.

- يتم إشعال النار في الحطب المستخدم كوقود.

- تُعبأ البرمة بالورد، ويتم ذلك بين حين وآخر.

- توضع الصصلة داخل البرمة ليتم تقطير ماء الورد فيها.
- تُنْفَلُ البرمة بالقرص الذي يوضع فيه ماء بارد بهدف المساعدة على تكتيف ماء الورد وتحويله من بخار إلى قطرات تسقط في الصصلة. ويتم استبدال هذا الماء بين الحين والآخر كلما ارتفعت حرارته.

- تُكرر هذه العملية كل نصف ساعة يتم بعدها - في كل مرة - استخراج ماء الورد ووضعه في وعاء من الفخار يسمى الحبر.

حرف وصناعات عمانية

- ثم يُجمع في «الخَرْص» - وهو إناء مصنوع من الفخار أيضاً - ويُترك به مدة شهر تقريباً.

- بعد ذلك تتم تصفيّة ماء الورد ووضعه في زجاجات تُباع متوسطة الحجم منها في حدود خمسة ريالات.

ولاء الورد استخدامات كثيرة أهمها عمل المأكولات لاسيما صناعة الحلوي العمانية، وكذلك كدواء شعبي لعلاج بعض الأمراض..

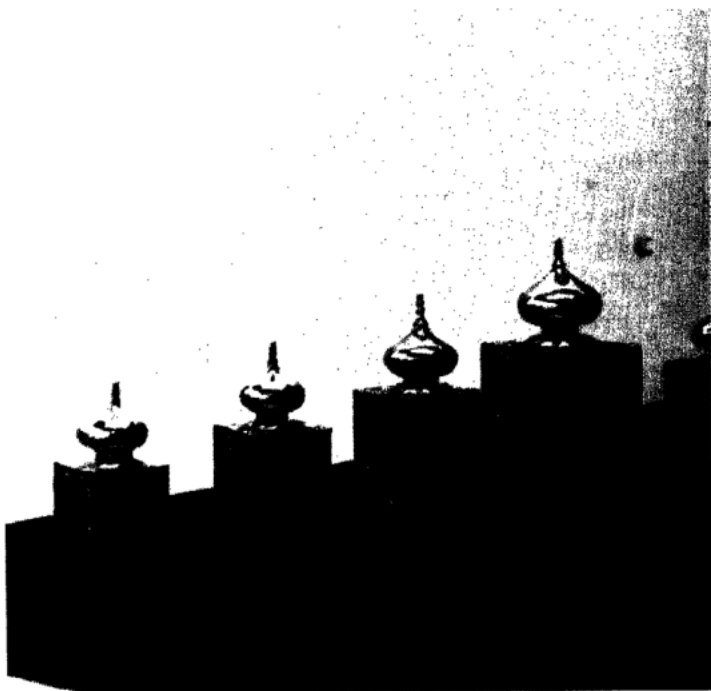
وفي إطار اهتمام الحكومة العمانية بمختلف المهن العمانية والحرف التقليدية الموروثة عبر التاريخ وذلك بتشجيع العاملين فيها وتقديم العون والرعاية لهم للاستمرار في الحفاظ على حرفهم، فإن وزارة الزراعة والأسماك تقوم بتزويد صانعي ماء الورد بأفران صغيرة حديثة تعمل بالغاز توفيرًا لوقت وجهد القائمين على هذه الصناعة وتشجيعهم على الاستمرار فيها، باعتبارها أحد المعالم الحضارية القديمة لعمان.

العنطر العماني (أمواج، للرجال

العنطر



ملامح عمانية



العمانية

العطر العماني أمواج للسيدات

الحناء وأدوات الزينة العمانية

عرفت المرأة العمانية أدوات التجميل أو الزينة منذ قديم الزمان ولا تزال تستعملها حتى اليوم سواء في جنوب عمان أو شمالها. ففي المنطقة الجنوبية عرفت العمانية الكثير من أنواع الشجر التي تجفف أوراقه وتدقها ثم تستخدم عجيتها لزيتها تماما كالحناء التي تستخدمنا المرأة العمانية في شمال البلاد. وكلتاها مستخدمان مثل هذه الأدوات في زينة الشعر والوجه والقدمين والكتفين.

وقد أكدت الدراسات والبحوث في مجال استخدام أدوات التجميل القواعد الكثيرة التي يتحققها استخدام المواد الطبيعية، يعكس أدوات التجميل الصناعية قذكيانية الحديثة التي تُعرف باسم أدوات الماكياج وتسبب الكثير من الأمراض الجلدية وغيرها.

ففي عمان عرفت المرأة العمانية الكثير من أدوات التجميل الطبيعية المستمدّة من النباتات مثل: الورس والمحلب، والزعفران، والغسل، والنيلة، والكحل، والحناء.

ويتم عمل الورس والمحلب عن طريق دق وعجن المكونات بعد خلطها مع بعضها البعض، وهذه المكونات هي المحلب والهيل والقرنفل وجوزة العطر. وهذه العجينة تُستعمل كدهان للوجه لا سيما منطقة الجبهة. كما أن الورس يعمل على تنقية البشرة بمساعدتها على التخلص من الفبار ومن تأثير الرطوبة وحرارة الجو عليها. كما أنه يستخدم كمرطب لها ويعمل على الاحتفاظ بهذا الترطيب بحيث يحفظها ناعمة غضة طرية. كذلك فإنه يستعمل كمادة منعشة في الصباح والمساء بعد تنظيف البشرة لرائحته النفاذة.

أما الزعفران فيُخُضب به الوجه لا سيما تحت العينين وفوق الوجنتين. وله أيضا رائحة جميلة جدا. وفوائده بالنسبة للبشرة

ملاحق علمانية

المطبعة



نلؤش الحناء على قدمي العروسين

كفاوائد الورس والمطلب تماماً.

كما تُستخدم النيلة في صبغ الصوابج وتجميلها حيث إنها
تمنع تساقط شعرها وتساعد على تكتيفه وزيادة معانه وجماله
ورونقه.

أما القُشْل فيستخدم للحفاظ على جمال الشعر وسواده كما
يمنع تساقطه وتقصفه. وهو نبات أخضر اللون يشبه الحناء في
رائحته الذكية، تجفّف أوراقه ثم تُدق، ثم يُغسل به الشعر كبديل
عن حمامات الزيت وشامبوهات التسليل وصالونات تصفييف
الشعر، فهو يستخدم للحفاظ على جمال الشعر وسواده كما يحميه

من عناصر الجو التي تُنافِه وتفقده بريقه ولعنه. كما أنه مفید جداً لفروة الرأس إذ يحمي الشعر من القشرة. لذلك تتمتع الفتاة العمانية بشعر ناعم جميل خالٍ من الأمراض التي تسببها مجففات الشعر مثل السسوارات الكهربائية المستخدمة في فرد الشعر بالإضافة إلى أدوية الشعر الكيميائية التي تساهم في إتلافه.

اما الحناء فهي صاحبة الدور الرئيسي في أدوات الزينة النسائية العمانية (وربما الخليجية) في المناسبات بحيث أصبح لها مكانة خاصة لا سيما على كلّي وقدمي كل عذراء وهي في خبائثها المخمل ليلة زفافها. والمعروف أن الشعراة العرب قديماً كانت تبهرهم الحناء حين يلمحونها على اكف الحسنات فيغزلون فيها. ثم جاء الإسلام فأجاز للمرأة الصلاة وعلى يديها الحناء لأنها زينة للجنسين لا سيما المرأة. وتمضي السنون وتصبح الحناء من التراث الخليجي يتوارثه أبناءه جيلاً بعد جيل.

والحصول على الحناء يمر بعدة مراحل:

- بعد زراعتها في الأرض بأربعة أشهر ونصف الشهر يمكن جمع الأوراق.

- تُفرش تلك الأوراق بعيداً عن الشمس والرطوبة لمدة أسبوع تقريباً تجف بعدها.

- تُطحن تلك الأوراق أو تُدق حتى تصبح مسحوقاً ناعماً وذلك بعد تنقيتها من الشوائب.

- يُعجن هذا المسحوق مضافاً إليه الليمون الجاف لإظهار بريق الحناء وتثبيتلونها. والبعض يضيف إلى العجينة الكاز أو الكيريسين والمحلبية.

والحناء تُباع إما أوراقاً أو مسحوقاً. والبعض يفضل شراء الأوراق وتنقيتها من الشوائب بنفسه ثم طحنها. أما صبغتها فلها

ملامح عمانية

لونان: أحمر وأسود.

وتُستعمل الحناء لترطيب الشعر وتغذيته وصبغه، كما تُستخدم كنقوش لزينة الكفين والقدمين. وكما أن هناك الحناء المستوردة والحناء المحلية، فهناك أيضاً النقوش المستوردة والنقوش المحلية التي تقوم بنقشها بعض الفتيات المتمرسات في هذا المجال، وهي النقوش المفضلة عند كثير من العمانيات لأن المستوردة بها مادة لاصقة تتدخل عند نزعها خطوط الحناء في بعضها البعض مما ينتج عنه تشويه النقوش.

كما أن الحناء تقوي الشعر وتمتنعه من السقوط بل تعمل على كثافته وإطالتها.

وللحناء فوائد أخرى غير الزينة النسائية منها:

- فقديماً كانت تُستخدم في تدبیغ أجسام الرجال لا سيما البخاراء والمزارعين وذلك بوضع ورق الحناء في كيس صغير من القماش يقومون بضرره على أجزاء مختلفة من جسم الرجل.

- كذلك يقال إن الحناء تساعد على تخفيف أثر حرارة الجو على الجسم.

- كما يقال إنها مفيدة للنظر.

وهناك اختلاف في استخدام الحناء بين ولايات السلطنة، فبينما نساء بعض المناطق يفضلن تحنيه جزء من الكف كمنطقة الباطنة، فإن البعض الآخر يفضلن تحنيه الكف كاملة. كذلك قد يكون هناك بعض الاختلاف في النقوش المستعملة من منطقة إلى أخرى.

النحاس في عمان قديماً وحديثاً

المعروف أن سلسلة جبال عمان غنية بالنحاس بفضل تكوينها الجيولوجي. وقد دلت الحفريات التي قامت بهابعثات العلمية الاستكشافية على دلائل إنتاج النحاس بالقرب من قرية مايسار في وادي سمد غرب ميناء صحار، وذلك في الآلف الثالثة قبل الميلاد وقد وُجد في هذا الموقع عدد ضخم من شظايا السبائك النحاسية يتراوح قطر كل شظية منها ما بين ستة سنتيمترات إلى اثنين وعشرين سنتيمتراً. ولعل القطع الصغيرة منها تمثل العملية النهائية التي كانت تتم في البوتجات، في حين أن القطع الكبيرة يمكن أن تكون قد مرت فقط بالمرحلة الأولى من الإنتاج.

وقد تم العثور في غرفة بآحد المنازل الأثرية هناك على شظايا فرن يشبه ثمرة الكمثرى، أمكن ترکيب قاعدته الدائرية فبلغ قطرها أربعين سنتيمتراً وارتفاعها خمسين تقريراً. واتضح أن هذا الشكل كان مصنوعاً على أساس خبرة حرارية، فالجزء الداخلي المخلق يمكنه الاحتفاظ بدرجة حرارة قدرها ألف ومائة وخمسون درجة مئوية، وان مدخلته الطويلة كانت تسمح لضغط الغازات بالتسرب. وفي الداخل كان يتم خلط الفحم النباتي وخام النحاس في طبقات عديدة، وكان الفحم النباتي يحول الخام الكبريتيدي إلى نحاس كبريتيدي تم العثور على قطع كثيرة منه. وهذا الخليط الكبريتيدي يحتاج إلى عملية إعادة صهر، وأنشاء هذه العملية التي كانت تتم أيضاً في الأفران، كان الكبريت كله يحترق. ثم كانت تُجرى مرحلتان آخرتان في البوتجات ينتج عنهما نحاس نقى يتم صبه في ثقوب مسطحة في الرمل. وكان هذا يُضفي على السبائك النحاسية شكل كعكة منفوخة ذات سطح، وكانت المراحل المختلفة لصهر النحاس تتحدد بتحليل أنواع الشوائب المنصهرة.

ولا شك أن إنتاج النحاس كان من أهم أنشطة مايسار. وكانت

ملامح عمانية

هذه المستوطنة تُنتج سبائك نحاسية أكثر مما عُرف من حفريات استمرت مائة وخمسين عاماً في منطقة الشرق الأوسط كلها. وقد أنتجت مايسار فائضاً من النحاس لم يضارعه أي إنتاج في البلاد الأخرى في منطقة الخليج.

وتحكي اللوحات السوميرية عن مصدر للنحاس من مصانع في أرض النحاس في ماجان، والذي أطلق هذا الاسم عليها هو «سرجون الأكادي» الذي يروي لنا أن سفناً من ديلمون (أي البحرين حالياً) وماجان (أي عمان) كانت تُلقي مراسيها على أرصفة سومر (العراق حالياً).

وفي العصور التالية كانت سفن ماجان ترسو في ديلمون، بينما تجار ديلمون هم الذين يتحكمون في المرحلة الأخيرة للتجارة.

وقد أدى إنتاج النحاس بكميات وفيرة وتصديره إلى ازدهار ثروات البلاد، وقيام كيان منظم شبيه بنظام الدولة، مثل إنشاء المدن ومرکز رئيسية وأخرى ثانوية وهيئة حاكمة... كما أن تصدير النحاس أدى إلى أن تشتهر عمان القديمة بصناعة سفن الشحن والملاحة إلى مسافات طويلة.

وقد أولى عصر النهضة العمانية اهتمامه للثروات المعدنية التي تزخر بها أرض عمان وجبالها ومن بينها معدن النحاس. فأعداداً أوّلاً اكتشاف مناجمه القديمة، ثم عمل على إعادة استخراجه وتصنيعه وتصديره تلبية لتوجيهات صاحب الجلالة السلطان قابوس التي تهدف إلى تنويع مصادر الدخل، واستقلال الموارد الطبيعية المتاحة إلى أقصى درجة ممكنة، والعمل على ضمان توازن التنمية الصناعية بين المناطق، والاعتماد على الإنتاج المحلي ليحل محل المستورد.

وهكذا خرج إلى النور مشروع النحاس الذي ساهمت الحكومة العمانية في بدايته بحوالي ٢١٪، زادت إلى ٥١٪ في عام ١٩٧٥

وفي عام ١٩٨٠ أصبح المشروع بأسره ملكاً لحكومة سلطنة عمان. وعادت صناعة النحاس إلى عمان في نفس أماكن استغلال خاماته قدیماً غرب ميناء صحار، وذلك في ثلاثة مناطق متقاربة هي: خامات الأصيل والبيضاء وعُرْجَة. ويبلغ إجمالي الاحتياطي في هذه المناطق الثلاث الرئيسية حوالي ١٢ مليون طن، تبلغ نسبة النحاس فيها حوالي ٪٢٢، هذا بالإضافة إلى مناطق جديدة مكتشفة حديثاً تجري عليها الدراسات وتبشر بمستقبل زاهر لصناعة النحاس في السلطنة.

وقد أصبح معدن النحاس من المعادن الاستراتيجية، وتزايد الطلب عليه في كثير من الصناعات مثل الصناعات الكهربائية والإلكترونية، وخطوط نقل وتوزيع الطاقة الكهربائية نظراً لارتفاع معامل التوصيل الكهربائي العالي للنحاس، وكذلك في الصناعات الهندسية، والمبادرات الحرارية والمكثفات والصمامات والمضخات لارتفاع معامل التوصيل الحراري للنحاس. كما يدخل في صناعة البناء مثل أنابيب نقل المياه الباردة والساخنة وأنابيب التسخين والتبريد والتكييف، كذلك يستخدم النحاس في صناعات وسائل النقل الخفيفة والثقيلة، وفي الصناعات العسكرية وخاصة الذخائر.

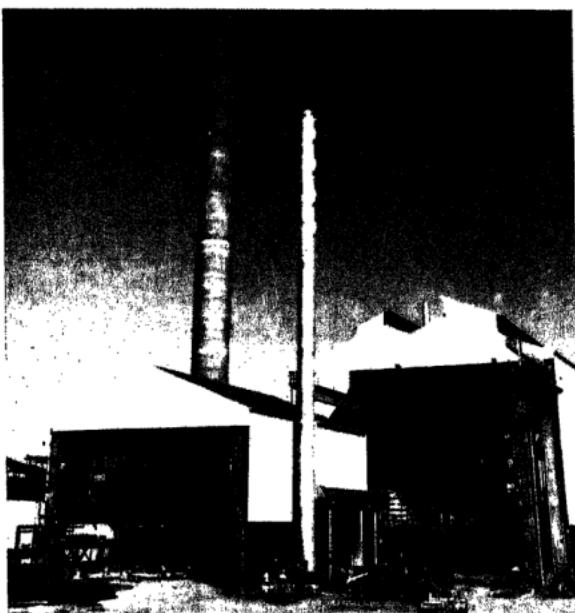
ونظراً لهذه الأهمية وبعد أن ثبت وجود كميات تجارية من خامات النحاس في مناطق البيضاء والأصيل وعُرْجَة، بدأت الدراسات لاستغلال هذه النتاجم في عام ١٩٧٥ على أساس تعدين الخام ثم تصديره إلى الخارج، وتأسست لهذا الغرض شركة عمان للتعدين المحدودة لتنفيذ هذا المشروع في ١٢ كانون الثاني / يناير عام ١٩٧٨.

وتتم عملية الحصول على النحاس في عدة مراحل، فخام النحاس يستخرج مختلطاً بالصخور والمعادن الأخرى، ثم يُنقل بواسطة الشاحنات إلى المصنع حيث تستقبله وحدة

ملامح عمانية

التكسير ليُنقل ألياً عن طريق سيور جلدية إلى مجموعة من المطاحن تحول الصخور إلى مسحوق يتم خلطه ببعض المواد الكيميائية ذات الكثافة العالية التي تتيح لمذيج النحاس أن يطفو على السطح، وتُعرف هذه الطريقة باسم التعويم، يتوجه بعدها النحاس المذاب عن طريق أنابيب إلى ما تُعرف باسم صانعة الكشك، وفيها يتحول النحاس المذاب إلى مادة صلبة، ومنها يتوجه إلى فرن التجفيف الذي تصل درجة حرارته إلى نحو ١٥٠٠ درجة مئوية، ويخرج منها النحاس على هيئة كرات صغيرة (أي بُل) ليُجمع في المخازن، ودرجة نقاء النحاس في هذه المرحلة حوالى

الصورة



صنيع النحاس في صمار

٤٪. ثم يُحول النحاس المتجمع إلى أفران الصهر آلياً، ليخرج النحاس المنصهر ويُوضع في قوالب وتكون درجة نقاوته في هذه المرحلة ٥٪. ونظراً لأن استخدامات النحاس - وخاصة صناعة الكابلات أو لخلطه مع الذهب - تتطلب درجة نقاهة مرتفعة تصل إلى ١٠٪، فإن سبائك النحاس تتجه إلى وحدة التنجية الإلكترونية حيث تغمر السبائك في محلول حمضي لمدة تتراوح بين ٣٦ ساعة إلى ١٢ يوماً. وفي النهاية يمكن الحصول على سبائك نحاسية درجة نقاوتها تصل إلى ٩٩,٩٪، ويصل وزنها إلى أكثر من مائة كيلوغرام. وقد بدأ المصنع إنتاجه بعد أن اكتملت منشاته في ٢٢ تموز / يوليو ١٩٨٣.

وبالرغم من وجود النحاس في أغلب البلاد العربية فإن عمان تعتبر رائدة هذه الصناعة في منطقة الخليج. ويعمل مصنع صحار بطاقة إنتاجية سنوية تصل إلى ٢٠,٠٠٠ طن فلز نحاس. وحيث أن صناعة النحاس في عمان ضرورية لخدمة خطط التنمية الصناعية فقد كان من الطبيعي الاتجاه إلى إقامة صناعة المنتجات النحاسية التي تحتاج إليها المنطقة. وقد قامت وزارة التجارة والصناعة في السلطة بإجراء دراسات الجدوى في هذا الاتجاه، وثبتت الدراسات جدوى إنشاء مصنع لإنتاج القسبان الازمة لصناعة الكابلات والأنابيب النحاسية لم حاجة الخليج من هذه الصناعات، وبذلك تضع عمان لبنة في بناء التكامل الاقتصادي الخليجي.

وتتجه عمان إلى تطوير صناعاتها التعدينية في مجالات أخرى حيث ثبت وجود خامات أخرى متعددة أهمها الكروم والمغنيز والفحم والإستبس والنيكل والحديد. وهكذا، تسير عمان بخطى سريعة نحو آفاق اقتصادية جديدة متنوعة.

العمارة العثمانية:

صناعة الصاروخ

تعرف صناعة الصاروخ في عمان من قديم الزمان، وعرف استخدامه في عصر ما قبل الإسلام حيث نجد آثاره في بناء قلعة «روغان» التي أنشئت بالجبل الأخضر أيام الساسانيين.

انقلاع التربة

يقع اختيار صانع الصاروخ على منطقة تبلغ مساحتها تقريرياً خمسة آلاف متر مربع، وتكون مسطحة بلا مرتفعات ولا منخفضات. ثم يبحث عن التربة أو التراب الذي يصلح لعمل الصاروخ. فمن شروط هذه التربة أن تخلو من الملوحة أو السبخ، ومن جانب آخر يجب أن تكون مخلوطة بالحصى الصغيرة لأن هذه **الحصى** تجعله أكثر تماسكاً.

عمل الأقراص

بعد ذلك يتم نقل التراب الصالح إلى المكان المعد لصنع الصاروخ، وكان سابقاً يعبأ في أثواج تحمل على الحمير. أما الآن فتقوم السيارات بهذه المهمة.

بعد ذلك يبلل التراب بالماء «يغيله» أي يمطره بالماء حتى يصبح معجوناً أو طينة تترك بين ١٢ و٢٤ ساعة لضمان ابتلاع التراب كله بالماء.

ثم يؤخذ هذا الطين لعمل أقراص منه، ويتم ذلك بضربه بـ **اليد** على أرض يابسة وبحيث ترك أصابعه آثارها على كل قرص، فهذا من شأنه أن يساعد على نضج القرص نضجاً جيداً متکمالاً حين يوضع في النار. ويكون سماكة القرص عادة سنتيمتراً واحداً وقطره حوالي (١٥) سنتيمتراً.

وتترك الأقراص إلى أن تجف تماماً، ويستغرق ذلك في الشتاء حوالي خمسة أيام، أما في الصيف فيكتفى يومان.

ملامح غمائية

الخطب

يتم إعداد الخطب من جذوع النخيل الجاف الميت إذ لا بد أن يخلو تماماً من أية رطوبة. ويقطع بحيث يكون متوسط كل منها عشرين ذراعاً، ثم يتم تصفيفه في صنوف منتظمة منسقة مرتّبة ومرة فوقها بالعرض بحيث يكون ارتفاعها متراً ونصف المترا عن سطح الأرض.

ثم يتم جلب حجارة بيضاء ناعمة من الأودية يبلغ وزنها حوالي طنين، ويتم فرشها فوق الخطب بحيث تخلط به، وفائدة هذه الحصى أنها تحول بفعل النار فيما بعد إلى مسحوق أبيض يعطي الصاروج لونه الأبيض كما يضاعف من مثانته.

صنع الصاروج

بعد ذلك تصنف الأقراد الطينية الجافة فوق الخطب صنوفاً رأسية بعضها فوق البعض بارتفاع يساوي ارتفاع الخطب. فإذا كان ارتفاع الخطب مثلاً متراً ونصف المترا يكون ارتفاع صنوف الأقراد فوقه متراً ونصف المترا أيضاً، بشرط أن تترك فتحات للتهوية أو تغذية النار بالهواء في الزوايا الأربع وفتحات في الوسط مساحة كل منها قدم مربع.

ثم يتم إشعال النيران لمدة يومين أو ثلاثة، يحترق خلالها الخطب وتسقط عليه الأقراد. ثم يأتي العمال بعد انتهاء الأيام الثلاثة لعمل الخطوات الآتية:

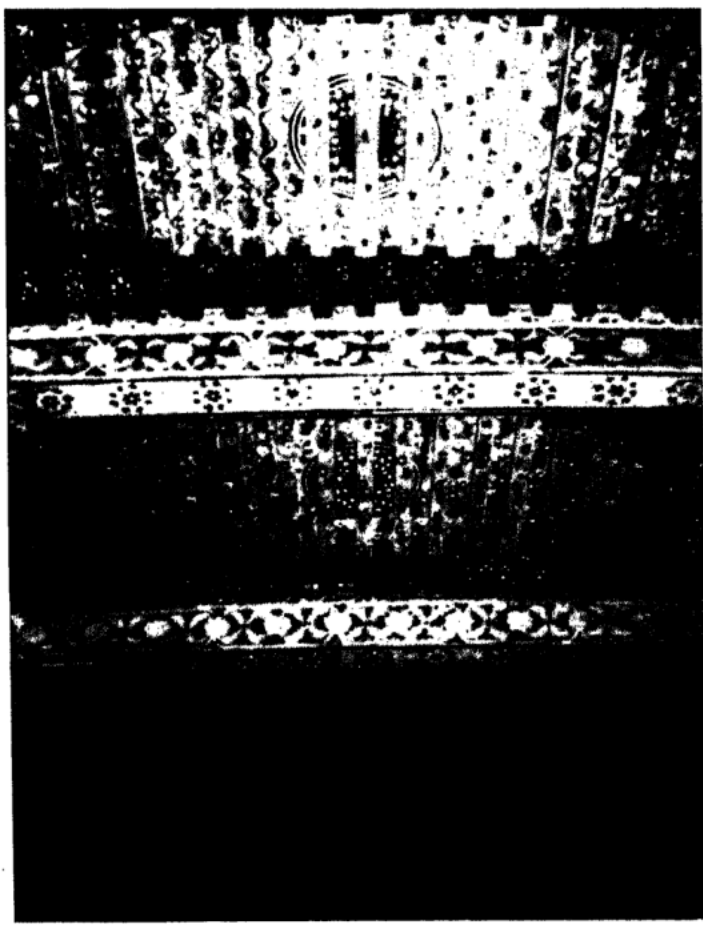
- إخراج الأقراد التي لم تصبه النار أو لم تحترق كاملة.

