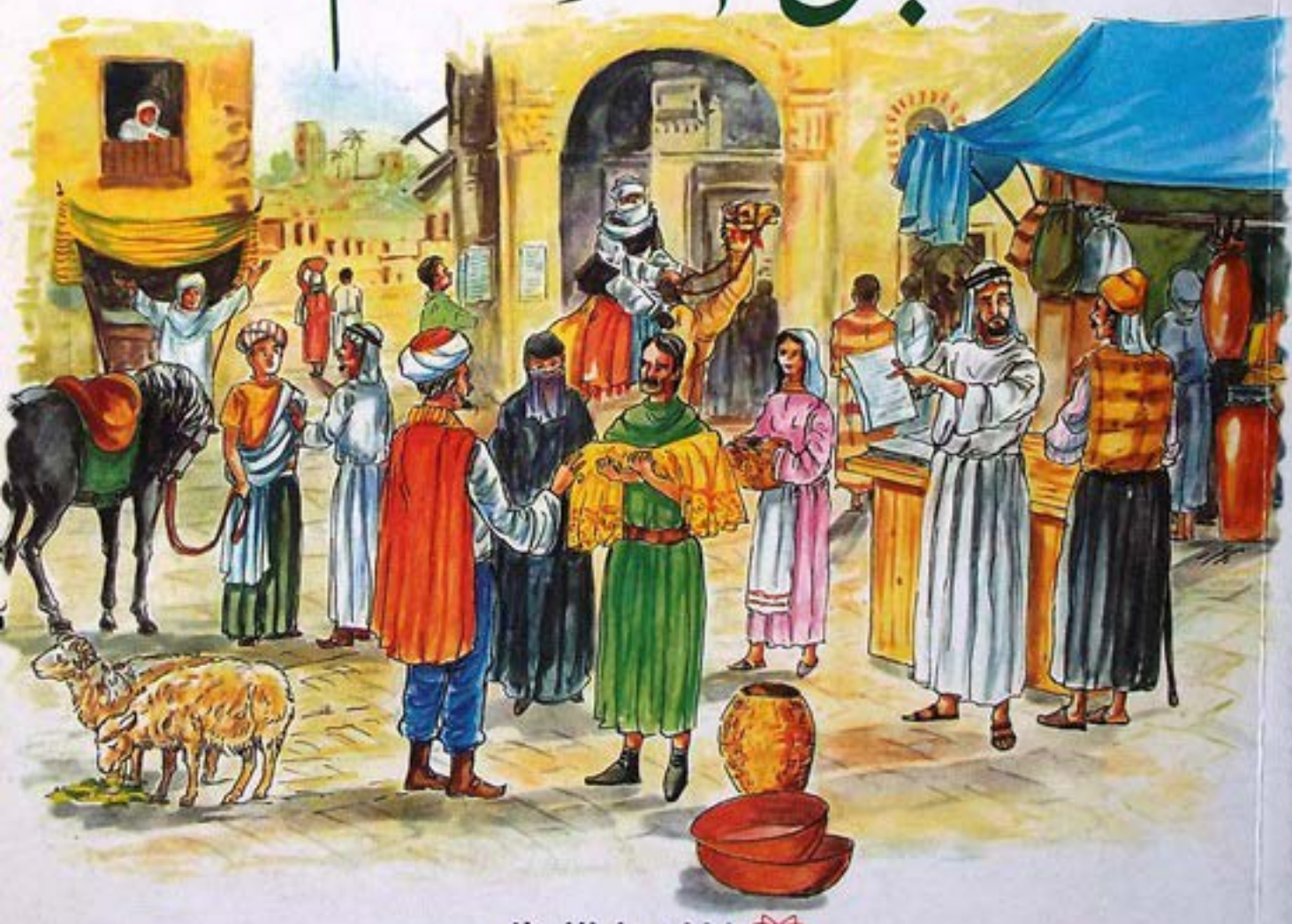


الدكتور علي محمد معطي

تاريخ العرب الاقتصادي قبل الإسلام



دار المنهل اللبناني
مكتبة رأس النبع

لاملاد الراهن



الكتاب

تاريخ العرب الاقتصادي قبل الإسلام

تاريخ العرب الاقتصادي
قبل الإسلام

卷之三

الدكتور علي محمد معطي

تاريخ العرب الاقتصادي قبل الإسلام

دار المنهل اللبناني
كتابات النجاشي



المقدمة

الكتاب من تأليف الدكتور علي محمد معطي
طبعه في بيروت - لبنان
دار المنهل اللبناني - مكتبة رأس النبع
電話: ٠١/٦٣٢٤٣٢ - ٠٣/٢٢٦٣٢٥ - ٠١/٦٣١٦٥٤

حقوق الطبع محفوظة

الطبعة الأولى

٢٠٠٣ م - ١٤٢٣ هـ

الكتاب: تاريخ العرب الاقتصادي قبل الإسلام.

المؤلف: الدكتور علي محمد معطي.

الناشر: دار المنهل اللبناني - مكتبة رأس النبع

دار المنهل اللبناني - مكتبة رأس النبع للطباعة والنشر

تلفون: ٠١/٦٣١٦٥٤ - ٠٣/٢٢٦٣٢٥ - ٠١/٦٣٢٤٣٢ - تلفاكس: ٠١/٦٣٣٤٣٢ (بيروت - لبنان)

الإهداء

إلى شقيقي الشاعر الدكتور رشيد معطي
اعترافاً بفضله علي، وبنضجاته الكبيرة من أجلي،
أطال الله تعالى عمره
والي روحني جدي اللذين رحلا قبل أن أبصر النور
رحمهما الله تعالى وجعل قبريهما روضتين من رياض الجنة.

المقدمة

تتميز البلاد العربية بموقع فريد، فهي توجد على أهم الطرق الرئيسية في العالم، التي تصل بين الشرق والغرب، وتحيط بها المياه من معظم جوانبها: فهناك الخليج العربي في الشرق، والمحيط الهندي في الجنوب، والبحر الأحمر في الوسط، والبحر المتوسط في الشمال الغربي، والمحيط الأطلسي في الغرب.

وقد شكل هذا الموقع في الماضي معبراً للإنسان في تنقلاته على وجه الأرض، وصلة وصل بين القارات الثلاث: آسيا وأفريقيا وأوروبا. كما شكل الموطن الأول له ولذرته حيث التقى آدم وحواء بعد أن طردهما الله سبحانه وتعالى من الجنة و«فَأَلْقَاهُمَا مِنْهَا جِبِيلًا بَعْضُكُمْ يَقْصِنُ عَدُوّهُ»^(١) على جبل عرفات المبارك وتعارفاً من جديد، وأعدا العدة لرحلة الإنسان في الحياة الدنيا، التي مستمرة إلى أن يبرأ الله سبحانه الأرض وما عليها. ثم بنى آدم بأمر ربه في مكة الكعبة الشريفة التي كانت أول بيت^(٢) أقيم في الأرض، ولذا عُرف بالبيت العتيق الذي أزيلت جدرانه وبقيت أركانه في طوفان نوح عليه السلام.

واستجابة لأمر الله تعالى أعاد النبي إبراهيم عليه السلام بناء الكعبة الشريفة بمساعدة ابنه إسماعيل. وقد تعاون الأب والابن في هذا العمل الجليل، وأنجزاه، ثم دعا الناس للطواف حولها، والتمعي بين الصفا والمروة، والقيام

(١) قرآن كريم، سورة طه، آية ١٤٣.

(٢) يذكر بعض الرواة «أنَّ الْبَيْتَ أَهْبَطَ بِأَفْوَتِهِ وَاحِدَةً أَوْ فَوْتَهُ وَاحِدَةً مِنَ السَّمَاءِ، حَتَّى إِذَا أَغْرَقَ اللَّهُ قَوْمَ نُوحَ زَقَّهُ وَيَقْنَى أَسَأَهُ، فَنَزَأَ اللَّهُ عَزَّ وَجَلَّ لِإِبْرَاهِيمَ فِيَاهُ».

أبو جعفر محمد بن جرير الطبراني: تاريخ الرسل والملوك، الجزء الأول، تحقيق محمد أبو الفضل إبراهيم، دار المعارف بمصر، القاهرة ١٩٦٠، ص ١٣٢.

من مدينة سكاكا. في الوقت الذي كانت فيه شبه الجزيرة العربية وفيرة الثبات والحيوانات^(٥).

ومن هناك أخذ هذا الإنسان وذراته ينتشرن في المناطق المجاورة في العصور الأشولية التالية: العصر الأشولي المبكر (٢٠٠٠٠ - ٣٥٠٠٠ قبل الميلاد)، والعصر الأشولي الأوسط (٣٥٠٠٠ - ٢٥٠٠٠ قبل الميلاد)، والعصر الأشولي الأعلى (٢٥٠٠٠ - ١٠٠٠٠ قبل الميلاد).

وكذلك ثبتت المكتشفات الأثرية الحجرية التي تعود إلى العصر الحجري القديم الأوسط الموستيري^(٦) (٧٠٠٠ - ٣٥٠٠٠ ق.م.) أن متردّنات الإنسان كانت تنشر في معظم أنحاء شبه الجزيرة العربية وبلاط الشام^(٧).

ومنذ عشرين ألف سنة من الوقت الحاضر أعقب هذا العصر عصر الإعصار الجليدي (الهولوسين)^(٨) في صحاري شرق الأردن، والذي تميّز بتطابق

(٥) محمد عبد النعيم. آثار ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية، ترجمة عبد الرحيم محمد خير، مؤسسة الحرسي للتوزيع والإعلان، الرياض ١٤١٦هـ / ١٩٩٥م، ص ٥٨.
مكتب التربية العربي لدول الخليج: الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، الرياض ١٤٠٨هـ / ١٩٨٨م، ص ٢٢٢.

(٦) الموستيري (Moustier)، نسبة إلى موستير (Moustier) التي تقع على الصخة اليمني لنهر فربير (Vézère)، في الجهة الجنوبية - الغربية من فرنسا. وفي هذا الموضع اكتشف عام ١٩٠٨ بقايا إنسان متاحف يُعرف بإنسان موستير (L'homme du Moustier)، وهو من جنس إنسان نيندرتال (L'espèce de Néandertal)، وتنبع فترته الموستيري في النصف الثاني من العصرين الجليديين (Interglaciaire) المعروفين باسم ريس وفيرم (Riss-Würm). وتتميز أدواته الحجرية، التي تنتهي إلى ثقافة العصر الحجري القديم الأوسط (Paléolithique moyen)، بتشظياتها المثلثة والمرسدة كالسامبر (Pointes). وسكناتها البصوارية التي تشبه المكائط (Racloirs)، وبما يكالها المرفقة على وجهين صغيرين: (Petit bifaces).

Grand Larousse encyclopédique, Tome 7, Librairie Larousse Paris 1963, P566-567.

(٧) الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢٢٣ - ٢٢٧.
(٨) الهولوسين (Holocène)، وهو الجهة الأعلى من الطور الجيولوجي الرابع (Système quaternaire) الذي تقع بين فتره البليستوسين (Pléistocène) وبداية التاريخ الإنساني، والتي دامت أكثر من عشرة آلاف سنة قبل الميلاد.

Grand Larousse encyclopédique, tome 5, Paris 1962, P930.

بكل المناسب المفروضة يوم الحج الأكبر، والصلوة، والالتزام بفرضيّن الدين الحيف، دين إبراهيم عليه السلام. وفي ذلك يقول الله تبارك وتعالى: «إِذَا
بَرَقَ الْأَوَّلُونَ مِنَ النَّاسِ فَلَمْ يَكُنْ رَبُّهُمْ مُّنْتَهٍ إِنَّكَ أَنْتَ السَّمِيعُ الْغَيْبِيُّ
رَبُّنَا وَاجْعَلْنَا مُسْلِمِيْنَ لَكَ وَمِنْ ذُرِّيْتَنَا أَئْمَانُنَا مُسْلِمَةً لَكَ وَأَرْبَاعُنَا مُسْلِمَةً لَكَ إِنَّكَ أَنْتَ
الثَّوَّابُ الْأَجْمَعِيُّ^(٩) رَبُّنَا وَاجْعَلْنَاهُمْ رَسُولاً مِّنْهُمْ بِنَلْوَاهُ عَلَيْنَاهُمْ مَا إِنْتَكَ وَمَعْلَمُهُمُ الْكِتَابُ
وَالْمُلْكُهُ وَرَحْمَتُكَ إِنَّكَ أَنْتَ الْعَزِيزُ الْمُكْبِرُ^(١٠)»^(١١).

وعلى هذا الأساس تكون مكانة في الحجاز الموطن الأول لأدم وحواء ومركز انطلاقهما وانطلاق ذريتهما إلى الأقاليم المجاورة. ونكون البلاد العربية كلها قلب العالم القديم الذي لعب منذ أقدم العصور دور الأم؛ فكان المخزون البشري الهائل الذي مذ العالم بقواء البشرية. كما كان المكان الطيب الذي باركه الله تبارك وتعالى، وبعث عليه رسلاً وأنباءً الذين قضوا القرآن الكريم فصصهم وأخبارهم، والذين نشروا في تعاليمهم وفي قيمهم وأدبائهم ...

وثبتت المكتشفات الأثرية الحجرية التي تعود إلى العصر الحجري القديم الأدنى، أن الإنسان وُجد في عصر ما قبل الأشولي^(١٢) منذ أكثر من مليون سنة تقريباً، في المنطقة الجنوبية - الغربية في شعيب بحصة (فرع من وادي نجران)، وفي وادي نثليث، وجنوب غرب قرية الشويحطبة على مسافة ثلاثة كيلومتراً

(٩) قرآن كريم، سورة البقرة، آية ١٢٧ - ١٢٩.

(١٠) إن كلمة أشولي (Acheuléen) تعود نسبتها إلى القديس أشول (Saint Acheul) الذي عاش في قضاء النوم من أعمال فرسا الشالية. وهي حفنة زمنية بدأت قبل نهاية العصر الجليدي المعروف بريس (Riss)، واستمرت حتى عصر شلي (Chelléen). وتتميز أدواته الحجرية التي تنتهي إلى العصر الحجري القديم الأدنى (Paléolithique inférieur) (Bifaces) بكثير من العناية. وبأخذ بعضها شكل اللوزة (amande). كما يأخذ عدد كبير منها

شكل المكثط (Racloir) والسامبر (Pointes) والسكاكين أو المُدَيَّات (Couteaux). وقد اتّقد إنسان هذه الحفنة إلى أفريقيا منذ ما يقارب المليون سنة قبل الميلاد، وانتشر في أوروبا منذ حوالي ٥٠٠ ألف عام قبل الميلاد.

Grand Dictionnaire Encyclopédique Larousse, Tome I, librairie Larousse, Paris 1982, P72.

العصر الحجري القديم الأعلى، والفتررة التي تلتة حتى العصر الحجري الحديث، الذي تميز بقدرة المواقع الأثرية، واستمرار الصناعة الموسيقية في شبه الجزيرة العربية، بينما اخضى هذا الأسلوب في بلاد الشام.

وتشير الدلائل الأثرية أيضاً، إلى وجود المستوطنات البشرية في العصر الحجري القديم الأعلى (٣٥٠٠ - ١٢٠٠ ق.م) في شبه الجزيرة، وخاصة في المنطقة الشمالية في وادي السرحان، وفي إقليم حائل، وفي جنوب وادي الأردن، وفي شرق الحجاز ومنطقة الطائف، وفي المنطقة الوسطى في إقليم الدوادمي، وفي جنوب وشرق عسير، وفي المنطقة الجوية في بتر حما ووادي تلثت^(٩).

ويبدو أن الأنماط الموسيقية قد استمر وجودها في هذا العصر، ولكن مع مهارة متزايدة في الترقيق، وطريقة الضغط، ووجود الأطراف الدقيقة الصنع المتابهة لورق الصفصاف التي تسمى إلى الصناعات السولوتيرية^(١٠).

أما المستوطنات البشرية في العصر الحجري الحديث (Néolithique) (٧٥٠٠ - ٥٥٠٠ ق.م) فقد ظهرت في مختلف أقاليم شبه الجزيرة العربية، وخاصة في الربع الخالي في القسم الشمالي - الغربي منه، وفي المنطقة الجنوبية الغربية في وادي تلثت ومرتفعات عسير وبشر حما، وفي منطقة تربة ومنطقة الطائف وبيشة وربوة ووادي الدواسر، وفي ظلم والخمسين، وفي منطقة الرياض، وفي أقصى الشمال بصحراء النفود، وفي منطقة ضرما ومنطقة الدوادمي، وفي مناطق جبة وكلوة والحناكية وحائل وتبوك، وفي المنطقة

(٩) الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢٢٧ - ٢٢٨.

(١٠) السولوتيرية (Solutréen) نسبة إلى سولوتير (Solutré) التي اكتشف فيها ستة هيكلات عظيمة للإنسان العاقل (Homo Sapiens) الذي عاش في العصر الحجري الأعلى (Paléolithique) في فتره الأوربياية (Aurignacien)، والتي تقع في منطقة السُّون واللوار supérieur et-Loire) من مقاطعة بورغونيه (Pourgogne) في شرق فرنسا. وهي تطلق على مرحلة زمنية من العصر الحجري الأعلى، وتمتد تحديداً بين الفترة الأوربياية وبين الفترة العاقدالية (Magdalénica)، من عام ١٥٠٠٠ إلى ٤٥٠٠٠ قبل الميلاد. وتحتاز أدواتها الحجرية بشكلها المسطح كورقة شجرة الصفصاف أو اللوز، وبذلة أطرافها، ومقلل وجهها (Bifaces).

Grand Larousse encyclopédique, Tome 9, Paris 1964, P899.

الشمالية الغربية، وفي المنطقة الشرقية في عين دار ومواقع العبيد وتاروت وبيرين، وفي منطقة الخور في قطر، وفي إقليم عمان خاصة في الجزء الأوسط منه، وفي اليمن وخاصة في جنوب البلاد وشمالها. كما ظهرت هذه المستوطنات في مناطق جنوب العراق وببلاد الشام خاصة في جنوب الأردن. ويؤكد وجود المستوطنات بكثرة في جميع أنحاء شبه الجزيرة العربية، وفي سبخات قطر التي كانت بحيرات ومستنقعات صغيرة قديمة، ووجود بقايا الحيوانات كالأبقار وفرس النهر في بعض قيعان البحيرات الحادة بالربع الخالي منذ ١٢٠٠٠ سنة قبل الوقت الحاضر؛ يؤكد وجودها جميعاً على انتشار المناخ المطير نسبياً في مختلف أقاليم شبه الجزيرة العربية الذي هو امتداد للعصر السابق.

وتشير المكتشفات الأثرية التي تعود إلى العصر النبوليتي، أن أدوات الإنسان الحجرية وصناعاته أخذت تتحسن وتتصبح أكثر دقة وأكثر صفتاً، ثم تطورت إلى نوع جديد، يُعرف بخزف مواقع العبيد التي ظهرت في العراق بعد ألف سنة من ظهورها في شرق شبه الجزيرة العربية، والتي دامت في جنوب بلاد ما بين النهرين من حوالي سنة ٥٣٠٠ إلى سنة ٣٥٠٠ قبل الميلاد. كما تشير إلى تغيرات كبيرة في حياة الإنسان حيث انتقل من حياة التنقل والصيد إلى حياة الاستقرار والزراعة وتدجين الحيوان^(١١).

وتحتاج بلاد العرب في العصر الحجري النحاسي (Chalcolithique) (٥٥٠٠ - ٣٥٠٠ ق.م) بتنقله نوعية نحو الحضارة والمدنية، حيث ظهرت أدلة على عدّة اختراعات وابتكارات تقنية، أحرزتها مجتمعات فترة العبيد، منها: اختراع الكتابة، وإقامة المباني بالأجر المشوّي، وتأسيس اتصالات تجارية واسعة النطاق، والوصول إلى مستوى مرتفع في ميدان الصناعة التقنية، بما في ذلك

H. McClure: The Arabian Peninsula and Prehistoric Populations, (١١)
F.R.P.1971, P72.

محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وصرحه.. ص ٦٢، الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي ص ٢٢٨ - ٢٢٩.