- رش الأقراد المحترقة بالماء لمدة يوم واحد.
- ضرب الأقراد بعد ذلك بالأخشاب لطحنهما أو دقها حتى

- يصبح ناعماً إذا حاولت السير فيه غاصت قدماك.
- بعد سبعة أيام يتم نخله لتنقية من الحمى والأوساخ.
- يعبئونه في الأثواج ثم ينقلونه على الحمير سابقاً وفي السيارات حالياً إلى حيث يقام البناء أو الفلاح.
- يتم إحضار عربات صاروخ وعربات رمل (والعربات حوض حديدي على عجلتين له يدان حديديتان يتم دفعه باليد) ويتم خلطها معاً.
- يوضع الخليط على الأرض بطريقة دائمة بحيث تسمح بوضع الماء في وسطه وتسمى هذه الجلة، ويقوم العمال بجلب الخليط بالماء بالمسحة (اداة حديدية لخلط الصاروخ بالماء) ويترك الخليط لمدة يومين أو ثلاثة حتى يتشرب الماء.
- للصاروخ عدة استخدامات أهمها استخدامه في البناء فـُرشة (ملاط) كالاسمنت الآن أو لحاماً (بلاستر) كالجص.

تم الحصول على هذه البيانات من المواطن سليمان بن علي الذهبي (صانع الصاروخ)
بمنطقة العوابي،اثناء لقاء بمديرية الفلاح والمحصول بوزارة التراث القومي والثقافة صباح
الاحد الموافق ٤ ايار / مايو ١٩٨٦ م.

ملامح عمانية



العمانية

نقوش وزخارف في حصن جبرين

العمارة العمانية

لعل أقدم الآثار المعمارية التي احتفظ لها التاريخ في عمان هي المقابر الأثرية، التي يُعتقد أنها كانت شائعة على أقل تقدير في منتصف الألف الثالثة قبل الميلاد، فهياكلها دائيرية الشكل وجدارانها مبنية بصخور جافة، كما تتميز الحجارة المصقوله المستخدمة في بناء جدرانها الخارجية ببراعة قطعها ورصفها مما يدل على ارتفاع مستوى القائمين بالبناء وقتئذ.

ونظراً لاختلاف الظروف المناخية والمائية والسطحية في عمان، فقد قدمت مناطقها أساليب مختلفة من العمارة، يرتبط كل منها بالظروف البيئية لكل منطقة. فالأساليب العمارية بالسواحل، غيرها في سهول وجبال المنطقة الداخلية وغيرها في شبه جزيرة مسندم ووديانها.

وتتنوع العمارة العمانية ليس ناتجاً فقط عن الظروف المناخية والعوامل الجيولوجية، فهذه تؤثر فقط في اختيار أشكال المباني ومواد بنائها. لكن شيوخ طرز معينة بخصائصها المتميزة تحددها عوامل حضارية قبل أي شيء آخر، ويبعدون ذلك واضحاً إلى حد كبير في مباني المناطق الساحلية التي يمكن للمرء أن يرى فيها تأثير حضارات وثقافات الدول الأخرى الغربية والبعيدة. ذلك أن المصادر التاريخية تخبرنا فقط عن أنواع البضائع التي يتم استيرادها إلى الموانئ، لكن تغفل عن ذكر موضوع تبادل الأنواع والأراء والمهارات المكتسبة عن طريق التقاء التجار بعضهم ببعض في مختلف المواقع.

أما في الداخل فإن العوامل الرئيسية التي ساهمت فيما مضى على تحديد شكل المستوطنات العمانية التقليدية كانت تتلخص في ثلاثة: الدفاع، والوقاية من السيول، وال الحاجة إلى الاستخدام الأمثل للترابة الخصبة والتطور الاقتصادي لشبكات الري. فمثلاً

ملامح عمانية

نجد أن القرية التي صُفت منازلها فوق هضبة صخرية تعلو المناطق الزراعية التي حولها، يكن في وُسعها أثناء الحرب أن تكون حصينة ومنيعة. وتُعد واحة بهلا المحسنة مثلاً جيداً على المستوطنات البشرية التقليدية في عمان. فهذه المدينة المكونة من عدة أحياء مُسورة تبرز وسط بساتين التخييل والحقول، ويحيط بها سور عظيم يبلغ طوله ثالثي عشر كيلومتراً. ويعُد واحداً من أفضل الأمثلة على التحضر الشامل في شبه الجزيرة العربية، إذ أقيمت عليه عدة أبراج وأبواب منيعة. والنقطة الدافعية الرئيسية في بهلا هي القلعة الكبيرة المبنية فوق تل مرتفع يتوسط الواحة. وبالقرب من القلعة يقع المسجد الكبير، وهو واحد من أكبر مساجد عمان وأقدمها. وعلى مسافة قصيرة منه نجد السوق المُسُور بمخانة ومتاجره العتيقة المبنية حول شجرة ضخمة تتوسط المكان، وفي ظلالها تتم عمليات البيع والمقاييس.

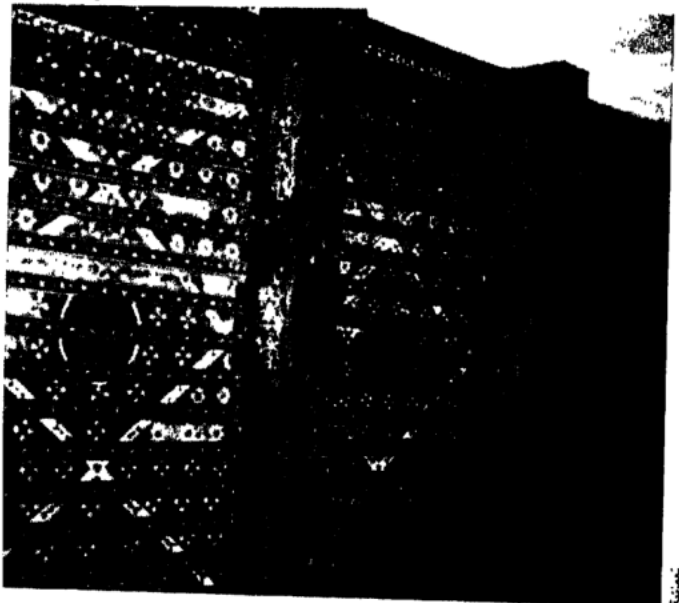
وقد خلق تكيف المبني مع التضاريس الصخرية للجبال أجياً من البناءين العمانيين المهرة استطاعوا إنتاج ذلك الخليط المتناغم من مظاهر إبداع الطبيعة وذكاء الإنسان معاً، والتي كثيراً ما نراها مجسدة في حصنين عمان وقلاعها. ويمكن أن تعتبر قلعة نخل - التي كانت مهدًا لواحدة من أقدم المجموعات القبلية في السلطنة - نموذجاً على ذلك. فخطوط بنائها من أحجنة ومبانٍ عديدة تتسمق وتنماشى مع التل المقامة عليه. وقد تغلب البناءون عند الحافة الشرقية للتل على أخدود عميق منحدر بشدة، فقاموا ببناء قوس متين في ذلك المكان يستطع أن يتحمل البناء فوقه.

وقد كان للإسلام تأثيره البالغ في العمارة العمانية لا سيما في بناء المساجد. وقد أقتلت الحفريات التي تمت أخيراً في صلالة الضوء على الناحية التخطيطية لمدينة إسلامية تجارية، وأسفر البحث عن اكتشاف مسجد من القرن الثالث عشر الميلادي مسقوف بسطح مستو فوق روافد منحوتة يدعى ١٣٦ عموداً.

كما وجدت عمارة العصر الإسلامي ببعضها من أصولها المحلية الأولى في مباني مدينة سُمَهُرْم المحمصنة الواقعة على الضفة الغربية من خور روري، وهو اللسان البحري المتند في اليابسة بالقرب من مدينة طاقة. وتشير الكتابات المحفورة بالعربية الجنوبية على سطح عدد من القوارب الصخرية إلى الأهمية التاريخية لهذه المدينة التي كانت تتعامل في تجارة تصدير البخور الرائحة وذلك في حوالي القرن الميلادي الأول.

ويوضح حجم ونوعية الدور القديمة التي تتميز بنوافذها وأبوابها الخشبية المزخرفة وجدرانها المحمصنة عن مدى غنى

نوافذ جميلة في حصن جبرين



ملامح عمانية

الذين بنوها، على نحو ما نرى على كورنيش مطرح حيث تطل المنازل القيمة على البحر. وهي مساكن كانت مملوكة لأصحاب تجارات رائدة. وعلى نحو ما نرى في منازل مرباط القديمة التي تطل على خليج صغير يقع على الساحل الجنوبي للسلطنة، والتي كان يملكتها بلا شك هؤلاء التجار الذين انهمكوا في تجارة تصدير البخور المربحة إلى بلاد نائية تصل إلى الصين.

كذلك كان للزراعة تأثيرها على نوع فريد من العمارة تكاد تتفاوت به عمان هي عمارة الأفلاج، حيث حرص الإنسان العماني على البحث عن مصادر المياه لندرتها، ثم نقلها إلى الجهة التي هي بحاجة إليها. والأفلاج قنوات جوفية أو سطحية شُقّت مجاريها عبر كيلومترات عديدة إلى أن تصل إلى المناطق الأهلة بالسكان.

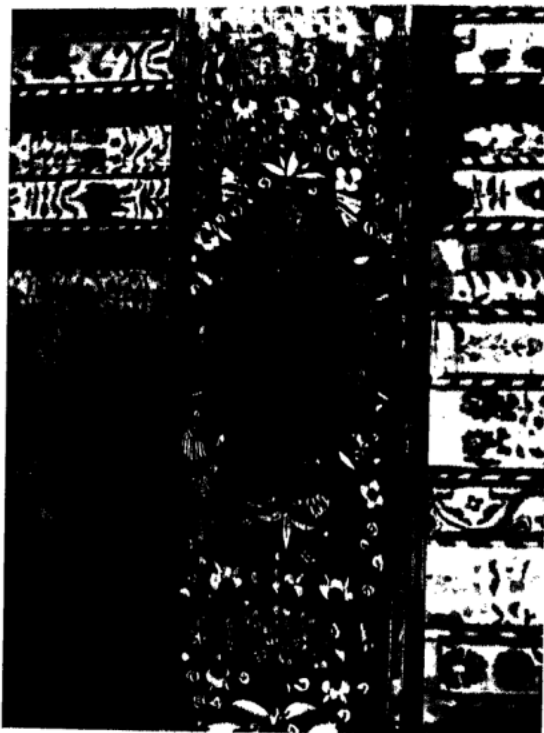
فقد تكون هذه الأفلاج أكثر انخفاضاً أو ارتفاعاً من سطح الأرض فيقوم المزارعون بتعديل مستواها لضمان تدفق المياه، كأن يتم إنشاء قناة غُلوية تقام على أقواس متينة كذلك المُقامة في تخل، أو تُشق في قاع الوادي وتم تقطيعها (غراق فلاج)، وهو أمر يتطلب مهارة معمارية إلى جانب توظيف رأس مال كبير.

ولا تقل أهمية التربة الجيدة وندرتها عن المياه، ولهذا السبب أولى العمانيين عناية فائقة لاستنزاف المنحدرات الجبلية حيث أقاموا المصاطب أو المدرجات المدعومة بجدران قوية، وذلك لتحقّق الاستفادة القصوى من تضاريس السطح، ولمنع انجراف أو فقدان هذه الأراضي الزراعية الخصبة.

كذلك كان للدفاع ونوع الأسلحة المستخدمة أثره في بناء الحصون والقلع، فالحصون المشيدة في عصر الأسلحة اليدوية يختلف معارفها عن تلك المشيدة بعد اختراع البارود والمدفعية، بينما توارت أهميتها وأصبحت مجرد آثار للذكرى بعد استخدام الطيران كسلاح حربي.

العمارة العمانية

العمارة



زخارف الربابة

العمارة العمانية الحديثة

فيما انتقلنا إلى العمارة العمانية الحديثة نجد أنها نجحت في الجمع بين أصالة العمارة التقليدية، وما استجد من طرز معمارية تتفق والتطور الحضاري. فعلى سبيل المثال، تحرص بلدية العاصمة مسقط في كثير مما تقيمه من مبان حكومية أن تحافظ

ملامح عمانية

بسمات المعمار العربي، ومنها على سبيل المثال ما يلي:

- وجود أفنية داخلية تحيط بها الغرف أو المكاتب وتكسوها الخضراء من زهور وأشجار وحشائش، كما ينبع الماء من نوافير في وسطها، مما يكون له أثره الجمالي وال蔓اخي.

- وجود عناصر جمالية عربية بالواجهات الداخلية المطلة على تلك الأفنية، كما هو الوضع في مبني كل من وزارة الخارجية والنفط والمعادن.

- تكون صالات المداخل ذات ارتفاع كبير مع تحقيق الطابع العربي العماني بالواجهات المطلة على تلك الصالات.

- سقوف الصالات الداخلية بالخشب على الطريقة العربية مع استخدام طرق الإضاعة الحديثة.

- الفتحات الخارجية الضيقة للنوافذ بالواجهات تعكس الفن الظاهري العربي الإسلامي، والنوافذ تعلوها الأقواس العربية العمانية.

- استخدام المخرمات الخشبية بالواجهات ذات الزخرفة العربية الإسلامية البدعة في توافق وانسجام، وهو ما يبرز على الأخص في مبني ديوان شؤون البلات السلطاني الجديد ومبني بيت جريزا.

- أبواب المدخل الرئيسية ذات طابع عربي سواء في أقواسها أو زخرفتها العربية الإسلامية.

- استلهام التراث العربي الإسلامي في الهيكل العام للمبني مع استخدام المواد والتكنولوجيا الحديثة وتألّفها مع القديم.

وقد فاز مبني وزارة الخارجية العمانية بالخوارج بجائزة منظمة المدن العربية، وذلك في احتفال ضخم أقيم عام ١٩٨٦ في مدينة الدوحة للأسباب الآتية:

- ملامة المبنى للعناصر البيئية.
 - المبنى يحمل صفة الشخصية المعمارية العربية الإسلامية.
 - العناصر المعمارية في المبنى مأخوذة من عناصر العمارة المحلية كالشبابيك والمحاريب، وغيرها من عناصر التجارة الخشبية وغير الخشبية.
 - ارتكاز التصميم على فكرة الفنان المفتوح. ومثل هذا التصميم شائع في المباني العربية التاريخية الشهيرة التي شيدت في العصور الإسلامية المختلفة مثل قصر الحمراء في غربنطة. ومن مزايا هذا الفنان إدخال الضوء بكمية كافية، وتسهيل حركة الهواء داخل المبنى، كما يوفر الإحساس بالراحة النفسية.
 - المواد المستخدمة في المبنى مواد حديثة في معظمها، لكن طوّعت لتناسب مع متطلبات العمارة العمانية.
 - الشبابيك والأبواب تتناسب تناسباً تماماً مع عناصر العمارة المعاشرة في المباني العمانية التقليدية، فزخارفها على سبيل المثال من الجبس أو من الأخشاب.
- من أجل هذا فاز مبني وزارة الخارجية بجائزة المشروع المعماري متوجاً بذلك أصل العمارنة العمانية الحديثة. أما الجائزة فكانت خمسة آلاف دينار كويتي ودرعاً ذهبياً وشهادة تقديرية.

ملامح عمانية



مسجد أبو بكر في الوطية

المساجد في عمان

تنتشر المساجد في جميع أنحاء السلطنة ما بين قديم وحديث، ويبلغ عددها حوالي ثمانية آلاف مسجد. ويعتبر المسجد أهم معالم القرية والمدينة.

وتتمثل البساطة التي تُعتبر من أسس المدرسة الإباضية - وهو المذهب الإسلامي الذي يدين به الكثيرون من أهل عمان - في ذلك الجلال الهداء الذي يلقي طابعه على المسجد العماني. وهو يتميز بتناسقه البديع لكنه خال من آية زخرفة باستثناء النقش الجميل على الجص حول المحراب والنوافذ، وكذلك الزخرفة المحفورة في الأبواب. كما أن المذنن ليست جزءاً أساسياً من مساجد عمان إلا في المناطق الساحلية، وإنما يؤذن المؤذن فوق سطح المسجد أو من فوق سلم صغير في حائطه، مثلاً ما كان عليه الحال في فجر الإسلام. (دونالد هولي، عمان ونهضتها الحديثة، مؤسسة ستايتس الدولية، لندن، ١٩٧٦، ص ١٦٩).

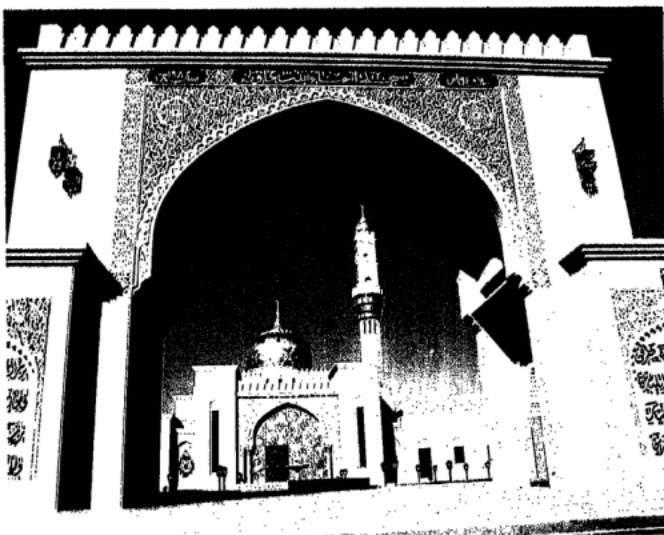
ويُعد مسجد فتح البوسيعид في بوشر واحداً من أجمل وأنقى تصاميم المساجد التقليدية في عمان. فباب المسجد البسيط يُفْضي عبر ممر ضيق إلى فناء أمامي مربع مفروش بالحصبة يخصص للصلوة في الهواء الطلق، بينما يؤدى بابان صغيران إلى داخل المسجد الذي له نافذتان على كل جانب. وينبسط المبنى المكعب الشكل على قوسين يرتكزان على عمود يتوصلاً إليها. ويتميز المحراب بالبساطة فلا تزييه آية زخارف. والشِّيئ الوحيد الذي يقطع رتابة البهو الداخلي وبساطته هي درجات السلالم الخشبية المركبة في أحد أركانه والمؤدية إلى سطح المسجد عبر مخرج مقبب يُعتبر الجزء الوحيد البارز في المبنى. وتعد مثل هذه القباب الصغيرة إحدى السمات المشتركة للمساجد في عمان.

ملامح عُمانية

كما تُعد زخرفة المحراب الاستثناء الوحيد الذي تتميز به بعض مساجد عمان القديمة مثل محراب أحد المساجد الصغيرة بالقرب من مدينة نخل، والذي تشير الكتابة التي تعلوه إلى تاريخ بنائه في منتصف القرن السابع عشر الميلادي. وتتميز المساجد الكبيرة كمسجد نخل الكبير بوجود مبني ملحق يجاور فناء المسجد يتم تخصيصه لتعليم القرآن.

كما نجد أن كل مسجد - مهما كان صغيراً - منزد بمصدر جيد للمياه على هيئة بئر أو قناة جارية أو فلج (العمارة العمانية، التقرير السنوي، شركة تنمية نفط عمان، ١٩٨٤).

ويقال إن أول من أسلم من أهل عمان وأقام أول مسجد فيها هو مازن بن غضيبة الذي أقام مسجد المضمار في مدینته سمائل



مسجد اسماء بنت علي بالقرم

عام ٧ هـ. ولا يزال المسجد قائماً حتى اليوم بعد أن تم ترميمه. كذلك يعتبر مسجد الزواوي بالخوير الذي افتتح عام ١٩٨٦ آية في الفن المعماري الإسلامي، إذ تم فيه مزج الفن المعماري الأيوبي والملوكي بالفن العماني المميز المستمد من الفن العربي والإسلامي القديم.

وهذا المسجد يتسع لحوالي ألف مصلٌّ إذ يتكون من دورتين ويصل ارتفاعه إلى ١٢ متراً، ويعود بذلك واحداً من أضخم المساجد الأهلية بالسلطنة. وقد بلغت مساحة الأرض المقام عليها ٦٥ متراً مربعاً من مساحة الأرض التابعة للمسجد والتي تقدر بعشة آلاف متر مربع. كما أقيم على جزء من هذه المساحة مبني للضيافة تقدر مساحته بألفي متراً مربع.

ويتميز هذا المسجد الحديث بأن جميع آيات المصحف الشريف مكتوبة على الواح نحاسية على جدرانه يمكن قراءتها من على مسافة أربعة أمتار. وقد تم تثبيت هذه الألواح على جدران المسجد الأربعية من الداخل. كما أن هناك آيات من القرآن الكريم مدونة على الرخام في الخارج من الجهات الأربع للمسجد.

والرخام المستخدم في بناء المسجد رخام عمانى من ولاية نزوى، ويعُد من أجود الرخام العالمي وأفضله. كما تم تصنيع الأبواب والنوافذ محلياً من خشب من نوع ممتاز.

أما قبة المسجد فقطرها من الداخل ثمانية أمتار وارتفاعها يصل إلى تسعية أمتار. وتم تصنيعها محلياً من مادة الفايبرغلاس لأنّه لا يتأثر بمرور الزمن ولا يتغير لونه. وقد اختير له اللون الذهبي لإشعاعه الذي يرمز إلى أن المسجد مركز إشعاع حضاري.

وقد تم تصميم منارة المسجد التي يبلغ ارتفاعها خمسين متراً،

ملامح عمانية

وهي بذلك من أعلى المنارات التي تمت إقامتها بالسلطنة، باستخدام الطرازين الأيوبي والمملوكي في تنفيذها. وهذه المنارة مربعة من القاعدة ثم مثمنة فدائرية حتى تنتهي بالشكل الهلالي عند المنارة. ويمكن الوصول عن طريق درج إلى أعلىها.

وتحيط بالبني الرئيسي خمس نافورات، ثلاث منها عند الدخل الرئيسي واثنتان بجوار دار الضيافة أو المسافرخانة. وتستخدم بعض هذه التوابيت لل موضوع حيث تعلوها قبة تحاكي قبة المسجد حتى تنسجم مع تصميمه.

كذلك تحيط بالمسجد حديقة رائعة تصل مساحتها إلى حوالي سبعة آلاف متر مربع، تخترقها ممرات يستخدمها المصلون عند التوجه إلى المسجد أو الخروج منه. وقد روعي فيها عدم وجود أشجار عالية حتى لا تحجب رؤية المسجد بل تتم زراعتها بالحشائش والشجيرات التي لا يزيد طولها عن متر ونصف المتر. وتحيط هذه الشجيرات بحدائق المجلس ومقراته. كما تم غرس الورود ذات الألوان الزاهية على جانبي الممرات.

ومما يلاحظ أنه تم استخدام الأرض التي أقيمت عليها المسجد استخداماً طبيعياً، إذ أن ارتفاع الأرض الطبيعي تدريجياً ظل كما هو، وتمت إقامة المسجد على أعلى جزء من الأرض، مما أكسب الحديقة منظراً طبيعياً خلاباً. ويتم رى الحديقة ريا آلياً. كما تم فرش أرضية المسجد من الداخل بسجاد صنع خصيصاً في مصر، وروعى عند فرشه طريقة مبتكرة إذ يكون لكل مُصلٍ سجادته الخاصة التي لها لون مختلف عن لون السجادتين المجاورتين لها.

وتم استيراد المنبر وكرسى المقرئ من مصر كذلك، بعد أن تمت صناعتها في القاهرة وتم إحضارهما على أجزاء تم تركيبها في السلطنة.

ويستخدم كل من المؤذن وخطيب المسجد جهازاً لاسلكياً بدأً من مكبر الصوت المعقول به في المساجد الأخرى. ويكان يكون من بين أوائل المساجد في العالم التي تستخدم هذا الجهاز المتطور.

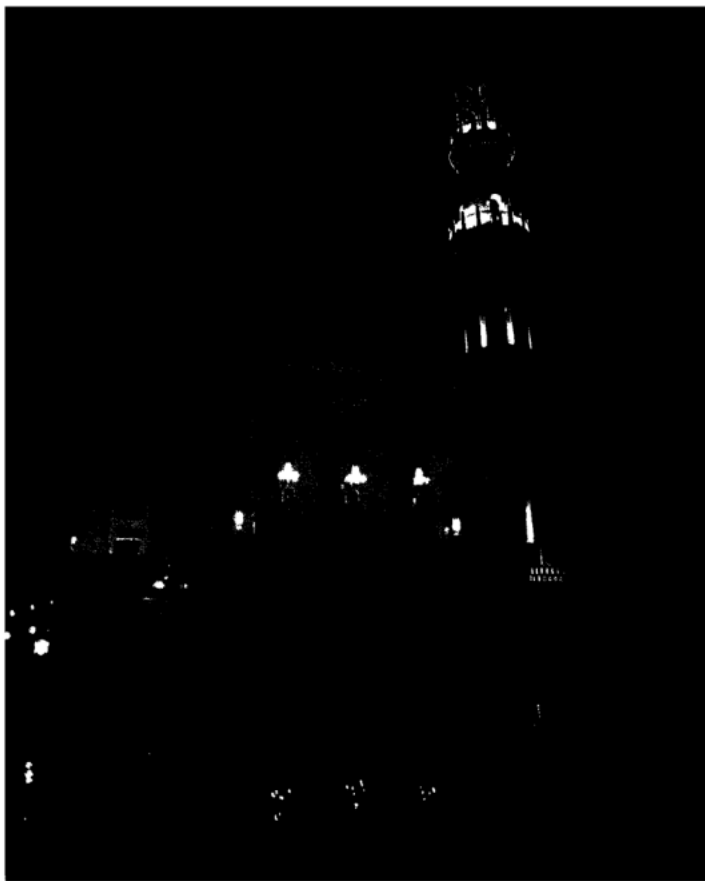
وتندلى من قبة المسجد ثريا ضخمة تضم عشرات المصابيح الكهربائية، تحيط بها ١٨ ثريا أخرى أصغر حجماً. كما أن هناك عشرات الشماعات الكهربائية المقاومة على أرض حديقة المسجد تثار وتطفأ بطريقة آلية.