علب السلام: «وَأَنْسَعَ الْفَلَكَ يَأْفِينَا وَرَجَّنَا وَلَا غُنْطَنِي فِي الدَّيْنِ طَلَمْوَأْ إِنْهُمْ
مُنْقَرِفُونَ» (١٥) وَأَنْسَعَ الْفَلَكَ وَكَلَّا مَرْ عَلَيْهِ مَلَأْ مِنْ قَوْمِهِ سَجَرُوا يَنْهَى فَالْأَدَمُ إِذ
تَخَرَّجُوا مَا فِي أَنَا سَخَرُ مِنْكُمْ كَمَا تَخَرَّجُونَ (١٦) لَتَقَوْ تَعْلَمُوا مِنْ بَأْيِهِ عَذَابٌ يَغْزِيهِ
وَيَحْلُّ عَلَيْهِ عَذَابٌ مُّفْيَضٌ (١٧) حَتَّى إِذَا جَاءَ أَنْهَا وَكَانَ اللَّهُرُ فَلَنَا أَنْعَلَ فِيهَا مِنْ كُلِّ
رَوْجَيْنِ أَنْتَنِ وَأَهْلَكَ إِلَّا مِنْ سَقَ عَلَيْهِ الْقَوْلُ وَمِنْ مَاءِنُ وَمَا مَاءِنْ مَعْنَهُ إِلَّا قَيْلُ (١٨)
وَقَالَ أَرْكَنُوا فِيهَا يَسِّرْ أَنْوَعْ بَعْرَبِهَا وَمَرْسَهَا إِذْ رَفَقَ لِلْقَوْرُ رَحْمٌ (١٩) وَهُنْ غَمْرَى
يَهُمْ فِي مَقْرَبٍ كَالْجَبَالِ وَنَادَى نُوحُ أَبْنَهُ وَكَانَ فِي مَغْزِيلِ يَنْبَقُ أَرْكَبُ مَعْنَى وَلَا
ذَكَرَ مَعَ الْكَفِيرِينَ (٢٠) فَالْأَسْوَادُ إِلَّا جَنَّلَ يَعْصِمُونِي مِنَ الْمُنْقَرِفِينَ (٢١) وَقَبْلَ يَكَارِسُ
أَبْنَى مَاءِكَ وَيَكَسَّهُ أَبْنَى وَغَصَّ الْمَاءُ وَقُبَّلَ الْأَمْرُ وَأَسْتَوْتَ عَلَى الْمُهْرُوْيِ وَفَلَلَ بَعْدًا
لِلْقَوْمِ الْأَلْبَيِّنِ (٢٢) (١٩).

بيد أن التحركات البشرية في داخل بلاد العرب وفي خارجها لم تتوقف في العصور التاريخية، لكنها تحولت إلى تحركات جماعية كانت تردد العالم بقواء البشرية التي يحتاج إليها، وتحدث كل ألف سنة تقريباً، لأسباب اقتصادية أو دينية، فيستقل الناس من الصحراء وحياة المراعي إلى المناطق الخصبة وحياة الزراعة والاستقرار. ففي منتصف الألف الرابع قبل الميلاد (٣٥٠٠ ق.م.) حدثت هجرة الأكاديين من الصحراء العربية إلى العراق حيث استقروا وكونوا دولة استطاعت في عهد ملكها سرجون الأول أن توحد بلاد الرافدين وتتمدد نحوها إلى أعلى دجلة في الشمال. وفي منتصف الألف الثالث قبل الميلاد (٢٥٠٠ ق.م.) حدثت هجرة الأمروريين والكنعانيين من جنوب شرقى بلاد العرب إلى شمالها، حيث سكن الأمروريون في العراق وفي المناطق الشمالية الشرقية من سوريا، وسكن الكنعانيون، بما فيهم الفينيقيون، في غربى بلاد الشام وخاصة في ساحل سوريا ولبنان وفلسطين. وحوالي منتصف الألف الثاني قبل الميلاد (١٥٠٠ ق.م.) كانت هجرة جديدة تمثلت بالأراميين الذين انتشروا في بلاد سوريا وفلسطين، وبالعبرانيين الذين أقاموا في فلسطين. وفي أواسط الألف الأول قبل

صياغة الفخار على الدواب، والصناعات التحاوية المتقدمة، واختراع الدولاب للمركبات، والمحركات للزراعة، وأساليب الري، وكذلك استعمال القوارب الشراعية في النقل النهرى، ثم بهذه ظهور التسميريين كشعب مميز له حضارته ولغته الخاصة في جنوبى بلاد ما بين النهرين (٢٣).

ومثلا لا ويب فيه أن أعداداً من أفراد هذا الإنسان الذي يتنمى إلى عصور ما قبل التاريخ، قد انتقلوا من بلاد العرب، إلى المناطق المجاورة لها، ومنها إلى المناطق البعيدة في آسيا وأفريقيا وأوروبا، حيث استقروا وتكلّموا ويتوا فى القرى والمدن، وأنشأوا الممالك والحضارات في العصور التاريخية التي أعقبت العصور الحجرية والتحاوية. وكان أبرزها حضارات السند والهند والصين في وسط وجنوب شرقى آسيا، وحضارات وادي النيل في شمال وشرقى أفريقيا، وحضارات جنوب وشرقى أوروبا في إيطاليا وبلاطى اليونان.

ومثنا نجد الإشارة إليه أن تحرك الإنسان الأول تمثل بآدم وحواء قد بدأ، قبل طوفان نوح عليه السلام، من جبل عرفات إلى مدينة مكة المكرمة، ومنها إلى المناطق المجاورة، حيث أخذ آدم وذراته ينتقلون من مكان إلى آخر بحثاً عن الغذاء والماء. أما بعد هذا الطوفان، فكان مبدأ تحرك نوح والناجين معه الذين انحدرت من أصلاتهم جميع الأقوام البشرية وأجناسها التي تعيش على وجه الأرض من شمالي بلاد ما بين النهرين، وتحديداً من قرية الشعانين (٢٤) التي بناها هؤلاء واستقروا فيها، بعد أن رست سفينة نوح عليه السلام على جبل الجودي (٢٥) هناك. وفي ذلك يقول الله تعالى مخاطباً نبئه نوح

(١٢) الدليل الآثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢٤١ - ٢٤٢.

McClure. op.cit, P72 and 75.

(١٣) شعائين: بلدة صغيرة عند جبل الجودي، غرب جزيرة ابن عمر الغليبي فوق الموصل، وكان نوح عليه السلام أول من نزل هناك من السفينة، ونزل معه شعائين إنساناً، فبنوا لهم مساكن بهذا الموضع، وأقاموا به، فسمى الموضع بعدهم شعائين.

باقوت الحموي: محمد البليدان، المجلد الثاني، دار صادر ودار بيروت، بيروت ١٤٠٤هـ / ١٩٨٤م، ص ٨٤.

(١٤) الجودي: جبل مطل على جزيرة ابن عمر، في الجانب الشرقي من دجلة، من أعمال الموصل في شمالي العراق، باقوت الحموي: محمد البليدان، م ٢، ص ١٧٩.

(١٥) قرآن كريم، سورة هود، آيات: ٤٤ - ٣٧.

ارتياح هذا الطريق الصعب، لعلني أستطيع أن أضيف لينة صغيرة إلى الصرح العلمي الكبير للدراسات التاريخية الذي أرسى فواعده بعض مؤرخينا الأفذاذ أمثال: البلاذري والطبراني والمسعودي واليعقوبي وابن الأثير وابن خلدون... وغيرهم. والذي رفع بعض مداميكه وجدرانه عدد من المؤرخين الأعلام الذين جاؤوا بعد هؤلاء في الماضي والحاضر، والذين يهتمي بعلمهم في كل زمان ومكان...

وفي نهاية المطاف فإن غايتها من هذه المحاولة هي مقاربة الحقيقة العلمية المجزدة، وتقديمها إلى الباحثين وطلاب العلم، لعلهم يجدون بين سطورها ما يفهمون ويضع الأجيال القادمة.

أما غايتها الفصوى فهي إرضاء لوجه الله تعالى الذي ترجع إليه الأمور كلها، فمنه نستمد العون والقدرة والعلم والمعرفة، ومن أجل رضاه سبحانه نكتب ونعمل، وأخر دعوانا أن الحمد لله رب العالمين.

علي محمد معطي

الميلاد (٥٥٠ م) جاءت هجرة التدمريين والأباطاط، فنزل التدمريون في بادية الشام، ونزل الأنبياط في المناطق الواقعة إلى الشمال الشرقي من شبه جزيرة سيناء حيث استقروا وأنسروا حضارة عظيمة هناك، لا تزال آثارها ظاهرة للعيان في عاصمتهم البتراء المنحوة في الصخور.

وتتابعت هذه الهجرات فكان آخرها خروج العرب من شبه جزيرتهم في أوائل القرن السابع الميلادي تحت راية الإسلام، لنشره خارج شبه الجزيرة، ولم يقتصر فرض الإسلام على الأقاليم العربية في آسيا وأفريقيا، وإنما غمر مناطق شاسعة من الأراضي، تمتد من إسبانيا غرباً إلى الصين شرقاً، وكانت دولة إسلامية مترامية الأطراف^(١٦).

وفي العصور التاريخية القديمة، وفي أوقات مختلفة، نشأت في بلاد العرب دول وحضارات، كان أبرزها الممالك: الشوممية والأكادية والبابلية والأشورية والكلدانية، والأمورية، والكتعانية، والفينيقية، والمعينية، والسبئية، والحنينية، وممالك: دلمون والجرهاه وتندمر والبتراء والحبيرة وغسان ومبسان والحضر والرها وغيرها.

وفي بحثنا عن تاريخ بعض هذه الحضارات سنقتصر على دراسة جوانبها الاقتصادية في عصور ما قبل الإسلام، وذلك لإظهار مفردات هذا الاقتصاد ومفاعيله ومعطياته وآثاره، ومدى تطوريه عبر هذه العصور التاريخية لإبراز دور العرب في تقديم البشرية في المجالات كافة، وخاصة في المجال الاقتصادي.

ولا بد هنا من الإشارة إلى أن الدراسات التاريخية القديمة شاقة وتحتاج إلى صبر وجلد كبارين، وخاصة الدراسات التاريخية الاقتصادية. وذلك يعود لندرة المصادر المكتوبة، وقلة الآثار المكتشفة، وصعوبة الانتقال والاطلاع على النقش المكتشفة التي تركتها الشعوب القديمة وسجلتها بأحرف ولغات مختلفة. ولما كانت المكتبات العربية تقدر فيها مثل هذه الدراسات فقد حاولت

(١٦) ولمزيد من الاطلاع على هذه الهجرات يمكن الرجوع إلى:

Hugo Winckler: The history of Babylonia and Assyria, tr. James A. Craig,
New York 1907, P18-22.

الفصل الأول

الجغرافية الطبيعية لشبه الجزيرة العربية

١ - الموقع:

تفع شبه جزيرة العرب في جنوب غرب آسيا، وتنفصل بأفريقيا عن طريق شبه جزيرة سيناء، وتوجد على إحدى الطرق الرئيسية التي تصل بين الشرق والغرب. وبفضل ارتفاع مياه المحيط الهندي تحول المنخفض البري الذي كان يصل بلاد العرب ببلاد فارس، إلى بحر واسع من الماء يمتد حوالي ١١٠٠ كيلومتر ضمن القارة الآسيوية. ويقاد نهراً دجلة والفرات اللذان كانوا يجريان سابقاً في قاع ذلك المنخفض، يُشكّلان اليوم استطالتين هامتين لذراع المحيط الهندي نحو الشمال الغربي، فيقرزان منطقة شبه الجزيرة العربية من قارة أوروبا ومن عالم حوض البحر المتوسط^(١).

وفي الماضي، وقبل أن يشق البحر الأحمر مجراه ويحدث الخسف العربي - الأفريقي فيعزل آسيا عن أفريقيا، كان إقليم الدرع العربي - التوبي كتلة واحدة، وكانت شبه جزيرة العرب جزءاً من صحراء كبيرة ممتدة في شمالي أفريقيا وغربي آسيا. وحتى اليوم، يلاحظ أن النصف الجنوبي - الغربي منها يشتراك في كثير من الصفات مع مقاطعات أفريقيا الشرقية كالصومال والحبشة. وهو أقرب إلى هذه الأصناف الأفريقية منه إلى القسم الشمالي من شبه الجزيرة في كثير من الخصائص.

أما أراضي القسم الشمالي منها فتميل بصورة انتسابية نحو آسيا العربية، خلال سهوب سوريا ومرتفعات عمان التي تشمل سلاسل جبلية تشاءه بدرجة

(١) مكتب التربية العربي لدول الخليج: الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ١٦.

وبحر العرب والمحيط الهندي، ومن الشرق الخليج العربي وخليج عمان. أما حدودها الشمالية فغير واضحة وغير متفق عليها، وقد يوصلها البعض إلى نهر الفرات ونهر العاصي عند اقترابهما في أعلى بلاد الشام. وهذا ما يدخل بلاد الشام كلها وأجزاء من العراق في شبه الجزيرة العربية، ويزيد في مساحتها زيادة ظاهرة. وعندما مثل الشاعر عن جزيرة العرب فقال: «ما بين العذيب إلى حضرموت». وقال الأصمسي: «جزيرة العرب ما لم تظله فارس والروم». وقال الرياشي: «جزيرة العرب ما بين نجران إلى العذيب». وقال أبو غيبة: «جزيرة العرب ما بين خفر أبي موسى إلى أقصى اليمن في الطول، وفي العرض ما بين رمل بيبرين إلى الشماوة». وقال محمد بن الحسن: «بلاد العرب الذين لا تقبل منهم الجزية، ولا يُرضي منهم إلا بالدخول في الإسلام أو السيف من العذيب إلى آتين عَدَنَ فذلك الجزيرة»^(٥).

ويرى ابن الفقيه الهمذاني أن مجرى نهر الفرات الأسفل يشكل حدتها الشمالي الشرقي، وأن شواطئ فلسطين على البحر المتوسط تشكل حدتها الشمالي الغربي، وهذا يعني أن باديتي العراق والشام كانتا جزءاً من شبه الجزيرة العرب، وفي حوزة سكانها^(٦). ويؤيد الجغرافي العربي ابن حوقل قول الهمذاني في هذا الشأن^(٧).

يسْمِيَّ العرب بلادهم باسم الجزيرة، لأن مياه البحار تحيط بها من ثلات جهات، ولأن أنهار دجلة والفرات والعاصي تعتقد لها حدوداً مائية في قسمها

(٥) أبي عبد الله أحمد بن محمد بن إسحاق الهمذاني المعروف باسم الفقيه: كتاب البلدان، تحقيق يوسف الهايدي، دار عالم الكتاب، بيروت ١٤١٦ - ١٩٩٦، ص ١٧٧.

- محمد عبد العليم: آثار ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية، ص ٣٢.

- نبيه عاقل: تاريخ العرب القديم وعصر الرسول، الطبعة الثالثة، دار الفكر، بيروت ١٩٧٥، ص ١٧.

(٦) أبو بكر أحمد بن إبراهيم بن الفقيه الهمذاني: مختصر كتاب البلدان، مطبعة بريل - ليدن ١٨٨٤، ص ٧٤.

(٧) أبو القاسم محمد النصيبي بن حوقل البغدادي: كتاب صورة الأرض، مطبعة بريل - ليدن ١٩٣٨، ص ١٩ - ٢٠.

كبيرة تلك التي على جانبها الشرقي من فارة آسيا^(٨). وعلى الرغم من أن الجزيرة العربية تصل بقارة أفريقيا عن طريق سبأ إلا أنها من الناحية الجغرافية تعد جزءاً من قارة آسيا.

لقد كان لهذا الموضع الجغرافي أهمية كبيرة في القرون الطويلة التي سبقت ثورة السويس، وكانت جزيرة العرب شريان التجارة والمواصلات الدولية الرئيس، ومحور العلاقات السياسية والاقتصادية بين مراكز الحضارات الأولى في العالم القديم، وخصوصاً بين وادي النيل ووادي الرافدين ووادي النيل^(٩).

٢ - المساحة والحدود:

تبلغ مساحة شبه الجزيرة العربية (٣١٢٩٧٠٨) ثلاثة ملايين ومائة وستمائة وعشرين ألفاً وسبعيناً وثمانية كيلومترات مربعة، وتأخذ شكل شبه مستطيل غير منتظم، يبلغ طوله من الشمال الغربي إلى الجنوب الشرقي ٢٢٠٠ كيلومتر، ويبلغ عرضه ١٢٠٠ كيلومتر وينحصر بين خطى عرض ١٥° و٣٢°، ويضم بين ثاباه ثلاثة أقاليم مناخية هي:

- ١- الإقليم المداري: ويقع ما بين خطى عرض ١٥° و١٨° شمالاً.
- ٢- الإقليم الصحراوي: ويشمل القسم الواقع بين خطى عرض ١٨° و٣٠° شمالاً.

٣- الإقليم المعتمد القريب من البحر المتوسط: وينحصر بين خطى عرض ٣٠° و٣٢° شمالاً^(١٠).

وهذا الشكل شبه المستطيل وغير المتوازي الأضلاع تعترضه في الشرق مرتفعات عمان التي تصل إلى الساحل الإيراني. وتحيط به من الغرب البحر الأحمر الذي كان يُعرف قديماً باسم بحر القلزم، ومن الجنوب خليج عدن

(٨) محمد عبد العليم: آثار ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية، ص ٣١ - ٣٢.

(٩) الدليل الأثري والحضاري لسلطة الخليج العربي، ص ١٢.

(١٠) محمد أحمد الروشي: الشخصية الجغرافية للملكة العربية السعودية، الطبعة الرابعة، دار الواحة العربية، المدينة المنورة، ١٤٢١/٢٠٠١ - ٢٠٠١، ص ٣٧ - ٣٩.

٣١ درجة مخترقة مثلت الصحراء السورية الواسع (الحمداد) الذي كان يعده قدماء الجغرافيين امتداداً لها^(١٠).

٣ - سطح شبه جزيرة العرب:

يأخذ سطح شبه الجزيرة العربية شكل هضبة عالية، تتكون من صخور قديمة صلدة، ونعطي الصخور اليلورية مساحات شاسعة من أراضيها. وتنحدر انحدارين: أحدهما نحو الغرب، والأخر نحو الشرق. ويبدا الانحداران من سلسلة جبال السراة التي تقع غربي شبه الجزيرة، وتمتد من أقصى الشمال إلى أقصى الجنوب^(١١). وانحدار هذه الهضبة من جهة الشرق هو تدريجي ويعبر وادي دجلة. أما الانحدار من جهة الغرب فهو سريع. وتحضر سلسلة جبال السراة بينها وبين ساحل البحر الأحمر سهولاً وعدة أودية ضيقة، يصل متوسط عرضها إلى خمسة عشر ميلًا، ويبلغ أقصى اتساع لها ثلائين ميلًا. وتشكل قيعانها العميقة المترعة عائقاً طبيعياً لحركة النقل، كما أن مياهها ليست صالحة للري والملاحة؛ أما الأودية التي تهبط باتجاه الخليج العربي فهي شاسعة وضحلة ويمكن احتيازها بسهولة. تعتبر الشعاب والأودية الواسعة والفضحة إحدى النعم المميزة لنضاريس شبه الجزيرة العربية^(١٢).

وفي الطرف الجنوبي الغربي من شبه جزيرة العرب جبال هي جزء من الكتلة الصخرية في شرق أفريقيا. وتتفرع هذه الجبال إلى فرعين كبارين، أولهما يذهب شمالاً على طول الساحل الغربي حتى يتصل بجبال بلاد الشام،

G.M. Lees: The Physical Geography of South eastern Arabia, G.j., May (١٠) 1928, P442 and 534.

- محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره.. ص ٣٢.

(١١) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٢٢ و ١٣٧.

(١٢) محمد مرتضى الحسيني الواسطي الزيدي: تاريخ المروis من جواهر القاموس، الجزء الاتمن، المطبعة الحسينية بمصر، ١٣٠٦هـ، ص ٢١٥. ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٦٣، وج ٥ ص ٢٦٣.

- محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره.. ص ٣٢ - ٣٤.

- نيه عاقل: تاريخ العرب القديم.. ص ١٩.

الشمالي. ويؤيد ذلك ما يورد الجغرافي العربي الحسن الهمذاني في مؤلفه «صفة جزيرة العرب» حيث يقول: «وإنما سميت بلاد العرب «الجزيرة» الإحاطة الأنهار والبحار من أقطارها وأطرارها، وصارت منها في مثل الجزيرة من جزائر البحر. وذلك أن الفرات القادم من بلاد الروم وبظاهر بناحية قنسرين، ينحط على الجزيرة (أي يمر عبر أراضيها) وسودان العراق حتى يصب في البحر من ناحية البصرة والأبلة، ومنها على شاطئه الخليج العربي، يطفو على سفوان والقطيف وهجر وأسپاف (سواحل) البحرين وقطر وعمان، ثم ينبعطف خط الحدود بشواطئه ببحر العرب على الشحر وحضرموت وناحية أبین وعدن، وينبعطف على شواطئه بحر القلزم (الأحمر)، مازاً بسواحل نهاية اليمن وعسير والجهاز إلى خليج أيله وساحل الطور (في سيناء) وساحل راية حتى قلزم مصر، ومنها إلى بحر الروم (المتوسط)، ويسير فيه على شواطئه فلسطين وسوريا، فيمر بسواحل عسقلان والأردن وبيروت ودوانها من سواحل دمشق وحمص إلى سواحل قنسرين حيث بدأ^(٨). وينتهي بافتاح الحموي في موسوعته الجغرافية نهج الهمذاني في تحديده لأقاليم شبه جزيرة العرب^(٩). وبذلك تصبح جزيرة العرب شاملة القسم الأكبر من بلاد الشام وبادية العراق.

وهكذا نجد أن جزيرة العرب خلال العصور القديمة كانت تمتد حتى سواحل البحر المتوسط، وأن حضارات بلاد الشام في تلك العصور كانت امتداداً لمجموعة الحضارات التي ازدهرت في الأقاليم الواقعة بين البحر العربي جنوباً، والبحر المتوسط شمالاً، والخليج العربي شرقاً، وساحل البحر الأحمر غرباً. غير أن حدود شبه الجزيرة العربية اليوم قد رسمت لتفصل المملكة العربية السعودية والكويت عن الأردن والعراق، ولتمتد شمالاً حتى خط العرض ٣٠°.

(٨) ابن محمد الحسن بن أحمد الهمذاني: صفة جزيرة العرب، مطبعة بربيل - لبنان ١٨٨٤، ص ٤٧.

(٩) ياقوت الحموي: معجم البلدان، الجزء الثاني، دار صادر، بيروت ١٩٥٦ و ١٩٦٦، ١٣٧، ص ١٣٧ - ١٣٨.

وتكون إقليم حضرموت في شرق اليمن:

- ١ - من سهل ساحلي جاف، وارتفاعات رملية قصيرة.
- ب - ومن هضبة جافة تبعد حوالي ٣٠ كيلومتراً عن مياه البحر، ويتواءج متوسط ارتفاع معظم الأجزاء التي تعلو بشكل فجائي من السهل الساحلي ما بين ٤٠٠٠ و ٥٠٠٠ قدم.
- ج - ومن أودية عميقа تعود إلى الوادي الرئيسي الخصب الذي يمكن الحصول على المياه فيه من الآبار الفضحة والذي تُزرع حقوله وبساته في الصيف والشتاء.
- د - ومن المنحدرات التي تمتد في الجهة الشمالية من الوادي، والتي تمنع زحف الصحراء هناك.

وفي شرق حضرموت يقع إقليم ظفار الذي اشتهر منذ أقدم العصور بأنه موطن اللبان (البخور)، والذي يتميز بمعنى أشجاره النضرة ومتندرات جباله التي تطل على البحر وتغطيها الغابات^(١٧).

وإلى جانب الجبال التي تلتف على شكل منحنى في موازاة المحيط الهندي، والتي تقع في الركن الجنوبي الشرقي من شبه الجزيرة العربية، يوجد في منطقة رأس الخيمة، الساحل التروسي (Trucial Coast) الذي يبعد ٢٥ ميلاً عن رأس الحمراء. كما توجد في الجهة الشمالية الغربية من هذا الساحل أراضي شبه جزيرة قطر التي تدخل في مياه الخليج العربي^(١٨).

تقع قطر في منتصف الساحل الغربي للخليج العربي، وهي عبارة عن شبه جزيرة فاحلة، تبلغ مساحتها ١١٤٣٧ كيلومتراً مربعاً، وتكون بصورة رئيسية من هضبة غير مستوية من الحجر الجيري، وتبسط على معظم سطح أرضها الصحاري الحصوية التي تخللها مساحات كثيرة من البقاع الرملية. وتشكل

(١٧) الحسن الهنذاني: صفة جزيرة العرب، ص ٥١. ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٢٧٠ و ٤، ص ٦٠. محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره..، ص ٣٧ - ٣٨.

(١٨) محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره..، ص ٣٨.

ويسري بالحجاز لاته يحجز بين بهاما وهي المنطقة الساحلية المنخفضة، وبين نجد. وليس في هذا الفرع قسم عاليه^(١٩). ونائهما يمتد شرقاً وينخفض تدريجياً، حتى إذا ما وصل إلى منطقة ظفار شرقى حضرموت ضاعت معالمه، ثم يعود ليرتفع في عمان حيث يدو وكانه يتصل بجبال الأهواز في إيران. وفي هذه السلسلة قمة عاليتان: إحداهما عند صنعاء، عاصمة اليمن، يصل ارتفاعها إلى ٣٧٠٠ متر؛ والأخرى في الجبل الأخضر بالقرب من عمان، ويصل ارتفاعها إلى ٣١٠٠ متر تقريباً^(٢٠).

ويخلل الهضبة اليمنية أودية كثيرة تنحدر إلى البحر الأحمر وخليج عدن وصحراء الربع الخالي، ومن هذه الأودية: وادي مور ووادي زبيد ووادي مأرب. وعلى امتداد ساحل البحر الأحمر في اليمن يمتد شريط ساحلي خصب تتصل عنده الأودية بالشاطئي البحري وخلف هذا الشاطئ يوجد العديد من المنحدرات ذات الأشكال البرجية التي تهطل فيها أمطار «المانسون» الموسمية^(٢١). وتشجع الأجواء المناخية في جبال اليمن على زراعة البن، وخصوصاً في المرتفعات الجبلية التي يتعدي علوها ٤٥٠٠ قدم فوق مستوى سطح البحر. كما يشجع انتظام هطول الأمطار وكفالتها على المناطق الجبلية العليا، سواء القريبة من البحر أو التي تقع في أقصى الشرق من أواسط الهضبة اليمنية، على زراعة الحبوب مثل: القمح والذخن^{*} والشعير. وتزرع الكرمة، من أجل الحصول على النبيذ، في المناطق السفلية من الهضبة^(٢٢).

(١٩) الحسن الهنذاني: صفة جزيرة العرب، ص ٤٨. ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٢١٩.

(٢٠) الحسن الهنذاني: صفة جزيرة العرب، ص ٧١ - ٨٠. نبه عاقل: تاريخ العرب القديم..، ص ١٩ - ٢٠.

(٢١) الحسن الهنذاني: صفة جزيرة العرب، ص ٥١. Duddley L.Stamps: A regional Geography, pt. IV-Asia, London 1964, P144-150.

* الذخن: نبات من فصيلة النجيليات. حنة صغير ينتمي طعاماً للطير والدجاج.
(٢٢) Stamps: A Regional Geography, P143-153.

- محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره..، ص ٣٧.

يضم ثلاثة وثلاثين جزيرة بين صغيرة وكبيرة. وقد تكونت هذه الجزر مع ارتفاع مستوى مياه المحيط الهندي وغمرها لأجزاء كبيرة من الوادي الذي يطلق عليه اصطلاحاً اسم «ما قبل الخليج»، وكان ذلك حوالي ١٤٠٠ سنة قبل الميلاد. وعندما تم تحول هذا الوادي إلى خليج كبير (هو الخليج العربي اليوم) حوالي سنة ٤٠٠٠ قبل الميلاد، تحولت المرتفعات والجبال والهضاب إلى جزر، وغدت الأرض العربية شبه جزيرة. ويبدو أن جزيرة البحرين كانت حوالي ٦٠٠٠ قبل الميلاد تصل بـزاً ساحل شبه الجزيرة العربية الشرقي، فلا يتجاوز عمق البحر في هذه المنطقة الفاصلة اليوم أكثر من ٢٥ متراً^(٢١). ولا تبعد عن ساحل الأحساء أكثر من أربعة وعشرين كيلومتراً. وينغلب على البيئة الطبيعية لجزر البحرين الصحاري الحرداء التي يغطي معظمها حجارة صخور كلية تشتهرها الرمال في بعض المناطق. وتعد جزيرة البحرين أكبر ثلاثة جزر في هذا الأرخبيل، وهناك جزيرة المحرق المنخفضة التي تقع في الجهة الشمالية الشرقية منها، ثم جزيرة سترة التي تقع بجوار شاطئ البحرين الشرقي، وجزيرة النبي صالح التي توجد في خليج خور الكب العربي، وجزر: أم الشجر، وأم الشجيرة التي كانت موطنًا لصيادي الأسماك، وجدة التي تقع في الجهة الغربية وتتألف من صخور رمادية مصفرة وشريط مسطح من الأرض، وتاوي جزيرة جدة جموعاً كبيرة من الطيور، كما تعيش حولها أسماك وفيرونة من السمك، وأبرز ما يميز هذه الجزيرة هو مقاول الحجارة التي استغلت لأعمال البناء والتحسين في مختلف المهدود. وإلى الجنوب من جزيرة جدة توجد جزيرة أم النسان، ثاني جزيرة في البحرين من حيث المساحة، وهي جزيرة صخرية كلية منبسطة السطح باستثناء هضبتين صغيرتين في وسطها تنمو فيها أشجار التليل. هذا إلى جانب عدد آخر من الجزر^(٢٢).

وفي الزاوية الشمالية الشرقية من شبه الجزيرة العربية تقع الكورت التي

سواحلها المنخفضة من السنة رملية وحصوية وسبخات ملحية، تُعزز في بعض المناطق بالهضاب المنخفضة ذات التكوين الجيري. ويتخلل هذه الساحل الكثير من الخلجان الصغيرة الفضحة والبحيرات المالحة والمداخل الضيقه. وتكثر فيها الأودية المتكونة من السبوب والكتبان الرملية المنحرفة والأخوار (العياض) وبرك المياه المتكونة من مياه الأمطار. وتفترق قطر إلى خزانات المياه الجوفية والتي في الأحساء والبحرين^(٢٣).

وتتابع السهول الساحلية في الإقليم الشرقي من شبه الجزيرة العربية تمذدعاً شمالاً، وترتفع ٢٠٠ متر عن مستوى سطح البحر في معظم الأجزاء الداخلية التي تبعد ما بين ٣٠ و٦٠ ميلاً عن مياه البحر. وتتميز هذه السهول بالاسع، كما تتميز بالطقس الحار والرطوبة العالية في فصل الصيف، وبقلة الأمطار وعدم انتظامها في فصل الشتاء. وعلى الرغم من وجود بعض الطبقات الرملية الطويلة والأودية التي تشجر نحو المناطق الداخلية، فإنه لا يوجد في هذه السهول أنهار وأخوار تجري عبرها نحو الخليج العربي.

وينعد سهل الأحساء امتداداً لهذه السهول الساحلية، مع وجود الألسنة المتداخلة من الرمل والحمص، والسبخات المالحة والمتخلطة بالأراضي الرسوبيه. وتشكل المياه الارتوازية الموجودة في رسوبيات الجزء الأوسط من منطقة الهموف الدعامة الأساسية لواحات الأحساء الواسعة التي تزيد عن الأربعين ميلاً. وتنعرى أراضي جبل قاره، الذي يقع في وسط واحة الهموف ويأخذ شكل تل مسطح القمة، لتكون خوانق وأعمدة. ويتخلل هذا التل كهف ضخم في جهة الجنوب ليشكل مرفاً طبيعياً رطباً^(٢٤).

وفي منطقة متوسطة من الخليج العربي، يقع أرخبيل جزر البحرين الذي

(٢١) الدليل الآثري والحضاري لمحة الخليج العربي، من ٧٥ و ٧٨.

(٢٢) محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره، من ٣٩ - ٤٠.

الدليل الآثري والحضاري لمحة الخليج العربي، من ٧٥ - ٧٦.

(٢٤) Peveril Meigs: Geography of Coastal Deserts, Belguim, Unesco 1966, P47.

الدليل الآثري والحضاري لمحة الخليج العربي، من ٥٥٥.

- محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره، من ٤٢.

(٢٥) Meigs: Geography of Coastal Deserts, P39-42.

- محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره، من ٣٩ - ٣٨.

وفي القسم الغربي منها يوجد جيلاً أجاً وسلمي المنسوبان إلى قبيلة طني، وصخورهما من الغرانيت الأحمر، وقد اشتهرتا بالمناعة وبصعوبة التفود إليهما، ويفصل بينهما سهل واسع تقع فيه مدينة حائل، ويصل ارتفاع قمة جبل أجا إلى ١٦٥٠ متراً. وتُسْنِي هذه المنطقة الجبلية الآن بجبل شتر^(٢٥). وفيها يقول الشاعر العربي زيد بن مهلهل الطائي:

جلبنا الخيل من أجا وسلمي تخت نزائعاً خيب الركاب
ويقول ليدي:

كاركان سلمى إذ بدت أو كأنها هضاب أجا إذ لاح فيه مواسل^(٢٦)

ويُعد إقليم نجد من أوسع إقاليم شبه الجزيرة العربية. وقد قسمه العرب إلى قسمين: نجد العالية وهو ماولي الحجاز وتهامة من جهة الغرب، وقد قطعت الأودية هذا القسم وحوّلته إلى هضاب، ومن أوديته وادي الرمة الكبير وروافده الذي يمتد القصيم ومدينتي عنزة وبريدة وعدد من القرى المجاورة بالمياه^(٢٧). ونجد السافلة وهو ماولي العراق والخليج العربي من جهة الشرق، ويتكون هذا القسم من الصخور الرسوبيّة الرملية والجيرية والطفيلية، وتتراء قبّه سلسلة جبال «طويق» التي تأخذ شكل قوس كبير تشجه وتتحدر بشدة نحو الغرب وتدرجى نحو الشرق، ويبلغ امتدادها ٨٠٠ كيلومتر، وتصل إلى ارتفاع ٣٢٠٠ قدم، وتشكلها مجموعة من الأودية والواحات أعنها: وادي حنيفة، وكان يُسْنِي فلحا^(٢٨)، ووادي حريلاء، ووادي نساج.. وكانت هضبة نجد من أخص أراضي شبه الجزيرة العربية وأغنّتها^(٢٩).

(٢٥) الدليل الآثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ١١٦. نبيه عاقل: تاريخ العرب القديم...، ص ٢٠. الروشي: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، ص ٦٨.

(٢٦) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ١، ص ٩٦.

(٢٧) محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره...، ص ٣٦.

(٢٨) عبد الوهاب عزام: مهد العرب، القاهرة ١٩٤٦، ص ٧٧.

(٢٩) محمود شكري الألوسي: بلوع الأرض في معرفة آحوال العرب، الجزء الأول، دار الكتاب العربي، القاهرة ١٩٢٤، ص ٢٩٩.

الدليل الآثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢١٦.

تضم إقليماً ملئاً من البر الرئيسي، وجزيرة فيلكا، وعوه، ومسكان، وكفر، وأم المرادم، وموبيان، وقاروة، وقاروة. ويلاحظ أن هذا الإقليم يتكون في معظمها من أراضٍ حصوية صلبة، وخصوصاً في الأصقاع التي تمتد شمالي مدن الكويت والجهراء والرقة، وغربي منطقة الشفاء. بينما تحول طبيعة هذا الإقليم إلى أراضٍ رملية في الأصقاع الأخرى. أما الخليج الطبيعي، الذي يوجد في الركن الشمالي الغربي من الخليج العربي، فهو عبارة عن فجوة عميقه في الخط الساحلي للخليج، ويمثل شمالي الشواطئ الغربية للخور والصبية التي تقع فيها جزيرة فيلكا على بعد ٢٥ كيلومتراً من البر الكويتي، ويبعد طول مدخله بين هذه الأراضي الطيبة المسطحة ورأس الأرض، حوالي ٤ أميال^(٣٠).

ومن تضاريس شبه الجزيرة العربية البارزة هضبة نجد التي تقع في وسط شبه الجزيرة، بين صحراء التفود الكبرى في الشمال والشمال الغربي، والدهنهاء (أو التفود الصغرى) في الجنوب والشرق، وأطراف العراق في الشمال الشرقي، والحجاز في الغرب. وقد سُمِّي العرب أوسط شبه الجزيرة «نجد» لأن أراضيها مرتفعة، وذلك تميّزاً لها عن الغور أو نهama التي تعني الأرض المنخفضة^(٣١).

وتتميز صخور هذه الهضبة بأنها من عصوب جيولوجية مختلفة، لعل من أهمها الصخور الرملية التي تعود إلى الزمن الأول (الباليوزي) في الشمال والغرب، وهي صخور خازنة للمياه، وتزداد واحات هذه الهضبة بكميات وافرة منها. وترتکز الأطراف الغربية لهذه الهضبة على أطراف إقليم المرتفعات الغربية وتشكلها مرتفعات بركانية حديثة. ويمتد هذا الإقليم من الغرب إلى الشرق، أي بين المرتفعات الغربية والدهنهاء مسافة تبلغ نحو ٦٥٠ كيلومتراً، ويترافق ارتفاعها ما بين ١٢٠٠ - ١٨٠٠ متر فوق مستوى سطح البحر، ويتخفي إلى حوالي ٧٠٠ متر في منطقة التقائه برماد الدهنهاء.

(٣٠) الدليل الآثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ١٣١.

- محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ وفجره...، ص ٣٩.

- عمر ذياب مصطفى: جزيرة فيلكا، مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، الكويت ١٩٨٨، ص ٣٥ - ٤٤.

- خاتم سلطان: الملاحة البحرية وأهميتها للكويت قديماً وحديثاً، مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، الكويت ١٩٨٨، ص ٩٥.

(٣١) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٥، ص ٢٦٢.

وتقوم صحراء الدهنهاء (النفود الصغرى) بين منطقه الأحـاء ونجد، وهي عبارة عن فـلاة واسعة، وتشكل من أراضـ حصوية صلدة تغطـها، بصورة متقطـعة، أحـزمه رملية مختلفة الأحـجام. وتبدأ الـدهنهاء معـاً ضيقـاً في جنوبـي صحراء النفود الكـبرى، ثم تـسـير في قوس طـوـيل ضيقـ يقع شـرقـي جـبل طـوـيقـ، ويصلـها بـصـحراء الـربعـ الخـالـيـ جـنـوبـاً، وـيـبلغ طـولـ الـدهـنهـاءـ منـ الشـمـالـ إـلـىـ وـصـحرـاءـ الـربعـ الخـالـيـ ١٣٠٠ـ كـيلـومـترـ، وـيـتـراـوـحـ عـرـضـهاـ بـيـنـ هـضـبـيـ العـرـمـةـ وـالـصـمـانـ ماـ بـيـنـ ٤٠٠ـ وـ٢٠ـ كـيلـومـترـ، كـماـ يـتـراـوـحـ مـتوـسطـ اـرـتـفاعـهاـ عـنـ سـطـحـ الـبـحـرـ ماـ بـيـنـ ٤٠٠ـ وـ٨٠ـ كـيلـومـترـ، كـماـ يـتـراـوـحـ مـتوـسطـ اـرـتـفاعـهاـ عـنـ سـطـحـ الـبـحـرـ ماـ بـيـنـ ٤٠٠ـ وـ٥٠٠ـ مـتـرـ. وـتـضـمـ الـدـهـنـهـاءـ أـشـكـالـاـ مـتـنـوـعـةـ مـنـ الـكـثـبـانـ الرـمـلـيـ الطـوـلـيـ والأـوـدـيـةـ الـتـيـ تـتـحدـدـ بـاتـجـاهـ الـشـرـقـ، وـيـكـونـ اـمـتدـادـ الـكـثـبـانـ الرـمـلـيـ الطـوـلـيـ عـلـىـ سـطـحـهاـ مـنـ الـغـربـ إـلـىـ الـشـرـقـ، وـيـفـصـلـ بـيـنـهـاـ عـرـوقـ صـخـرـيـ صـلـبةـ قـلـيلـةـ الـارـتـفاعـ^(٣٣).