وقد تم تخصيص قسم للصلوة خاص بالنساء يقع في الدور الأرضي ويتسع لعشرات المصليات. كما تم بناء دار الضيافة بالقرب من المسجد ويكون من قسمين أحدهما خاص بضيافة الرجال والآخر للنساء. وقد أنشئت هذه الدار خصيصاً للمواطنين الذين يأتون من مختلف مناطق ولايات السلطنة لقضاء حاجاتهم بالعاصمة. ويمكن للدار استضافتهم لمدة تصل إلى ثلاثة أيام مع تقديم وجبة غذائية يومية دون مقابل. وهذه الدار مكيفة مركزياً، ويتسع كل قسم منها لاستقبال ثلاثة ضيف أو ضيفة في وقت واحد.

ومعنى هذا أن مسجد الزواوي بالخوير يقوم بالخدمات التي يمكن أن يؤديها المسجد - كما عُرف على طول التاريخ الإسلامي - بأوسع المعاني.

ملامح عمانية

العنوان



مسجد الزواوي يللاعا بالاضواء

قصة دخول عمان في الاسلام

مازن بن غضوبه

يقال إن أول من أسلم من أهل عمان هو مازن بن غضوبه، وكان يسكن قرية سمائل وقتن، ويعبد صنماً اسمه ناجر، فذبح يوماً شاة وقربيها إليه فسمع صوتاً من الصنم يقول:

يا مازن إسمع شر ظهر خير وبطن شر
بعثنبي من مضر بدین اش الاکبر
فدع نحیتاً من حجر تسلم من حر سقر
ففرغ من ذلك وقال: إن هذا العجب. ثم ذبح قرباناً آخر وقدمه
إليه، فسمع من الصنم صوتاً يقول:

يا مازن أقبل تسمع ما لا تجهل
هذانبي مُرسّل جاء بحق مُنزل
امن به تعذر عن حر نار تُشعل
وقودها الناس والجنل

فقال إن هذا عجب وإنه لخير يراد به. فبینما هو كذلك إذ ورد
عليه رجل من أهل الحجاز يريد دُبّا فسألة مازن:

- ما الخبر وراءك؟

- ظهر رجل يقال له محمد بن عبد الله بن عبد المطلب بن هاشم بن عبد مناف يقول لمن جاءه: أجيروا داعي الدعا، فلست بمتكبر ولا جبار ولا مختار. أدعوكم إلى الله وترك عبادة الأولئك، وأبشركم بجنة عرضها السموات والأرض، واستنقذكم من نار لا يُطفأ لهبها ولا ينعم من سكنها.

- هذا والله نباً ما سمعته من الصنم.
فشكره، ثم وثب على الصنم وكسره قطعاً قطعاً. ثم ركب

ملامح عمانية

راحلته قاصداً رسول الله ﷺ. فلما قدم عليه سأله عما بُعثَ إليه، فشرح له الرسول الإسلام، فأسلم ونورَ الله قلبه. ثم إنَّه قال للنبي ﷺ:

- اذْعُ اللَّهَ لِأهْلِ عُمَانَ.
- اللَّهُمَّ اهْدِهِمْ وَثَبِّتْهُمْ.
- بَلْ زِدْنِي يَا رَسُولَ اللَّهِ.
- اللَّهُمَّ أَرْزِقْهُمُ الْعَفَافَ وَالْكَفَافَ وَالرَّضَا بِمَا قَدِرْتَ لَهُمْ.
- يَا رَسُولَ اللَّهِ الْبَحْرُ يَنْصُبُ بِجَانِبِنَا، فَاذْعُ اللَّهَ فِي مَيْرَتِنَا (طَعَامُنَا) وَخَفَنَا (جَمَالُنَا) وَظَلَفَنَا (ذَوَاتُ الظَّلْفِ كَالْبَقَرَةِ وَالشَّاةِ).
- اللَّهُمَّ وَسْعٌ فِي مَيْرَتِهِمْ، وَأَكْثَرُ خَيْرِهِمْ مِنْ بَحْرِهِمْ.
- زِدْنِي.

- اللَّهُمَّ لَا تُسْلِطْ عَلَيْهِمْ عَدُوًّا مِنْ غَيْرِهِمْ.. قَلْ أَمِينٌ فَإِنَّهُ
يُسْتَجِابُ عِنْهَا الدُّعَاءُ.

- أَمِينٌ.. لَكُنْ يَا رَسُولَ اللَّهِ إِنِّي مَوْلِعٌ بِالْطَّرْبِ وَشَرْبِ الْخَمْرِ
وَالنِّسَاءِ. وَقَدْ فَقِدَ أَكْثَرُ مَا لِي فِي هَذَا وَلَا يُنْسِيَ لِي وَلَدٌ، فَاذْعُ اللَّهَ يُذْهِبُ
عَنِّي مَا أَجِدُ وَيُرِزِّقُنِي وَلَدًا تَقْرُبُ بِهِ عَيْنِي وَيَأْتِنَا بِالْحَيَا.

- اللَّهُمَّ ابْدِلْ بِالْطَّرْبِ قِرَاءَةَ الْقُرْآنِ، وَبِالْحَرَامِ حَلَالًا، وَبِالْعَهْرِ
عَفَةَ الْفَرْجِ، وَبِالْخَمْرِ رِيَا لَا إِثْمَ فِيهِ، وَأَتْهُمْ بِالْحَيَا، وَهَبْ لَهُ وَلَدًا
تَقْرُبُ بِهِ عَيْنِهِ.

قال مازن: فاذْهَبْ اللَّهُ عَنِّي مَا كُنْتُ أَجِدُ مِنْ الطَّرْبِ، وَجَحْجَتْ
حَجَجاً، وَحَفَظَتْ شَطْرَا مِنَ الْقُرْآنِ، وَتَزَوَّجَتْ أَرْبَعَ عَقَائِلَ مِنَ
الْعَرَبِ، وَرَزَّقَتْ وَلَدًا وَسَمِيتَهُ حَيَّانَ بْنَ مازنَ.

وقال مازن: فلما كَانَ الْعَامُ الْقَابِلُ وَفَدَتْ عَلَى رَسُولِ اللَّهِ ﷺ
وَقُلْتَ:

- يَا الْمَبَارِكَ أَبْنَ الْمَبَارِكَيْنِ، الطَّيِّبَ أَبْنَ الطَّيِّبَيْنِ، قَدْ هَدَى اللَّهُ
قَوْمًا مِنْ أَهْلِ عُمَانَ، وَمَنْ عَلَيْهِمْ بَدِينُكَ. وَقَدْ أَخْصَبَتْ عُمَانَ خَصْبًا

هنيا، وكثُرت الأرباح والصيَد بها.

- ديني دين الإسلام، سبز يزيد الله أهل عمان خصباً وصيَداً.
قطوبي لمن آمن بي ورآني، وقطوبي لمن آمن بي ولم يرآني، وقطوبي
ثم طوبي لمن آمن بي ولم يرآني ولم يَرَ من رآني، وإن الله سبز يزيد
أهل عمان إسلاماً.

ولمازن شعر جاء فيه:

إليك رسول الله خبَّت مطيري
تجوب الفيافي من عمان إلى العرج
(العرج موضع قرب المدينة)
لتشفع لي يا خير من وطئ الحصى
فيغفر لي ربِّي فأرجع بالفالج
(الفالج أي النصر)

وكنت امرءاً باللهو والخمر مولعاً
شبابي إلى أن أذن الجسم بالنهج
فبَذَّلْني بالخمر أمناً وخشية
وبالعهر إحساناً فحصَّن لي فرجي
فأصبحت همي في الجهاد ونِيَّتي
فلله ما صومي ولله ما حسي

قصة إسلام

عبد وجيفر ابن الجلد

أرسل النبي ﷺ كتاباً إلى كسرى ايروبين بن كسرى أنس شروان
يدعوه إلى الإسلام، فمُنْقَرَ الكتاب، فقال النبي ﷺ حين بلغه ذلك:
اللهم منْقَ شلمة كل منْق. فسُلْطَ الله عليه ابنه شيريويه فقتلَه. ثم
إن شيريويه كتب إلى بادان مربزياته (عامله) على عمان (ويقال بل
اسمه فُسْتَخَان) أن ابعث من قَبْلَك رجلاً يعرف العربية والفارسية

ملامح عمانية

ويكون مأمونا وقد قرأ الكتب.. إبعثه إلى الحجاز يأتك بخبر هذا الرجل العربي الذي يزعم أنه نبي.

فبعث بادان أو فستحان رجلاً من طاحية يقال له كعب بن برشة الطاحي. فقدم المدينة، وأتي النبي ﷺ وكلمه، فرأى فيه الصفات التي يجدها في الكتب، فعرف أنه نبي مرسى. فعرض عليه النبي ﷺ الإسلام، فأسسلم كعب ورجع إلى عمان وذهب إلى بادان وأخبره أن النبي ﷺ نبي مُرسى. فقال بادان: هذا أمر أريد أن أشاهده فيه الملك. فاستخلف على أصحابه الذين بعمان رجلاً يقال له مسكن بينما سافر بادان إلى كسرى بفارس.

ثم إن رسول الله ﷺ كتب إلى أهل عمان يقول: فاقرروا بشهادة أن لا إله إلا الله وأنني محمد رسول الله، وادعوا الزكاة، واعمروا المساجد، وإلا غزوكم. كما كتب إلى جيفر عبد ابني الجلندي الأزدي اللذين كانوا يحكمان عمان، وبعث عمرو بن العاص بكتابه إليهما جاء فيه: بسم الله الرحمن الرحيم، من محمد رسول الله إلى جيفر عبد ابني الجلندي. السلام على من اتبع الهدى. أما بعد، فإني أدعوكما بدعاية الإسلام، إسلاماً تسلماً، فإني رسول الله إلى الناس كافة، لأنذر من كان حياً، ويحق القول على الكافرين. وإنكما إن أقررتما بالإسلام وأليتكما، وإن أبيتتما أن تقدراً بالإسلام فإن ملككما زائل عنكما، وخيلي تطاً ساحتكم، وتظهر نبوتي على ملوككم.

وكان الكاتب لهذا الكتاب أبي بن كعب، وهو - عليه الصلاة والسلام - الذي أملأه عليه. وطوى الصحيفة وختمتها بخطمه المبارك، وكان نقش الخاتم «لا إله إلا الله محمد رسول الله».

وكان أول موضع دخله عمرو بن العاص من صحار دستجرد، وهي مدينة بناتها الفرس في صحار. وبعث عمرو إلى ابني الجلندي وهما في بادية عمان. فكان أول من لقيه عبد بن الجلندي، وكان

احلم الرجلين وأحسنتهما خلقاً. فقال له عمرو:
- إني رسول رسول الله إليك وإلى أخيك.
- أخي هو المقدم على بالسن والملك وأنا أوصلك به حتى يقرأ
كتابك.. ولكن ما الذي تدعوه إليه؟
- أدعوك إلى عبادة الله وحده، وتخلع ما عبد دونه، وتشهد أن
محمدًا عبده ورسوله.

ثم دارت مناقشة بين الرجلين شرح فيها عمرو بن العاص
أسس الدين الجديد حتى اقتنع عبد بن الجلندي، ثم أوصله إلى
أخيه جيفر الذي ناقشه بدوره فأجابه أيضاً إلى الإسلام.
ثم بعث جيفر إلى بقية بلاد عمان فدعاهم إلى الإسلام فأسلموا
إلا الفرس الذين كانوا بعمان، فحين أتوا الإسلام، اجتمعوا الأزد
إلى جيفر وقالوا: لا تجاورنا العجم بعد هذا اليوم، وأجمعوا على
إخراج مسكن عامل الفرس ومن معه من قومه.
فدعى جيفر رؤساء الفرس وقال لهم: قد بعث نبي من العرب،
فاختاروا منا إحدى حالتين: إما أن تسلمو وتدخلوا فيما دخلت
فيه، وإما أن تخرجوا عننا بائنكم. فأبوا أن يسلمو وقالوا لن
نخرج.

فبعد ذلك اجتمعت الأزد وقاتلوا الفرس قتالاً شديداً، وقتل
مسكان وكثير من أعونه وقواده. ثم تحصن بقيتهم في مدينة
دستجرد بصحار، فحاصرهم الأزد حصاراً شديداً. حتى إذا طال
عليهم الحصار طلبوا الصلح. فصالحوهم بشرط أن يتركوا كل
صفراء وببيضاء (أي ذهبهم وفضتهم) فقبلوا ذلك وخرجوا من
عمان.

ومكث عمرو بن العاص عاملاً على عمان إلى أن بلغته وفاة
الرسول (ص) فعزّم على الرجوع إلى المدينة. فصحبه عبد بن

ملامح عمانية

الجلندي وجعفر بن حشم العنكبي وأبو صُفْرَة سارف بن ظالم الأزدي. فلما دخلوا على أبي بكر رضي الله عنه قال سارف بن ظالم: يا خليفة رسول الله ﷺ ويا معاشر قريش، هذه أمانة كانت في أيدينا وفي ذمتنا وديعة لرسول الله ﷺ، وقد برئنا منها إليك. فقال أبو بكر: جزاكم الله خيرا.

فلما كان الغد أمر أبو بكر فجمع الناس من المهاجرين والأنصار، وقام خطيباً، فحمد الله واثنَى عليه وذكر النبي فصل عليه، ثم قال:

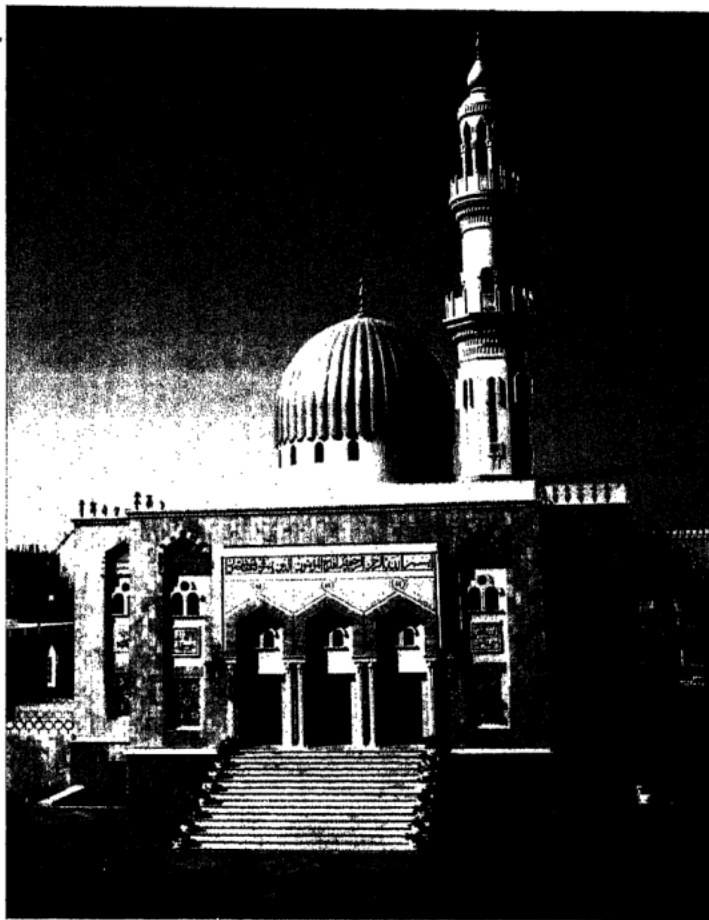
- معاشر أهل عمان، إنكم أسلتم طوعاً، لم يطأ رسول الله ساحتكم بخُفٍّ ولا حافر، ولا جشّتموه ما جشّمه غيركم من العرب ولا عصيتموه كما عصت غيركم من العرب، ولم ترموا بفرقة ولا تشتت شمل، فجمع الله على الخير شملكم. ثم بعث إليكم عمرو بن العاص بلا جيش ولا سلاح فأجبتموه إذ دعاكُم على بُعد داركم، وأطعتموه إذ أمركم على كثرة عدكم وعدكم. فمَا يفضل أبناء من فضلكم؟ وأي فعل أشرف من فعلكم؟ كفناكم قول رسول ﷺ شرقاً إلى المعاد. ثم أقام فيكم عمرو ما أقام مكرّماً، ورحل عنكم إذ رحل مسلماً. وقد مَنَ الله عليكم بإسلام عبد وجيفر ابني الجلندي، وأعزكم الله به وأعزه بكم، وكفنا على خير حال حتى أتكم وفاة رسول الله ﷺ، فأظهرتم ما يضاعف فضلكم، وقمنتم مقاماً حمدناكم فيه، ومحضتم بالتصحية، وشاركتم بالنفس والمال. فنيّبت الله به أستنكم وبيهدي قلوبكم، وللناس جولة. ف تكونوا عند حسن ظني فيكم. ولست أخاف عليكم أن تُغلبوا على بلادكم، ولا أن ترجعوا عن دينكم. جزاكم الله خيراً.

وقد استعان أبو بكر بعد ذلك بعبد بن الجلندي في محاربة الغسانيين من عرب الشام، فاثنَى عليه حسان بن ثابت الذي شاركه الحرب.

وعندما عزم عبد ومن معه من العمانيين على الرجوع إلى أوطانهم نزدُهم أبو بكر رضي الله عنه بكتاب إلى أهل عمان كافة يشكرهم فيه ويشتحي عليهم، كما أقرّ أبو بكر رضي الله عنه جيفر على ملك عمان كوالٍ عليها من طرف الخليفة.

ملامح عمانية

العلانية



مسجد الزواوي بالخوير

السبلة العمانية

إذا كانت هناك مجتمعات قد عرفت الصالونات الأدبية والثقافية، فإن عمان قد عرفت السبلة منذ قديم الزمان مع اختلاف التفاصيل بسبب البيئة والتقاليد. فإذا كانت المرأة مثلاً تستطيع أن تشارك في الصالون بل أن تكون الداعية له، فإن السبلة تقصر على مجتمع الرجال. وإذا كان ما يجمع بين المشاركي في الصالونات هو الأدب والثقافة أساساً، فإن أهداف السبلة أوسع من ذلك كثيراً. وإذا كان الصالون الأدبي يقام في بيت الداعي له فإن السبلة غالباً ما تكون ملكاً أهلياً منفصلاً عن بيوت المواطنين.

والسبلة من حيث معمارها أنواع:

- فمنها ما يقام من أعدة رأسية تُعرف بالرواجل (فرداتها راجلة وهو ما يُغرس في الأرض). وتكون عادة من أغصان السُّمْر يتم تثبيتها في الأرض على مساحة معينة. ثم تُربط بالحبال مع أعدة أفقية من جذوع النخل تسمى «المعاريس» (فرداتها معارض) تُخطى بالدعن المصنوع من سعف النخيل وذلك لعمل السقف. كما أن الدفع (فرداتها دفع وهو الحاطئ من السعف) الأربع تُترك بها فتحات صغيرة أو نوافذ تسمى «درابيش» (جمع دريشة).

- أما في القرى التي لا يستطيع أهلها بناء سبلة على هذا النحو، فتكون سبلتهم عبارة عن شجرة سُمر أو أمبا (مانجو) أو زيتون (جوافة) كبيرة، يقومون بقطعها وأغصانها القريبة من الأرض. ثم يقيمون دائرة من الحصى الكبير حول الشجرة تكون بحجم ظلها، بعدها يفرشون داخل الدائرة حصى صغيراً جداً يضعون فوقه السمة أو الحصيرة.

ملامح عُمانية

- وفي القرى الميسورة تُبنى جدران السبلة وسقفها من الجص
(الاسمونت العماني)، وهو عبارة عن حجر جيري يُحرق في المهبة أي
الحرقة ثم يُخلط بالماء وعندما يجف الخليط يتماسك). ويُراعي
عند بناء الجدران - إلى جانب التواوفد - عمل روانن (مفردها
روزنة) أي رفوف لوضع القرآن الكريم والكتب الأخرى.

ولقد كانت السبلة متعددة الأغراض، ومن هذه الأغراض:

- صباحاً لتدريس القرآن الكريم.

- مساءً لاجتماع الشيخ بأهل القرية لحل مشكلة أو فضْ
خاصم.

- في السهرة لتداول الأخبار والأشعار والقصص الشعبية،
فعادة ما يكون بين الحاضرين شاعر أو أكثر وكذلك قصاص. ففي
السبلة تبرز المواهب وتتجدد مجالاً لتلقّيها وتقديرها وتشجيعها.

- وليلًا تكون السبلة مأوى للغريب أو الضيف الزائر، وله أن
يقيم فيها حتى ثلاثة أيام، وعلى الشيخ أو من ينوب عنه توفير
الراحة والطعام له، أي أنها كانت بمثابة مضيفة في وقت لم تكن
الفندقة معروفة بعد هناك.

- كذلك تُستخدم السبلة في المناسبات المختلفة كالافراح
والعزاء.

وملكية السبلة عامة. ويتولى مسؤوليتها الشيخ أو مسؤول
القرية. والشيخ هو الذي يأمر عادة بإقامتها بمساعدة الأهالي.
وحتى إذا تبرع أحد الأهالي ببنائها فإن ملكيتها تصير أهلية، إلا
إذا تم بناؤها في بيته فإنها في هذه الحالة تكون خاصة به.

ولا تزال السبلة تقوم بدورها في بعض المناطق كالمنطقة
الشرقية. كما أن المسؤولين في المديرية العامة لتنمية المجتمعات
المحلية يقومون بالكثير من أنشطتهم واجتماعاتهم مع القرويين في

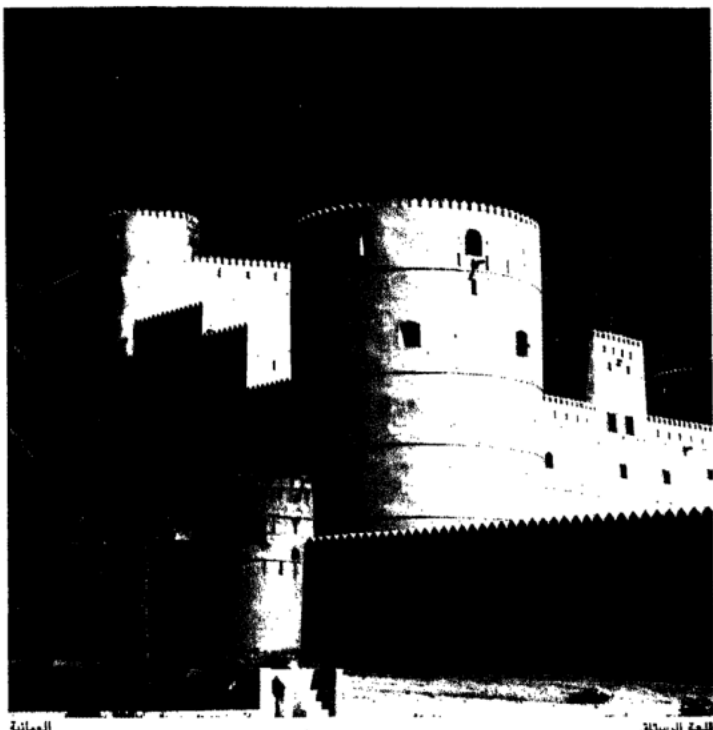
السبلة حيث تتم مناقشة المواطنين فيما يهمهم من أمور في تفاعل حر بسبب ما يشيّعه مناخ السبلة وتاريخها التقليدي من جوًّا لا يقتيد بالرسميات.

وهناك رأي ينادي بتطوير السبلة بما يتناسب مع ما جدًّا في السلطنة من تطورات سواء في طريقة تشبيدها أو في مهمتها، كأن يُضاف إليها حمام ومكتبة، وأن تكون مشيدة بأساليب البناء الحديثة، إلى جانب توفير بعض الألعاب الخفيفة المслسلية. بل إن هناك من يقترح تزويدها بجهاز تلفزيوني لعرض الأفلام الثقافية.

لكن البعض الآخر يرى أن هذا التطوير سيقضي على أجمل ما في السبلة، ولا بدّ من الاحتفاظ بعناصرها الأساسية. بينما يمكن أن يقوم النادي بالمهام التي يطالب البعض بإضافتها إلى السبلة بدعوى تطويرها.

ولعل مجلس الثلاثاء الذي يقام مرة كل شهر بالنادي الثقافي في مسقط لون من الوان تطوير السبلة، حيث يجتمع جمهور المهتمين بشؤون الأدب والثقافة لمناقشة إحدى القضايا الأدبية أو الفكرية وتبادل الآراء بشأنها.

ملامح عُمانية



العمانية

للغة الرستاق

قلعة الرستاق والحزم

قلعة الرستاق

في ولاية الرستاق هناك قلعتان عظيمتان، الأولى: قلعة الرستاق، الثانية: قلعة الحزم.

والرستاق لفظة معربة لكلمة فارسية الأصل معناها «المنطقة الامامية» أو «الواقعة على الحدود»، حيث يرجع اسمها إلى الفترة الساسانية عندما كانت تابعة للعاصمة الفارسية في دستجرد بصحار. وربما كان بناء قلعتها يرجع إلى عصر ما قبل الإسلام، وإن الفرس هم الذين بنوها في الأصل (دونالد هولي، عمان ونهضتها الحديثة، مؤسسة ستايسي الدولية ١٩٧٦م، صفحة ١١٠).

معمار القلعة

على كتلة صخر قوية، وعلى مساحة تبلغ حوالي ٦٢٥ متراً مربعاً، تربض قلعة الرستاق في وسط الولاية. وقد شمل بناؤها جميع مراحل البناء العماني الذي يمكن تقسيمه إلى ثلاث مراحل:
- العصر الجاهلي: ويمتاز بقوة الجدران على الصخور وبرؤوس الجبال ومتانة البناء.
- العصر النبهاني: ويمتاز بتقويس العقود وعدم وجود أخشاب في السقوف والبناء بالحصى.

- العصر العُربي: ويمتاز بسمك الجدران الذي يتراوح ما بين مترين أو أكثر. كما يمتاز بالجمع في البناء على أن يكون قصراً وفي الوقت نفسه يقوم بعمل الحصن، فتكون القلعة مكاناً للسكن ومكاناً يجمع الجندي والذخيرة العسكرية.
وتتألف قلعة الرستاق من عدة أبراج أكبرها برج الشياطين،

ملامح عمانية

ويرجح علماء الآثار أن هذا البرج أقيم في عهد الفرس قبيل مجيء مالك بن فهم الأزدي إلى عمان قبل الإسلام. ويبلغ اقصى ارتفاع لهذا البرج ٢٥ متراً مربعاً بخلاف ارتفاع الأرض المقام عليها ويبلغ ١٦ متراً عن سطح الأرض، كما يوجد به نعشان يرجح أنها لرجلين من أسرة آل بوسعيد.