وـعـلـىـ الرـغـمـ مـنـ خـلـوـ المـاءـ فـيـهاـ وـجـفـافـ بـعـضـ أـجـزـائـهاـ إـلـاـ أـنـ الـدـهـنـهـاءـ تـتـمـيزـ عـنـ الـرـبـعـ الـخـالـيـ بـتـنـعـ أـعـثـابـهاـ وـغـزـارـةـ مـرـاعـيـهاـ، وـهـيـ كـثـبـرـةـ الـكـلـاـ، لـيـسـ فـيـ بـلـادـ الـعـربـ مـرـبـعـ مـثـلـهـ، وـإـذـ أـخـبـتـ رـنـعـتـ الـعـربـ فـيـهـاـ^(٣٤). فـقـبـلـ بـيـنـهـاـ يـنـموـ العـشـبـ وـالـزـهـرـ، كـماـ تـنـمـوـ بـعـضـ الـأـشـجـارـ الـقـصـبـيـةـ عـلـىـ مـتـنـ التـلـالـ الرـمـلـيـ، مـاـ يـجـعـلـهـ مـرـعـىـ سـائـعاـ لـدـىـ الـبـدـوـ وـالـقـاطـبـينـ هـنـاكـ. وـفـيـهاـ مـرـاعـ جـيـدةـ حتـىـ فـيـ فـصـلـ الـقـيـظـ، فـهـنـاكـ بـقـاعـ خـضـرـاءـ تـبـتـ فـيـهاـ أـعـشـابـ طـوـيـلـةـ السـاقـ حتـىـ فـيـ الـفـصـولـ الـتـيـ تـبـقـىـ نـزـولـ الـمـطـرـ، كـماـ تـبـتـ فـيـهاـ أـشـجـارـ الشـيـعـ الـوـفـرـ الـذـيـ يـصـلـعـ عـلـفـاـ لـلـجـمـالـ^(٣٥). ولـعـلـ الـدـهـنـهـاءـ مـنـ الـدـهـانـ الـذـيـ يـعـنـيـ الـأـدـيمـ الـأـحـمـرـ، وـذـلـكـ لـاـخـتـلـافـ الـبـنـاتـ وـالـأـزـهـارـ فـيـ أـرـاضـيـهـاـ^(٣٦).

وهـنـاكـ قـوـسـ صـحـراـويـ آـخـرـ يـصـلـ صـحـراـهـ الـنـفـودـ الـكـبـرـىـ بـصـحـراـهـ الـرـبـعـ

(٣٣) الرويني: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، ص ٧٠، الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢١٧. راجع أيضاً خريطة شبه الجزيرة العربية الطبيعية في باب الملحق، ملحق رقم ...

(٣٤) الزبيدي: ناج العروس، ج ٩، ص ٢٠٥.

(٣٥) أ.ي. بلييف: العرب والإسلام والخلاقة العربية في القرون الوسطى، ترجمة أليس فريحة، الدار المتحدة للنشر، بيروت ١٩٧٣، ص ٧٠ - ٧٥.

(٣٦) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٤٩٢.

ويـغلـبـ عـلـىـ شـبـهـ الـجـزـيرـةـ الـعـرـبـيـةـ الـدـارـاتـ وـالـصـحـارـىـ الـتـيـ تـخـلـوـ فـيـ عـمـلـيـهـاـ مـنـ الـمـاءـ وـالـغـطـاءـ النـاتـيـ بـحـيثـ يـصـبـعـ مـنـ الـضـرـورةـ تـوـفـيرـ الـمـاءـ وـالـأـعـلـافـ مـنـ الـواـحـاتـ الـقـرـيـةـ لـلـرـحـلـاتـ الـعـابـرـةـ لـهـذـهـ الـفـيـافـيـ الـقـاحـلـةـ. وـمـنـ أـهـمـ هـذـهـ الصـحـارـىـ: صـحـراـهـ الـنـفـودـ الـكـبـرـىـ، وـصـحـراـهـ الـدـهـنـهـاءـ (الـنـفـودـ الـصـغـرـىـ)، وـصـحـراـهـ الـرـبـعـ الـخـالـيـ ...

تفـعـ صـحـراـهـ الـنـفـودـ الـكـبـرـىـ شـمـالـيـ هـضـبـيـ هـضـبـةـ نـجـدـ بـيـنـ بـادـيـةـ الشـامـ وـشـمـالـيـ الـجـازـ. وـتـمـتدـ مـنـ الشـمـالـ إـلـىـ الـجـنـوبـ ١٤٠ـ مـيـلـاـ، وـتـسـيرـ نـحوـ الـشـرـقـ لـمـسـافـةـ الـجـازـ. وـتـمـتدـ مـنـ الشـمـالـ إـلـىـ الـجـنـوبـ ٤٠ـ كـيلـومـترـ، بـعـرضـ يـدـاـ مـنـ ٦٥ـ كـيلـومـترـ، بـعـرضـ يـدـاـ مـنـ ٣٢٠ـ كـيلـومـترـ فيـ الـغـربـ، وـيـنـلـعـ مـاحـتـهاـ ٥٧٠٠ـ كـيلـومـترـ مـرـبـعـ، وـيـصـلـ اـرـتـفاعـهاـ فـيـ الـجـنـوبـ الغـربـيـ إـلـىـ ١٠٠٠ـ مـتـرـ وـيـقـلـ عـنـ ٦٠٠ـ مـتـرـ فيـ الـشـمـالـ وـالـشـرـقـ^(٣٧). وـكـانـتـ تـعـرـفـ قـدـيـماـ باـسـمـ بـادـيـةـ السـمـاءـ أوـ رـمـلـةـ عـالـجـ^(٣٨). وـهـيـ عـبـارـةـ عـنـ عـرـوقـ عـمـيقـةـ مـنـ الـرـمـلـ وـالـحـصـىـ تـشـكـلـتـ بـفـعـلـ الـتـعـرـيـةـ الـجـوـيـ وـالـتـكـوـيـاتـ الـرـسـوـيـةـ الـمـخـتـلـفـةـ الـتـيـ بـرـجـعـ بـعـضـهـاـ إـلـىـ الـزـمـنـ الـجـيـوـلـوـجـيـ الـرـابـعـ. وـرـمـلـ الـنـفـودـ الـكـبـرـىـ أـحـمـرـ الـتـيـ بـرـجـعـ بـعـضـهـاـ إـلـىـ مـكـانـ إـلـىـ آـخـرـ، وـيـشـكـلـهـ عـلـىـ هـيـثـاتـ مـخـتـلـفـةـ وـأـيـضـ وـمـتـنـجـ يـحـمـلـ الـرـبـعـ مـنـ مـكـانـ إـلـىـ آـخـرـ، وـيـشـكـلـهـ عـلـىـ هـيـثـاتـ مـخـتـلـفـةـ وـيـوـجـدـ فـيـ كـثـبـانـ رـمـلـيـ نـاعـمـ وـيـصـبـعـ عـلـىـ الـمـرـءـ أـنـ يـسـيرـ فـيـهـاـ، وـيـصـلـ اـرـتـفاعـ بـعـضـهـاـ إـلـىـ ١٥٠ـ مـتـرـ. وـفـيـماـ تـتـمـيزـ صـحـراـهـ الـنـفـودـ بـالـجـفـافـ فـيـ نـصـفـ الـسـنـةـ الصـيفـيـ فـيـلـهاـ تـحـرـلـ فـيـ فـصـلـ الشـتـاءـ إـلـىـ مـرـاعـ غـيـرـةـ بـعـدـ سـقـوطـ الـمـطـرـ. وـيـتـجـهـ تـصـرـيفـ مـيـاهـ السـطـرـ الـصـخـرـيـ الـكـلـيـةـ نـحوـ الـشـمـالـ الـشـرـقـيـ، وـتـنـصـرـفـ مـعـظـمـ بـيـاهـاـ إـلـىـ سـلـسلـةـ مـنـ الـأـحـوـاضـ الـدـاخـلـيـةـ الـتـيـ تـسـاعـدـ عـلـىـ حـفـرـ الـآـبـارـ وـتـشـكـلـ الـوـاحـاتـ^(٣٩).

(٣٧) الرويني: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، ص ٧١، جواد عل: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، الجزء الأول، مطبعة المجتمع العلمي بعـدادـ، ص ٩٣، محمد عبد التيم: آثار ما قبل التاريخ وفجر، ...، ص ٣٦.

(٣٨) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٤، ص ٧٠.

(٣٩) الرويني: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، ص ٧١، محمد عبد التيم: آثار ما قبل التاريخ وفجر، ...، ص ٣٦، عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، دار النهضة العربية، بيروت ١٩٨٦، ص ١٤.

الخالي، ويقع غربي جبل طريق، ولكن هذا القوس ليس مستمراً كالقوس السابق بل كثيراً ما يغيب ويعود للظهور ثانية. ويلاحظ في صحراء التفود الكبير وصحراء الدهناء تلال رملية أو كثبان تندفع مع الرياح، وتتنقل معها عند هبوبها، ويكون تحرك الرمال دوماً باتجاه الجنوب، وتحديداً باتجاه الربع الخالي^(٣٧).

ويحيط بالربع الخالي من أطرافه مناطق: يبرين وهي رمل لا تدرك أطرافه عن يمين مطلع الشمس من حجر البماما (مدينة بالباماما) ووبار (أو وبار) هي أرض بين اليمن ورمال يبرين. والأحافير بناحية الشجر في الجانب الغربي الجنوبي من الربع الخالي، بناحية حضرموت اليمن؛ وهي سلسلة من الكثبان الرملية الدقيقة النعومة التي يتعدّر على المرء اجتيازها إلا في بعض الجهات وذلك لأنعدام الماء^(٤٢). وفي الأحافير كانت منازل عاد^(٤٣).

أما الدارات فهي سهول رملية مستديرة بين التلال أو الجبال، تستقر تحت سطحها المياه، وقد تكون الدارة مكاناً ضيقاً فيه ماء غامر دائم، كدارة جلجل. ودارات شبه الجزيرة كثيرة لا يمكن إحصاؤها لأنها أماكن محلية، وقد أوصلها البعض إلى مائة وعشرين دارات، كدارة الآرام، ودارة أبرق، ودارة أحد، ودارة دمون^(٤٤).

ويبدو أنَّ الجرار قد انتشرت في شبه الجزيرة في الفترة القرية جداً من ظهور الدعوة الإسلامية. والحزة هي أرض ذات حجارة تُخرّ، تتشكل من الحجارة والمعادن المصهرة التي تسيل من البراكين^(٤٥). وتأخذ الجرار شكل مخاريط بركانية على سطح الأرض. أو تكون عادة مستديرة الشكل؛ فإذا كان فيها شيء مستطيل غير واسع فذلك الكراع واللابه^(٤٦). والجرار وعرة المثالك، تتوزع على أطراف الحجاز ومدين ونجد، من جنوب تبوك حتى جنوب شرقى مكة. وقد اشتهرت بعض هذه الحرات بالخشب وكثرة المياه، ولا سيما حرات المدينة المنورة وخbir. واستخرج العرب من هذه الحرات أحجار الرحى والمسان والمعادن^(٤٧).

Stamps: A regional Geography, P144.

(٤٢) أبو الفداء إسماعيل بن كثير: قصص الآباء، تحقيق لجنة من العلماء، طبعة ثانية، دار القلم، بيروت ١٤١١هـ / ١٩٩١، ص ٩٧.

(٤٣) عمر فروخ: تاريخ الجاهلية، ص ٣٠ - ٣١.

Henri Lammens: Le Berceau de l'Islam, Rome 1914, P73.

(٤٤) باقفت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٢٤٥.

(٤٥) باقفت الحموي: المصدر السابق، ص ٢٤٦. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، الجزء الأول، دار العلم للملاتين، بيروت ١٩٧٨، ص ١٩٨.

وتوجد صحراء الربع الخالي في القسم الجنوبي من شبه الجزيرة العربية، بين اليمن وعسير غرباً، وعمان والجبل الأخضر شرقاً، وبين صحراء الدهناء وهضبة نجد شمالاً، وحضرموت وظفار جنوباً. وينطلق على صحراء الربع الخالي اسم الصحراء العربية الكبرى. ويتراوح عرضها من الشمال إلى الجنوب ما بين ٦٠٠ و ٨٠٠ كيلومتر، وطولها من الشرق إلى الغرب ١٢٠٠ كيلومتر، وتصل مساحتها إلى حوالي ٦٤٧٥٠٠ كيلومتر مربع^(٤٨) وهي عبارة عن منخفض واسع من الأرض تحيط به المرتفعات وينحصر غطاء كثيف من الرمال الجرداء الجافة في ثلث مساحتها، والتي تأخذ شكل كثبان عالية هلامية وطويلة معقدة. وقد استخرج من أطرافها الشمالية البترول، كما احتفظ بما يحوي باطنها من البترول كاحتياطي ضخم للمستقبل^(٤٩). وكان الناس إلى زمن قريب، يعتبرونها أرضاً مخيفة، ولا ينجروون على اجتيازها، وقد عبرها الرحالة الإنكليزي برترام نوماس لأول مرة في عام ١٩٣١، وجون فليبي عام ١٩٣٢^(٥٠). ويظهر من المتغيرات والأحداث التي عثر عليها في الربع الخالي أن البحر كان يغمر أجزاءها في العصور الجيولوجية القديمة، واستدل على ذلك بالبحيرة المالحة التي اكتشفها نوماس نفسه^(٥١).

(٤٧) نبه عاقل: تاريخ العرب القديم، ص ٢١.

(٤٨) الرويني: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، ص ٦٩.

(٤٩) الدليل الأثري والحضاري لمملكة الخليج العربي، ص ٢١٦.

(٥٠) الرويني: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، ص ٧٦. عمر فروخ: تاريخ الجاهلية، الطبعة الثانية، دار العلم للملاتين، بيروت ١٩٨٤، ص ٢٨.

(٥١) الرويني: المرجع السابق، ص ٧٠.

وتقع الجرار الواسعة المشهورة بالقرب من المدينة، وهي خمس: الخذرية وهي حرة لبني سليم، وحرة واقم، وحرة ليلي، وحرة شوران، وحرة النار قرب خير^(٤٨). وهناك حرات أخرى أقل اتساعاً، وقد أحصى ياقوت الحموي تسعًا وعشرين حرة في شبه جزيرة العرب، من بينها حرات: أوطاس، وتبوك، وثقدة، وحفل، والحمارة، وراجل، ورماح بالدهنهاء، وضرغد في جبال طيء، والويرة التي تقع على ثلاثة أميال غربي المدينة المنورة في أول الطريق إلى مكة، ونفصل بين المدينة ووادي العقيق، وكان وادياً كثیر المياه والأبار والعيون، وكثير التخل والأغراض والأشجار^(٤٩).

٤- نظرة العرب والجغرافيين القدامى لطبيعة شبه الجزيرة العربية:

لم نكن نظره الجغرافيين القدامى، وبخاصة اليونان والرومان منهم، متفقة مع نظره جغرافي العرب للبلاد. ذلك أن الجغرافيين القدامى من غير العرب لم تطا أندامهم أرض شبه الجزيرة العربية، فلذا جاء تقسيمهم لها يختلف عن التقسيم الذي وضعه العرب أنفسهم، ولكنه ينسجم مع الأحوال السياسية التي كانت عليها الشعوب العربية في القرن الأول الميلادي^(٥٠). ووفقاً لنظره هؤلاء يمكننا حصر هذا التقسيم بثلاث مناطق:

أ - بلاد العرب الصخرية (Arabia Petraea)، وتشمل شبه جزيرة سيناء، والمنطقة التي تلتها إلى الشمال والشمال الشرقي، حيث قامت مملكة الأنباط وكانت عاصمتها مدينة البتراء (Petraa).

ب - بلاد العرب الصحراوية (Arabia Deserta). وكانت تشمل بادية الشام، والمناطق الصحراوية التي كانت تسكنها القبائل العربية في ذلك الوقت.

(٤٨) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٢٤٨. عمر فروخ: تاريخ الجاهلية، ص ٢٩ - ٣٠.

(٤٩) ياقوت الحموي: المصدر السابق. أحمد إبراهيم الشريف: مكة والمدينة في الجاهلية وعصر الرسول، دار الفكر العربي، القاهرة ١٩٦٥، ص ٢٨٩. عبد الوهاب عزام: مهد العرب، ص ٢٣.

(٥٠) جواد علي: التفصيل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ١١٧.

ج - بلاد العرب السعيدة (Arabia Felix)، وهي بلاد اليمن أو الأرض الخضراء التي تقع في القسم الجنوبي الغربي من شبه الجزيرة العربية^(٥١).

أما العرب فقد قسموا شبه جزيرتهم إلى خمسة أقسام كبيرة هي: تهامة، والحجاز، ونجد، والuros، واليمن^(٥٢). ويضيف ابن حوقل على هذه الأقسام بوادي العراق والشام والجزيرة فيما بين دجلة والفرات^(٥٣).

ويطلق اسم تهامة على الأرض الممتدة من غرب جبال السراة إلى ساحل البحر الأحمر، ومن العقبة شمالاً إلى عدن جنوباً. وهي تتألف من تهامة، منها ما يدخل في اليمن، ومنها ما يدخل في الحجاز. وتهامة اليمن سهل خصب، تحد إلى الأودية من الجبال، وتكثر فيه الأشجار والتروع، ومن منه الساحلة الحديدية ومخا وقندة^(٥٤). وقصبة النهائم زبيد، وميناؤها على البحر^(٥٥)، ومن مدن تهامة الحجاز جدة التي بناها عثمان بن عفان، وهي ميناء مكة، ويتبع ميناء المدينة المنورة^(٥٦).

وقد سُمِّيت تهامة بهذا الاسم من التهم وهو شدة الحر وركود الريح، وقيل هي الأرض المتصوّبة (المتحدرة) إلى البحر، ولا تخلص أرض تهامة التي سُمِّيت بالغور^(٥٧).

(٥١) جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، دار مكتبة الحياة، بيروت، لا تاريخ، ص ٣٩. حسن إبراهيم حسن: تاريخ الإسلام السياسي والديني والثقافي والاجتماعي الجزء الأول، الطبعة السابعة، مكتبة النهضة المصرية، ١٩٦٤، ص ٤. نبه عاقل: تاريخ العرب القديم...، ص ٢٨.

(٥٢) الحسن البختاني: صفة جزيرة العرب، ص ٤٧. ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ١٣٧. الألوسي: بلوغ الأربع...، ج ١، ص ١٨٧.

(٥٣) ابن حوقل: كتاب صورة الأرض، ص ١٩.

(٥٤) عبد الوهاب عزام: مهد العرب، ص ٩٣.

(٥٥) الألوسي: بلوغ الأربع...، ج ١، ص ٢٠٦.

(٥٦) الألوسي: المصدر نفسه، ص ١٩٥. ابن حوقل: المصدر نفسه، ص ٣٩. نبه عاقل: تاريخ العرب القديم...، ص ٢١.

(٥٧) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٦٣ وج ٤، ص ٢١٧.

وكانت تتألف قديماً من كاظمة الكويت والأحساء وشبه جزيرة قطر، وكانت قاعدتها هجر^(١٣).

أما اليمن فهي أرض واسعة تمتد حدودها من تهامة إلى العروض، ويحدها من الجنوب المحيط الهندي ومن الشمال الحجاز، وتضم أقاليم حضرموت وشجر وعمان ونجران، ومن أشهر مدنها صنعاء^(١٤). وكان القدماء يسمونها بلاد العرب السعيدة أو اليمن الخضراء لكثره مزارعها ونخيلها وأشجارها وثمارها. ويقول البعض أنها سُبّبت اليمن لأنها من يعنات الواردة في نص يرجع إلى أيام الملك شمر يرعشن الجميري^(١٥) الذي حكم في الرابع الأخير من القرن الثالث الميلادي^(١٦). وقال الكلبي بن الساب: «سُبّبت اليمن لأن يُفْطِن ابن عابر بن شالخ بن أرفخشذ بن سام بن نوح أَقْبَلَ بَعْدَ خَرْجِ ثَلَاثَةِ عَشَرَ ذَكْرًا مِنْ وَلَدِ آيَهِ، فَنَزَلَ مَوْضِعَ الْيَمَنِ فَقَالَتِ الْأَرْبَابُ: «أَتَيْمَنُ بْنُ يُفْطِنَ» فُسُبِّبَتِ الْيَمَنُ». والارجع أنها سُبّبت باليمن لأنها نفع على يمين الكعبة^(١٧).