كما تضم القلعة أبراج الحديث والاحمر والريح. وهذا البرج الأخير تم بناؤه في عهد اليعاربة، كما أضاف اليعاربة في القلعة مسجداً كبيراً يقع على مساحة طولها ثلاثون متراً وعرضها ١٧,٥ متراً.

ترميم القلعة

وقد اهتمت وزارة التراث القومي والثقافة بترميم القلعة التي كانت قد بدأت في التساقط، فتم إعداد أول دراسة لترميمها في كانون الأول / ديسمبر ١٩٨١. ثم بدأ فريق من المهندسين والعمال الفنيين المغاربة مباشرة عملية الترميم في ١٢ أيلول / سبتمبر ١٩٨٤ برئاسة إدريس الصالح مدير مصلحة المباني التاريخية في المملكة المغربية بادئاً من برج الشياطين أكبر أبراج القلعة وباعتباره أكثرها حاجة إلى الترميم، ثم برج الريح، فالبرج الأحمر، فالبرج الحديث، وأخيراً ترميم البيوت البيضاء داخل القلعة.

وقد حرصت وزارة التراث القومي والثقافة على أن يتم الترميم بالمواد التقليدية التراثية. فأنشأت لهذا الغرض مصنعاً للخشب وأخر للصاروج. ولصناعة الصاروج طريقة خاصة بالعمانيين فهم يجمعون نوعاً من الطوب والطين ويحرقونه على نار من جذوع النخيل المشتعلة، ويستغرق ذلك يوماً وليلة، بعدها تصبح المادة المحروقة صلبة قوية، وهي المادة نفسها التي استخدمها الإنسان العماني القديم في بناء قلاعه وحصونه منذ قديم الزمان.

كما أن الوزارة حرصت على أن تجمع خشب السقف من شجرة تنبت في جبال عمان خاصة بالجبل الأخضر هي شجرة العلalan، وهي شجرة خشبها متين. وتبلغ تكلفة مشروع الترميم حوالي مليون ونصف مليون ريال عماني.

قلعة الحزم

وتعتبر قلعة الحزم القائمة على المسالك المؤدية من الساحل العماني إلى الرستاق بالباطنة أثراً عظيماً من آثار الحضارة العمانية العربية. فقد أقيمت عام ١١٢٦هـ / ١٧٠٨م. وكانت الحزم عاصمة لعمان عندما بني قلعتها الإمام سلطان بن سيف الثاني اليعرببي بالحصن والجبن، وانفق في بنائها كل ما ورثه عن والده الإمام سيف بن سلطان الذي توفي عام ١٧١١هـ ودفن بالرستاق، كما استدان كذلك من أموال الأوقاف لإكمالها. ثم انتقل إليها من الرستاق. كما أنه توفي ودفن فيها عام ١١٣١هـ / ١٧١٨م. وقبته في البرج الغربي منها.

وتبعد قلعة الحزم عن العاصمة مسقط بحوالي مائة وثلاثين كيلومتراً، ويشاهدها المسافر إلى الرستاق على بعد حوالى كيلومترتين من الشارع الرئيسي.

والحزم معناها التل المرتفع عن الأرض، وربما كان هذا الاسم نسبة إلى تل مجاور في الجهة الشرقية.

والقلعة نموذج للمباني التاريخية في القرنين السابع عشر والثامن عشر الميلاديين. وهي تتالف من مبني ضخم مساحته 30×30 م، ويضم برجين متقابلين لدعم بطاريات المدفعية، وأبراجاً هجومية صغيرة للمدفع، ومن بينها خمسة مدافع برتغالية وأسبانية يُحتمل أن يكون قد تم جلبها من مسقط في القرن التاسع

ملامح عمانية

عشر في عهد الإمام عزاز بن قيس (١٨٦٨ - ١٨٧١). وهذه الأبراج ذات رونق بديع تزدان بأعمال جصبية جميلة، تتميز بها كذلك السقوف المقوسة حول الفناء. ويسري بها فلوج متذبذب يردد المزارع المجاورة كما هو الأمر في حصن جبرين. كما توجد بها مدرسة صغيرة في الطابق الأعلى.

وللقلعة أبواب طويلة تمتاز بكبر حجمها محفورة حفرأ بدعيماً دقيقاً. ويوجد على مقربة من قلعة الحزم خزان ماء لم يكتمل بناؤه يجعل من الممكن إطلاء أي حريق قد يُضرمه المهاجمون كما يمكن توصيل المياه منه إلى القلعة حسب طبقات ارتفاعه.

وتوجد فوق أبواب قلعة الحزم شقوق طويلة يمكن صب العسل أو الزيت المغلي منها على المهاجمين كما كانت العادة. كما توجد تحت القلعة ممرات أرضية لتأمين الانسحاب في حالة الحصار الشديد أو لتوجيه الرسائل أو لل استخدامات العسكرية الأخرى. وهذا النوع من الأنفاق يرهن لنا على مدى ما توصل إليه العمانيون من وسائل علمية متقدمة.

فالحصن متكامل من جميع الوجوه الدفاعية والهجومية، تتتوفر فيه ضرورات الحياة من مياه وطعام ومدرسة ومسجد وغير ذلك. فضلاً عن أنه يضم في داخله قصراً حسن الشكل به المجالس الانئقة والغرف المتأزرة.

فتحقيق استقرار السلطة الحاكمة المركزية أدى إلى ناحية جديدة في المبني العسكري، إذ أصبح الجزء المركزي فيها مخصصاً لإيواء الحامية وقادتها، في حين تكون الأبراج مخصصة لحصنين في ركنتين متقابلتين، وهذه خاصية تتميز بها جميع مباني القرنيين الملياديين السابع عشر والثامن عشر في الهندسة المعمارية لقلاع عمان وحصونها. ففي البرجين الدائريين سبع فتحات، الأمر الذي يضمن إطلاق النار من على الجانبين ومن الأمام ضد العدو. ولا

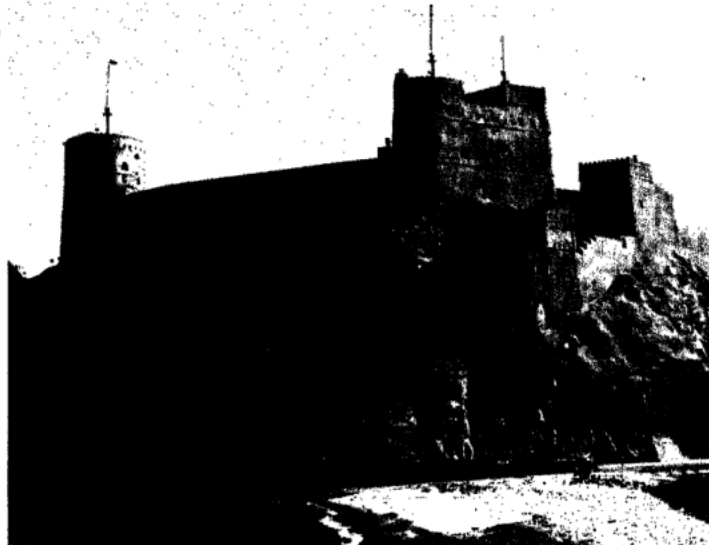
كان إطلاق النار الكثيف ينطلق من الحصون الدائمة، فإن الجزء المركزي من المبني قد كُثُر لاستخدام الحامية، وهذه المنطقة تتوفر لها الحماية من فتحات يستخدمها الفرسان، وشرفات مطلبة على طول قمم الأسوار، مما يوفر الحماية للمحاصرين وإطلاق النار على مدى قريب على العدو.

والذي يمتن الناظر في الموقع الذي أختير لبناء هذا الحصن يجد أنه في منطقة استراتيجية ممتازة، فهو يقع في منطقة زراعية تتوفر فيها ضرورات الحياة اليومية، كما يستطيع المرء أن يرى من على سطحه إلى مسافة سبعين كيلومتراً، بحيث يرى بلدان الباطنة التي على الساحل كما يرى بلدان وادي الرستاق، وهذا يجعل الحصن يُحِكم السيطرة على الطريق ما بين منطقة الساحل ومنطقة الجبل الأخضر. فلا عجب أن أطنب الشعراء العمانيون في وصفه.

وقد ظل الحصن في يد اليعاربة إلى أن تولى البوسعيديون مقاليد الحكم في عام ١٧٤٤ م.

ملامح عمانية

العنوان



قلعة الجلالي

قلعتا الميراني والجلالي

قلعتان بناهما الغزاوة لحماية هم فكانتا مقبرتهما

عندما احتل البرتغاليون مسقط أقاموا قلعتين - ويقال إنهم كانتا موجودتين لكنهم جددوهما - ليتحصنوا فيهما، إحداهما القلعة الغربية وأسمها قلعة الميراني التي يقع المؤرخون الأجانب أن اسمها مأخوذ من كلمة الاميرال البرتغالية، وقد اكتمل بناؤها عام ١٥٨٧ م (٩٩٦ هـ). وكان البرتغاليون يطلقون عليها في الأصل اسم فورت كاپيتان إذ كانت مقرًا للقائد البرتغالي، أما القلعة الشرقية فقد اكتمل بناؤها في السنة التالية عام ١٥٨٨ م (٩٩٧ هـ). وتسمى الآن قلعة الجلالي، ولعل اسمها مشتق من اسم أحد القادة البرتغاليين البارزين رغم أنها عُرفت في الأصل باسم سان خاو. أما المؤرخ العماني ابن رذيق فيقول إن الاسمين منسوبان إلى ميران خان وجلال خان اللذين أشرفوا على بناء القلعتين.

اختراع البارود يطوي عمارة القلاع

وتعتبر قلعتا الميراني والجلالي أول قلعتين في عمان تقامان - أو تجدران - بداعي من متطلبات تكنولوجيا تطور السلاح الجديد وقوتها وهو القذائف البارودية، وإن كانت عمارة كل منها ما زالت قائمة على الأشكال المشتقة من الهندسة المعمارية السابقة على اكتشاف البارود. إلا أن التغيير الكبير قد حدث في المفهوم الجديد للأبراج. وكانت الخطط الخاصة بإنشاء قلاع ما قبل البارود تقوم على أساس بناء أبراج عند جميع أركان المبني، وفي حالة القلاع الكبيرة تُبنى أبراج إضافية على طول واجهات الجدران، ولكن بعد اكتشاف البارود حدث تبسيط ذلك عن طريق الاحتفاظ بربع أو مستطيل مركزي مع نوج من الأبراج المثلثة المقابلة في الأركان.

ملامح عمانية

ويُعتبر هذان البرجان أهم الأجزاء الاستراتيجية في المبني، وقد تم تدعيم جدرانهما بزيادة سمكها فوق احتياجات المبني وذلك حتى تستطيع أن تُعتصم تأثير قنابل المدفعية دون أن تخترقها وكان عدم الاختراق نتيجة لضعف قوة اثر قنابل المدفع التي كانت تتدفع بتأثير قوة المسحوق الاسود غير القوي المعروف آنذاك.

وفي أوائل القرن السابع عشر وسُعَ البرتغاليون تحصيناتهم، إذ تم في عام ١٦١٠ م (١٧٥٠ هـ) بناء معقل على مستوى البحر في قلعة الميراني لمنع الزوارق الصغيرة من الاقتراب إلى مرمى نيران مدفعة القلعة نفسها. وهناك نقش محفور تخليداً لذكرى هذه المناسبة، وفيه أن ذلك تم «بأمر الملك السامي الشديد الباس دون فيليب الثالث في عام ١٦١٠». ولا تزال الكنيسة في قلعة الميراني موجودة إلى اليوم إلا أن الضرورة دعت إلى إصلاح سقفها وإقامة عمود ضخم كي يحمل السقف.

كذلك بني البرتغاليون قلعتين صغيرتين تحولان دون الدخول إلى الميناء لأنهما تطلان عليه، وبنوا سوراً ضخماً لا يزال اثراه باقياً حتى اليوم، كان يفصل البلد نصفين، نصفه الداخلي لهم، والنصف الخارجي للأهالي. وجعلوا القسم الداخلي حصناً حصيناً، إذ أقاموا على السور نفسه بروجاً ضخمة وقلعة كبيرة سموها قلعة كبريتة وهو أحد قوادهم.

وقد تمت هزيمة البرتغاليين وإجلاؤهم عن قلعتي الميراني والجلالي وعن عمان كلها فيما بعد بقصة درامية لطيفة أوردتها معظم كتب التاريخ العماني. وكان قد مهد لتلك الهزيمة الإمام ناصر بن مرشد أول أمّة اليمارية (١٠٣٤ هـ / ١٦٢٤ م) وذلك بطرده البرتغاليين من صحار وحضاره لهم في مسقط. ثم خلفه سلطان بن سيف (١٠٥٩ هـ / ١٦٤٩ م) فوجد الجو مهميناً

لطرد هم نهائياً من البلاد. وقد تم ذلك يوم العاشر من شهر رجب سنة ١٠٥٩ هـ (أذار/ مارس ١٦٥٠م) بعد حصار استمر شهرين ونصف الشهر. فاستولى القائد العماني سعيد بن خليفة على قلعة الميراني، بينما سقطت قلعة الجلالي في أيدي قوات الإمام سلطان بن سيف. وبذا تم تحرير مسقط، كما تم جلاء البرتغاليين عن عمان إلى الأبد بعد مطاردة فلولهم وذلك بعد احتلال دام حوالي قرن ونصف القرن (٩١٤ - ١٠٥٩ هـ / ١٦٥٠ - ١٥٠٨م).

من معمار دفاعي إلى معمار هجومي

وعندما سقطت القلعتان في يد العثمانيين عام ١٦٥٠م كان من الضروري إدخال تعديلات عليهما. والعامل الرئيسي الذي أدى إلى هذا التغيير هو زيادة عدد الدافعين، في حين أن بساطة آشكال الواقع العسكرية التي لجأ إليها البرتغاليون في عمان ترجع إلى العدد المحدود لقواتها فيها، وهو عامل كان محرجاً دائماً لهم طوال فترة سيطرتهم البحرية. وعلى العكس، عندما أصبحت القلعتان بيد العثمانيين، كان من الضروري توفير مكان كافٍ لعدد كبير من الجنود الذين تقاس قوتهم على أساس قدرتهم على القيام بطلعات وغارات خارج محيط قلاعهم. وهكذا تغيرت طبيعة القلاع من نظام دفاعي خالص إلى نظام هجومي. ونتيجة لهذا التعديل في وظيفة القلاع والحاجة إلى إيواء عدد كبير من الحاميات، أضيفت منشآت ضخمة، وبذلك تغير الشكل الأول للقلعتين إلى ما نراه اليوم.

ملامح عمانية

العنوان



قلعة المعانى

قلعة نزوى

كانت نزوى تلعب دائمًا دوراً هاماً في داخل عمان، ولهذا السبب قام الإمام سلطان بن سيف ثانية ائمة اليعاربة (١٥٠٠ - ١٥٧٩هـ) ببناء قلعة نزوى، واستغرق بناؤها اثنتي عشرة سنة، وانفق الإمام على بنائها مما غنمته من غزواته بالهند. كما شق فلج البركة بين أذكي ونزوى، وإن كان أقرب إلى أذكي.

وقد كان الغرض المحدد لهذه القلعة هو التحكم في تلك الواحة الداخلية وفي الطرق المحيطة بها المتعددة من وادي سمائل والمناطق الصحراوية الثانية.

والقلعة في حد ذاتها مبني بسيط يتكون من برج دائري كبير مملوء بالتراب ارتفاعه ١٤ متراً. وهذا البرج بمثابة منصة منبسطة السطح تكشف أمامها أشجار التخيل المحيطة بها والتي تزخر بها الواحة. ويتم الصعود إلى أعلى هذه المنصة عن طريق سلم ضيق مظلم على شكل حرف الحاء (ح) حيث يوجد عند كل منعطف منه باب لعرقلة الهجوم المحتمل من الأعداء، وعدد هذه المنعطفات سبعة، تحميها فتحات قاتلة تطل من أعلى القلعة على كل منعطف منها وذلك لإلقاء القذائف منها على المهاجمين، كما أن تحت كل منعطف بئر وأمامه باب ذو مداريس، فإذا أفلت العدو من القذائف التي تنها عليه من الفتحة التي تصعد إلى أعلى القلعة سقط في البئر، وإذا نجا من الاثنين عاقدة البوابة، وإذا استطاع الإفلات من منعطف تعذر ذلك عليه في المنعطف التالي، وتتزود القلعة بحاجتها من المياه من عدد من الآبار داخلها ووجود عين ماء جارية تحتها. كما توجد حجرة لخزن الذخيرة والمواد التموينية، وكانت المواد التموينية ترفع بحبال من فتحات تطل من سور القلعة، وتُلْفَت حول عجلة في أعلى القلعة وهي نفس طريقة استخراج الماء من آبار القلعة إلى سطحها.

ملامح عمانية

كما أن بسطح القلعة فتحتىن تفضيان إلى حجرتين عمق كل منها خمسة أمتار كانتا مستخدمان كسجينين أحدهما للنساء والأخر للرجال، ويتم ربط السجين بحبال حتى يتثنى إزالته، كما يوجد سجن آخر أسفل مسكن حاكم الولاية الملائق للقلعة والذي يقدر عمره بحوالي ألف عام.

أما منصة القلعة فهي ذات شكل دائري تقريباً، مزودة بفتحات للمدفع تضمن إطلاق النار وانتشارها على درجة كاملة، وترتفع الجدران فوق المنصة إلى عشرة أمتار، وبها يتم استكمال المبنى وتتيح له بذلك منطقة دائرة لتحرك الفرسان الذين يستطيعون إطلاق النيران من فتحات توفر لهم الحماية.

وتمثل قلعة نزوى التطور في نمط القلاع بين عامي ١٦٦٠ و ١٦٧٠ القائم على أساس برج المدفعية، وهي قلعة حصينة وصلبة إلى يومنا هذا، ومن ناحية الأسلوب المعماري تشبه قلعتي الجلالي والميراني اللتين سبق أن بناهما البرتغاليون وطردتهم منها - ومن عمان نهائياً - باني قلعة نزوى سلطان بن سيف.

ولا تختلف قلعة نزوى من أشكال محكمة ومنشآت متعددة معقدة، إنما هي قائمة على مساحة تحدها أسوارها الستائرية، ويرجح المؤرخون أن يكون هذا الشكل نتيجة تأثر الذين تولوا بناءها بقلعتي الميراني والجلالي - كما سبق أن ذكرنا - والتي تحدد المساحات الواسعة فيها أسوار كبيرة تشمل مجموعة من الأبراج الكبيرة تظهر اليوم في الخرائط.

وتتكون قلعة نزوى من مُجمَعٍ مستوى الأرض الداخلية فيه على ارتفاع ١٤ متراً فوق الأرض الطبيعية المحيطة به، وهذا سببه عاملان: أولهما حتى تبدو قوة القلعة وعظمة بنائها واضحة للمنطقة المحيطة بها، فهي ترتفع بذلك فوق أشجار الواحة وبيوتها، وثانيهما لأنها يجب أن تتمتع بوضوح الرؤيا لإطلاق النار

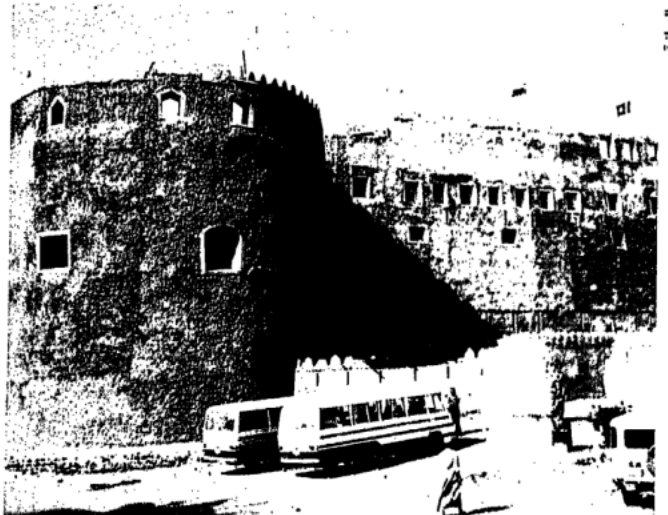
العمارة العمانية

على أي عدو، وبذلك تحقق سلطتها في حدود إقليمها الذي أقيمت فيه.

ولهذا يمكن اعتبار قلعة نزوى معماراً انتجه حرب مدفعة الأبراج فاختلت بذلك عن معمار قلاع عمان السابقة عليها. ولهذا يتميز بناؤها بأنه على أقصى درجة ممكنة من الصلابة وذلك حتى يستطيع امتصاص ارتجاجات مختلف أنواع المدفعية حين تنطلق، وقد تتحقق ذلك بكونها كتلة مملوقة بالتراب.

وقد تطورت قلعة نزوى تطويراً طفيفاً في ذلك الوقت بتطور تكنولوجيا الحروب، فتم إدخال تعديلات على عمارة البرج حتى يصبح من الممكن وضع مدافع أخف وزناً في موقع غير مكشوفة وذلك بهدف تقليل الغازات الضارة الناتجة عن إطلاق القذائف.

قلعة نزوى



ملامح عمانية

ولا يزال يوجد بها حتى اليوم بعض المدافع على السطح، منها ما تم صنعه في نزوى وعليه كتابة باللغة العربية، فمثلاً أحد المدافع يمكن قراءة اسم الإمام سلطان بن سيف المحفور عليه. كما أن هناك مدفعاً من مدينة بوسطن بالولايات المتحدة يقال إنه كان قد تم إهداؤه لأول سفير عماني إلى الولايات المتحدة الأمريكية.

وقلعة نزوى مبنية من الحجر والجص العماني، ويبلغ ارتفاعها ١١٥ قدماً وقطرها ١٥٠ قدماً. كذلك يوجد بهذه القلعة ٤٨٠ مرمي للبنادق لرمي الأعداء ضد أي هجوم عليها. ويوجد بها كذلك ٢٤٠ سراجاً للزينة على مدار القلعة، ومائة وعشرون عقداً لوقف الحرس المناوبين لحراسة القلعة والبلاد وبها أربع وعشرون فتحة للمدفع الكبيرة وأربعون رفة من درج السلالم الذي يصعد عليه الناس، وقد أُسس بناؤها من قواعد صلبة بعمق ثلاثين متراً أي من فوق الماء الجوفي.

وقد أضيئت القلعة لأول مرة عام ١٩٧٦، وذلك بالمصابيح الزيتية وقتئذ، عندما زارتها الملكة اليزابيث ملكة إنكلترا، وحفرت تجاويف داخل الحائط بجوار السلالم على مسافات متقاربة لوضع المصابيح المضاء داخل كل تجويف.

جبرين

تحفة العمارة العمانية

يُعتبر الفن المعماري في أي بلد مرآة تعكس تاريخه وحضارته، وقد عانت عمان من النزاعات الداخلية عدة قرون - شأنها في ذلك شأن أوروبا في القرون الوسطى - و تعرضت في فترات معينة من التاريخ للاحتلال من جانب قوى خارجية. فتركَت هذه الأحداث مجتمعة بصماتها على الفن المعماري لعمان.

وترجع جذور فن إنشاء الحصون في عمان إلى بداية الحياة المستقرة عندما بدأ الإنسان يتعلم كيف يندع ويعرض الحيوان ويبني المساكن الدائمة ويحمي كل هذا مستخدماً الأسوار والأبراج.

وكان تصميم الاستحكامات الدفاعية يعتمد على أسلوب الحروب والأسلحة المستعملة فيها، وأدى إدخال الأسلحة النارية في عمان منذ أكثر من أربعين عام إلى تغيير وجه الفن المعماري الخاص بالحصون كما حدث في بقية أنحاء العالم. فالمباني التي انشئت قبل ظهور البارود كانت لمواجهة الاشتباكات بالأيدي والسيوف والرماح والنبل، ولهذا كانت تكفي لأغراض الدفاع تلك الأسوار المنخفضة نسبياً والأبراج غير الضخمة.

ويُعتبر حصن جبرين - الذي أنشئ في النصف الثاني من القرن الحادي عشر الهجري (السابع عشر الميلادي) - نموذجاً لذلك الارتباط التام بين التحصينات الدفاعية وأماكن السكن. فبرجاه يقعان على ركنتين متقابلين ويميلان إلى الانحراف بحيث يُسمح للمدافعان بتغطية الأسوار وحمايتها دون أن تسبب أي دمار أو مخاطر للمبني. وجبرين بلدة عمانية صافية تبعد عن بهلا أكثر من عشرين

ملامح عمانية

كيلومترا إلى الجنوب الغربي وتبعد عن العاصمة مسقط حوالي ٢٥ كيلومترا. وهي تقع وسط سهل واسع عند نهاية السلسلة الكبرى الأولى من الجبل الأخضر.

وعندما توفي سلطان بن سيف - ثاني أئمة اليعاربة - بويغ بعده ابنه بلعرب عام ١٠٧٩ هـ / ١٦٦٨ م إماما على عمان. وكان أول أئمة اليعاربة ناصر بن هرشد قد طرد البرتغاليين من مدینتي صور وقرىات، ثم خلفه ابن عمّه سلطان بن سيف فطرد البرتغاليين من مسقط بل أرسّل سفنه الحربية لهاجمة مواقعهم على ساحل كوجيرات بالهند، وأول اهتماماً عظيماً - مثل بسلفه - بازدهار عمان واستقرارها. فلما بويغ من بعده ابنه بلعرب سار على الطريق نفسه يبني ويُعمّر، وكان أعظم أعماله بناء قلعة جبرين، حيث نقل إليها عاصمته من مدينة نزوی وذلك عام ١٦٧٠ م. أي بعد سنتين من توليه الإمامة. وأقدم تاريخاً وجّد حتى الآن في القصر مدون على القوس المزخرف المؤدي إلى الدرج المفضي إلى قبر الإمام بلعرب حيث دُفن عندما توفي عام ١٦٩٢ م. والتاريخ المدون على القوس هو عام ١٠٨٦ هـ أو ١٦٧٥ م. ومعنى هذا أن بناء القصر - أو على الأقل التحسينات والزخرفة والتعديلات التي أدخلت عليه - ظلت مستمرة عدة سنوات، بحيث يرى البعض أن منشآت الدفاع في المبنى أضيفت في فترة لاحقة.