(١٣) ياقوت الحموي: المصدر السابق، ص ٣٩٣. عمر فزوح: تاريخ الجاهلية، ص ٣٦.
الكاظمة موقع على سيف البحر في الطريق من البحرين إلى البصرة، بينما وبين البصرة مرحلة ما يقارب ١٢٠ كيلومتراً)، وموضع الكاظمة اليوم شمالي الكويت ضمن الأراضي الكويتية. أما البحرين فقد غُرِفت بهذا الاسم لوجود لسان مائي يدخل في اليابس، وقيل إن اسم البحرين مشتق من اسم لجزيرة نفع بالقرب من مدينة الإحساء تبلغ مساحتها ثلاثة أمتال مربعة، وتبعد عن مياه الخليج حوالي عشرة فراسخ (٢٠ ميلاً) وكانت هذه الجزيرة تبدو للناظر إليها على البحر المجاور لها كالبحرين، ومن هنا جاءت التسمية. وبمرور الزمن أصبح اسم البحرين على للبلاد التي تمتد من أسباب كاظمة في الشمال حتى عمان في الجنوب.
أحمد المزني: الركيزة والضرائب في الكويت قديماً وحديثاً، دار ذات التسلسل، الكويت ١٤٠٤هـ، ١٩٨٤م، ص ١١ - ١٢.

(١٤) نبه عائل: تاريخ العرب القديم...، ص ٢٩ - ٣٠.
ذكرها بن محمد الفزويني: أثار البلاد وأخبار العباد، طبعة فردینان وستفیلد - لیدن ١٨٤٤م ١٩١٣، ص ٤٤٦.

(١٥) سخة محفوظة بمكتبة الجامعة الأميركية في بيروت، ص ٤٣.

(١٦) جواد علي: تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ١٣٥.

(١٧) جرجي زيدان: العرب قبل اسلام، ص ١٦٧.

(١٨) ابن القتيبة (الهندي): كتاب البلدان، ص ٩١. الحسن الهندي: صفة جزيرة العرب، ص ٥١.
الألوسي: بلوغ الأربع...، ج ١، ص ٣٠٣.

والحجاج منطقة جبلية تقع غربي تهامة، وتحاذبها من الشمال إلى الجنوب، وتفصل أو تحجز بينها وبين نجد، ولهذا سُبّبت بالحجاج. وتحجز بين اليمن والشام، لأنها تحوي سلسلة جبال السراة التي تمتد من اليمن إلى الشام^(١٩). ومن مدن الحجاج: مكة والمدينة والطائف ومخاليفها، ومن هذه المحاليف الغلا وهي بلد بناحية وادي القرى؛ كما يضم خبر وفذك وتماء والجار وهي ميناء المدينة المنورة^(٢٠).

وتشمل نجد المنطقة التي تقع شرقى الحجاج حتى الخليج العربي. وحدودها واسعة تصل إلى أطراف العراق شرقاً، والدهنهاء جنوباً. وهي عبارة عن هضبة مرتفعة، وسُبّبت بادية على الحصر، وبها نباتات اللغة التي نتكلّم بها، والأدب الذي نتفنى به^(٢١). وتمتد نجد من أواسع أقاليم شبه الجزيرة العربية وأغناها، وتشتهر بمعاناتها الخاصة وخيوطها العربية الأصيلة، ويربّها ورياضتها ترثى الشعراء^(٢٢).

ونضم العروض اليعامة والبحرين وما والاهم، وتعترض ما بين اليمن ونجد والعراق. وتقع اليعامة في الجنوب الشرقي من نجد، وهي منطقة واسعة كانت تُعرف قديماً باسم جوا، وقد سُبّبت باليعامة نسبة إلى اليعامة بنت سهم بن طسم، وكانت فُصبتها مدينة حجر^(٢٣). أما البحرين فهي منطقة كبيرة، تمتد من البصرة شمالاً إلى عمان جنوباً، ولها سيف (ساحل) ضيق على خليج البصرة.

(١٩) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٢١٩. الهندي: صفة جزيرة العرب، ص ٤٤. أبو العباس أحمد بن علي القلقلندي: صبح الأعشى في صناعة الإنشا، الجزء الرابع، القاهرة ١٩١٣، ص ٤٤٦.

(٢٠) ياقوت الحموي: المصدر السابق، ص ٢١٩. عمر فزوح: تاريخ الجاهلية، ص ٣٦. عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ١٨.

(٢١) عمر فزوح: تاريخ الجاهلية، ص ٣٦.

(٢٢) الألوسي: بلوغ الأربع...، ج ١، ص ٢٩٩. نبه عائل: تاريخ العرب القديم...، ص ٣١.

(٢٣) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٥، ص ٤٤٢.

حياة السكان أنفسهم. وعلى العموم فإن الرياح التي تهب على شبه الجزيرة العربية كثيرة ومتعددة، فمنها الموسمية والعاتمة، والباردة والجارة، والمعطرة والجافة... . وذكر البعض أن الرياح أربع^(٧٢):

إحداها تهب من جهة الشرق وهي ريح القبول أو ريح الصبا، وهي ريح طيبة مقبولة والنفس تصبو إليها لنعمتها ورفتها، ولأنها تجلب التسحاب والمعطر وتروي الأرض وتخصب الزرع، وكانت تهب في الغالب على منطقة نجد، وهي عند العرب اليمامة^(٧٣).

والثانية تهب من جهة الغرب وهي الذبور، وقد سُميت كذلك لأنها في زعيمهم ثاني من المغرب أي من ذبر الكعبة، مصحوبة بأمطار ولذلك عُرفت بالذاريات والمعصرات. وتهب هذه الرياح صيفاً وشتاءً على مناطق شبه الجزيرة التي تقع إلى الجنوب الشرقي من شبه جزيرة سيناء، وعلى بلاد الحجاز وأواسط نجد وشماله، وعلى بلاد عُمان^(٧٤).

والثالثة تهب من جهة الجنوب وهي رياح التيفن التي تتعزّز في الصيف على أقاليم شبه الجزيرة العربية الجنوبية، محملة بالسحب الآتية من المحيط، وتُسقط مطرًا غزيرًا فوق الهمبة اليمانية وعلى ظفار ومهرة. وقد تيَّن العرب بها وجعلوها علامة للخصب والخير، ودعوا الجنوب لافحًا لأنها تُلْقِع السحاب^(٧٥).

(٧٢) أبو محمد عبد الله بن سليم بن قبيطة الديبورى: كتاب الأنواء، حيدر آباد - الدكن ١٩٥٦، ص ١٥٨. أبو إسحاق إبراهيم بن إسماعيل الطراولسي المغربي الأفريقي: الأزمنة والأنواء، تحقيق الدكتور عزة حسن، دمشق ١٩٧٤، ص ١٢٦. أبو الحسن علي بن الحسين المعمودي: مروج الذهب ومعادن الجوهر، تحقيق محمد محبي الدين عبد الحميد، الجزء الثاني، طبعة رابعة، م: السعادة بمصر، مصر، صفر ١٤٨٤هـ، حزيران ١٩٦٤م، ص ٢٢٢.

(٧٣) عبد الوهاب عزام: مهد العرب، ص ٢٦. الألوسي: بلوغ الأربع... ج ٢، ص ٣٣٠.

(٧٤) الألوسي: بلوغ أورب... ج ٢، ص ٣٦٠ - ٣٦١.

(٧٥) ابن قبيطة الديبورى: كتاب الأنواء، ص ١٥٩ و ١٦٢ - ١٦٤ و ١٦٧.

ومن المقيد بإبراد تحديد الجغرافي العربي أبي الفداء لهذه الأقسام كما يلي: تهامة وهي الناحية الجنوبية من الحجاز. ونجد وهي البلاد الواقعة بين الحجاز والعراق. والمحجاز يشمل الأرض الجبلية الممتدة من اليمن إلى سوريا وفيه المدينة وغمان. ثم العروض وهي أرض اليمامة والبحرين. ويضم اليمن تهامة ونجد وحضرموت ومهرة وعُمان^(٧٦).

٥- المناخ:

إن مناخ شبه الجزيرة العربية متباين جدًا، ولكن الغالب عليه أنه قاري صحراوي، يميل إلى الجفاف كما تمثل الحرارة فيه إلى الاشتداد. وأشد المناطق حرارة شواطئ عُمان وتهامة والأحساء. ويرافق هذه الحرارة ارتفاع نسبة الرطوبة في الجو، ففي جنة مثلاً ترتفع الرطوبة ارتفاعاً كبيراً بحيث لو ترك المرء، في أحد أيام أيلول قطعة من قماش في العراء لا يلتقطها بعد انقضاء ساعتين فقط^(٧٧).

والحرارة في شبه الجزيرة عرضة للتقلبات ليس بين الصيف والشتاء وحسب، بل وفي اليوم الواحد بين النهار والليل^(٧٨)؛ ففي الشتاء تتحفظ درجة الحرارة في معظم أرجاء شبه الجزيرة، وفي أشهر الفاسية يتراكم الثلج وينجمد الماء في بعض المرتفعات العالية، ويدرك جغرافيون العرب مكانين يتجمد فيها الماء هما جبل غزوan الذي تقوم عليه مدينة الطائف، وصنعاء في اليمن^(٧٩).

وتختلف الرياح بدرجة كبيرة في مختلف البقاع بسبب تحكم أوضاع المسطحات المائية المحيطة، والرياح الموسمية التي تهب من المحيط الهندي صوب شبه الجزيرة ذات تأثير فاعل ليس في الأقاليم الطبيعية فحسب بل وفي

(٧٦) الملك المؤيد عمار الدين إسماعيل بن محمود أبي الفداء: تقويم البلدان، دار الطباعة السلطانية، باريس، ١٨٤٠، ص ٧٨ - ٨٠.

(٧٧) الروشي: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، ص ٧٩ - ٨٣.

(٧٨) بليغيف: العرب والإسلام والخلافة العربية في القرون الوسطى، ص ٧٦.

(٧٩) بليغيف: المرجع نفسه، ص ٧٧.

(٨٠) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٤، ص ٩. أبو الفداء: تقويم البلدان، ص ٩٥.

والرابعة تهب من الشمال وهي ريح البدر التي تأتي باردة على الحجاج وشمال شبه الجزيرة، بعد أن تكون قد اجتازت هضاب الأنحصار المغطاة بالثلوج. وكان العرب يكرهون ريح الشمال، لأنها تحب بالبرد، وتتشعّب العجم، وتذهب بالحياة والخصب^(٧٦). وقد عرفت هذه الريح بالخذاء لأنها تحدّب السحاب أي توقد وغرفت بالعقبم أيضاً لأنها لا تنتج مطرأ^(٧٧).

ومن أشد الرياح أذى لسكان شبه الجزيرة العربية هي رياح السموم التي تهب من جهة الصحراء العربية الكبرى (الربع الخالي). وما إن تهب هذه الريح حتى تجف مصادر المياه، وتبيس القرب التي يجمع فيها البدوي ماء شربه، وتعطل حركة المواصلات والتنقلات بسبب ما تحمله من رمال وأتربة، وبسبب سرعتها التي تزيد على ستين كيلومتراً بالساعة^(٧٨).

الفصل الثاني

الثروات الطبيعية

١ - الثروة المائية:

مياه الأمطار:

تُقلّ المياه في شبه الجزيرة العربية بوجه عام، ويتفاوت وجودها من منطقة لأخرى حيث يتوفّر في ناحية ويشخّص في ناحية ثانية. كما تُقلّ الأمطار فيها أيضاً، ويقصر موسمها الذي يكون عادة في فصل الشتاء على الأجزاء الشمالية، حيث تحظى التلال والسهول الساحلية بتصبّب وافر من هذه الأمطار. ويكون صبباً على الأجزاء الجنوبية حيث تحصل المناطق المرتفعة على نسبة كبيرة منها، وخاصة مناطق عسير. ومن هنا يمكن القول إنّ الأمطار تسقط خلال فصلين على شبه الجزيرة وإن اختلف معدّل سقوطها وكثباتها وأماكن هطولها^(١).

وتتميّز الأمطار في شبه الجزيرة بهطولها المفاجئ، والغزير الذي يؤذى أحياناً إلى سيل جارفة ومدمرة. كما تتميّز باختلاف كمية الأمطار المتقطعة من عام إلى عام، ويتقطّعها وعدم انتظامها وتوقفها عن الهطول لفترات طويلة. ولم تكن نسبة تساقط الأمطار في القديم كما هي عليه الآن، فهناك ما يشير إلى أنّ هذه النسبة في شبه الجزيرة كانت في الألف الأول قبل الميلاد أكثر مما هي عليه في الوقت الحاضر. ويلاحظ أنّ شبه الجزيرة قد تعرضت لفترات من القحط والجفاف والتغييرات المناخية، كان آخرها ما حدث في

(١) الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢١٧.

(٧٦) ابن قتيبة الديبوري: كتاب الأنواء، ص ١٦٢. الألوسي: بلوغ اورب، ج ٢، ص ٣٦.

(٧٧) ابن قتيبة الديبوري: المصدر نفسه، ص ١٥٩ و ١٦٣ و ١٦٦.

(٧٨) أبو حسن علي بن إسماعيل بن ميثة: المخصص، الجزء الرابع، المكتب التجاري للطباعة والنشر، بيروت لا تاريخ، ص ٨٥.

الرويني: الشخصية الجمزية للملكية السعودية، ص ٨٢.

القرن الثالث الميلادي واستمر حتى أدى إلى التصحر الذي سبق ظهور الدعوة الإسلامية^(٢).

John Dayton: *The Problem of Climatic change in the Arabian Peninsula*, (٢) vol.5, London 1975, PP35, 45, 84.

نورة عبد الله العلي النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية في الفترة من القرن الثالث قبل الميلاد حتى القرن الثالث الميلادي، دار الشوف، الرياض، ١٤١٢هـ / ١٩٩٢م، ص ٦٠.

لقد اتفقت آراء المختصين على أن عصر البليستوسين (*Pliéistocene*) قد عصر حوالى مليون سنة. كما اتفقت على أن الثلث الأول من هذا العصر، الذي يُسَبَّبُ فترات فيلافرانش (*Villafranch*) كانت تتميز بامطار غزيرة على سطح الارض، يحل محله في فترات متقطعة انتشار الجليد. وحين بدأت فترة فيلافرانش في الانهاء اخذت الكره الأرضية في البرودة تدريجياً. وقد ساعد ذلك على زحف الجليد القطبي على القارات المجاورة في صورة غطاءات سميكة من الجليد. وترتبط على ذلك أن الأسماء الشمالية من أوروبا وأسيا وأميركا الشمالية قد

ظلت الجليد بصورة مشابهة للقطب الجليدي السيف في غرب لاند الحالية.

وقد أثر الجليد الزاحف على الحياة النباتية والحيوانية، وكذلك على الآثار والبحيرات وسواحل البحار. فاضطررت أنواع من النبات والحيوان إلى الهجرة بعيداً عن هذه الظروف المناخية القاسية، وإن كان بعضها قد انقرض لعدم قدرته على التكيف. أما الآثار والبحيرات فقد فلت كثبة المياه، فيما نظرنا لتجدد كثبات هائلة من الرطوبة الجوية وانحسارها في الغطاءات الجليدية الواسعة. كذلك هبط مستوى ماء البحار والمحيطات لنفس الأسباب. فنظام الدورة (تبخير - أمطار - تصريف نهرى إلى البحار - ثم تبخير) قد اختفى. وأدى هذا الاختلال إلى ظهور كثير من الأراضي التي يغطيها البحر حالياً في صورة أرض يابسة، خاصة تلك التي تُسْقِيَها المعابر الأرضية (مثل المعابر بين شمال أفريقيا وجنوب أوروبا) وتحوّل البحر المتوسط إلى هذه بحيرات صغيرة.

وقد تغيرت آثار الأقليم المعتمد من الأرض إلى مناطق أكثر امتداداً نحو الجنوب، وتحولت أجزاء كثيرة من العالم الحار المعروف حالياً، إلى مناطق مطيرة شبيهة بامطار المروض المعتمدة في أيامنا.

وبطء شديد بدأت هذه الصورة تتغير، بتراجع الجليد إلى المناطق القطبية، وعودة الدفء والأمطار إلى العروض المعتمدة. وذريان كثبات هائلة من الجليد يؤدي إلى رفع هذا الثقل عن سطح الأرض، فتعمد إلى الارتفاع التدريجي، وتمثل في البحار بالبياء، فيرتفع مستواها وتتعمد المعابر الأرضية بعياء البحر مرة أخرى، وتعمد الصحاري إلى جفافها، وتهاجر الحيوانات والنباتات إلى الشمال.

وقد تكررت هذه الصورة أربع مرات خلال عصر البليستوسين، بالإضافة إلى ذبذبات عديدة وصغيرة تيأساً.

محمد رياض: الإنسان، دراسة في النوع والحضارة، دار النهضة العربية، بيروت ١٩٧٢، ص ٨٩ - ٩٠.

ومن خلال التصريف المائي في الربع الحالي من منحدرات جبال حضرموت وظفار في أقصى جنوب الجزيرة العربية، ومن التصريفات المائية للجبال الغربية، ومنحدرات طريق، يصبح من السهلة ملاحظة أن صحراء الربع الحالي كانت فيما مضى عبارة عن حوض رسوبى عظيم الاتساع، يزخر بالمسطحات المائية وليس صحراء جراء كما هي الآن. وتأخذ هذه المسطحات شكل البحيرات التي يعود تاريخها إلى عصر البليستوسين (*Pléistocene*), كما يعود تاريخ بحيرات منطقة وادي الدواسر إلى عصر الهولوسين (*Holocène*). وقد عُثر في قيعان أودية هذه البحيرات التي ترجع إلى العصر الهولوسيني في منطقة وادي الدواسر على أدوات صوانية من النمط النيليني. ويشير ارتباط هذه المعثورات الحجرية بهذه الأودية والبحيرات القديمة، إلى أن الاستيطان البشري قرب البحيرات والربع الحالي يمكن أن يعود إلى الفترة المطيرة للعصر الحجري الحديث (*Néolithique*)^(٣).

وإلى جانب ذلك تشير بعض المصادر القديمة إلى الطقس المطير الذي كان يسيطر على طبيعة شبه الجزيرة في العصور القديمة؛ فعند كلامه عن مناطق إنتاج اللبان يتحدث ثيوفراستوس عن مرتفعات تنبع منها غابات كثيفة من الأشجار ويضمونها الجليد وتنحدر منها أنهار إلى السهول المجاورة^(٤). ويدرك صاحب كتاب الطواف أن الضباب والسحب تغطي ظفار منطقة اللبان^(٥)، ويصف استرابون، نقاً عن ايراثوسين، منطقة جنوب شبه الجزيرة بالخصوصية وأن الأمطار تساقط عليها غزيرة في فصل الصيف وأن الأنهر والبحيرات تتوزع فيها بكثرة. وتحدث أرسطميدورس عن خصوبة هذه المنطقة ووفرة متوسطاتها الزراعية وكثافة الأشجار في مرتفعاتها^(٦). وعدد ديو دروس الصقلي الكثير من الأنهر

(٣) محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ و مجر، ٢٠٠، ص ٥٣ و ٦٣.

Theophrastus: Enquiry into plants, translation Sir Arthur Hort, vol.2, Læb classical Library, London 1980, P235.

The Periplus of the Erytheian Sea, Translation by wilfred Schoff, New Delhi, Oriental Book reprint 1954, 5th Edition, P33.

Strabo: The Geography of Strabo, Translation by H.L. Jones, Læb classical Library, London 1983, P307-309.

المختلفة من البلاد. ولما كانت الأمطار في الزمن الرابع وربما فيما قبله أغرى منها الآن فقد جرت المياه أنهاراً دائمة الجريان طال بعضها، وكثرت روافده، فلما تغير المناخ تحولت الأنهر إلى أودية جافة زادت من تفاصيل السطح.

وأدت الدراسات الجيولوجية والهيدرولوجية التي أجريت في معظم أجزاء البلاد، على أن المياه السطحية كانت حتى نهاية النصف الأول من القرن العشرين من أهم المصادر المائية التي يعتمد عليها الكثير من سكان المدن والقري. كما دلت على وجود مئات الأودية التي تختلف مغاربها معظم مناطق شبه الجزيرة، ومن بينها ما يتميز بطوله وأثره على الاتساع والاستقرار. وكان السكان في الماضي يقيمون الحواجز الترابية لاحتجاز مياه الأودية، والانتفاع بها في الزراعة، إلا أن هذه السدود كانت تتعرض للجرف مما يزددي إلى إغراق الأراضي الزراعية بالمياه والأترية والحجارة.