معمار الحصن

والبني، كما هو اليوم، له شكل متوازي الأسطح، أرضه مستطيلة الشكل (42×22 متر) وارتفاعه يتراوح ما بين ١٦ إلى ٢٢ مترا. وللحصن برجان للمدفعية يقعان شمال المبني وجنوبه، اسطوانياً الشكل متصلان بجدار المبني الرئيسي، وبرجان دفاعيان صغيران آخران أحدهما في الزاوية الغربية من السور والأخر في وسط الجانب الشرقي منه.

والبناء من حجارة كبيرة الحجم من الحجر الرملي الرمادي القائم، مرصوصة بطين وجص، تكسوها طبقة سميكة من رمل وجص.

وهناك فلج صغير يأتي من الواحة القرية ويدخل من الشرق ويشق المبني في اتجاه من الشمال إلى الجنوب الغربي، ويمس بجوار قبر بانيه بلعرب بن سلطان.

ومن السمات الخاصة بالحجرات تلك الطاقات العالية المقسمة قسمين مختلفين تماما، فالقسم الأعلى لا تسده إلا شبكة من الجص في الجانب الخارجي تسمع بالتهوية والضوء، بينما الجزء الأسفل يكاد يكون في مستوى أرض الحجرة ويمكن إغلاقه بصفتين صغيرتين من الخشب، والجزء الأوسط بين هاتين الفتحتين مسدود وتقسمه أيضا رفوف خشبية إلى جزأين تستعمل كخزان أو أمكانة للتخزين.

أما السقوف الخشبية فتکاد دائما أن تكون محفورة حفرًا غائراً مزخرفاً ومدهونة، ويغلب أن تكون محللاً بكتابات من آيات قرآنية أو أبيات شعر.

والطاقة العليا ذات قوس مستدق الرأس، وباطن القوس أو الحنية تكسوه زخرفة جصية ذات أشكال هندسية، يتم تشكيلها منفصلة ثم يتم لصقها في موضعها، ولا تزال هناك آثار زخارف من الأزهار مرسومة بالطلاء على التجميصين.

وفي الطابق الأرضي، وعلى امتداد الجانبين الشمالي الغربي والشمالي الشرقي، ثلاثة حجرات خاصة ليس لها منفذ إلى الخارج وتتميز بسقوف مزدانت بحلية من الجص.

اما مجلس الإمام فهو موجود في الطابق الأعلى من البناء، وهو عبارة عن غرفة ذات سقف مطل باللون تدل على ذوق أصيل ومتطل

ملاجم عمانية

على مناظر طبيعية أخاذة تشمل السهول الممتدة حتى مرتتفعات الجبل الأخضر الشاهقة.

وقد قامت وزارة التراث القومي والثقافة العمانية بتوجيهات من جلالة السلطان قابوس بن سعيد بترميم القصر، وتكلفت عمليات الترميم حوالي ٤٥٠ ألف ريال عماني.

جبرين مدرسة العلماء

وقد كان الإمام بلعرب بن سلطان محباً للعلم والعلماء، وكان قد رأى أن العُمانيين قد أصبح لهم صوت عالٍ في العالم، إلا أن العلم قليل بالنسبة لاتساع الدولة وعلو شأنها - بعد هزيمة البرتغاليين وطردهم - إلى جانب اتساع رقعتها، فمالت نفسه إلى نشر العلم. وكان قد زار عمان في هذه الائتمان أحد علماء الأباضية من أهل المغرب اسمه الشيخ عمر بن سعيد بن محمد زكريا الجرجي، فشهد أحوال عمان وتقدمها واتصالها بالعالم الخارجي و gioisheha الخصمة، لكنه لاحظ قصور معاهد العلم، فكتب للإمام بلعرب كتاباً يدعوه فيه إلى الالتفات نحو الناحية العلمية، واتفق ذلك مع رغبة الإمام بلعرب بن سلطان، فاستجاب للدعوة وخصص مدرسة جبرين للعلماء والمُبتدئين من الطلبة العُمانيين، وقام برعايتهم، فخصص الغرف العالية من القصر لهم، وهي غرف فاخرة جميلة لها اتصال بالفلج الذي في بطن القصر، ولا يرى من فيها عند دخوله وخروجه أحداً من أفراد القصر وخدمه. وكان يقوم بترغيب الطلبة ببذل المال لهم وتغذيتهم لا سيما بالفواكه.

ويقال إنه تخرج من هذه المدرسة بحصن جبرين خمسون عالماً من بينهم من اشتهر بعد ذلك مثل الشيخ خلف بن سنان الغافري، والشيخ سعيد بن عبيدان، والشيخ راشد بن خميس الحبسى الضرير.



حصن جبرين

نهاية درامية لبني القصر

ثم شار على بلعرب أخوه الأصغر سيف بن سلطان، وانقسم أهل عمان إلى فريقين، بعضهم مع بلعرب وبعضهم مع سيف. ثم أخذ فريق بن سيف يقوى على فريق بلعرب. وكان بلعرب سخيناً كريماً مواسياً للفقراء فلقبوه أبا العرب، فلما طالت الفتنة بينه وبين أخيه وأضطربت أحواله صاروا يلقبونه بلاء العرب.

وكان الإمام بلعرب متحصناً في نزوئي، فلما رأى ما آلت إليه الأوضاع مع أخيه خرج من نزوئي وتوجه إلى الشمال متقدداً الأحوال، فلما رجع إلى نزوئي منعه أهلها من دخولها، ويقال إن المنع قرره أخوه سيف فلم يستطعوا مخالفته، فتوجه إلى جبرين مقراًه الذي بناه من ماله، وبعد استقراره هناك أجمع أهل جبرين أيضاً على بيعة أخيه وهو لا يزال حياً وموجوداً، ويقال إن ذلك كان أيضاً خوفاً من سيف.

ملامح عُمانية

واستولى سيف على جميع حصون عمان، وخاصم كل من كان متعاونا مع أخيه، ولم يبق بيد بلعرب إلا حصن جبرين.

ثم جمع سيف جيشا كبيرا وحاصر أخاه حصارا شديدا في حصن جبرين. ولا عجز بلعرب عن مواجهته اجتمع أكابر عمان فعقدوا الإمامة لأخيه سيف.

وجعل سيف يضرب الحصن بالمدافع، وكان مع بلعرب رجال مشهورون بالشجاعة، فكان كلما دنا جيش سيف من الحصن خرموا لهم وحاربواهم، فقتل في تلك الحرب كثيرون.

ثم إن أكابر الفريقين اتفقوا على وقف الحرب وقالوا إن الرأي أن نتوقف عن قتال بعضنا البعض، فإذا اقتل سيف وأخوه بلعرب وقتل أحدهما أخاه صرنا رعية للباقي منهم، وإن أبيا المبارزة مكث كل واحد منا في مسكنه، فإذا طالت على ذلك المدة رجع كل واحد منا إلى بلدته.

ويقال إنه لما بلغ بلعرب ذلك توضأ وصلن الله ركتعين، وسائل الله أن يميته، فما فرغ من دعائه إلا وقد خرَّ على البساط الذي صلى فيه ميتا. فعند ذلك خرج بعض خدمه من الحصن فأخبروا أخاه سيفا بوفاته، فاتهمهم وقال لهم: أقتلتموه؟ أقاتلكم الله. فلحلوا له أنه مات تفاصي وقدرا. ثم خرج أعزوانه من الحصن ومضوا إلى أخيه سيف وأكدوا له موت بلعرب. فمضى سيف إلى الحصن وغسل أخاه وكفنه وصلن عليه ودفنه داخل الحصن قرب الفرج وذلك في عام ١١٠٤ هـ. بعد ولاده دامت ثلاثة عشر عاما. وقد كتب فوق القبر هذان البيتان:

اتعبتْ نفسي في عمارة منزلي
زخرفتْه وجعلته لي مسكنًا
حتى وقفتْ على القبور فقال لي
عقلي ستُنقل من هناك إلى هنا

حدائق مسقط

من مآثر النهضة العمانية أنها لم تخفل عن الجوانب الترفيهية في غمار اهتمامها بإرساء القواعد الأساسية للتحديث. ومن مظاهر هذا الاهتمام إنشاء الحدائق العامة في مدن السلطنة، وفي مقدمتها العاصمة مسقط وصالة جنوباً، وذلك لتكون متفسساً لأفراد الشعب العماني ومكاناً آمناً للهو الأطفال وللتربويح عن الأسر العمانية.

وقد أنشئ في مسقط حتى نهاية الثمانينيات عدد من الحدائق مثل حديقة الوادي الكبير، وحديقة ريام على كورنيش مطرح وحديقة دار سيت، وحديقة النسيم التي تبعد عن العاصمة سبعين كيلومتراً وتقع على الطريق العام لساحل الباطنة، وأخيراً حديقة النباتات الطبيعية والحياء المائية في المنطقة بين قيادة شرطة عمان السلطانية بالقرم وشاطئ البحر.

حديقة الوادي الكبير

تقع بالقرب من المنطقة التجارية كما تحيط بها مناطق سكنية فيها عدد كبير من الأهالي. تبلغ مساحتها ٣٦٤٥٠ متراً مربعاً. وبها ملاعب للأطفال ودورات مياه ومقصف ومسجد ومقاعد لراحة الزوار، وأمامها موقف كبير لانتظار السيارات.

حديقة ريام

تُعتبر هدية من أثمن ما قدمته الدولة في احتفالات البلاد بالعيد الوطني الخامس عشر عام ١٩٨٥ لسكان مسقط. وتاريخ افتتاحها مثبت على اللوحة التذكارية المرمرية بالقرب من بوابة الدخول الرئيسية.

تبلغ مساحتها ٧٣٥٨٤ متراً مربعاً، ويبلغ تكلفتها التقديرية

ملامح عمانية

العنوان



حديقة التسبيح في الرميثي

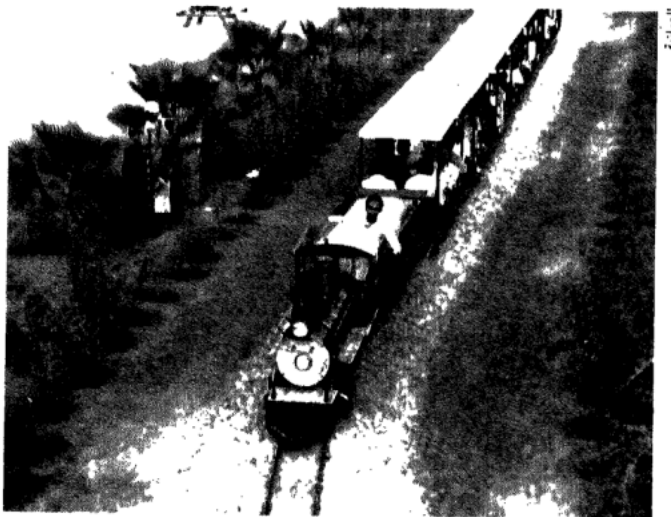
١٠٧١,٢١٣ ريلياً عمانيًا. وهي تنقسم قسمين أحدهما أكثر ارتفاعاً من الآخر، والآخر يقع في سفح التلال. وبكل من القسمين موقف سيارات كبير، ودورات مياه واستراحات، ويتميز القسم المنخفض بوجود بحيرة صناعية بها نافورتا مياه متعددة الألوان يفصل بينهما جسر خرساني للمشاة وذلك عند منتصف البحيرة ويربط بين قسمي الحديقة المنخفض والمربع. كما أن بهذا القسم العاب انزلاق للأطفال على هيئة كثري مرة وتمساح مرة أخرى. أما القسم الأعلى فيتميز بوجود مقصف وكشك للموسيقى وملعب للأطفال، ومنه يمكن بوضوح رؤية السفن التي ترسو في ميناء قابوس.

حديقة دارسيت

تقع على قطعة أرض مساحتها خمسة عشر ألف متر مربع، بلغت تكلفتها الإجمالية مائة وخمسين ألف ريال عماني. تتواaffer فيها جميع المرافق، كما أنها محاطة بسور، وبها ممرات للمشاة وملعب للأطفال. ويمر بها وادٍ يقسمها إلى قسمين. ويمكن رؤيتها من الطريق السريع الذي يطل عليها من أعلى.

حديقة النسيم

أما حديقة النسيم فتُعتبر من أكبر الحدائق العامة بالسلطنة، إذ تضم مسجداً وحدائق خاصة بالأطفال وبيتاً للنباتات وملعب لكرة وأخرى للأطفال وملعب الكترونية واستراحة للأدباء المرح والمحور في حديقة النسيم



ملامح عمانية

وحديقة يابانية وأخرى عربية ودكنا للموسيقى وقطاراً يجوب الحديقة واستراحة ومصلٌ للسيدات وكافيتريا ونافورات تتلاها ليلاً بالإضافة إلى صندوق للبريد وهواتف للاتصال ومركز للإذاعة والإسعاف ودورات مياه وفلج مياه أطلق عليه إسم فلج البركة، وبيت أطلق عليه بيت جها.

وقد كانت حديقة التسليم العامة أصلاً مزرعة خاصة لحضرت صاحب الجلالة السلطان قابوس، ثم أثر جلالته أن تكون هدية منه لشعبه، فأمر بتحويلها إلى حديقة عامة تتتوفر فيها وسائل التسلية للكبار والصغار.

يقع هذه الحديقة بمنطقة الرميس ما بين السيب وولاية بركاء، وهناك باب مخصص للمشاة وأخر للسيارات يُفضي إلى مكان انتظار يسع تسعين سيارة. وعند الدخول توجد خريطة إيضاحية تبين كل المعالم الرئيسية للحديقة.

أما ملاعب الأطفال الثلاثة فتحدها ملن هم أكبر من ثمانى سنوات وأخرى ملن هم أقل من هذا السن بالإضافة إلى ثلاثة للأطفال والشباب المصاحبين لأسرهم. كذلك هناك ملعبان لكرة القدم أحدهما متزوج بالنجيل والآخر أرض ممهدة، فضلاً عن ملعبين لكرة الطائرة وملعب للتنس، واربعة ملاعب أخرى يمكن استخدامها للعبة الريشة أو الكرة السابحة.

وببيب النباتات مجموعة بد菊花 من الأزهار والنباتات المنسقة، بعضها على الأرض والآخر معلق في سلال مخصصة لذلك. ويوجد بجواره جسر معلق يؤدي إلى حديقة الأطفال دون الاضطرار لعبور طريق القطار منعاً للحوادث والأخطر.

ثم هناك ركن السفينة صغار، والهدف منه أن يكون لفترة فنية لطيفة تُبرز التراث العماني الأصيل حين كان الأجداد يمخررون عباب البحر ما بين كانتون بالصين شرقاً وساحل إفريقيا الشرقي

العمارنة العمانية

غرباً. وهناك تناسب إلى الأذن أغاني البحارة التقليدية بطريقة غير مباشرة وأنت تشاهد السفينة فوق أكواخ من السمك الملون وداخل حجرة أنيقة من الزجاج والألمنيوم.

كذلك يوجد بالحديقة مشتل يتولى إنتاج معظم النباتات المطلوبة فضلاً عن أنه يضاعف الخضرة والزهور بها. أما الفرج الموجود بالحديقة فهو لتأكيد الطابع العماني لها. كما أن هناك الجبل الأخضر وهو أحد عدة جبال مضفرة بالحديقة، وجبل السلام الذي سُمي باسم أحد جبال صلالة وعليه نباتات كثيرة من

العنوان



الأطفال يمرون في حديقة دارسيت

ملامح عُمانية

تلك المنطقة، وأمامه بحيرة صناعية صغيرة عليها جسر آخر صغير معلق. وفي الطريق إلى نهاية هذا الجانب نجد بيت جحا المعروف بطرقاته المتلويّة المتعددة أغلبها مسدود وواحد أو اثنان فقط يقودان إلى الخارج.

وأخيراً، هناك منطقة نزهة العائلات، وهي عبارة عن عرشان عُمانية جميلة لاستراحة الأسر، يسع الواحد منها أسرة أو أسرتين معاً، وبها إضاءة وأماكن للجلوس واللعب ومنصة للهاتف واستراحة للنساء ومصلٍ خاصٍ بهن، فضلاً عن صنقة كبيرة لبيع المواد الغذائية والمشروبات تابعة للكافيتيريا.

حديقة الحفاظ على البيئة

وهي حديقة من نوع مختلف تماماً، فهي حديقة علمية لطلبة التاريخ الطبيعي، وهي في الوقت نفسه حديقة للنزهة والترفيه والراحة. وقد أقيمت على مساحة شاسعة من الأرض في مكان ينفرد باحتفاظه بعدد كبير من النباتات الطبيعية، وتعيش على شواطئه الأحياء البحرية، ويمتلك عدداً هائلاً من الأصداف المائية. وبذلك فهي معلم حي للأبحاث على ما تحتفظ به الأرض العُمانية والبحار العُمانية من كنوز الطبيعة وخيراتها.

وتتألف الحديقة من جزأين متمايزين: الحديقة العامة وتشغل حوالي ثلث مساحة المنطقة، والمنطقة الطبيعية التي يقتصر دخولها على العلماء والدارسين للتاريخ الطبيعي. ويستحوذى الحديقة على قاعة للمحاضرات حيث يستطيع طلاب العلم أن يتقهموا ويتعلموا التاريخ الطبيعي العماني بشكل عام والتاريخ الطبيعي للمنطقة بشكل خاص.

وتقع هذه الحديقة في منطقة القرم بين فندق الإنتركونتننتال والخليج، لهذا تقع بها غابة أشجار القرم وتشغل ثلثي المنطقة

الغربيّة من الحديقة. وهذه الأشجار لها القدرة على النمو في ماء البحر، وكانت تُستخدم كقوائم في عمل أسقف المباني، كما توفر بأوراقها الكثيفة مأوىً أمّا تعيش فيه الكائنات المائية وأعداد كبيرة من الطيور، كما أن تساقط أوراقها يابسة المستمر في الماء وتحلّلها في الطين يهيء طعاماً شهياً لآلاف المخلوقات البحريّة والأسماك العمانية ذات القيمة التجاريّة بعد أن تخرج من البيض الموضوع بين جذور هذه الأشجار، ويمكن مشاهدة الكثير من الرخويات البحريّة والأصداف والسرطانات والأسماك هناك. كذلك تتخذ منها الطيور المائيّة ملاذاً، ومن خلجان المنطقة ومسطحاتها الطينية مصدرًا للغذاء.

أما الأصداف التي توجد بهذه المنطقة فهي كثيرة وذات أحجام مختلفة وأشكال عديدة، ما بين كبير ومتوسط وصغير، وهي ذات فصائل وأنواع متعددة.

وقد تم وضع الخطط لتمكين الجمهور من التمتع بمشاهدة الأحياء البرية والنباتات بأمان للمشااهدين دون إزعاج للكائنات التي تعيش هناك.

وموقع الحديقة يدل على أنه كان مستوطنة للصياديّين، كما تم العثور فيه على آثار قديمة تعود إلى العصر الحجري. وهكذا، نرى أن هذه الحديقة تجمع بين المتعة والفائدة العلمية.

متاحف ومتاحف:

متاحف مسقط

تعتبر المتاحف الواجهة الحضارية لكل بلد، فمن خلال عروضاتها يستطيع الزائر دارساً كان أو هاوايا أو سائحاً أن يتعرف على حضارة كل شعب وتراثه وتقاليده وأشاره وصناعاته ومخطوطاته وحيوانه ونباته وتطوره، فهي بحق ذاكرة كل شعب. من هنا كان اهتمام سلطنة عمان في نهضتها الحديثة بإقامة أكثر من متحف لأكثر من غرض. وفي مدينة مسقط يوجد عدد هام من المتاحف من أبرزها:

- المتحف الوطني.
- المتحف العسكري.
- متحف التاريخ الطبيعي.
- معرض الأحياء المائية.
- معرض النفط.
- المتحف العماني.

المتحف الوطني

أنشئ هذا المتحف أولاً في بيت السيد نادر بمسقط، ثم تم نقله إلى مبني المكتبة الإسلامية في روى. ويتميز هذا المتحف بعمر التاريخ العماني. فمن عروضاته جرار الخزين الكبيرة التي تسع الواحدة منها رجلاً جالساً، وكانت تُستخدم في حفظ الخزین في الماضي مثل السمن والعسل واللحم المجفف، أيام لم تكن هناك ثلاجات.

وبالمتحف غرفة مفروشة على الطراز العماني القديم، فيها سرير ذو أعمدة، وخشبته محفور بالنقوش والزخارف البدية. وهناك مرايا على الجدران، ومسائد ملونة، وبسط على الأرض.

كما أن هناك قسماً مخصصاً للأدوات التي تُستعمل على

ملاحم عُمانية

السفن وللإبحار مثل دفة السفينة، كما أن به نماذج لختلف السفن العمانية. كذلك يعرض المتحف المشغولات المعدنية العمانية كالخناجر الفضية والدلال (جمع دلة، إناء القهوة الخليجي) الفضية والنحاسية بأحجامها المختلفة، وحل البدويات الثقيلة من القلاند والخلاليل والحروز.

المتحف العماني بالقرم



السلطنة

كما تنتشر في أرجاء المتحف الصناديق المزينة بالنقوش، ومصنوعات بهلا الفخارية، والمزهريات الثمينة الرائعة (وُتستخدم للتعطير بماء الورد).

وبالمتحف غرفة خاصة لمقتنيات الأميرة سالمة (١٨٤٥ - ١٩٢٢) ابنة السيد سعيد بن سلطان، سلطان عمان وزوجها من ١٨٠٤ - ١٨٥٦، وهو حفيد الإمام أحمد بن سعيد مؤسس الأسرة الحاكمة الحالية في عمان، وقد عاشت هذه الأميرة حياتها في ألمانيا، وأهداها هذه المقتنيات إلى السلطنة قبل وفاتها.

المتحف العسكري

اعتباراً من ١١ كانون الأول / ديسمبر عام ١٩٨٨ (وهو يوم عيد النصر ويوم القوات المسلحة في سلطنة عمان)، أصبحت قلعة بيت الفلج متحفاً لقوات السلطان المسلحة.

وقد بُنيت قلعة بيت الفلج في عهد السلطان سعيد بن سلطان عام ١٢٢١هـ / ١٨٠٦م، واتخذت القلعة اسمها من فلج عذب جار بجانبها يأخذ في الاتساع من جهة其 الجنوبية الغربية.

والقلعة مبني مربع الشكل تتوسطها بئر تتزود بالماء من الفلج الجاري بجانبها. ويتكون من طابقين في وسطه فناء مربع الشكل تبلغ مساحته ١١٠ من الأمتار المربعة. وقد استُخدم الطابق العلوي كسكن لبعض الحكم لا سيما في عهد السلطان سعيد بن سلطان والسلطان فيصل بن تركي، بينما استُخدم الطابق الأرضي للحرس. وفي عام ١٢٠٣هـ / ١٨٨٥م أضيف للقلعة برجان لاستخدام الدافع أحدهما في الركن الشمالي الغربي والآخر في الركن الجنوبي الشرقي من الطابق العلوي، ومحيط كل منهما سبعة أمتار.

وقد اكتسبت القلعة أهميتها الخاصة لموقعها وأهميتها كرمز للحكم تحت قيادة أسرة السادة البوسعديين.

ملامح عمانية

ومع بنوغ فجر النهضة العمانية الحديثة عام ١٩٧٠ شهدت القلعة تطوراً واكباً تحديداً لقوى السلطان المسلحة، إذ أصبحت مقراً للقيادة العامة لقوى السلطان المسلحة حتى عام ١٩٧٨ حين انتقل مقر القيادة الجديدة إلى معسكر المرتفعة، نظراً للتوسيع المطرد في القيادات والتشكيلات العسكرية للاسلحة البرية والجوية والبحرية.

وتخلیداً للتاريخ هذه القلعة الدفامي والعسكري، وتخلیداً للتاريخ العسكري العماني، تقرر اتخاذ قلعة بيت الفلج متحفاً لقوى السلطان المسلحة.

والمتحف يتكون من عدة أقسام، منها قسم خاص عن عمان قبل الإسلام، وأقسام أخرى تصور عمان ما بعد الإسلام.

كما اشتمل المتحف على أقسام توضح التاريخ العسكري العماني خلال فترات متعاقبة منذ تاريخ ما قبل الإسلام حتى العصر الحديث.

وبالمحاذيف صور ورسوم تصور المعارك التي خاضها العمانيون والأسلحة التي استخدموها خلال حروبهم، وخرائط تمثل سير الأساطيل العمانية التجارية، وصور للتاريخ البحري العماني، ومجسمات تقدم نماذج من القلاع والخضون التي برع العمانيون في بنائها ويعكس فن العمارة العسكرية العمانية.

كما يعرض المتحف صوراً تمثل عصر النهضة في جميع المجالات، والأوسمة العسكرية التي تُمنَّى للعسكريين.

وفي الجزء الواقع خلف قلعة بيت الفلج توجد ثلاثة نماذج مصغرة تحكي بالتفصيل ملامح عمل قوات السلطان المسلحة: البرية والجوية والبحرية والحرس السلطاني العماني. قد جسدت هذه النماذج واقع الحياة العسكرية أثناء العمل تجسيداً شاملأً. كما تقدم هذه النماذج المصغرة عرضاً للمعدات العسكرية

متاحف مسقط

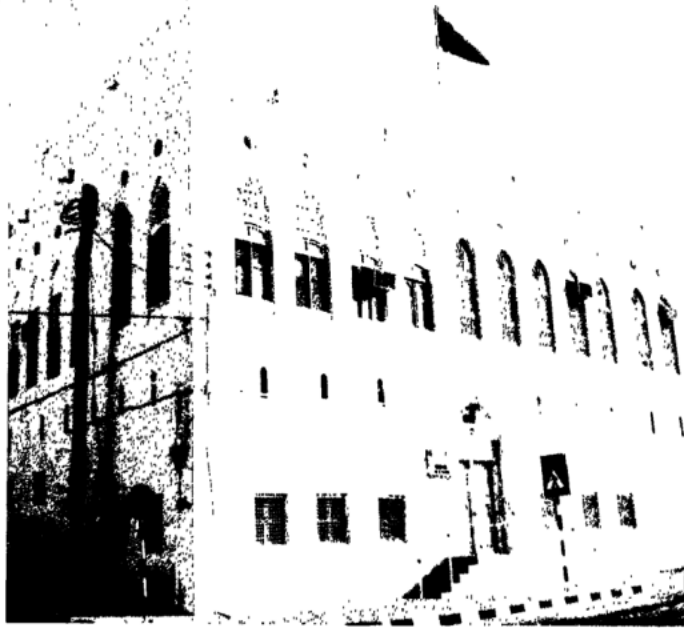
والأسلحة التي تستخدمها القوات البرية والجوية والبحرية، كما أنها تجسد موقع العمليات وشرح كيفية عمل القيادة أثناء الحرب والأزمات والطوارئ، وتوضح مدى ما وصلت إليه قوات السلطان المسلحة من إعداد وتطوير وتحديث، ومدى ما وصل إليه الجندي العماني من تدريب.