ويوجد على طول ساحل البحر الأحمر من مدينتين حتى باب المندب مجموعة كبيرة من الأودية منها: وادي عقال الذي يقع في شمال الجزيرة بين جبال حسمى وساحل البحر الأحمر ويعُد من أعظم أودية شمالي الحجاز وتهامة ويصل طوله إلى حوالي 12 ميلًا، وله روافد كثيرة من بينها وادي الأياكة التي ورد ذكرها في القرآن الكريم^(١٣). ومن أودية الساحل أيضًا وادي التخل الذي يقع بين بنع ووادي الصفراء، ويُعرف اليوم باسم وادي الحناكية، وكانت تجري فيه عيون كثيرة اندثر معظمها^(١٤). ومنها وادي أضم (الحمض) الذي يُعد من أعظم أودية شبه الجزيرة العربية، وسمي أضم لإيقام السبول به^(١٥)، وهو عبارة عن مجمع لأودية المدينة ويرتفع العديد من الروافد التي تنحدر من السلسلة الجبلية التي يختلقها، كوادي الجزل ووادي العيس، ويبلغ طوله اثناء من حرّة خبيث حتى مصبّه في شمال الحوراء ٣٠٠ ميل^(١٦). ومنها وادي

(١٣) قرآن كريم، سورة ق، آية ١٤.

حمد الجاسر: في شمال غرب الجزيرة العربية، دار اليمامة، الرياض، ١٩٧٠، ص ٤٦٦.

(١٤) حمد الجاسر: بلاد بنع، دار اليمامة، الرياض، لا تاريخ، ص ٩.

(١٥) ابن شبة: تاريخ المدينة المنورة، ج ١، ص ٩.

(١٦) الجاسر: بلاد بنع، ص ١٦٧.

والبحيرات التي تشكّل من الأمطار^(١٧). وذكر بلينوس عدداً من الأنهر الجاربة^(١٨). ووردت في بعض المصادر العربية - الإسلامية أسماء مواضع كانت كبيرة المياه، فهجرت وتحولت إلى صحاري قاحلة في الوقت الحاضر^(١٩). وثَبَّتَ الدراسات الأثرية الحديثة بعض ما جاء في هذه المصادر، وتشير إلى وجود أنهار في معظم أقاليم شبه الجزيرة كانت تجري مياهها طوال العام، ففي الشرق كان يوجد نهر يمتد من الهقوف حتى ساحل الخليج العربي. وفي الجنوب كان يجري عدد من الأنهر الصغيرة التي تغذيها أمطار المرتفعات كنهر الخارد في جوف اليمن الذي قامت عليه دولة معين^(٢٠)، ونهر مور الذي يُعد من أغرى أنهار اليمن والذي يمتد بالقرب من صبيا حيث تجتمع فيه عدة روافد ويُعرف لذلك بمعزاب البمن^(٢١) ونهر وادي الحجر الذي يجري جنوبي حضرموت^(٢٢).

مياه الأودية:

وعلى العموم فإن الأنهر الدائمة الجريان ليس لها وجود في شبه الجزيرة العربية، إنما هناك أودية تفيض بالمياه كلما سقطت أمطار غزيرة. ولا يعود عدم وجود المجاري المائية السطحية الدائمة الجريان إلى قلة كميات الأمطار فحسب، وإنما أيضاً إلى ظروف السطح والتركيب الجيولوجي في الأجزاء

Diodorus Siculus: Library of History, Translation by Russel M. Greer and C.H.Old father, Lœb Classical Library London 1979, P63.

Pliny Gaius: Natural History, translation by H. Rackham, Lœb classical Library, London 1967, P157.

(١٧) العسن الهمذاني: صفة جزيرة العرب، ص ٦٣، ١٢٠، ١٢٢، ١٥٣، ٢٨٠، ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٥، ص ٢٤٣. أبو زيد عمر بن شبة الشميري، تاريخ المدينة المنورة، الجزء الأول، حلقة فهيم محمد شلبيوت، دار التراث، بيروت، ١٩٩٠، ص ١٧٢.

(١٨) محمد توفيق: آثار معين في جوف اليمن، مطبعة المعهد العلمي الفرنسي للأثار الشرقية، القاهرة ١٩٥١، ص ٦.

(١٩) العسن الهمذاني: صفة جزيرة العرب، ص ١٥٣.

Naval Intelligence Division: Western Arabia the Red Sea, Naval Intelligence Division Admiralty, London 1964, P23.

ووالدي التحجر الذي يقع في جنوب غرب حضرموت، وكان دائم الجريان، وينحدر من المرتفعات الجنوبية، وتصب مياهه في بحر العرب، وأهم مصادره: ينابيع أم سدراة وتشكل دلتا إقليم ميقعة^(٢٢). ووادي ميقعة ووادي سنام اللذان نشا على مصبهما في بحر العرب عدد من المدن ومراكز الاستقرار الزراعي كميقعة وقتنا (ببر علي) والجور ومرقد^(٢٣). ووادي حضرموت الذي يمتد من أكثر الأودية أهمية وتجري مياهه من الغرب إلى الشرق ثم ينطفئ جنوباً بزاوية حادة حيث يُعرف بعدها باسم وادي ميسيلة ويصل طوله إلى ٣٠٠ ميل، أما عرضه في أقصى اتساعه فيبلغ ٤٠ ميلاً. وفي هذه الأجزاء ترعرع النشاط الزراعي وازدهرت القرى والمدن، من أهمها: سبُّون وترسم وشبيام، ومن روافده الجنوبية وادي عمد ووادي أصب ووادي عروة^(٢٤). وإلى الشرق من هضبة حضرموت الشمالية يقع وادي الجزع الذي يجتمع إليه عدد من الروافد، وتصب مياهه في خليج الفمر بالقرب من جبل فرنك^(٢٥).

وفي السواحل الجنوبية الشرقية من شبه الجزيرة يوجد عدد من الأودية التي نشأت على مياهها المدن والقرى. وأهم هذه الأودية، وادي حلفين ووادي البطحاء ووادي سمايل، وتحدر هذه الأودية الثلاثة من مرتفعات عُمان، وتصب مياهها في بحر العرب، ويعتبر وادي البطحاء ووادي سمايل أهم طرقين يصلان بين الساحل والداخل عبر الجبل الأخضر^(٢٦). ومنها وادي جزي الذي يصل

(٢٢) الحسن الهمقاني: صفة جزيرة العرب، ص ١٢٠ و ١٢٢ و ١٢٣ و ١٤٩. سعيد علي الأكوع: اليمن الخضراء، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٧١، ص ٤٨ - ٥٠.

(٢٣) محمود طه أبو العلاء: جغرافية شبه الجزيرة العربية، الجزء الثالث والرابع، مؤسسة سجل العرب، القاهرة ١٩٧٢، ص ٣٠.

Beeston, A.f.L: «Hadramounts» In Encyclopedia of Islam, vol.3, Leiden, (٢٤) J.Brill 1971, P51. Westren Arabia and the Red Sea, P.31-32.

J.C. Wilkinson «water and tribal Settlement in South Arabia A study of the (٢٥) Aflaj of Oman. Clarendon Press, Oxford, London 1977, P46.

Thomas Bertram: the South Eastern Border Land of Rube Al khali, Geo- (٢٦) graphical Journal, London, RGS 1979, 236 Tosi M.

جـ. لورimer: دليل الخليج العربي، القسم الجنوبي، الجزء السادس، مطبعة علي بن علي، الدوحة لا تاريخ، ص ٢١٩.

الصغراء (بليل) الذي يتكون من مجموعة أودية ويعرف أكبر فروعه باسم وادي الصفراء أيضاً، ونشأت عليه قرى ومزارع كثيرة، وينقسم عند طرفه إلى فرع شمالي يتصل بالبحر الأحمر عند قرية الرئيس وإلى فرع جنوبى، ويفيض في ومال الحيت، وفيه عين كبيرة عذبة تخرج من جوف رمل^(٢٧). ومنها وادي الظهران (وادي فاطمة) وفيه عدد من القرى والعيون، وكانت مياهه تصب في البحر الأحمر جنوب جدة^(٢٨). ووادي زينة الواقع الذي تصب مياهه في سراة تهامة^(٢٩).

وفي الركن الجنوبي الغربي من شبه الجزيرة عدد كبير من الأودية التي تتجه غرباً وتحدر من المرتفعات والسهول الداخلية إلى السهول الساحلية، وتعد من أكثر الأودية ضخامة وغزاره في المياه، وقد ازدهرت الزراعة على أطرافها سواء في السهول الداخلية أو في سهول تهامة، ومن أهمها: وادي جازان الذي ينحدر من جبال السراة إلى تهامة، وعليه أقيمت السدود والمعاصف منذ القدم، وتصب مياهه في البحر الأحمر شمالي مدينة جازان^(٢٠). ووادي الحرض الذي ينبع على حافته مدينة حرض، وهي مدينة عريقة ومن مدن المهد الحميري^(٢١). ووادي مور الذي يمتد من أنهار اليمن الجارية معظم أيام السنة. ووادي سرور الذي تكثر فيه الشلالات التي استخدمت قديماً في إنشاء مطاحن الحبوب. ووادي سهام الذي كانت تصب مياهه في البحر الأحمر جنوبى مبناء الحديدية الحالي. ووادي زيد الذي تصب مياهه في البحر الأحمر غربى مدينة زيد.

(٢٧) عرام بن الأصمع السلمي: كتاب أسماء جبال تهامة وسكانها وما فيها من القرى وما يبت عليها من الأشجار وما فيها من المياه، تحقيق عبد السلام محمد هارون، مطبعة أمين عبد الرحمن، القاهرة ١٩٧٦، ص ٩. الجابر: في شمال غرب الجزيرة، ص ٢٠٦ - ٢٠٧.

(٢٨) حمد الجاسر: المعجم الجغرافي للبلاد العربية السعودية المنطقه الشرقيه الجزء الثالث، دار المسامة، الرياض ١٩٧٩، ١٤٩، ص ١٤٩.

(٢٩) نورة عبد الله العلي التميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية في الفترة من القرن الثالث قبل الميلاد وحتى القرن الثالث الميلادي، ص ٦٣.

(٢٠) محمد بن أحمد عيسى العقبلي: تاريخ المخلاف السليماني، مطبع الرياض، الرياض ١٩٧٨، ص ٣٦ - ٣٧.

(٢١) إبراهيم أحمد المتفحي: معجم المدن والقلاع اليمنية، منشورات دار الحكمة صنعاء ١٩٨٥، ص ١١٦.

الشام وبلاد الرافدين، وكان يُعرف قديماً باسم وادي الأزرق وذلك بسبب وجود واحة الأزرق في طرفه الشمالي^(٢١). ومنها وادي الرمة الذي يمتد من شرق المدينة باتجاه الشمال الشرقي حتى نفوذ التويرات، حيث تطمس هذه النفوذ معالمه، وبعدها يأخذ نفس الاتجاه إلى الشمال الشرقي حتى رمال الدهنهاء تحت اسم وادي الأجردي، وبعد رمال الدهنهاء يسبر هذا الوادي في نفس الاتجاه باسم وادي الباطن حتى مدينة البصرة على شط العرب. وترتفد هذا الوادي مجموعة ضخمة من الروافد التي تنحدر من شمال غربي هضبة نجد. وتنشأ عليه العديد من المدن والقرى التي كانت محطات تجارية ومستوطنات زراعية تصل وسط شبه الجزيرة بشماليها^(٢٢). ومنها أيضاً وادي العرض (وادي حنيفة) الذي يمتد من جبال طويق غرباً إلى هضبة العرمة شرقاً، بطول ٢٥٠ ميلاً، وتقوم عليه مدينة الحجر الذي تُعرف اليوم باسم مدينة الرياض عاصمة المملكة العربية السعودية. وكانت منطقة العرض قديماً من أكثر مناطق شبه الجزيرة خصوبة وأكثرها زراعة ونخلاء^(٢٣). ويمتد وادي ثليلة الدواسر من السفوح الشرقية لمرتفعات عسير الغربية، ويتجه إلى الشمال الشرقي حتى يتصل بواudi الدواسر الذي يتجه شرقاً عبر ديدان جبال طويق، وتشتت مياهه عند أطراف الريع الحالي، وكان قديماً يُدعى بواudi عقيل^(٢٤). ويبدأ وادي بيشه من شرق قبوان حيث يُعرف باسم طفحان، ويتجه نحو الشرق ثم نحو الشمال وهناك يُدعى باسم وادي المربع، وفي نهايته يتجه نحو الشمال الشرقي حتى يلتقي بواudi زئية حيث يغوصان معاً في رمال الصحراء، ولا يتعذر طوله

مدينة صحار على ساحل خليج عمان بواحات البريمي، ووادي العادلة وهو وادٍ كبير تصب مياهه في خليج وبا وقد نشأت عند هذا المصب مدينة وبا^(٢٧). ومنها وادي الملبع الذي يقع شمال حرض ويمتد شمالاً إلى حشاش الخلبلة بمحاذاة جبل الحرملين غرباً. ووادي السباء الذي يقع أعلى في الخرج وفروعه من جبال العارض، ويتصل شرقاً إلى ساحل الخليج مخترقاً الأرض التي غطتها رمال الربع الخالي شرق يبرين^(٢٨) ويوجد في شمال شبه الجزيرة عدد من الأودية تنحدر نحو الشمال الشرقي، وتنصب مياهها في نهر الفرات، من أهمها وادي ثيل ووادي عرعر ووادي الخر^(٢٩).

أما الأودية التي تتجه داخلياً ويكون تصريفها هناك فهي كثيرة نذكر منها: وادي القرى الذي يقع بين العلا والمدينة ويقال له وادي ديدان نسبة لمملكة ديدان التي قامت عليه مع مملكة لحيان، وهو وادٍ مشع تكثر فيه منابع المياه العذبة، وترتفد رواهد كثيرة كوادي الحزل من الشمال ووادي الحمض من الجنوب، ويمر به الطريق العالمي للقوافل التجارية الذي يصل بين جنوب شبه الجزيرة وشماليها، ولهذا كان هذا الوادي مركزاً تجارياً مهمـاً. وقد تركت عليه بعض الشعوب: كالبدانيين واللحانيين والمعينيين والشعيبيين والأبياط، بصمات مدينة ظاهرة^(٣٠). ومنها وادي السرحان الذي تكثر فيه السبخات التي يستخرج منها الملح، وتتجمع فيه سبولي كثيرة تنحدر إليه من الغرب ومن الشرق، ويسهل من حوران صوب الجنوب والشرق حتى الجوف، ويصل طوله إلى ٢٠٠ ميل ويتراوح عرضه ما بين ٢٨ و٤٣ ميلاً، ويقوم على جانبيه واحات خصبة، ويقع عليه أحد طرق المواصلات الهامة التي تصل بين وسط شبه الجزيرة وبين بلاد

(٢١) حمـد الجـاسـر: فـي شـمال غـرب جـزـيرـة العـرـبـيـة، صـ ٦٠٨.

(٢٢) لـوريـمـ: دـلـيـلـ الـخـلـيـجـ الـعـرـبـيـ، القـسـمـ الـجـزـيـرـيـ، جـ ٦، صـ ٢٢٨٣.

(٢٣) الحـسـنـ بـنـ عـبـدـ اللهـ الـأـسـهـانـيـ: بـلـادـ الـعـرـبـ، تـحـقـيقـ حـمـدـ الـجـاسـرـ وـسـالـحـ الـعـلـيـ، دـارـ الـيـمـامـةـ، الـرـيـاضـ، ١٣٨٨ـهـ، صـ ٧٩.

(٢٤) لـوريـمـ: دـلـيـلـ الـخـلـيـجـ الـعـرـبـيـ، القـسـمـ الـجـزـيـرـيـ، جـ ٦، صـ ٢٠٠٦ وـ ٢٠٠٨.

Western Arabia and the Red Sea, P28.

(٢٥) حـمـدـ الـجـاسـرـ: مـدـيـنـةـ الـرـيـاضـ، دـارـ الـيـمـامـةـ، الـرـيـاضـ، ١٣٨٦ـهـ، صـ ١٥.

(٢٦) نـورـةـ عـبـدـ اللهـ الـعـلـيـ الـعـيـمـ: الـوـضـعـ الـاـقـصـادـيـ فـيـ جـزـيرـةـ العـرـبـيـةـ، صـ ٦٧ـ ٦٨ـ.

Western Arabia and Red Sea, PP.29-30.

(٢٧) محمد متولى، ومحمود طه أبو العلاء: جغرافية الخليج، الطبعة الثانية، مكتبة الفلاح، الكريت، ١٩٨٥ـ، صـ ١٠٨ وـ ١١٢ وـ ١١٣.

(٢٨) حـمـدـ الـجـاسـرـ: المـعـجمـ الـجـعـفـانـيـ ، الـجزـءـ الـرـابـعـ، صـ ١٧٨.

(٢٩) جـرجـيـ زـيـدانـ: الـعـرـبـ فـيـ الـإـسـلـامـ، صـ ٢٠٠.

(٣٠) Charles Doughty: travel in Arabia Deserta, vol.I, Dover Publications, New York 1979, P187.

نـورـةـ عـبـدـ اللهـ الـعـلـيـ الـعـيـمـ: الـوـضـعـ الـاـقـصـادـيـ فـيـ جـزـيرـةـ العـرـبـيـةـ . . . ، صـ ٦٦ـ ٦٧ـ.

الشرقي موازية لحافة الربع الخالي مثل وادي مرخة ووادي العارض^(٤٠). أما وادي المياه فهو منخفض طويلاً يمتد من الشمال إلى الجنوب نحو ١٥٠ كيلومتراً في الجزء الأوسط لمقاطعة الأحساء، وقد أطلق عليه اسم وادي المياه لكثرة عيونه وأباره، وكان يُعرف قديماً بوادي السقارين، ويختلف عما يحيط به من مناطق صحراوية بخصوصه ووفرة مياهه، ولذا نشأت عليه قرى زراعية عامرة بسكناتها مثل: ثاج والحناء والعقير^(٤١).

وأقيمت على بعض الأودية في اليمن السددود، لتخزين مياه الأمطار الصيفية والإفادة منها أيام الجفاف في ري الحقول والبساتين والمزروعات، مثل وادي زبيد ووادي سور ووادي آذنة الذي أقيم عليه سد مارب المذكور سابقاً^(٤٢).

مياه العيون والينابيع:

وكانت أراضي شبه الجزيرة العربية غنية بعيونها وينابيعها وأبارها وبركها التي كانت تمثل بالماء في فترات تاسفط الأمطار، والتي كانت تكثر في المناطق التي يتوفّر فيها مخزون مياه جوفية عميقه وكثيفة كبطون الأودية والأراضي المنخفضة، وبخاصة الإقليم الشرقي الذي يُعد من أكثر أقاليم شبه الجزيرة انخفاضاً. وتشتهر البحرين في هذا الإقليم بعيونها منذ الآلف الثالث قبل الميلاد، وتتفخر فيها ما يقارب من ٢٠٠ عين، وأكثر هذه العيون تسيع ونفوص في البحر^(٤٣). وأقدم ذكر لهذه العيون ورد عند ثيوفراستوس الذي تحدث عن البحرين وعيونها الطبيعية^(٤٤). ويوجد عدد من العيون في الأحساء كما توجد في مرتفعات عمان وفي جنوب شرقى خليج السويس بصحراء سينا، حيث تتفخر

(٤٠) محمود طه أبو العلاء: جغرافية شبه الجزيرة العربية، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة ١٩٧٧، ص ٣٢.

(٤١) الجاسبر: المعجم الجغرافي - المتنطلة الشرقية، ج ٤، ص ١٧٨٠ - ١٧٨١.

(٤٢) جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢٠١.

(٤٣) الحسن الهنداوي: صفة جزيرة العرب، ص ٢٧٠ و ٢٨٠. تورة عبد الله العلي التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٧٠ - ٧١.

(٤٤) Theophrastus: Enquiry into plants, P35.