متحف التاريخ الطبيعي

أنشئ هذا المتحف عام ١٩٨٤ في مبنى خاص له بديوان وزارة التراث القومي والثقافة بالخوير، وهو يقدم صورة متكاملة للحياة الطبيعية في عمان بحيواناتها المفترسة والاليفة ونباتاتها وطيورها وأصدافها وحشراتها الضارة والنافعة. وتم جمع العينات الموجودة بالمتحف، بالتعاون بين الوزارة والمواطنين.

وأول ما يراه الزائر وهو يدخل المتحف صورة لعناق الأرض اتخذ منه المتحف شعاره نظراً لقوته وسرعته. كما توجد في مقدمة المتحف جمجمة حوت كبير وعدد من عظام العمود الفقري للحوت نفسه.

ويتكون المتحف من عدة أقسام: القسم الأول به خريطة تعرّف بمناطق السلطنة السبعة من الناحتين الجغرافية والمناخية مدعمة بصورة التقاطها القر الصناعي، كما يعرض الحياة الطبيعية في هذه المناطق السبعة وهي مناطق الشرقية والداخلية والظاهرة والباطنة ومسندم في أقصى الشمال وصالة في أقصى الجنوب، فعلى سبيل المثال، يعرض جناح منطقة مسندم للحياة الطبيعية في الجزء الموجود بها، كما يضم الجناح العصي التي يستخدمها رجال قبيلة الشحور في الدفاع عن أنفسهم، وصوراً مدعمة بالكلمة لأهم حيوانات المنطقة وزراعتها. أما جناح المنطقة الجنوبية فيضم نبذة عن جبال ظفار مدعمة بالصور وعدداً من قطع اللبان التي تنبت أشجاره بتلك الجبال وعددًا من الحيوانات



بيت السيد نادر

والطيور التي تعيش بالمنطقة وصوراً عن الحياة في الصحراء هناك وأهم الأشجار التي تنبت فيها.

ويوضح هذا القسم أن اختلاف التضاريس والمناخ يؤثر على الحياة النباتية والحيوانية. مثال ذلك أن للارتفاع تأثيراً على نباتات وحيوانات الجبل الأخضر، فهو المكان الوحيد الذي تنمو فيه أشجار العرعر في عمان. بينما في صحراء جدة الحراسيس ينمو شجر الغاف ويستفيد الأهالي مما يعلق به من اللدائن الكثيف كمصدر من مصادر المياه. وفي جبال ظفار تؤدي رياح الصيف الموسمية الجنوبية الغربية إلى بروادة مياه البحر وتكون الغيوم

المنخفضة والصباب مما يؤدي إلى ظهور نباتات كثيفة ومزارع خضراء.

كذلك يوجد بالمتاحف قسم خاص بالأصداف والواقع الصغيرة والكبيرة وأخر للأعشاب البحرية والنباتات المرجانية الملونة. ومن أجمل أقسام المتحف ذلك القسم الخاص بالفالراشت العادية والليلية، ويبلغ عدد المعروض منها سبعين فراشاً. وهناك قسم خاص بالحشرات الفسارة وغير الفسارة مثل النحل بمختلف أنواعه، وشرح مصور لنحل العسل العماني يوضح كيف تصنع هذه الحشرات العسل بالإضافة إلى طرق تربيتها القديمة والحديثة. كما يعرض المتحف أنواعاً مختلفة من العناكب والعقارب والخنافس والزنابير والجراد.

وبالقسم الخاص بالطيور البحرية والزراعية الصحراوية تلتف نظرنا الصقور والنسور معروضة في مكان يشبه البيئة التي تعيش فيها. وبالمتاحف لوحات كهربائية موضحة عليها هجرة الطيور من عمان إلى شرق أفريقيا والهند وغيرها من البلاد العربية والأجنبية وطرق عودتها إلى السلطنة مرة أخرى.

كذلك يوجد قسم للحيوانات الفقارية وغير الفقارية، والحيوانات الثديية كالغزلان والمها والريم والبوالو والنمس وعناق الأرض وطهير عمان والذئب والثلب الأحمر والقوارض الصحراوية والقنافذ والنمس النادر ذي الذيل الأبيض. وهي حيوانات حقيقة انتهت حياتها إما بوفاة طبيعية أو في حادث.

كذلك يوجد بالمتاحف معشبة كبيرة بها خمسة آلاف عينة من الأعشاب المختلفة التي أمكن جمعها من مختلف الأنهاء بالسلطنة. وهناك حديقة مصغرة حول المتحف حول بها بعض الأشجار الموجودة في السلطنة.

وهناك عدد آخر من الحيوانات موضوع في ثلاجات تمهدأ

ملامح عمانية

لتحنيطه وعرضه بالمتاحف عند افتتاح مرحلته الثانية بالدور الأول منه، حيث إن المعروضات الحالية موجودة بطابق الأرضي.

معرض الأحياء المائية

يوجد هذا المعرض بمركز العلوم البحرية والسمكية التابع لوزارة الزراعة والأسماك، ويقع هذا المركز على الشاطئ الصخري القريب من قرية البستان وعلى بعد خطوات من مياه البحر.

وهناك عاملان رئيسيان لا بد من توفرهما لإيجاد معرض ناجح للأحياء البحرية وهما: ضبط جودة المياه والتغلب على الأمراض الطفيلية. أما المياه فلا تمثل مشكلة حيث يتم ضخها من البحر على بعد بضعة أمتار من المركز بشكل دوري متواصل بحيث يتغير الماء في جميع أحواض المعرض العشرة كل بضعة ساعات. أما التغلب على الطفيليات فيتم عن طريق حجز العينات الجديدة في محجر صحي على شكل أحواض يتم فيها غسل هذه الكائنات بمحلول كبريتيد النحاس لقتل جميع الطفيليات العالقة بها.

ويضم المعرض خمسين نوعاً من الأسماك والكائنات البحرية المختلفة موزعة على أحواضه العشرة بدءاً من أسماك الصخور السطحية الصغيرة ذات الألوان الزاهية كسمكة عروس البحر، إلى الانقلisis (المذف) البشع المنظر حتى ليبدو أنه يهم بعضك رغم وداعته.

ومنذ بدأ موظفو المعرض يجمعون الأسماك إعداداً له في شهر كانون الثاني / يناير عام ١٩٨٧، تمكناً من العثور على مئات أنواع، كثير منها يعتبر جديداً على عمان. ذلك أن المعلومات المتوفرة عن الأسماك والأحياء البحرية العمانية كان ضئيلاً جداً ما عدا الأسماك التجارية.

فعلى سبيل المثال تم العثور على أنواع عديدة من أسماك البق المتنفسة التي لم تكن معروفة من قبل في عمان. وكذلك تم التعرف على أنواع جديدة من أسماك عروسية البحر. كما تم العثور على نوع نادر من الأسماك المنقطة الظهر في صلالة وهو نوع قريب ومصغر لأسماك الهامور المائلة (الأخفاف).

ومما يجدر الإشارة إليه أن معظم عينات هذا المعرض لا توجد إلا في هذه المنطقة من العالم على امتداد سواحل السلطنة والخليج العربي والميمنين حتى البحر الأحمر.

وكذلك تشمل المعروضات على سراطين الناسك (الشناعيب) الكبيرة، وجراد البحر (الشارحة)، وأسماك اللشك (لزق) التي توجد في رؤوسها المقلطحة أقراص ماصة تستطيع بواسطتها الالتصاق بأسماك القرش (الجرجور) والانتقال بهذه الوسيلة دونبذل أية جهود. وأقراص هذه الأسماك قوية جداً درجة أن محاولة انتزاعها من الحوض قد لا يتم إلا بشطرها نصفين.

كذلك تخضم الأحواض الأخرى بالمعرض أسماك فلاتنин التي تستطيع أن تنفس نفسها، ومجموعة أسماك تدل أسماؤها على طبائعها وأشكالها كالسمك الصندوقي والملائكي والمهرج.

ومن الصعب الإبقاء على بعض الأسماك البحرية في الأحواض لفترة طويلة كأسماك عرائش البحر التي تتغذى على الكائنات المرجانية الحية فقط. لهذا، فإنه يتم الاحتياط ببعض هذه العينات لفترة محددة - شهر واحد مثلاً - قبل إعادتها إلى البحر، ويتم اصطياد غيرها.

وهكذا، يوفر معرض الأحياء البحرية لزواره من مواطنين وأجانب فرصة التعرّف عن قرب على مختلف الأسماك والكائنات البحرية التي تزخر بها مياه عمان الساحلية وهي تعيش في بيئات شبيهة إلى حد كبير ببيئتها الأصلية. وهو ليس مجرد مكان

لمشاهدة أسماك جميلة أو غريبة الشكل، بل هو أيضاً مكان للتعليم. فهو - شأنه شأن المعارض والمتاحف الأخرى - يجمع بين الترفيه والتثقيف.

معرض النفط بميناء الفحل

أقامت هذا المعرض شركة تنمية نفط عمان كبرى شركات النفط في السلطنة، ويضم ثلاثة قاعات: القاعة الأولى قاعة المعروضات النفطية، ثم قاعة السينما التي تتسع لحوالي سبعين مشاهداً وتعرض أفلاماً عن النفط لطلبة المدارس والوفود الزائرة المحلية والأجنبية والمهتمين بهذا الموضوع. وأخيراً قاعة الاجتماعات وتحتقر فيها اجتماعات الشركة.

ولعل قاعة المعروضات النفطية هي أهم هذه القاعات الثلاث، وفيها تُعرض قصة النفط ابتداءً من اكتشافه في مصادره الجيولوجية حتى مراحله التجارية. والعرض مزود بوسائل إيضاح مثل الخرائط والاشرتة للشرح وإيضاح ما هو النفط وأهميته باعتباره أحد موارد البلاد الطبيعية والاقتصادية الهامة.

ثم يشرح المعرض كيفية تحديد الأماكن التي قد يُكتشف فيها النفط وذلك عن طريق: المسح التصويري من الجو، والبحث الجيولوجي على سطح الأرض، والطرق الجيوفزيائية لما تحت سطح الأرض أو ما يُعرف بالمسح الزلزالي، وبذلك يتم اكتشاف مكامن النفط.

وبعد ذلك تتم عمليات حفر الآبار لتقييم حجم الحقل النفطي وتحديد حجمه، ويشرح المعرض سبع مراحل للحفر، كما يعرض نموذجاً مصغرًا متحركاً لأحد أجهزة الحفر، ونموذجًا متحركاً آخر لإحدى مضخات سحب النفط في حالة عدم تدفقه تلقائياً بسبب ثقل النفط أو عدم وجود غاز كافٍ يدفعه.

كذلك هناك نموذج يوضح مرافق الإنتاج الرئيسية ابتداءً من

متاحف مسقط

تدفق النفط من رؤوس الآبار إلى محطة التجميع، وأجهزة فصل الغاز/ النفط، فإلى صهريج الاستيعاب، ومنه إلى المضخات، فساحة الخزانات حيث يُحقن الماء بمحطة الضغط الرئيسية، فإلى خط الأنابيب، ومنه إلى منطقة الصهاريج بميناء الفحل، فإلى عوامة الإرساء المنفردة لتصديره في ناقلات النفط.

وبالمعرض كذلك منتجات النفط المختلفة. كما يوضح كيفية مكافحة التلوث أثناء شحن الناقلات.

وأخيراً نشاهد خريطة توضح حركة النفط في البحر ومساره من عُمان ابتداءً من عام ١٩٧٠، وهو عام بدء النهضة العمانية الحديثة.

وللمعرض وحدة متنقلة تجوب جميع أنحاء البلاد في الموسم الدراسي لا سيما فصل الشتاء، فتوفر على الراغبين في مشاهدته - خصوصاً جمهور الطلبة - مشقة الانتقال إلى مسقط، بذلك يذهب المعرض إليهم بدلاً من أن يأتوا إليه، فيتوسّع من دائرة جماهيره.

المتحف العماني

تم افتتاح هذا المتحف بالقرم في تشرين الثاني / نوفمبر عام ١٩٧٤، وهو يقدم للزائر لمحات من تلك الجوانب المتعددة لتاريخ عمان وحضارتها العريقة. كما أنه يعتبر مدخلاً للتعرف على حياة الشعب العماني كما عاشها من قبل ويعيشها اليوم.

وبالمتحف طابقان: طابق أرضي وطابق علوي. أثنا الطابق الأرضي ففيه أقسام: التاريخ القديم، والأرض والشعب، وأبحاث ومقتبسات جديدة. وبالطابق العلوي أقسام: التراث الإسلامي، والفن المعماري، والفنون والصناعات اليدوية العمانية، وأسلحة عمان التقليدية.

وبمدخل المتحف صورة زيتية لجلالة السلطان، وسيف تاريخي مطعم بالذهب هدية من جلالته للمتحف، ونموذج مصغر لسفينة

ملامح عمانية

شراعية تقليدية، ومندوس (صندوق ملابس) تقليدي لحفظ الملابس والحلب والبخور الخاصة بالنساء.

وفي الغرفة الخاصة بالتاريخ القديم شاهد بعض الأدوات الحجرية التي يرجع تاريخها ما بين ٥٠ الف و ٣٠ الف سنة، بينما يرجع أحدها إلى ٥٠٠ قبل الميلاد. وهذه المكتشفات مصنفة إلى خمسة أصناف طبقاً لسلسلتها التاريخية. بالإضافة إلى مجموعة من الأواني الفخارية الملونة بعضها بالأسود والأحمر، وترجع إلى العصر الالفي الرابع والثالث قبل الميلاد.

كذلك هناك صور ونماذج توضح المقابر ذات القباب المأولف مشاهدتها في عمان، ويرجع تاريخها إلى ما بين عامي ٢٢٠٠ و ٢٥٠٠ ق.م. وشكلها نصف بيضاوي، وقد وضع صخورها بعضها فوق بعض بطريقة جعلتها تشبه خلية النحل، كما أدى عدم استخدام أية مادة طينية بينها إلى وجود ثغرات بين كل صخرة وأخرى.

كما يعرض هذا القسم صوراً للنقش على الصخور المنتشرة على جبال عمان في بعض مناطقها، والذي يسجل بعضه حياة العماني في التاريخ القديم وبعض الحيوانات بينما يسجل ببعضها الآخر أحداثاً تاريخية قد ترجع إلى ٣٠٠٠ ق.م. ونستطيع أن نرى صخرة عليها نقوش كتابات الجنوب العربي التي كانت سائدة قبل الإسلام إبان تجارة التوابل. كما نرى خريطة للطرق التي كانت تسلكها تجارة اللبان من سمهريم بجنوب عمان، وكان يُصدر إلى أماكن بعيدة مثل الصين وروما حيث كانوا يستخدمونه كعقار وبخور.

وفي القسم الخاص بالأرض والشعب نرى لوحات لأشجار الرمان والفواكه بأنواعها التي تشتهر بها مرتفعات الجبل الأخضر، وللنارجيل المنتشر في منطقة ظفار أو المنطقة الجنوبية بسلطنة عمان، ولاشجار النخيل متقلبة بتمورها في المنطقة

متاحف مسقط

الداخلية، ولعمليات استخراج النحاس في الماضي في المناطق الجبلية الغنية بالمعادن.

كما نجد شرحا لنظام الري بالأفلاج الذي يرجع تاريخه إلى ما قبل ألفين أو الفين وخمسمائة سنة، وطريقة صيانتها وهي تمتد فوق سطح الأرض أو في جوفها، وهو ما يتطلب مهارة هندسية فائقة.

كذلك نشاهد السفن العمانية: فمن مراكب الصيد مثل الشاشة والهودي، إلى سفن تنقل الركاب والبضائع، منها ما كانت تستخدم الحبال في ربط أجزائها، ومنها ما تستخدم المسنامير في تثبيت هذه الأجزاء مثل البوم والبلغة والجالبوت والبدن.

ونتيجة لتنامي القوة البحرية العمانية تم إنشاء أول علاقة دبلوماسية مع الولايات المتحدة الأمريكية في عهد السيد سعيد بن سلطان (١٨٠٤ - ١٨٥٦) الذي أُرسل سفيره أحمد بن نعمان الكعبي على متن السفينة سلطانة في عام ١٨٤٠. كما امتدت الامبراطورية العمانية إلى بلدان شرق إفريقيا بهدف نشر الدين الإسلامي والتجارة.

وفي القسم الخاص بالأبحاث والمقتنيات الجديدة تتبع على الخرائط عمليات مسح بعثة أثار جامعة هارفارد التي اكتشفت موقع سبع عشرة مستوطنة يرجع عهدها إلى العصر الآلفي الثالث قبل الميلاد.

كما يعرض هذا القسم قطعا فخارية اكتشفت قرب سعد الشان تعود إلى الآلف الأول والثاني والثالث قبل الميلاد، وبعض أوعني الطعام وأدواته القديمة، وخنجرا برونزيا عُثر عليه قرب إبرا يرجع تاريخه إلى نهاية العصر الآلفي الثاني قبل الميلاد.

كذلك هناك بعض المكتشفات القديمة من ظفار كالنقوش التي تزودنا بأسماء مختلف ملوك تلك المنطقة القديمة من عمان والتي

ملامح عمانية

تثبت أن خود روسي وموشكى وسمهرم هي مكان واحد.

بالإضافة إلى ذلك هناك مكتشفات أثرية مثل القلائد والأحجار الكريمة والخواتم والأواني الفخارية الصغيرة الأسهوم ونقوش الرماح تعود إلى الألف الثانية قبل الميلاد.

وأول ما يقابل الزائر بالطابق الأعلى القسم الخاص بالتراث الإسلامي حيث يتجلّ الإبداع الأدبي والفنى والديني لعمان فى مجموعة من المخطوطات التي تتناول الشعر وتاريخ عمان ومناسك الحج وآداب الفقه.

كذلك فإننا نقف طويلاً أمام باب عمانى مصنوع من خشب الساج مزين بنقوش جميلة، وقابل جبس عليه نقوش محفورة يوضع عادة أعلى مداخل الأبواب والنواذن بقصد التهوية.

فإذا ولجنا إلى القسم المخصص للفن المعماري شاهدنا الهندسة المعمارية المتمثّلة في القلائع والحسّون العمانية مثل قلائع وحصون نزوى والحزن والرستاق وبهلا وجبرين ... بالإضافة إلى ثلاثة قلائع وحصون كبيرة شغلها البرتغاليون أثناء وجودهم في المنطقة هي الجلال والميراني ومطرح.

ويعرض المتحف في قسم الفنون والحرف اليدوية المصنوعات العمانية الفخارية والمعدنية من ذهبية وفضية ونحاسية، والمنسوجات اليدوية في مختلف مناطق السلطنة، وكذلك الأدوات الموسيقية منها طبول مصنوعة من جلد البقر أو الماعز وقرن ثور يستخدم كأداة موسيقية.

أما في الغرفة المخصصة لأسلحة عمان التقليدية فإننا نشاهد ثرنا فضياً مجوفاً محنى الشكل لحفظ البارود، وعصى فضية عليها نقوش بد菊花، وسيوفاً ذات مقابض مختلفة عليها آيات قرآنية كريمة وأغمادها مزينة بمختلف الزخارف، وسكاكين ذات مقابض متنوعة، وبينما يدق بارودية تولّد شرارة نار عن طريق الاحتakan،

متاحف سقسط

وأحزمة جلدية مطرزة بخيوط فضية مثبت عليها قوالب البارود، ودرعاً مصنوعاً من سلاسل حديدية من القرن الثالث عشر الميلادي مع الخوذة، وتروسًا من جلد وجيد القرن، ونوعين من الخناجر العمانية أحدهما مقبضه عادي لا يحمل آلة زخارف والأخر من النوع السعديي الخاص بالأسرة المالكة.

في الفن:

معرض فنانتين عمانيتين بمسقط

في كانون الثاني / يناير من عام ١٩٨٦ أقيم معرض بالنادي الثقافي بمسقط عاصمة سلطنة عمان للفنانتين رابحة محمود ويسرا الحارشى. وافتتحه معالي يحيى بن محفوظ المنذري وزير التربية والتعليم وشئون الشباب.

ويحقق هذا المعرض عدة أهداف متكاملة، فهو يوضح أولاً ما بلغه الفن التشكيلي في سلطنة عمان خلال خمس سنوات هي عمره الرسمي منذ افتتاح الرسم العماني للشباب عام ١٩٨٠، وهو مرسم تابع للمديرية العامة لشؤون الشباب بوزارة التربية التي نوّدته بالخامات الضرورية والأدوات الفنية التي لا بد وأن يحتويها أي مرسم متتطور إلى جانب وجود المشرفين المختصين لتدريب الهواة، ثم هو يوضح بوجه أخص ما بلغته المرأة العمانية من مستوى في مجال هذا الفن على وجه التحديد، فهو أول معرض فن تشكيلي تتفرد به حواء في سلطنة عمان.

ويقدم المعرض من ناحية أخرى إنتاج لعنين مختلفين من الشخصيات التي تستغل عادة بهذا الفن: الشخصية الموهوبة الهاوية وهي الفنانة رابحة محمود والموهوبة الأكاديمية وهي الفنانة يسرا الحارشى. فرابحة محمود حاصلة على ليسانس الأدب من جامعة بيروت العربية ودبلوم دراسات عليا من القاهرة تخصص تاريخ، والتحقت بمرسم الشباب عام ١٩٨٠، وسبق لها الاشتراك في عدة معارض من بينها معارض الكويت للفنانين التشكيليين العرب أعوام ١٩٨١، ١٩٨٢، ١٩٨٥، ١٩٨٥ م. كما اشتراك في بینالي القاهرة الدولي الأول للفنون العربية عام ١٩٨٤، ومعرض الفنون التشكيلية والصناعات الشعبية بدولة الإمارات المتحدة في كانون الثاني / يناير ١٩٨٥، والمهرجان الثقافي الأول لدول مجلس التعاون بطوكيو عام ١٩٨٥، ومعرض أسبوع عمان بلندن عام

ملامع عمانية

١٩٨٥. وكانت تعمل بصحيفة عمان اليومية حيث كانت تكتب التشر
الفناني مصحوباً برسومها ذات الخطوط البسيطة الشاعرية،
و معظمها وجوه نسائية ذات ملامح جميلة هادئة. وبحكم عملها
الصحفى ولأنها أكبر سنًا من يسرا استطاعت أن تحصل على
شهرة أوسع.

وقد خطت رابحة محمود خطواتها الأولى في الفن التشكيلي من
خلال المعارض المدرسية حيث حصلت على بعض الجوائز
التشجيعية التي حفزتها على الاستمرار في تنمية قدراتها. وهي
تنحاز بطبيعة الحال إلى الموهبة فتعلن قائلة: يستطيع الرائي أن
يلمح في لوحات بعض الدارسين صحة النسب وتكون الخطوط
وغير ذلك من تحقيق القواعد الأكademية في الفن التشكيلي، لكن
رغم ذلك تخلو اللوحة من تلك الروح التي تضفيها اصالة الموهبة
وتتفوقها.

اما يسرا فهي من مواليد عام ١٩٥٩، أتمت دراستها الثانوية
بالقاهرة ثم التحقت بكلية الفنون الجميلة جامعة حلوان عام
١٩٨٠ قسم الجرافيك شعبة الرسوم المتحركة. واقامت معرضها
الأول في شهر نيسان / ابريل عام ١٩٨٤ ببنادي الطلبة العمانيين
بالقاهرة، ومعرضها الثاني في ٢١ تموز / يوليو بالمدرسة التموزية
للبنات بروى في مسقط، ومعرضها الثالث في ٦ تشرين الاول /
اكتوبر ١٩٨٤ بجمعية المرأة العمانية في مسقط أيضاً، كما
حصلت على جائزة تشجيعية في معرض الشباب الخامس الذي
أقيم في كانون الأول / ديسمبر عام ١٩٨٥ في العاصمة العمانية
كذلك.

تكامل آخر وأخير يقدمه هذا المعرض هو أن كلاً من الفنانتين
تمثل أسلوبها مختلفاً عن الأخرى بالرغم من أن كليهما تفضلان -
في هذا المعرض على الأقل - لوحات الألوان المائية على اللوحات
الزيتية.

فرابحة محمود تعرض حوالى أربعين لوحة بالألوان المائية وعشرة اسكتشات استعرضت فيها الحرب اللبنانية لا سيما تأثيرها المؤلم على المرأة والطفل، حيث إن المرأة والطفل يعنيان - على حد قولها - البقاء. وهذه الاسكتشات تصميمه بأسلوب واقعي. وعلى كل حال، فإن رابحة امتد إلى الواقعية بوجه عام حتى في لوحاتها المائية التي قدمت فيها مناظر طبيعية ومشاهد مختلفة للحياة العمانية وللمواطنات والمواطنين العمانيين. ويبعد أنها تفضل تصوير عمان الداخل حيث تجذبها حياة الناس الذين يعيشون عيشة أكثر بساطة.

أما يسرا فهي أكثر جرأة وتنوعاً في نشاطها الفني. ففي لوحاتها المائية نجد ميلأ واضحاً إلى التجريد والرومانسية مع ادخال شيء من السريالية في بعض اللوحات. عملها قواعد وأصداف ورمال، والغوص في أعماق البحر يوحى للمشاهد بالغوص في أعماق النفس البشرية، وهي تستخدم في ذلك الوان الجواش بدرجاتها المختلفة، وحساسيتها لاختيار الوان متضادة أو متناسقة أضفى على أعمالها خصوصية وشخصية متغيرة.

إلى جانب ذلك قدمت يسرا بعض رسوماتها لكتاب يتضمن عدة قصائد مختارة قامت بترجمتها وأسمتها «الجداول». كما أنها قدمت لوحات من فن الحفر على الجلد والبرنز، وكذلك فيما من أفلام الرسوم المتحركة يستغرق عرضه دققتين عنوانه «المفجوع» من إعدادها وإخراجها، وكان هذا الفيلم مشروع تخرجها. وتقول يسرا إن عرضه وإن استغرق دققتين إلا أنه كلفها أربعة أشهر من العمل بالإضافة إلى نفقات التصوير. وتدور فكرته حول التناقض بين القيم المادية والمثالية، من خلال شخصيتين إحداهما تمثل الجانب الجشع في الإنسان، بينما الشخصية الأخرى تمثل هؤلاء الذين يعتقدون أدنى وسائل العيش، وبتعبير آخر يقدم الفيلم من خلال هاتين الشخصيتين الجانب المسرف في النفقات

ملامح عمانية

والجانب المفتر إلىها. وقد حقق الفيلم غايتها فيما قدمه من سخرية كاريكاتورية عن هذه الفكرة البسيطة. غير أن الفنانة الشابة يسرا أعلنت أنها لن تعود إلى عمل مثل هذا الفيلم بسبب الوقت الذي استغرقه والجهد الذي كلفها. لكنها تستطرد قائلة إنه إذا أنشأ تلفزيون عمان قسماً للرسوم المتحركة فإنهما على استعداد للمساهمة فيه.

وقد عرضت يسرا في هذا المعرض ٢٢ عملاً من أعمالها بالإضافة إلى عرض الفيلم بالفيديو على إحدى الشاشات التلفزيونية.

معرض ثانٍ للتصوير الفوتوغرافي بمسقط

أقيم في عام ١٩٨٨ بالنادي الثقافي بمسقط معرض لمحورين عمانيين شابين هما محمد بن سالم بن علي الوضاحي (٢٩ سنة) وسيف بن ناصر بن حمد الهنائي (٢٨ سنة) والمعروف أن التطور التكنولوجي الحديث إلى جانب الموهبة سواء هوادة أو احترافاً قد اتاحت للتصوير الفوتوغرافي أن يتضمن بحيث يصبح فناً شديداً القرب من فن الرسم التشكيلي، ذلك لأن آلة التصوير لم تعد مجرد آداة لتسجيل الواقع الخارجي بل أتاحت لها التقدم التكنولوجي من الإمكانيات بحيث يستطيع الفنان أن يضيف روئيته إلى ما يصوره مستفيداً من تجارب التصوير في الفنون الأخرى كالسينما والتلفزيون بالرغم من اختلاف أدوات التصوير وإمكاناته في كل من هذه الفنون البصرية الثلاثة.

و واضح أن مصورينا الشابين قد استفاداً من هذا التطور التكنولوجي، بالإضافة إلى موهبة واضحة وخبرة لا بأس بها. هذا فضلاً عن أن البيئة العمانية تتيح للفنان المصور مادة مثل لما يمكن تسميته بحق «إبداعه»، وذلك بعرافة تراثها بما فيه من قلاع وأبراج وحصون، أو حرف وعادات تقليدية يمارسها أصحاب وجوه معبرة، وتتنوع طبيعتها البالذخ وشراء الوانها حيث يتجاور الجبل والسهل والشجر والبحر، بحيث يتتجذر الماء أحياناً وسط صخور جبال جرداً، وتفاجئنا أحياناً أخرى المساحات الخضراء وسط رمال الصحراء الصفراء، بينما تتعانق على شواطئها مياه زرقاء، بسواحل صيادي سمراء...

وهكذا نستطيع أن نقول إن نجاح هذا المعرض كان نتيجة لتضافر عوامل ثلاثة: تقدم تكنولوجي لفن التصوير الفوتوغرافي (ليس في الآلة فقط بل في عمليات التحميض والتكيير والتصغير

ملامح عمانية

والمادة المطبوعة عليها وما إلى ذلك)، وموهبة وخبرة، وطبيعة سخية تهب نفسها لمصورها الفنان بل لعلها تشده إليها وتغريه بمكامن عقريتها.

لهذا فليس غريباً أن يصف لنا سيف الهنائي صوره في نشرة المعرض الخاصة به بأنها «محاولة لاستخدام التصوير الفوتوغرافي في رسم لوحات فنية تعتمد على التصوير الذاتي - ولعل الأدق الرؤية الذاتية - أكثر مما تعتمد على الحقائق البصرية للتعبير عن علاقات مختلفة برأي واتجاهات متعددة.. لا سيما الاتجاه التجريدي الذي فرض نفسه في عدد لا يأس به من الأعمال المعروضة». معنى هذا أن سيف الهنائي أكثر اعتماداً على الظلال والخطوط والألوان مما يجعل صوره أقرب إلى فن الرسم التشكيلي التجريدي أو - كما عُرِّفَ هو - أقرب إلى اللوحات الفنية.

وإذا كان سيف الهنائي قد بدأ مشواره مع فن التصوير الفوتوغرافي منذ عام ١٩٨١ حين كان يدرس العلوم السياسية في الجامعة الأردنية، فإن هواية التصوير الفوتوغرافي عند محمد سالم الواضحي ترجع إلى طفولته حين كان في العاشرة من عمره حيث وجد أن ما في المجالات من صور يشده أكثر من مقالاتها، فأخذ يستفسر عن طريقة تصويرها وطبعاعتها، وكان طبيعياً أن تقوده قدماء إلى واحد من الأستوديوهين الوحدين اللذين كانوا في عاصمة سلطنة عمان وقتئذ (عام ١٩٦٩). ثم اشتري آلة تصوير بسيطة جداً ب抿بلغ زهيد، وبعد عام حصل على كاميرا أكثر تطوراً. وفي عام ١٩٧٤ بدأ تصويره بالأقلام الملونة، وكان يقوم بإرسالها إلى بريطانيا لتخميضها. وكان يصور وقتئذ حفلات الزواج. ثم رشحته هوايته للتصوير للعمل كمصور لشركة تنمية نفط عمان، وقد أرسلته الشركة أكثر من مرة في دورات تدريبية في لندن، حيث

اطلع على أحدث تطورات التصوير الفوتوغرافي وما يستخدمه من معدات إلكترونية.

ويختلف محمد سالم الوضاحي عن زميله الهنائي بأن عمله الإعلامي له تأثيره الواضح على هوايته، فهو لا يميل إلى التجريد كزميله الهنائي حيث تتغلب الرؤية الذاتية للفنان، بل إننا نلحظ في صوره توازناً بين المادة موضوع التصوير وما يضفيه الفنان عليها من رؤية خاصة به. مثال ذلك أنه يفضل تصوير القلاع من خلال نوافذ قديمة أو مداخل رئيسية حتى تبرز الصورة الفوتوغرافية من ناحية وتبدو القلعة كأنما من خلال إطار من ناحية أخرى.

كما أنه يحرص على تصوير الناس على طبيعتهم وليس بعد أن يتهيأوا تهياً مصطنعاً، فيبدون في الصورة على طبيعتهم بلا تكلف. لهذا فهو يستخدم هنا اللقطة القريبة (النروم) لكن من بعيد حتى لا يشعرون أنه يصورهم. وللسبب نفسه يستخدم اللقطة الأقرب – لكن من بعيد أيضاً – لتصوير الوجوه المعبرة.

كذلك تختلف زاوية لقطته باختلاف موضوع الصورة والمعنى الذي يريد أن يضفيه عليها. فاللقطة من أسفل حين يريد أن يصور القلاع أو التخييل لإعطاء الانطباع بعظمتها وجلالها وقيمتها. بينما استخدم اللقطة من أعلى عند تصويره الشباب الذين يتناولون «العرسية» أكلة العيد حتى يقدم للمشاهد صورة شاملة لهذه الأكلة الخليجية الشعبية التي تؤكّل قبل صلاة العيد، فجعل الكاميرا تشرف عليهم من مكان أعلى مما أتاح للمشاهد رؤية حركة تناول الطعام من جميع جوانب الصورة وفكرة التناول الجماعي لتلك الأكلة دون تصوير وجود أشخاص بعينهم، وبحيث أصبحت من الناحية الفنية توكييناً من مجموعة دوائر: صحفاً ورؤوساً، والرؤوس بدورها تكون دائرة، كما تكون الأيدي المتداة دائرة أخرى.

ملامح عُمانية

كذلك، فإن محمد سالم الوضاحي لا يحب المساحات الفارغة الواسعة في الصورة، بل يحرص أن يكون هناك دائماً تشكيلاً يملأها مثل السحب بالنسبة للسماء وانعكاسات الأشجار أو الجبال أو حتى تجعدات المروج بالنسبة للماء. وإذا كان هناك فراغ في الصورة فإنه لا يكون فراغاً جماليّاً إذا ظل ممتداً حتى نهاياتها، بل يوازنـهـ ولو في ركن قصيـ - جماد أو كائنـ حـيـ مـهـماـ ضـوـئـ حـجمـهـ.

ولعل صوري قلعة الرستاق لكلا المصورين تبرزان الفرق بين اتجاهيهما في التصوير: فالتجريـد يغلـب على صورة الـهـنـائـيـ حيث نجد الخطوط - مستقيمة أو منحنية - وظلـالـ الـأـلـاـوـانـ تـقـلـبـ عـلـيـهـاـ،ـ بينما نرى الوضاحي حـرـيـصـاـ عـلـىـ إـبـرـازـ روـيـتـهـ لـلـعـلـةـ بـيـنـ النـخـلـةـ وـالـقلـعـةـ،ـ فـالـنـخـلـةـ شـامـخـةـ تـحـضـنـ القـلـعـةـ،ـ وـهـوـ اـنـطـبـاعـ الـفـنـانـ الـخـاصـ بـهـ الـذـيـ تـنـقـلـهـ صـورـتـهـ لـلـمـشـاهـدـ،ـ وـلـعـلـهـ اـنـطـبـاعـ يـخـالـفـ الـرـؤـيـةـ التـسـجـيلـيـةـ الـتـيـ تـقـدـمـ لـنـاـ الـقلـعـةـ دـائـماـ،ـ أـضـخمـ وـأـكـثـرـ اـرـتقـاعـاـ مـنـ مـجـمـوعـ النـخـلـ الـمـنـاثـرـ حـولـهـاـ.

والعرض بهذا الثنائي الجاد الدقيق المهووب حقق لمشاهديه ذلك الانطباع الذي يهدف إليه كل فن عظيم: تلك النشوة أو المتعة التي يحققها إصغاؤنا إلى لحن موسيقي جميل أو قراءتنا لقصيدة شعر عذبة.

من تراث عمان البحري:

جزائر النساء

جاء في كتاب عجائب الهند المؤلف منذ ألف عام القصمة
الطريقة التالية:

حدثني أبو الزهر البرختي الناخذة عن خال له يسمى ابن انشروا، قال: حدثني خالي عن أبيه وهو جد البرختي لأمه قال: أسريت في مركب لي كبير ونحن طالبين جزيرة فنصرور (سومطرة)، فتركتنا الريح الراكد على وجه البحر لا تتحقق شبابكنا قراره على عمق ألف باع حتى أدخلنا التيار بين جزائر. فأستدنا المركب إلى واحدة منها على ساحلها نسوة يعمن ويسبحن ويلعبن، فأنسنا بهن، فلما قربنا منهن تهارين في الجزيرة. وجاءنا رجال عاقلون عارفون فلم ندر من لغتهم شيئاً، فأشرنا إليهم وأشاروا إلينا.

ففهمنا عنهم وفهموا عنا. فأشرنا إليهم: أعنكم طعام تبعوننا؟ قالوا: نعم، فجاؤونا بالأرز الكثير والدجاج والفنم والعسل والسمن وأشياء كثيرة من المأكولات والفاواكه، فاشترينا منهم بالحديد والنحاس والكحل والخرز والسقط والثياب. وأشرنا: أعنكم بأشياء أخرى نشتريها منكم؟ فقالوا: ما عندنا إلا الرقيق. فقلنا لهم: ببارك أحضروا الرقيق. فاتونا بالرقيق ما رأينا أحسن منه، ضحوك السن يغدين ويلعبن ويتهارشن ويتدافعن بأبدان عبلة واجسام كانوا الزيد نعومة، ويكندن يطعن خفة ونشاطاً، غير أن رؤوسهن صغار وتحت كشح كل منهن جنحان كجناحي السلاحف. فقلنا لهم: ما هذا؟ فتضاحكوا وقالوا: أهل هذه الجزائر كلهم كذلك، وأشاروا إلى السماء، أي إن الله تعالى خلقنا كذلك.

فأغضينا عن ذلك وقلنا: هذه فرصة، ورأيناها غنية. فاشترى كل منا بجهد ما عنده من الأمة ومعظمها وفرغنا المركب من البضائع وشحناه رقيقة وزاداً. وكلما اشترينا شيئاً جاؤونا بما هو أنظرف منه وأحسن، فشحنا المركب بخلق ما رأى الراؤون أحسن منه ولا

ملامح عمانية

أجمل... فلما حان السفر وعصفت لنا الرياح من صوب الجزائر إلى نحو بلادنا وشيعونا قائلين: تعودون لنا إن شاء الله، طعمنا وطعم رباننا في العودة بمركبه وحده بغير تجار، فكان ليله كله هو ورجاله يوقفهم على النجوم ويتبتهם على منازل الكواكب وجهات الأفق وطريق الإقلاع في المجيء والعودة، وفرحنا غاية الفرج.

وسرينا من الجزيرة بريح عاصفة من أول النهار. فلما غابت الجزيرة بكى بعض الرقيق الذي معنا فضاقت صدورنا على بكائهم، ثم قام بعضهم البعض وقال: تكون لاي شيء، قوموا بنا نرقص ونغنّي. فقام الرقيق جميعه يرقصن وينغنين ويتضاحكن. فاعجبنا ذلك منهن وقلنا هذا أصلح من البكاء.

واشتغل كل واحد منا بشانه، فانتهزوا غفلتنا وتطايروا والله في البحر تطاير الجراد، والمركب يجري في موج كالجبال كالبرق الخاطف، فما أشرفنا عليهم حتى تدتهم الركب بنحو فرسخ ونحن نسمعهن يغنين ويصنقن ويتضاحكن، فعلمنا أنهن ما فعلن بنفسوشن ذلك إلا باقتدار لهن على هول ذلك البحر ولم يمكننا البرجوع إليهن ويسننا منهن.

ولم يبق إلا واحدة عند أبي في بُلْنج (قرمة السفينتين) كبير. فلما مضى هؤلاً ذهب إليها فوجدها ت يريد أن تنقب وتطرح نفسها في البحر، فضبطةها وقيدها.

وسرينا إلى أن دخلنا بلاد الهند، فبعنا الأزواب التي كانت معنا وتقاسمنا أيامها. فلما سمع الناس بأخبارنا جاءتنا رجل من أهل الجزائر بعينها (أي جزيرة فنচور أو سومطرة) كان قد أخذ صغيراً وفقي في الهند إلى أن هرم. فقال: أنتم وقعتم إلى جزائر تسمى جزائر الحوت وهي بلدي، ونحن قوم جنباً من اختلاط رجالنا وإناثنا بإناث حيوان البحر وذكوره فتنج بينهم خلق بين هؤلاء وأولئك.

واما المرأة التي بقيت مع أبي فاستولدها ستة أولاد أنا سادسهم، وأقامت عنده ثمانية عشر مقيدة. وكان هذا الشيخالجزايري الذي أخبرنا عن سرهم قد نصّح والدي بألا يفك قيدها فطرحت نفسها في البحر وتمضي فلا نراها أبداً، فنحن قوم لا صبر لنا عن الماء. فعل بها كذلك.

ولما كبرنا نحن وتوّف والدنا - وكنا نلومه في تقييدها عن جهل مثنا. فلما مات ما كان لنا بعد ذلك من عمل إلا أن أطلقناها من القيد رحمة لها وبيرا وحنوا عليها. فخرجت كأنها الفرس وانطلقتنا خلفها فلم ندركها. فقال لها بعض من اقترب منها: تمضين وترثرين أودلاك ويناتك؟ فقالت: انشتروا. ومعناته: ماذا أعمل لهم. وطرحت نفسها في البحر وغاصت كأقوى حوت يكون سبحانه الخالق الباري المصوّر، تبارك الله أحسن الخالقين.

* * *

هذه القصة توضح أن عمان منجم من المعرفة لا ينفد، كنوزه في متناول العقل والوجودان، فقط إذا تطلع إليها الإنسان بفكرة ليُغترف منها. وتراث عمان البحري جانب هام من جوانب هذا التراث. وقد سجّل البحارة العمانيون والخليجيون خبراتهم ومخاوفهم البحريّة بأكثر من طريقة. سجلوها في أراجيذهم على نحو ما فعل ابن ماجد في مؤلفاته التي وضع فيها أساس علم البحر، وسجلوها في أغانيهم الشعبية على نحو ما فعل الشاعران الشعبيان محمد جمعة الغيلاني وسعيد عبدالله بن وزين وسجلوها في روایاتهم على نحو ما فعل عبدالله محمد الطائي في روایته «الشارع الكبير» وسجلوها في قصصهم الشعبي على نحو ما نجد في قصص ألف ليلة وليلة، مثل قصة حسن البصري حين وصل إلى جزد الواقع واق (اليابان حالياً على الأرجح) بحثاً عن زوجته الهاربة ابنة أحد ملوك الجن، فقد كانت إحدى هذه الجزر

ملامح عُمانية

عسّرها كله من النساء، وعلى نحو ما نجد في قصص مؤلفات مثل رحلة التاجر سليمان وأخبار الهند والصين وعجائب الهند.

ففي هذه الكتب روى لنا البحارة العُمانيون والخليجيون ما كانوا يلاقونه في رحلاتهم البحرية من متعة وعداّب، وعبروا لنا عن دهشتهم مما كانوا يرون، وكانت المبالغة في طريقتهم الفنية إلى ذلك في معظم الأحوال، وهي في الوقت نفسه مبالغة أساسها ضعف الرؤية العلمية لضعف الأدوات العلمية وبالتالي ضعف المعرفة العلمية في تلك الأزمنة.

ولعل أسطورة جزر النساء من بين تلك القصص التي ردتها تلك المؤلفات. ولكن البحارة العُمانيين والخليجيون لم يكنو هم وحدهم الذين ردوا تلك الأسطورة. فالمعلوم أن المؤرخ اليوناني هيودتس ذكر في كتابه الرابع من تاريخه أن الأمازونات أمة من النساء لهن قدرة على ركوب الخيل والضرب بالبنال.

* * *

وقد روى بنذك بن شهريار الناخداة الهرمزى مؤلف كتاب عجائب الهند قصة أخرى طريفة عن جزيرة من جزيرة النساء تعرض لها فيما يلي ويعوّها أيضاً أبو الزهر البرختي الناخداة الذي روى القصة السابقة. وتبدأ القصة بمقدمة تعتبر من أجمل الأدب البحري العالمي، إذ تصف هبوب العاصفة وذعر الراكبين فلم يروا بما يهتدون به وهول البحر، وأمواج ترفعهم إلى السحاب وتخفضهم إلى التراب، وهم يجررون في ضباب طول ليتهم، وأصبح عليهم (أي جاء الصبح عليهم) فلم يشعروا به لشدة ظلمة ما هم فيه... ومركبهم ينط ويئن ويتقمع ويتعقّع، فتوادعوا وصلّى كل منهم إلى جهة على قدر معبوده، لأنهم كانوا شيئاً من أهل الصين والهند والعجم والجزائر...».

بعد ذلك يظهر في المركب المتجه إلى الصين شيخ مسلم من أهل

من تراث عدن البحري

قادس من الأندلس، كان قد تسلل إلى المركب، فيطمئن الناس
ويتنبأ بسكن الريح ونوال العاصفة. وأخيراً تتحقق ثبوته فترسو
السفينة على جزيرة إذا هي إحدى جزر النساء.

وردت عليهم نساء تلك الجزيرة لا يحصي عددهم إلا الله
وحملن الرجال إلى الجبال، وهناك مات الرجال واحداً إثر واحد،
إلا أبو الزهر البرختي راوي القصة، فقد انقذته واحدة منهن
وخبأته. وكانت زوربه في الليل تحمل له قوته وشرابه، بينما هو يدير
وسيلة للسفر بقارب المركب الذي يسمى الفلك. فلما فطنت المرأة
إلى ذلك أخذت بيد أبو الزهر البرختي وجاءت به إلى موضع
فنبشت في التراب بيديها عن معدن تبر، فنلت هي وهو منه ما ملأ
القارب وأخذها معه وعاد إلى بلاده حيث أخبرهم بقصته. واقامت
المراة معه حتى تفصحت (إي تعلمت العربية) وأسلمت ورثق منها
الأولاد.

وهكذا كان أبو الزهر البرختي أحسن حالاً من جده لأمه،
فيبيئها هربت المرأة التي تزوجها جده، نجد هنا أن المرأة التي
تزوجها البرختي قد تعاونت معه وأحبته فيما بيديه. ثم سالها عن
سبب انفراد النساء في تلك البلاد دون الرجال فقالت له: نحن أهل
بلاد واسعة ومدن عظيمة محيبة بهذه الجزيرة. ومسافة ما بين
كل بلد من جميع بلادنا وبين هذه الجزيرة ثلاثة أيام بطياليها. وكل
من في إقاليمنا ومدننا من الملوك يعبدون هذه النار التي تظهر لهم
بالليل في هذه الجزيرة ويسمونها بيت الشمس لأن الشمس تشرق
من طرفها الشرقي وتغرب في جانبها الغربي فينظرون أنها تبكي في
هذه الجزيرة... ثم إن الله جعل المرأة في بلادنا تلد أول بطن ذكر،
وثاني بطن اثنين وكذلك باقي عمرها، فما أقل الرجال في بلادنا
وأكثر النساء. فلما كثرن وأردن التغلب على الرجال صنعن لهم
المرأكب وحملن منهم الآغا وطرحنهما في هذه الجزيرة وقالوا
للشمس: يا ربهم أنت أحق بمن خلقت، وليس لنا بهم طاقة. ومنذ

ملامح عمانية

ذلك الوقت ما سمعنا ولا مَرَّ بنا أحد من الناس غيركم، ولا يطرق بلادنا أحد على مر الأزمنة. وببلادنا في البحر الأعظم (المحيط الهندي) لا يقدر أحد أن يجيء إلينا فريحج. ولا يجسر أحد أن يفارق الساحل والبر خوفاً أن تشربه البحار. وذلك تقدير العزيز العليم، تبارك الله أحسن الخالقين.

تعليق الاسطورة تاريخياً وعلميًّا

ويرى الدكتور حسين فوزي في كتابه «حديث السندياد القديم» أن حكاية جزر النساء ترجع إلى بعض العبادات الشرقية التي كانت تهب فيها كاهناتها وعداراها حياتهن لألهتهن هبة كاملة فيعيشن في عزلة عن الرجال. فمثلاً أرتيسس اليونانية كانت تخرج للصيد مع كاهناتها وبناتها فيحضر على الرجال النظر إليهن. وكان نصيبي «أكتيون» أن مسخته الآلهة خنزيرياً أسلمته لكلابها حين تجرا على مقام الآلهة رمز القمر، فاختبأ في الغابة ليشاهدهما. وكذلك في الديانة الهندوسية نجد أن بعض البنات يوهنن للآلهة منذ ولادتهن. وإن فئة من البراهمة يعيش رجالها على ضفة نهر الجانج، ونساؤها على الضفة الأخرى، ويعبر الرجال النهر المقدس في أشهر الصيف ليعيشوا إلى جانب نسائهم فترة أربعين يوماً، ثم يعودون إلى صوامعهم على الضفة الأخرى. فإذا حملت المرأة كان هذا آخر عهد زوجها بعبور النهر، وإيذاناً بانصراف الناسك إلى عبادته.

أما الدكتور أنور عبد العليم فإنه يرد هذه الأسطورة إلى غلبة العنصر النسائي في العدد على الرجال في بعض الجزء المنعزلة. بل يعلن أنها لا تزال ظاهرة معروفة حتى وقتنا الحاضر على الأخص في جزر سيشل المنعزلة وسط المحيط الهندي على خط عرض درجات جنوب خط الاستواء. فنسبة عدد النساء إلى الرجال وقت زيارته لها عام ١٩٦٤ كانت سبع نساء لكل رجل واحد.

مصادر موضوعات الكتب

مصادر لمواضيع الكتاب مرتبة طبقاً لفهرسته
وتاريخ نشرها

أولاً - مصادر صحفية:
١- بالعربية:
النخبة العمانية:

سعيدة بنت خاطر الفارسي، عندما بكت النخلة، (عمان، ١٠/يناير ١٩٨٦، الصفحة الأخيرة).

——— التور المحصل الذاجي الأول في بلادنا، (عمان، ١٩٨٦/٢٤، ص ٣).

——— بسر البسي وصناعات عديدة، (عمان، ٢٠/١٠، ١٩٨٧).
لبليان دوندرس وروبرت ويني، صناعة السلال في الشويبة، (أخبار شركتنا، العدد الثاني، ١٩٨٨، صفحات ٦ - ٩).

عباس بن غلام رسول الزنجالي، ثمار الخير، (أخبار شركتنا، العدد الثالث، ١٩٨٨، صفحات ٦ - ٧).

ابراهيم شعراوي، النخبة العمانية صنعت العائلة والفن والحياة، (عمان، ١/٢، ١٩٨٨).

ناصر بن راشد المطاعني، الأغاني والأهازيج الشعبية تصاحب عملية التبسيل، (عمان، ١٩٨٨/٧/٤، ص ٥).

خليفة بن سالم بن هاشل الرحبي، شرارة النخل، (جند عمان، ١/١، ١٩٨٩، صفحات ٥٢ - ٥٣).

محمد درويش، انشاء بذك لحبوب اللقاچ، (عمان، ١٠/١، ١٩٨٩).

خميس بن خلفان، التنبيت من الحرف التقليدية العمانية، (عمان، ٢/٣، ١٩٨٩، ص ٥).

سليمان المسدي، النخبة خير صديق للإنسان، (عمان، ١٢/٧، ١٩٨٩).

ناصر بن حمد أبوسعدي، التبسيل مهنة يرع فيها العمانيون، (عمان، ٣/٧، ١٩٨٩، ص ٥).

عبد الله الموسعيدي، التجذيع، (عمان، ١٦/١١، ١٩٨٩، ص ٥).

جعمة بن سعيد الرقيشي، مع بداية موسم الطاعم وتتبّيت التخليل، (عمان، ١٢٨، ١/٢٨، ١٩٩٠، ص ٥).

الحلوى العمانية:

——— ، الحلوى العمانية، (أخبار شركتنا، العدد الثالث، ١٩٨٤، صفحات ٢ - ٥).