الخمسة والثلاثين كيلومتراً^(٤٥). وكانت مياه وادي الجوف تجري معظم أيام السنة، وتحتاج في سبول وغيلان عديدة ومن أهم روافده الخارد. وينحدر وادي آذنة (وادي مارب) من جبل بلق ويشكل شرقاً مارباً بمدينة مارب التي أقيمت عندها على هذا الوادي سد مارب الشهير، ونمت حوله الدولة السبئية وازدهرت، ومن أهم الأودية الفرعية التي تتصل به: رادع وجهران^(٤٦).

وينحدر وادي بيجان من مرتفعات لواء البيضاء، ويشكل إلى الشمال الشرقي نحو صحراء السبعين (صبهد)، ويمزح بمدينة بيجان القصب، ويتصل به عدد من الروافد قبل أن ينتهي في رمال الصحراء، ونشأت على ضفافه العديد من المدن التابعة لدولة قبيان التي كان هذا الوادي محورها الأساسي، والتي كان من أهم مدنها تمنع (هجر كحلان) وهجر بن حميد^(٤٧). ويأتي وادي أبين من مرتفعات باريم، ويرفرف عدد من الأودية الصغيرة، ثم يتجه جنوباً نحو ساحل بحر العرب حيث تقع منطقة أبين الزراعية على دلتاه^(٤٨). وبعد وادي العين من الأودية المهمة، ويقع في شرق شبه الجزيرة وتنتهي مياهه في الربع الخالي، وتقوم عليه مدينة عبري^(٤٩).

وهناك عدد آخر من الأودية التي تتدفق من هضبة حضرموت وتشكل نحو صحراء الربع الخالي كوادي صغير ووادي الصدار. وهناك أيضاً أودية نهرية تنسج مياهها من المرتفعات الساحلية كجبل قر في ظفار، وتشكل إلى الشمال

(٤٥) العقبلي: تاريخ المخلاف السليماني، ص ٣٩.

Western Arabia and Red Sea, P28.

(٤٦) الأكرع: اليمن الخضراء، ص ٥٣ - ٥٤.

Western Arabia and Red Sea, P23.

(٤٧) محمد متولي ومحمود طه أبو العلاء: جغرافية شبه الجزيرة العربية - جغرافية اليمن الشمالي، مكتبة الأنجلو المصرية، الطبعة الثانية، القاهرة ١٩٧٨، ص ١٢٩.

Le Baron Richard Bowen: «Archaeological Survey of Beihan» Archaeological Discoveries in South Arabia, Johns Hopkins Press, Baltimore 1958, P3.

(٤٨) الأكرع: اليمن الخضراء، ص ٥٢.

(٤٩) متولي وأبو العلاء: جغرافية الخليج العربي، ص ١١٢.

عيون موسى^(٤٥)، وتكثر العيون في الغابة التي تجتمع فيها سيول أودية المدينة، كما تكثر في وادي القرى: كعين غالب وعين زيارات، وتنظر عيون صغيرة في وادي الأحمر^(٤٦). وتتفجر العيون في إقليم الجو والأفلاج الذي يقع في وسط شبه الجزيرة مثل عين العرب في الأفلاج التي يخرج منها سبعة عشر نهرًا صغيراً^(٤٧) ونوجد عيون وينابيع طبيعية كثيرة في المناطق الشمالية الغربية من شبه الجزيرة مثل عين الحمية في خير التي تمتاز بغازاتها^(٤٨)، كما توجد عين كبيرة في وادي بلبل (الصفراء) تخرج من جوف الأرض من أذب ما تكون العيون، وتُزرع عليها الحبوب والبقول، وتسمى هذه العين بالبحيرة^(٤٩). وتكثر العيون والينابيع الطبيعية في مناطق الجنوب الغربي، وقد ذكر الحسن الهمذاني عدداً من المناطق هناك اشتهرت بعيونها مثل: المذبخرة التي تمتاز بينابيعها الغزيرة، ووادي شرية الذي تكثر فيه الينابيع، وعدد بعض الجبال التي تنبغ منها عيون: فوط وعرامي وغرابين وهنوم من بلاد همدان والشرف وحضور وضوران وتخلبي وغيلان^(٥٠).

مياه الآبار:

وتعذر الآبار مصدراً رئيساً من مصادر الحصول على المياه من باطن الأرض في أقاليم شبه الجزيرة العربية، ذلك أن الإنسان العربي القديم قد لاحظ، من خلال مشاهداته للمنابع التي تنسرب إلى داخل التربة في يطعون الأودية، أنه لو حفر الأرض بيده لتبغ الماء. كما لاحظ أن حفرته تمتليء من جديد بعد تفريغها، فأدرك وجود هذا المصدر المهم للمياه الجوفية.

Western Arabia and the red Sea. P33.

(٤٥) حمد الجاسر: أبو علي الهمجي وأبياته في تحديد المواقع، دار البيامة، الرياض ١٣٨٨هـ، ١٩٦٨م من ١٨٦ و٢٠٢ و٣٩٧.

(٤٦) الحسن الهمذاني: صفة جزيرة العرب، ص ٣٠٥. إبراهيم بن إسحاق العربي: كتاب الناسك وأماكن طرق الحج ومعالم الحج، تحقيق حمد الجاسر، دار البيامة، الرياض ١٣٨٩هـ، ٢٠٧.

(٤٧) العربي: كتاب الناسك وأماكن طرق الحج...، ص ٥٤١.

(٤٨) السلمي: كتاب أسماء جبال يهأمة وسكانها...، ص ٨ - ٩.

(٤٩) الحسن الهمذاني: صفة جزيرة العرب، ص ١٠٣ و٢٤٤ و٢٦٦.

وتكون المياه الجوفية من تسرّب مياه الأمطار والمياه الجاربة في الأودية وشعابها، في طبقات الحصى والرماد، وفي سام الصخور التي تتشكل منها الطبقة السطحية للترية، وتتجمع فوق الطبقات الصلبة الصماء غير المسامية، والتي تتعمق أحياناً إلى عشرات الأمتار تحت سطح الأرض، ثم تتفجر هذه المياه عيوناً وينابيع في بعض الأماكن، كما تتفجر من الآبار بعد حفرها.

وكانت المياه الجوفية المختزنة قد تجمعت في تلك الطبقات خلال العصر العطير الذي كانت فيه شبه الجزيرة أكثر مطرًا، والتي يتراوح عمرها ما بين ١٣٠٠ و ١٧٠٠٠ سنة تسرّبت في الصخور الرسوبيّة السطحية، وتجمعت في أحواض داخل الأرض تتكثّن من طبقات مسامية تتّسّمى إلى عصور جيولوجية مختلفة، وتساعد على احتزان قسم كبير من الأمطار المتساقطة خلال السنين؛ وهي تختلف من مكان لآخر اختلافاً كبيراً من حيث نوعيتها، وبعدها عن السطح، وكثبة المياه المخزونة فيها. ففي المنطقة الوسطى، على سبيل المثال، يصل سمك طبقة الماء حسبما أوضحته عمليات الحفر هناك إلى ٦٥ متراً، ويتراوح عمق مستوى سطح المياه فيها عن مستوى سطح الأرض ما بين ٢٣ و ٢٦ متراً. إلا أن اعتماد هذه الطبقات على الأمطار للحصول على الماء جعل مستواها كثير التغير موسمياً.

وكانت الآبار في الماضي تُقاس بطول الشاه (الحبل) المستخدم في رفع الماء منها، وبقدر قامة الرجل فيقال بشر على قامة أو قامتين...^(٥١)، ويقال بشر أشناط: وهي بشر قريبة القعر يُخرج الدلو منها بجدية واحدة لقرب قعرها^(٥٢). ويقال بشر ثُرُوط أو بشر الجرور: وهي بشر بعيدة القعر لا يُخرج الغَزْب (الدلو العظيمة) منها حتى يحرّر الجمل الشاه في الأرض من بعد مذهبه^(٥٣). وهناك آبار الفُقْر: وهي مجموعة من الآبار المتناسقة التي يتصل بعضها ببعض بفتحة

(٥١) عبد الله يوسف الغنيم: جزيرة العرب في كتاب المسالك والمسالك لأبي عبد الله البكري، دار ذات اللالك، الكويت ١٣٩٧هـ / ١٩٧٧م، ص ٢٩.

(٥٢) عرام السلمي: كتاب جبال يهأمة وسكانها...، ص ٧٣.

(٥٣) الأصفهاني: بلاد العرب، ص ٣١٨.

جوفية مثل آبار الهيامه^(٥٤)، وتُعرف هذه الآبار بـنظام القنوات الجوفية أو الفلج، وعندما يتصل بـنهر في باطن الأرض يطلق عليه اسم الكاظمة^(٥٥).

وتشتت الدراسات الأثرية وجود عدد هائل من الآبار في بلاد العرب، وخاصة في حوض اليمن مقر دولة معين حيث نجد معظم النقوش التي تتحدث عن حفر الآبار هي نقوش معينية^(٥٦). وفي نجران تم تدمير ٦٠ بئراً في حملة واحدة تحدث عنها نقش لملك سبا^(٥٧). وفي مدينة بيحان التي تقع بين حضرموت وعدن والتي توجد فيها آثار ونقوش على الحجر، تكثر الآبار التي تعود إلى فترة ازدهار مملكة قبيان^(٥٨). وفي مدينة ذمار جنوب صنعاء آبار كثيرة يسائل ماؤها باليد^(٥٩). وفي الجنوب أيضاً اشتهرت آبار العلبة: وهي ماء عليها خمسون بئراً، وأبار العقلان والغطامة وهي ماء تُستقي بالغروب، ومنها بئر تبريد وبئر شرفة في براقش في أسفل الجوف، طولها خمسون باعاً، وماؤها عذب فرات لا تذكرها الدلاء، وبئر سام بن نوح بصنعاء، وبئر وادي برهوت بأسفل حضرموت^(٦٠). ومن المرتفعات التي اشتهرت بالآبار والسوقي، مرتفعات برد وتنعمه حيث يوجد فيها أكثر من مائة بئر^(٦١).

ويذكر ويلكتسون الذي قام بدراسة مصادر المياه في عمان أن الآبار الباطنية كانت تروي مساحات شاسعة من مزارع التخليل، وهي آبار تعتمد على

وسائل رفع المياه المعروفة حينذاك مثل السانية^(٦٢). ويشير القرآن الكريم إلى آبار كثيرة تمعطلت في أماكن مختلفة من بلاد العرب، بسبب إيادة أهلها الطالبين، فلا يستنقى منها ولا يربدها أحد بعد كثرة وارديتها والازدحام عليها، وبقيت فقط آثارها التي كانت ظاهرة للعيان عند بدء الدعوة الإسلامية. ولفت القرآن الكريم نظر مشركي مكة إلى هذه الآبار المعطلة، والمساكن المهدمة سقوفها، ليتفكروا في آثار الأقوام التي أهلوكها الله تعالى، فلعلهم يتعظون بها ويعتبرون. يقول سبحانه وتعالى: «فَكَانُوا يَنْقُضُونَ مَا كَانُوا يَعْمَلُونَ فَلَمَّا كَانُوا عَلَىٰ عُرُوشِهَا وَيَنْهَا مُعْطَلَةً وَقَسَرَ مُشَبِّدًا ۖ إِنَّهُمْ بِإِيمَانِهِمْ فَلَمْ يَكُنُوا لِمَنْ فُلُوذُ يَعْقُلُونَ يَهُا أَنْ مَا فَعَلُوا يَسْعُونَ بِهَا فَلَمَّا كَانُوا لَا يَنْتَهُنَّ أَنْهُمْ لَكُنُونُ الْفُلُوذِ أَلَّا يَنْتَهُنَّ ۚ»^(٦٣).

وفي شرق شبه الجزيرة العربية وجدت البعثات الأثرية في مدينة ثاج العديد من الآبار المطروبة، وهي تعود إلى فترة ازدهار المدينة في العصر الهلنستي، كما وجدت في وادي المياه عدداً آخر من الآبار^(٦٤). وهناك بعض الآبار التي اشتهرت بـغزارتها، واستمررت معروفة فترة طويلة، مثل بئر التغیر في البحرين التي كان لها عشر قامات، ويجمع عليها الكثير من وارد العرب، وربما سقي عليها عشرة آلاف بعير^(٦٥)؛ وأبار المروت على مقربة من الشقيق في المكان المعروف باسم راف، وهي عبارة عن آبار منحوتة في الصخر تحتأ يدل على قوة ومهارة الرجال الذين قاموا بحفرها. وفي شمال سكاكي بئر تدعى سيرا منحوتة في سفح جبل على عمق اثنين عشرة متراً، بقيت منها أسراب تُفضي إلى السطح^(٦٦). ويُعتقد أن تاريخ هذه البئر يعود إلى ما قبل العيلاد،

(٦٢) Wilkinson, J.C.: Water and Tribal Settlement in South East Arabia, P.73.

(٦٣) قرآن كريم، سورة الحج، آية ٤٥ - ٤٦. لتفسير آيات القرآن الكريم يمكن الرجوع إلى ابن كثير، عماد الدين أبي الفداء إسماعيل: تفسير القرآن العظيم، الجزء الرابع، دار الأندلس، الطبعة الثامنة، بيروت ١٤٠٦هـ / ١٩٨٦م، ص ٦٥١ - ٦٥٢. وتفسير الجلالين للقرآن الكريم، دار مكتبة الملاحة، دمشق أو دار المعرفة، بيروت، لا تاريخ، ص ٤٤٦.

(٦٤) Western Arabia and the Red Sea, P37.

(٦٥) الحسن الهنذاني: صفة جزيرة العرب، ص ٣٠٩.

(٦٦) حمد الجاسر: في شمال غرب الجزيرة، ص ١٤٩.

(٦٧) عرام السليمي: كتاب جبال يهأمة وسكانها...، ص ٧٢.

(٦٨) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، الجزء السابع، ص ١٨٣.

(٦٩) يحيى خليل نامي: نقوش خربة معين (محاجرة محمد توفيق)، مطبعة المعهد العلمي الغربي

للآثار الشرقية، القاهرة ١٩٥٢، ص ٢٣ و ٢٥. أحمد حسين شرف الدين: تاريخ اليمن التقليدي،

ج ٢، مطبعة الكيلاني الصغير، القاهرة ١٩٦٧ ص ٥٢.

(٧٠) نور، عبد الله العليم: الرسخ الاقتصادي في الجزيرة...، ص ٧٢.

Le Baron Richard Bowen: Irrigation in Ancient Qataban, Johns Hopkins

Press, Baltimore 1958, P63.

(٧١) الحسن الهنذاني: صفة جزيرة العرب، ص ٢٢٤.

(٧٢) الأصفهاني: بلاد العرب، ص ٣٦١.

(٧٣) المصدر نفسه، ص ١١٥ و ١٢١ و ١٣٨ و ١٤٩.

وكانت تنبت الأشجار والأحراج على سفوح جبال ظفار وحضرموت والشراة ولا سيما في مهرا وعسبر، وفي أودية الجبل الأخضر بعمان. وكان بعض هذه الأشجار مثمرة وبعضاها الآخر غير مثمر، لكن خشتها كان يدخل في صناعة أواني الطعام والشراب والقسي والتبال وأدوات البناء والوقود، كما كان يدخل ورقها وقشور جذوعها في دباغة الجلد، أما شمار بعضها فكانت تقوم عليها صناعة العطور والأدوية والبخور وما شابهها^(٧١).

وكانت تزرع في الواحات الخصبة، وفي أقاليم نجد والمحاجز وشرقي شبه الجزيرة العربية: الخضار والأشجار المثمرة مثل: البطيخ والموتز وقصب السكر، والتين والرمان والمثمثن واللوز والبرتقال والزيتون والتخليل والعنبر الذي أدخلت زراعته إلى شبه الجزيرة في القرن الرابع الميلادي^(٧٢). وكانت تزرع الحبوب مثل القمح والشعير والذرة والدخن في شبه الجزيرة، وبخاصة في اليمن والواحات، وهذه تعتبر من المحاصيل الرئيسية؛ كما كانت تزرع فيها محاصيل أخرى بدرجة أقل تشمل القطن والأرز والتبغ ولا سيما في عمان والحسا^(٧٣).

وتحدث المصادر الأدبية والعلمية مثل كتب الجغرافيا والنبات عن أنواع كثيرة من النباتات والأشجار التي تعيش في شبه الجزيرة، تذكر منها شجرة التخليل التي تُعد من أهم المحاصيل الزراعية وأكثرها انتشاراً حيث توجد في كل مكان، وبعتر تزرعها الغذاء الرئيس للسكان. وينمو شجر جوز الهند جنباً إلى جنب مع أشجار التخليل في إقليم ضفور وبعض البقاع الأخرى؛ وتوجد شجرة البن التي دخلت بلاد العرب في القرن الرابع عشر الميلادي، في منحدرات الجبال وخاصة في اليمن. أما اللبان (البخور) والمعز (نوع من الصمغ) فيزرع في

(٧١) جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ١٨٧ - ١٨٩. نورة عبد الله العلي التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٧٦.

(٧٢) الحسن الهمني: صفة جزيرة العرب، ص ١٥٥ - ١٥٧. نبيه عاقل: تاريخ العرب القديم وعصر الرسول، ص ٢٦ - ٢٧.

(٧٣) نبيه عاقل: تاريخ العرب القديم...، ص ٢٦. محمد عبد التعميم: آثار ما قبل التاريخ وفجره...، ص ٥٧.

وذلك لوجود أوجه شبه كبيرة بين نظامها ونظام بتر الجب في فلسطين التي يعود تاريخها إلى القرن السادس قبل الميلاد^(٧٤). وكان في تبماء عدد وافر من الآبار، أهنتها بتر هداج، وهي بتر غزيرة المياه، يعمل على رفع المياه منها عدد عظيم من الجمال، قد يصلون إلى المائة^(٧٥).

وعلى العموم فإن الآبار كانت في شبه الجزيرة العربية أكثر الوسائل انتشاراً للحصول على الماء، إذ يكاد لا تخلو قرية أو مدينة منها؛ وقد تحدثت نقوش عربية عديدة عن طريقة حفر هذه الآبار، وعن ملكيتها وأشكالها وتطبيقاتها^(٧٦). ذلك أن الآبار التي كانت تُحفر في أرض رخوة غير صلبة كانت تضرس وتُطعن بالحجارة حتى يمنع تهدمها. كما كان بعضها يُحفر على شكل إجاصة، وتسد أفواهها بالحجارة حتى يمنع تبخرها، وخاصة في الأقاليم الصحراوية الشديدة الحرارة. ويبدو أن الأنبياط كانوا أكثر الأقوام استخداماً لهذه الطريقة في حفر الآبار، وكانوا إذا ما تعرضوا لهجوم من الأعداء، يطعون هذه الآبار بالتراب، كي لا يتعرف عليها العدو ويستفي من مائها، فيهلك عطشاً^(٧٧).

٢ - الثروة النباتية:

يستفاد من الكتابات القديمة، ومن المصادر العربية الإسلامية، ومن نتائج الاكتشافات الأثرية أنَّ الغطاء النباتي لشبه الجزيرة العربية في العصور القديمة كان أفضل مما هو عليه الآن، لكنَّ الجفاف الذي سلط على معظم أقاليم شبه الجزيرة، والقطع المستمر لأنشجارها، والرعى غير المنظم لأعشابها قضى على معظم الثروة النباتية.

(٧٧) Abdullah A.Nasif: An Ancient Water System in Sakaka, Al Jawf, Saudi Arabia, Institute of Archaeology, London 1987, P11 and 130.

(٧٨) نورة عبد الله العلي التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ٧٣.

(٧٩) يحيى نامي: نقوش حجرية معين، ص ٢٣ - ٢٥. أحمد شرف الدين: تاريخ اليمن الشفافي، ج ٢، ص ٥٢ - ٥٤.

(٧٠) Diodorus Siculus: Library of History, Bk2, P43-45. Evenari, M.: The Neg-gev: The Challenge of the Desert, Mass, Harvard University press, Cambridge 1971, P156-157.

جنوب شبه الجزيرة^(٧٤)، وينمو الجوز الذي يمتاز بصلابة خشبها وبكترة وجوده في اليمن وجبل السراة. والذلب شجر عظيم ينبع في جبال اليمن ويستظل به، ويصنع من عياداته القسي، فإذا جفت ثماره، التي تشبه عناقيد البطم، اعتصرت واستخدمت زيوتها في إتارة المصايبع. والذلب الذي ينبع شجره في الباية وبطون الأودية وشبة الأثل. والأسجل الذي هو نبات الصحراء يشبه الأثل أيضاً وينمو في السهول ويُستاك به^(٧٥). أما الأثل فهو شجر من فصيلة الطرفانيات، يكثر انتشاره في شبه الجزيرة ولا سيما قرب المياه وفي الأراضي الرملية، ويستخدم خشب الصلب والجيد في كثير من الصناعات مثل: بناء المنازل وصناعة القوارب والمحاريث الخشبية والآنية: كالقصاع والجفان، وتخلط أهدابه مع الطين في صناعة اللين ليزيد من تعaskها^(٧٦).