ملامح عمانية

- محمد بن منصور الأغبري، خلقان و ٦٦ عاماً في صناعة الحلوي، (عمان، ١٩٨٦/٥/٥).
- سعيد بن سالم الغيداني، أضواء على صناعة الحلوي في قريات، (عمان، ١٩٨٦/٥/١٩).
- باهر التهامي، الحلوي العمانية: تاريخها... صناعتها... مشاكلها، (الأسواد، ١٩٨٦/٨/٢٤، صفحات ٣٨ - ٤١).
- سعيد بن سالم الغيداني، ٢٠ سنة مع لهيب النار ودائمة الحلوي المغفرة، (عمان، ١٩٨٧/٧/١٦، ص ٣).
- عبد الله بن حمد المسكري، (عمان تحاور اقدم واشهر صانع للحلوي بمطروح، (عمان، ١٩٨٩/٧/١٣، صفحات ٣ و ١٣).

عمل النحل:

- بول بوليلن، تربية النحل في عمان، (أخبار شركتنا، العدد الأول، ١٩٨٦، صفحات ١٥ - ١٦).
- عبد الله بن محمد العبرى، القيمة الغذائية للعسل المحلي تفق الانواع المستوردة، (عمان، ١٩٨٧/٢/١٩ الصفة الأخيرة).
- حسود بن سرهون الهطامي، مسوطن من ادم مهنته البحث عن العسل، (عمان، ١٩٨٧/١١/١٩).

التارجيم:

- علي بن سالم رعيت، شجرة التارجيم... نخلة الجنوب، (عمان، ١٩٨٨/١١/٦، ص ٥).
- د. وجيه يسري رياض، تارجيم ١٠٠ م جوز هند، مقال غير منشور.

العلوم:

- علي بن سالم رعيت، كيف يندفع الموز ويتم تسويته في المنطقة الجنوبية، (عمان، ١٩٨٨/١٢/١٦، ص ٣).

الفاوسي:

- علي بن سالم رعيت، أشجار الفاوسي...، (عمان، ١٩٨٩/٢/٦، ص ١١).
- د. وجيه يسري رياض، الفيافي في سلطنة عمان، مقال غير منشور.

تجفيف الليمون:

- درويش بن عبيد البلوشي، في صمم اقدم مكتب لتصدير الليمون المحفف، (عمان، ١٩٨٧/٢/٢٣، ص ١٠).

المها العمانية:

- ناضر التكروري، غزلان المها داخل شلاجة لا لقتلها بل لزيادة نسلها، (عمان، ١٩٨٦/٥/١٨).
- عبد العاطي محمد، نجاح متزايد لمشروعات الحفاظ على الحيوانات النادرة، (عمان، ١٩٨٦/٥/٢٩).
- عبد الله بن احمد المسكري، من مطار السيب الى جدة الحراسيس، (عمان،

مصادر لموضوعات الكتاب

- ، فريدة ربة أسرة صحراوية، (عمان، ١٩٨٧/١٢، ص ٥).
- محمد بن سليمان الحضرومي، المها في عمان سادت قبادت فعادت، (عمان، ١٩٨٨/١٠/١٤، ص ١٦).
- يوسف بن احمد البليوشي، ٤٨، راساً من المها تعيش في البراري، (الوطن، ١٩٨٨/١٠/١٥، ص ٣).
- ، من أجل عين المها، (الوطن، ١٩٩٠/٢/٨، ص ٣).
- معتز القط، الحياة البرية في عمان، (عمان، ١٩٩٠/٣/٢٠، ١٩٩٠، صفحات ٥ و ١٣).
- محمد بن سليمان الحضرومي، وتحقق الحلم وعادت المها، (عمان، ١٩٩٠/٣/٢٣، ١٩٩٠، ص ١٦).
- الخchan في عمان:
- عصام حشيش، الحصان العربي الأصيل يساري وزنه فضة، (عمان، ١٩٨٦/٣/٢، ص ١).
- عبد الله شامرید، افتتاح الخيول عند العرب تقليد تاريخي، (عمان، ١٩٨٨/٤/٣، صفحات ٦ و ١٧).
- ، لروسية بلا جواه عربي، (عمان، ١٩٨٦/٥/٥).
- حمدود بن سالم السعالي، نحن أمة على صهوات الخيول تنمو أطفالها وتترعرع، (عمان، ١٩٨٦/٥/١٢).
- صالح بن عبد الله الملاجمي، سالم بن حميد، وعشرون عاماً في تدريب الخيل، (عمان، ١٩٨٦، الصفحات الأخيرة).
- علي بن عبد الله الفارسي، البصمات الذهبية للجواد العربي، (عمان، ١٩٨٦/١٢/٢٤، صفحات ٩ و ١٢).
- عصام حشيش، الحصان العربي، (عمان، ١٩٨٨/٧، ١٩٨٨، ص ١).
- محمد عبد الملتصود، الحصان العربي، (عمان، ١٩٨٩/٢/٢٧، ١٩٨٩، ص ١٣).
- الجمل العربي:
- علي بن سعيد المجعل، علاقة الانسان في عمان بالجمل علاقة قديمة، (جند عمان، ١٩٨٨/١٢/١، ١٩٨٨، صفحات ٤٦ - ٤٧).
- سيف بن زاهر العربي، بيع الجمال تجارة مربحة، (عمان، ١٩٨٩/١١/١٦).
- عالم السلاحف المالية:
- مخاض الحب، (أخبار شركتنا، العدد ٤، ١٩٨٧، ١٧ - ٢١)، ساهم في إخراج هذا المقال: د. رود ميل رئيس مشروع إدارة المناطيد الساحلية، محمد بن عامر البرواني مدير مركز العلوم البحرية والمسككية، ابراهيم بن عبد الله الجنبي رئيس مشروع حماية السلاحف البحرية في جزيرة مصیرة وفريدة المكون من زايد بن محمد بن احمد المجعل وعمر بن خميس بن ملال المجعل.
- حرفة الغزل والنسيج والزي العماني:
- ، الازياه والحلل العمانية في معرض الإبداع والإتقان، (العمانية، ديسمبر ١٩٨٢).

ملامح عمانية

- صلحات ١٦ - ٢٠).
سالي بروكتشا، الفزل والنسبي حرفه تقاوم الزمن، (أخبار شركتنا، العدد الأول، ١٩٨٦، صفحات ٣ - ٧).
——، من الآزياء الشعبية العمانية، (العمانية، نوفمبر ١٩٨٦، صفحات ٣٤ - ٤١).
——، صناعة النسيج مهنة عمانية قديمة، (عمان، ٢٦/١٠/١٩٨٧)، صفحات ٣.
سالم بن حمد الجابري، صناعة النسيج التقليدية في سمايل، (النضد، ١٩٨٧/١٢/٩، صفحات ١٨ - ٢٠).
فاطمة بنت غلام الرياحاني، الفزل والنسبي عمل تمارسه المرأة البدوية بدقة، (عمان، ١٩٨٨/٨/٢٧، ص ٥).
فاطمة بنت غلام الرياحاني، في ولاية بديه عدد كبير من الحرفيات البارعات في خياطة ازياء المنطقة الشرقية، (عمان، ١٠/١١/١٩٨٨، ص ٥).
هلال بن سالم الهنائي، يعقوب المزروعي: منذ الصفر أزوال مهني صناعة الحظيبة والللاحة، (عمان، ٦/١٠/١٩٨٨، ص ٥).
——، ازياء المرأة العمانية مطرزة بالتراب، (الاوضوء، ١٩٨٩/٢/١٩، صفحات ١٦ - ١٩).
عبد الله بن سعيد البوسعيدي، عمان تحاور عدداً من النساء البدويات حول صناعة النسيج التقليدية، (عمان، ٢٢/١٠/١٩٨٩، ص ٥).
عبد الله بن محمد المسكري، الشملة والخرج واللبدة من أهم الصناعات النسيجية في جزيرة مصرية، (عمان، ٢/١٢/١٩٨٩، ص ٥).
عبد الله بن محمد المسكري، صناعة النسيج في سعد الشان، (عمان، ٨/٢/١٩٩٠، ص ٥).
الخلي الفضية العمانية:
محمد القصبي: صناعة تقليدية في آنة، (المئتدى، دبي، السنة ٢، العدد ١٧، ديسمبر ١٩٨٤، صفحات ٣٧ - ٣٩).
أنور السيد الشرقي، مع صانع المدالى، (النهضة، ٢٠/٤/١٩٨٥)، صفحات ٤٦ - ٤٧ (٤٧).
——، الصناعات الفضية في عمان، (الاوضوء، ١٠/١٠/١٩٨٥)، صفحات ١٠ - ١٣ (١٣).
فاطمة بنت غلام، حل المرأة في المنطقة الجنوبية، (عمان، ١٣/١١/١٩٨٥، ص ٧).
راشد خيسوس الراسبي، الخناجر العمانية فن مبدع، (عمان، ١٤/٦/١٩٨٦، ص ٥).
ابراهيم العزبي، صناعة الخناجر العمانية وحكايات من نزوئ والرستاق، (عمان، ٨/١٠/١٩٨٧، ص ٥).
علي بن سالم الراشدي، أصحاب الصناعات الفضية سنبان، (عمان، ٨/٥/١٩٨٨، ص ٣).
عبد الله بن محمد المسكري، صائغ الذهب والفضة السياسي، (عمان، ١/٢/١٩٩٠، ص ٥).
الفخار:
محمد الهواري، الفخار أقدم صناعة عرفتها عمان، (عمان، ٩/٢/١٩٨٥، ص ٥).
هلال بن سالم الهنائي، يوسف بن مفتاح الشكلي وبخبرة ٥٠ عاماً في مهنة الاواني الفخارية، (عمان، ٢٩/٩/١٩٨٨، ص ١١).
——، صناعة المجام، (جند عمان، ١/١/١٩٨٨)، صفحات ٤٦ - ٤٧ (٤٧).

مصادر لمواضيع الكتاب

علي بن عبد الله الحدوبي، الفخار بين الأصالة والمعاصرة، (العقيدة، ١١/٢، ١٩٨٩).
صفحات ٢٢ - ٢٥.

الفنون العمانية:

الشابيب سبيت وحكاية ٢٥ سنة مع السفن الصنفية، (عمان، ١/٥، ١٩٨٦).
محمد بن علي باعمر، أشهر أهالي مرباط بهمنة التجاة مما جعلهم يقذن بناء السفن،
(عمان، ٩/٥، ١٩٨٨)، ص ٥.
——، شهير بن سعيد أشهر صانع للسفن بمرباط، (عمان، ٧/١٣، ١٩٨٩).
فائز بن مبارك العلوي، صور تحفل بتدشين أطول قارب يتم صنعه بأيد عمانية، (عمان، ٧/٢٤، ١٩٨٩).

تفطير ماء الورد:

——، تقطيل ماء الورد، (جند عمان، ١/٥، ١٩٨٨).
——، استخدام الطرق الحديثة لاستخلاص ماء الورد، (عمان، ١/٣١، ١٩٩٠).
ص ٥.
محمد بن سليمان الحضرمي، من الجبل الأخضر لصناعة عطر ماء الورد قصة عجيبة،
(عمان، ٢/٢٢، ١٩٩٠)، ص ٦.

الخناص ومواد الزينة:

زيدن العسال، ليالي الحنة، (الوطن، ٢١/١، ١٩٨٢).
احمد بن محمد بن سعيد، بين المرأة العمانية والحناء قصة حب قديمة، (الأسرة،
٧/٩، ١٩٨٨)، ص ٧.

النحاس في عمان قيمها وحدتها:

يوسف السيد، أول شحنة من النحاس تصدر للخارج هذا الشهر، (النهضة،
٩/٦، ١٩٨٢).
صفحات ٦ - ١٢.

صناعة الصاروج:

خليقية بن سليمان المياحي، الصاروج العماني وجذور النخل سرّ م Tanner القلاع والمحصون
بسلطنة، (عمان، ١٠/١، ١٩٧٨).
خليقية بن سالم بن هائل الرحباني، صناعة الصاروج، (جند عمان، ٨/١، ١٩٨٨).
صفحات ٤٢ - ٤٣.

العمارة العمانية:

باتشي ويليس، العمارة العمانية، (أخبار شركتنا، العدد ٣، ١٩٨١).
——، العمارة العمانية، التقرير السنوي لشركة تنمية نفط عمان، ١٩٨٤.
جمعة بن سعيد الرقيشي، العمارة العمانية القديمة فنون بالبيبة، (عمان، ٨/٢، ١٩٨٦).
ص ٥.
——، قصور مبنى الخارجبة بجاذزة المشروع المعماري، (الأسرة، ٣/١٢، ١٩٨٦).

ملامح عمانية

صفحات ١٤ - ١٨ .

_____ ، أسوار بسقوط ودورها التاريخي في الدفاع عنها، (عمان، ٢/٨/١٩٨٦، من ١٨ - ١٨).

قلعتا الميراني والجلال:

العمانيين أول من شيد قلعتي الميراني والجلال، (جند عمان، ١/٥/١٩٨٧، صفحات ٢٠ - ٢٣).

جبرين تحفة العمارة العمانية:

محمد القصبي، تحفة جبرين قصر تم حصن، (المتندي، دبي، أبريل ١٩٨٥، صفحات ٣٦ - ٣٨).

المساجد في عمان:

سالم بن رشيد التاعبي، جامع الخرد لأول مرة، (عمان، ٢/١٨، من ١).

السبلة:

محمد القصبي وصالح القناص، السبلة العمانية، (الاسرة، ٢٩/٧/١٩٨٧، صفحات ١٠ - ١٣).

حدائق مسقط:

فوزي مخيم، افتتاح حدائق النسيم العامة، (الوطن، ١٢/١١، من ٣).
جعمة بن سعيد الرقيشي (تلخيس) دراسة عن الاصناف البحرية في أول حدائق للحفظ على الطبيعة في بلادنا، تأليف كاثلين سميث، (عمان، ٢٨/٥/١٩٨٦، من ٣).

ب - بالإنكليزية:

أنها:

Dr. Mark Stanly Price, The Story of Oman's Oryx, (Times of Oman, January, 1, 1987, p. 24). (This article appeared in the World Wildlife Fund Report of October 1986).

ال拊خار:

Babu Varghese, Earth, Fire, Water and Fragments of Dying Craft, (Akhbar Oman, September, 2, 1986 P. 10-11).

العمارة العمانية:

Meredith Campbell, Al Bustan an attraction in itself, (Oman Daily Observer, 5 February, 1986, P. 6).

حدائق مسقط:

Clifford Anthony, Work progressing on biggest nature reserve, (Oman Daily Observer, 6 December, 1985, P. 7).

ثانياً - مطبوعات:

مراجعة عامة

دونالد هولي، عمان ونهايتها الحديثة، مؤسسة ستايسي الدولية، لندن، ١٩٧٦.

التخلة العمانية:

صناعات الحصر والسلال، حصاد ندوة الدراسات العمانية، وزارة التراث القومي والثقافة، سلطنة عمان، نوفمبر ١٩٨٠، مجلد ٤، صفحات ٢٢٣ - ٢٢٥.

صناعات من سعف النخيل، المراجع السابق، صفحات ٢٢٦ - ٢٢٧.

عمل النحل:

تحل العسل في عمان، إنتاج مكتب مستشار حفظ البيئة بديوان تشرفات جلالة السلطان بمسقط على أساس بحث قام به وزارة الزراعة والاسماك بالتعاون مع جامعة دورهام، المساهمون: الاقتصاديات والفنون الالكترونية: أ. ديليو رتن، عبد النعم

الجيبي، أ. بي هوایانکوم، الفنون: بي، بولين، جاي، كاربوبكزن، الفنون العربي:

يوسف حسين محمد، تصميم ورسم: جاي، أ. رايري، مطابع هولاندكوجل لمتد،

أندبوري، سكتلندا، د.ت.

البيان:

عبد القادر الغساني، أرض اللبان في سلطنة عمان، حصاد ندوة الدراسات العمانية، نوفمبر ١٩٨٠، مجلد ١، صفحات ١٥٧ - ١٥٢.

عبد القادر الغساني، ظفار أرض اللبان، المديرية العامة للشباب بوزارة التربية وشؤون الشباب، مسقط، سلطنة عمان، ١٩٨٤.

الجمل العربي:

سعید سلیمان ابو عاذن، الابل، المجمع الثنائي، ابوظبی، ١٩٨٧.

د. عمر محمد عبد الله، الابل... تربية ورعاية وانتاج، جامعة الامارات، ١٩٨٨.

علم السلاحف المالية:

السلاحف المائية في سلطنة عمان، وزارة الزراعة والاسماك.

حرفة الفزل والتسييج:

جيجي كروكر جونس، الفزل والتسييج التقليدي في سلطنة عمان، الجمعية التاريخية العمانية، د.ت.

صناعة الفزل والتسييج، حصاد ندوة الدراسات العمانية، نوفمبر ١٩٨٠، مجلد ٤، صفحات ١٧٧ - ١٤٨.

الخل الفضي العماني:

الصناعات المعدنية (الفضية)، المراجع السابق، مجلد ٤، صفحات ١٦١ - ١٦٠، ١٩٠.

روت هوفي، الصناعات الفضية في عمان، وزارة التراث القومي والثقافة، سلطنة عمان، سلسلة تراثنا، العدد ٤، ط ٢، ١٩٨٢.

ملامح عمانية

الفنون:

صناعة الفخار، حصاد ندوة الدراسات العمانية، مجلد ٤، صفحات ٢٧٨ - ٢١٤.

الفنون العمانية:

عمان وتراثها البحري، وزارة الاعلام والثقافة، سلطنة عمان، ١٩٧٩،
الفنون ونماذج منها، حصاد ندوة الدراسات العمانية، مجلد ٤، صفحات ١١٠ - ١٢٥.

النحاس في عمان قديماً:

الصناعات المعدنية (النحاسية)، المراجع السابق، مجلد ٤، صفحات ١٩١ - ١٩٥.
برتو، بيسنفال، كلوبيو، درين: دراسة حول مناجم النحاس القديمة في عمان، المراجع
السابق، مجلد ٥، صفحات ١٩٧ - ٢١٦.

د.جي. فليسجاريون: استقلال النحاس في عمان في الآلف الثالثة قبل الميلاد، المراجع السابق،
مجلد ٧، صفحات ١٨١ - ٢٢٨.

دي.نيكول، صناعة وتجارة النحاس في جنوب شرقى الجزيرة العربية في العهد الاسلامي
الأول، المراجع السابق، مجلد ٧، صفحات ٢٢٩ - ٢٧٠.

العمارة والقلاء العمانية:

د. سعاد ماهر، الاستحكامات العربية في مستطه، المراجع السابق، مجلد ٢، صفحات
١٣١ - ٢٣٩.

د. اي. دريكو، المباني التاريخية في عمان منذ القرن السادس عشر، المراجع السابق، مجلد ٥،
صفحات ٢٢٧ - ٢٣٧.

م.كريقران، البيوت التقليدية في سلطنة عمان، المراجع السابق، مجلد ٧، صفحات ٥ - ٧٢.

قصة دخول عمان في الاسلام:

سلمة بن مسلم العوتبى الصحراوى، الانساب، وزارة التراث القومى والثقافة، سلطنة
عمان، ١٩٨١، صفحات ٢٥٥ - ٢٥٨ (قصة اسلام مازن بن غضوى).

سلمة بن مسلم العوتبى الصحراوى، الانساب، ج ٢، ١٩٨٤، عمان في العصر الاسلامي،
صفحات ٢٦٢ - ٢٦٤ (قصة اسلام عبد وجعفر ابني الجلندي).

ابو محمد عبد الله بن حميد بن سليمون المسلمين، تحفة الاعيان بسيرة اهل عمان، وزارة
التراث القومى والثقافة، سلطنة عمان، ج ١، ١٩٨١، باب في اسلام اهل عمان،
صفحات ٥٣ - ٥٦ (قصة اسلام مازن بن غضوى). ذكر سبب إسلام

ملوك عمان، صفحات ٥٦ - ٦٤ (قصة اسلام عبد وجعفر ابني الجلندي).

سالم بن حمود بن شامس السيبى، عمان عبر التاريخ، وزارة التراث القومى والثقافة،
ج ١، ١٩٨٢، الحلقة الرابعة: في بدء الاسلام بعمان الى انتصارات ائم الخلفاء
الاربعة، صفحات ١٠٧ - ١٨٩.

جيبرين تحفة العمارة العمانية:

يوحينيو كالديري، حسن جبرين، وزارة التراث القومى والثقافة، سلطنة عمان، سلسلة
تراثنا العدد ٤٢، ١٩٨٢.

بالإنكليزية:

Wendell Philips, Unknown Oman, Librairie Du Liban, Beirut, 1971.

Tim Severin, The Sindibad Voyage, Hutchinson, London, 1982

مؤلفات يوسف الشaronي

قصص قصيرة

- ١ - العشاق الخمسة، طبعة أولى، الكتاب الذهبي، دوز يوسف، القاهرة، ١٩٥٤. طبعة ثانية، الكتاب المالي، الدار القومية، ١٩٦١.
- ٢ - رسالة إلى امرأة، الكتاب الذهبي، دوز يوسف، القاهرة، ١٩٦٠.
- ٣ - الزحام، دار الأداب، بيروت، ١٩٧٩.
- ٤ - أعيد نشر قصص هذه المجموعات مع بعض الإضافات.
- ٥ - مطارة منتصف الليل، سلسلة آفاق، دار المعارف، القاهرة، ١٩٧٣.
- ٦ - آخر العنقاود، كتاب اليوم، دار إخبار اليوم، القاهرة، ١٩٧٤.
- ٧ - الأم والوحش، ١٩٨٢.
- ٨ - الكراس الموسيقية، الهيئة العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٩٠.

نشر غنائي

- ٩ - المسام الآخرين، دار المعارف، القاهرة، ١٩٦٣.

دراسات:

- ١٠ - دراسات أدبية، مكتبة النهضة، القاهرة، ١٩٦٤.
- ١١ - دراسات في الأدب العربي المعاصر، مؤسسة التأليف والنشر، القاهرة، ١٩٦٤.
- ١٢ - دراسات في الحب، كتاب الهلال، القاهرة، ١٩٦٦.
- ويتناول مؤلفات التراث العربي في موضوع الحب والصدقة، وقد أعيد نشره بعنوان الحب والصدقة في التراث العربي والدراسات المعاصرة، دار المعارف القاهرة، ١٩٧٦.
- ١٣ - دراسات في الرواية والقصة القصيرة، مكتبة الانجليزية، القاهرة، ١٩٦٧.
- ١٤ - اللامعقول في الأدب المعاصر، المكتبة الثقافية، مؤسسة التأليف والنشر، ١٩٦٩.
- ١٥ - الرواية المصرية المعاصرة، كتاب الهلال، دار الهلال، القاهرة، ١٩٧٢.
- ١٦ - القصة القصيرة نظرياً وتطبيقاً، كتاب الهلال، دار الهلال، القاهرة، ١٩٧٧.
- ١٧ - نماذج من الرواية المصرية، مشروع المكتبة العربية، الهيئة العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٧٧.
- ١٨ - القصة والمجتمع، سلسلة كتابك، دار المعارف، القاهرة، ١٩٧٧.
- ١٩ - شئون المؤلف المصريح، كتاب الهلال، دار الهلال، القاهرة، ١٩٨٠.
- ٢٠ - الروايون الثلاثة، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٨٠.

-
- . ٢١ - رحلتي مع القراءة، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٨٢.
٢٢ - مع القصبة القصبرة، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٨٥.
٢٣ - مع الدراما، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٨٩.

مؤلفات عن سلطنة عمان:

- . ٢٤ - سندباد في عمان، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٨٦.
٢٥ - قصص من التراث العماني، توزيع مجان، سلطنة عمان، ١٩٨٧.
٢٦ - اعلام من عمان، رياض الرئيس ومشاركه المحدودة، لندن، المملكة المتحدة، ١٩٩٠.
٢٧ - في ربوع عمان، رياض الرئيس ومشاركه المحدودة، لندن، المملكة المتحدة، ١٩٩٠.
٢٨ - ملامح عمانية، رياض الرئيس ومشاركه المحدودة، لندن، المملكة المتحدة، ١٩٩٠.
٢٩ - في الابي العثماني الحديث، رياض الرئيس ومشاركه المحدودة، لندن، المملكة المتحدة، ١٩٩٠.

تحقيق:

- . ٣٠ - عجائب الهند لبرزك بن شهريار، رياض الرئيس ومشاركه المحدودة، لندن، المملكة المتحدة، ١٩٩٠.

إعداد وتقديم:

- . ٣١ - سبعون في حياة يحيى حلبي، الهيئة العامة للكتاب «مشروع المكتبة العربية»، ١٩٧٥.
٣٢ - الليلة الثانية بعد الالف «مختارات من القصبة النسائية في مصر»، الهيئة العامة للكتاب «مشروع المكتبة المصرية»، القاهرة، ١٩٧٦.

ترجمات:

- . ٣٣ - سينيكا، اوديب، إعداد تمهيد، سلسلة المسرح العالمي، وزارة الإعلان بالكويت، ١٩٧٦.
٣٤ - صوفي تريدوبل، الآلية، سلسلة المسرح العالمي، وزارة الإعلان بالكويت، ١٩٨٨.
٣٥ - جون بولدرستون، بيدان باركلي، سلسلة المسرح العالمي، وزارة الإعلام، الكويت، ١٩٩٠.

مجموعات قصصية بلغات أجنبية:

بالإنجليزية:

Blood Fued', trans, Denys Johnson-Davies, Heinmann, (London, 1983)
pp. 137- In Arab Authors (1984).

بالإنجليزية:

Nachrichten aus Aegypten, LCB, Editionen, (Berliner Kunster Programm
des Daad, 1977).

هذا الكتاب

ان «لامع عمانية» خطوة من خطوات الرحالة التي بدأها المؤلف بكتابيه: «سندياد في عمان» (١٩٨٦) و«قصص من التراث الشعبي العماني» (١٩٨٧). والكتاب هذا يصور بعضًا من الملامح لمنتجات عمان وحيوانها وحرفها وعماراتها وفن ابنائها وتراثها البحري، مقدماً في النهاية نواة لدائرة معارف صغيرة عن بعض الملامح الأساسية العمانية التي تجمع بين حاضر عمان وبين عراقة الماضي، في أسلوب يحاول تحقيق التلاحم بين المتعة والفائدة.



185513098X