ومنها البذر، وهو شجر الثقب، يكثر في بطون الأودية وبخاصة في السرو الشريقي لمترفعت السراة، ويرتفع إلى عشرة أمتار، وتحتخدم أوراقه في الفسل كالصابون، ويُؤكل ثمره. وشجر الطلح الذي ينبع في الأودية والأماكن المتوسطة الارتفاع، والذي يمتاز خشبها بالقوة لذا استخدم في البناء، وهو من العصاء^(٧٧) ويتخذ من عياداته السواك، وله بrama طيبة الراحة، وليس في العصاء أكثر صمماً منه. والعروق وهو شجر كثير الشوك ينتشر في الجبال المتوسطة الارتفاع، وله ثمر أحمر اللون حلو المذاق يأكله أهل الصحراء، وتحتخدم النساء من أغصانه مغازل الصوف. وشجر السمر الذي هو من العصاء، وليس هناك أجود منه خشباً، ينخل إلى القرى وتسقط به البيوت، وله بrama صغيرة صفراء

اللون يأكلها الناس^(٧٨). والسلام هو شجر من العصاء، يستخدم ورقه للدباغة، وينمو في المرتفعات وفي سهول تهامة، وله بrama صفراء اللون طيبة الراحة وثؤكل، والحلة شجرة شائكة، لا ثمر لها، وهي أصفر من العوسجة، تنبت في غلاظ الأرض، ويسن بها أهل الباية الشرق وأهل الحجاز الفريح بعد جفافها^(٧٩).

ومن الأشجار أيضاً ما يعرف باسم حمر الذي يشبه التمر الهندي وشجر الجوز، وثمره مثل ثمر القرنط يستفاد منه بالطبع، وهو ينبع بالسراة وفي بلاد عمان، وقد ذكره بلينوس من ضمن أشجار البحرين^(٨٠). والفتاد شجر ضخم، ينبع بتجدد وتهامة، وهو صلب العود له ثوك كالأثير. وشجر الضمران الذي يشبه الرمث، إلا أنه أصغر، وله خشب ضعيف يحتطب^(٨١). والحلق شجر ينبع كثبات العنبر، وله ورق كورق العنبر، يطبخ مع اللحم، ويجعل في العصفر فيكون أجود له من حب الرمان، وقيل يختلط بالواسعة للخضاب. والسرج شجر من العصاء ينمو في تجد ويستظل به، وتحتخدم أخشابه في البناء. وشجر فصاص ينبع بالبيضاء ويجرسه التحل. والذلب شجر عظيم لا ثمر له. وشجرة الرقعة عظيمة كالجوز وساقها كالذلب، تنمو مع العرعر في الجبال، وتكثر في المرتفعات الغربية الجنوبية، ولها ثمر كالثين كأنه صغار الرمان، يجفف ويستخرج منه القطران^(٨٢).

(٧٨) حمد الجاسر: في سراة خامد وزهران، دار اليمامة، الرياض، ١٩٧٧، ص ٣٨٠ و٣٩٣. عرام السلمي: كتاب أسماء جبال تهامة وسكانها، ما فيها من القرى وما ينبع عليها من الأشجار وما فيها من العصاء، ص ٢٢ - ٢٤.

(٧٩) الدبياطي: معجم أسماء النباتات...، ص ٤٥ و٧١. حمد الجاسر: في سراة خامد وزهران، من ٣٧٦. عرام السلمي: كتاب أسماء جبال تهامة وسكانها...، ص ١٣.

(٨٠) الدبياطي: المراجع السابق، ص ٤٥. الجاسر: المراجع السابق، ص ٣٧٧.

Pliny: Natural history, BK 12, P22.

ويذكر المتوجه في اللغة والأعلام صفحة ١٥٣ أن الخنزرة ثبات سام من فصيلة الباقةجيات يكثر في أوروبا وأسيا الغربية - التي تحيط شبه الجزيرة العربية - أزهاره ذات ثون أحمر متغير ينبعز للزينة ويستعمل لأمور طيبة وعلى الأخص لأمراض العيون^{*}.

(٨١) السن الأصفهاني: بلاد العرب، ص ٥٨ و١٩٠.

(٨٢) الدبياطي: معجم أسماء النباتات...، ص ١٧ و٥٨ و٦٣ و٧١ و٧٧.

(٧٤) عائل: المراجع نفسه، ص ٢٦. محمد عبد العليم: المراجع السابق، ص ٥٧.

(٧٥) أبو سعيد بن عبد الملك بن قرب الأصمعي: كتاب النبات، تحقيق عبد الله بن يوسف الغيم، مطبعة المدنى، القاهرة ١٩٧٢، ص ٢٣ - ٢٤ و٣٤ - ٣٦.

(٧٦) محمود مصطفى الدبياطي: معجم أسماء النباتات الواردة في ناج العروس للزبيدي، الدار المصرية للتأليف والترجمة، القاهرة ١٩٦٥، ص ٩. المتوجه في اللغة والأعلام، دار الشروق، الطبعة الثالثة، بيروت ١٩٨٨، ص ٣.

(٧٧) العصاء: الواحدة: عصاء وعصاء، وهو كل شجر يطعم وله ثوك.

ويدخل ورقه في صناعة العطور، ويُتَّخذ خشب وصمعه الذي يُدعى الككمك كبحور^(٨٥).

ومنها الطبلان الذي له أزهار عطرة، وهو الياسمين البري الذي يمتاز بساقه الغليظة وشوكه الكثيف، ويزرب الدهن في بلاد العرب بالطبلان، ويُدَيْغِي بورقه فيقال أديم مظياً، وينبت في أعلى الجبال ويتحطّب، ويُقال لموضعه الذي يكثر فيه مظياه ومقطواه. ويزهر المظ وينمو في جبال السراة، ولا يحمل ثماراً، ويزرع في مطباته ومقطواه. وله حطب من أجود الحطب وهو رمان البر. والرقم نبات ترعرعه النحل عليه، وله حطب من أجود الحطب في أغصانه وورقه، وترتفع شجرته أطول الأغnam، وهو أشبه ما يكون بالمرخ في أغصانه وورقه، وترتفع شجرته أطول من القامة، ويُسْتَنْظَلُ بها، وحطبها من أجود أنواع الحطب. وينمو الألس بكثرة في السهل والجبل، وحضرته دائمة، ويكبر حتى يصبح شجرة عظيمة، وقيل هو الرند^(٨٦). والقان شجر ينبع في جبال نهامة، ويُصنَع منه الفسي، وكان يُصلَّر إلى خارج شبه الجزيرة لجودته. وينمو شجر الأذخر في الأرض الصلبة والمهملة، وفي حضيض الجبال المترفة على سهول نهامة، وهو نبات طيب الرائحة، يدخل في صناعة الطيب، ويُسْتَخدَم خشبها في تفيف المنازل^(٨٧).

ومنأشجار شبه الجزيرة أيضاً شجر الكندر الذي هو من اللبان، ويُقال له: المقل، وهو أنواع منه العربي ومنه الهندي ومنه مقل مكي، وينبت في المرتفعات مثل: مرتفعات ظفار، وجبل قهوان في عمان، وفي الشحر وحضرموت واليمن. وشجر سباع الذي هو شجر اللبان أيضاً، له صمغ مثل الكندر، يُسْتَخرج من الشجرة بعد تشقق لحانها، ويُحْمَد عند ملامسته

(٨٥) الجاسر: في سراة غامد وزهران، ص ٣٨٠ و٣٨٦ - ٢٨٧ - ٤٠١. محمود شاكر: شبه جزيرة العرب، عصير، المكتب الإسلامي، دمشق ١٩٧٦، ص ٣٧. الديمطي: معجم أسماء النباتات...، ص ٦٤ و٩٠ - ٩١ و١٣٦.

(٨٦) الأسمعي: كتاب النبات، ص ٢٢ و٣٣ و٣٦. الديمطي: معجم أسماء النباتات...، ص ٩ و١٤٥. الجاسر: في سراة غامد وزهران، ص ٣٨٨.

(٨٧) عمر بن يحيى الحافظ: التصر بالتجارة، تحقيق حسن حسني عبد الوهاب، دار الكتاب، دمشق لا تاريخ، ص ٤٥. عبد الله يوسف الغنيمي: جزيرة العرب في كتاب المسالك والممالك لأبي عبد الله البكري، ص ١١٨.

ومنها البان الذي ينبع في الهضاب، وقد عذَّ البعض من شجر العصاء، وله هدب كالأثل، ويُسْتَخرج من حبوب ثماره دهن طيب الرائحة، كما يستخدم في صناعة الأدوية، وليس لخشبها صلابة. والخزم شجر يشبه ساق النخل، وورقه ورق البردي، وكان يُصْنَع من جذوعه خلاماً للنخل، ومن خوصه وعث الحبال والخطم. والثُّم شجر له عيadan قوية على هيئة خيطان، يُصْنَع من الجبال والسهام، وهو حال من الورق وينبت في الجبال. وشجر الأثار له ورق كورق الضغائر، وشوك يشبه شوك الرمان، ويُسْتَخرج منه القطران مثل العرعر^(٨٨).

ومنها القرط وهو شجر عظيم، ينتشر في شبه الجزيرة بكثرة، وهو شبيه باشجار الجوز، ويترافقه ارتفاعه ما بين مترين إلى ثلاثة أمتار، وينبت في قيعان الأودية، وتدخل ثماره في صناعة الدباغة، ويُسْتَخدَمه الناس وقوداً. وشجر العرعر عظيم ينبع في أعلى الجبال ولا سيما جبال السراة، وفي الأجزاء الجنوبية منها مكوناً غابات كثيفة، ولكثرته في هذه المنطقة أطلق عليها ستاربون بلاد العرعر، وينتاز أخشابه بالقوية والصلابة لذا تدخل في صناعات كثيرة، ويُسْتَخرج منه القطران^(٨٩). والرنف شجر ينبع في الجبال، ويكثر في شبه الجزيرة العربية، تنضم أوراقه إلى قصبانه بالليل وتتشتت بالنهار، وهو طيب الرائحة، ويُعْرَف أيضاً بالسوجر. ويُسْتَخرج من شجر البستعور الذي ينبع في السراة المساوية، ومساويك البستعور أشد إفقاء للأسنان وتبيضاً لها من غيرها. والسرور شجر ينبع في الجبال، ويُصْنَع من عيadan القوية القسي. والضرور نبات ضخم له خشب جيد، يُسْتَخدَم في أعمال التجارة، وتصنَع منه الآنية المنزلية،

(٨٨) عرام السلمي: كتاب أسماء جبال نهامة وسكناتها...، ص ٦ و ١١ و ١٥ و ١٧ و ١٩ و ٢٤ و ٢٦. Diiodorus Siculus: Library of History... Bk2, P51.

Strabo: The Geography of Strabo... Bk16, P361.

نورة عبد الله الغلياني: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ٧٩.

به الملابس، والخطر وهو نبات يختصب به ويخلط مع الحناء، والحناء نبات معروف يستخدمه الناس في الخضاب، والحنظل والبرسم والأشنان والسن والخزامي وشقائق النعمان... الخ^(٤١).

٣ - الثروة الحيوانية:

تميز الحقبة التاريخية، التي تبدأ من الألف الثامن قبل الميلاد وتنتهي في الألف الثاني قبل الميلاد، بسمات حضارية بارزة في شبه الجزيرة العربية مثل: تدجين بعض الحيوانات وظهور الزراعة وصنع واستعمال الأواني الفخارية. ويبدو أن سكان شبه الجزيرة قد دخلوا في هذه الحقبة أنواعاً عديدة من الحيوانات والطيور، منها ما اتخدوا وسيلة تقليل كالجمال والحمير، ومنها ما استفادوا من لحمه ولبنه وبقائه، وصنعوا من فرائه وشعره ووبره الكثير من ملابسهم وحاجياتهم كالخيام والبساط وبيوت الشعر وغيرها^(٤٢).

ومن أشهر حيوانات شبه الجزيرة الإبل التي يعود وجودها فيها إلى زمن بعيد، وقد كان هذا الوجود برياً في البداية كما يظهر من الرسوم التي تحكي قصة صيده^(٤٣) وكان الإنسان العربي يصطاد الحيوانات والطيور البرية ليستغلها في الأمور الدينية، كاصطياد الوعول (التبس الجبلي) والبقر الوحشي لتقديمهما قربان للآلهة^(٤٤). كما كان يصطادها ليتنفع بلحومها وجلوودها، فكان يصطاد الفهد والنمور والأسود للاستفادة من جلوودها في الصناعات، ويصطاد التعام

(٤١) الأسمى: كتاب النبات، ٣٧. الحسن الهندي: صفة جزيرة العرب، ص ٦٣ و ٣٦٠. الجاحظ: التصر بالتجارة، ص ٣٥. عرام السلمي: كتاب أسماء جبال نهمة وسكانها...، ص ١٥، ١٩، ٢٧، ٤٧، ١٣٢. الدمياطي: مجمع أسماء النباتات...، ص ١١، ١٣، ١٧، ٦٨، ٦٩، ١٥٠، ١٥١. أبو حنيفة أحمد بن داود الديبوري: كتاب النبات باعتماد محمد خير الله، الجزء الثاني، نشر المعهد العلمي الفرنسي للأثار الشرقية، القاهرة ١٩٧٣، ص ٢٧، ٤٦، ٦٣، ٩٣، ١٢٨، ١٢٩، ١٧٢، ٢١٤، ٢٠٧، ٢٥٠، ٢٨٠، ٣٥١.

Western Arabia and the Red Sea, PP194-195.

(٤٢) محمد عبد النعيم: آثار ما قبل التاريخ ونجره...، ص ٥٩ - ٦٠.

R.T.Wilson: The Camel, Longman, London 1984, P5-10.

(٤٣) نورة عبد الله الغلي التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٨٧.

الهواء^(٤٤)، وشجر الصندل الأبيض الذي يشبه الصندل الهندي، وخشبة معروفة ولها رائحة طيبة. ويشبه شجر الكاذبي شجر النخل في أقصى بلاد اليمن، ويُصنع من طلعة الدهن، ويترك حتى يأخذ الدهن ريحه^(٤٥). أما الشمام فهو شجر عطر الرائحة طيب الطعم، يدق ورقه ويخلط مع الحناء، وله حب أحمر تصبغ به الثياب، ويُستاك بأغصانه، ويُعرف بالبلسم المكى، وبالمر الحضرمي، ومنه ما ينبت في جبال نجد، ومنه ما ينمو في السراة، كما ينمو في جنوب شبه الجزيرة. والوسط شجر يُستخرج منه اللبان العربي^(٤٦).

ومن نباتات شبه الجزيرة العربية أيضاً: العتم وهو الزيتون البري، والحماظ وهو التبن الجبلي، والشوكط الذي تُؤكل ثماره الشبيهة بعنقدين العنب، والأراك الذي يُستاك بفروعه، والعرفون الذي يعطي رائحة طيبة، والتدغ وهو الص嗣 البري، والحروك - البذروج وهو بقلة طيبة الرائحة، والحق البري، والشورى الذي ينبع على سواحل البحر الأحمر، والسماق الذي ينبع في بلادنا ويسمه أهل الحجاز الضمخ وأهل نجد العرن، والطرف الذي يستخدم في حشو الوساند والمساند، والزفروم وهو من نبات البدائية يعطي بعض أنواعه ثمراً كالتمر ويُصنع من ثوانه دهن عظيم النفع، والأفحوان وهو البابونج أو القرص له رائحة طيبة، والأرجل الذي ينبع بالرمل ويعطي رائحة طيبة، والكحلاة الذي ينبع في السهول وترعاء النحل، والوزن الناهي الذي يُزرع سنة ويفنى عشرين سنة وتُخذل منه الأصابع التي تضعها النساء على وجوهها وتتصبغ

(٤٤) جمال الدين بن مكرم بن منظور: لسان العرب، دار صادر، بيروت (لا تاريخ)، الجزء الخامس ص ١٥٣، والجزء الثامن ص ١٧١.

(٤٥) الحسن الهندي: صفة جزيرة العرب، ص ٣٥٠. أبو الفتاح جمال الدين بن يعقوب بن المحاور: صفة بلاد اليمن ومكة والحجاز المسماة بتاريخ المستنصر، اعتنى بطبعه أو سكر لونغرين، مطبعة بريل، ليدن ١٩٥١، ص ٨١ و ٩١.

(٤٦) الأسمى: كتاب النبات، ص ٤.

Charles Froster: The Historical Geography of Arabia, vol I, Draf Publisher, London 1984, P151.

الدمياطي: مجمع أسماء النباتات...، ص ٤٤.

التي تظهر صورها في الكثير من الرسومات والزخارف، ليستفيد من رياشها، ولتصدرها إلى خارج شبه الجزيرة، وقد استمرت هذه التجارة رائجة حتى العصور الإسلامية^(٩٥).

وكانت تعيش في براي شبه الجزيرة أيضاً حيوانات كثيرة من آكلة الأعشاب، منها: الغباء، والغزلان، والماعزع الجبلي، وحمر الوحش وإنها، وثيران الوحش وبقرها، والأرانب، والأباتيل^(٩٦). كما كانت تعيش حيوانات مفترسة مثل: القصع، والذئب، والثعلب وبنات آوى والأسد والتمر والفهد^(٩٧). وهناك الضب، والورل، والثند، والظرباء، والوزع، واليربوع، والحرباء، والهز البري؛ وهناك الحيات والعقارب^(٩٨).

و قبل تدجين الطيور كان يعيش في البراري: الدجاج، والأوز، والبط، والحمام، كما كانت تعيش طيور كاسرة وغير كاسرة مثل: العقاب، والنسور، والصقر، والبازى، والرخم، والحارى، والبوم، والغراب، والدُّراج، والنعام، والهُدُد، والقطا، والقبة، والعصافير...^(٩٩).

وانتشر الجراد والنحل في أقاليم شبه الجزيرة، واشتهرت بعض مناطقها، وخاصة وادي جردا وجبل العود وجبل حضور، بجودة عسلها منذ القديم. وتحدى الهمدانى بإسهاب عن عسل جنوب شبه الجزيرة، فذكر أن جبل هنوم

(٩٥) الأسفهاني: بلاد العرب، ص ١١٩. الماجخط: البصر بالتجارة، ص ٣٤.

Albert Jamme: Sabaean Inscriptions from Mahram Bilqis (Marib), Johns Hopkins, Baltimore 1962, P245, 264.

(٩٦) نوري القيس: الطبيعة في الشعر الجاهلي، دار الإرشاد، بيروت ١٩٧٠، ص ١٤٣.

(٩٧) الحسن الهمدانى: صفة جزيرة العرب، ص ١٢٧ ٢٠٢. أبو سعيد الحسن بن الحسين السكري: شرح أشعار الهمدانين، تحقيق عبد السلام أحمد فراج، الجزء الأول، القاهرة ١٩٦٥، ص ٣٦٩.

(٩٨) نوري القيس: الطبيعة في الشعر الجاهلي، ص ١٧٧ و ٢١٧.

(٩٩) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ١٤٧. عمر فروخ: تاريخ الجاهلية، بيروت ١٩٦٤، ص ٣٤ - ٣٥. نوري القيس: المرجع السابق، ص ٢١٧.

أكبر بلاد الله عسلا^(١٠٠). كما تحدث الرحالة الأوروبيون عن عمل شبه الجزيرة، فذكر داوتى أن أهالى خبير بجلبون العمل من المرتفعات القريبة منهم^(١٠١). وذكر ويلستيد أن خلايا النحل كانت توجد في كهوف المرتفعات القريبة وأن نحلها يتغدى من أزهار المواد العطرية^(١٠٢).

وكانت تعيش في البحار المحبطة بشبه الجزيرة العربية أنواع كثيرة من الأسماك، أبرزها القرش المفترس الذي يُعرف باسم «كلب البحر»^(١٠٣).

٤ - الثروة المعدنية:

تميزت طبيعة بلاد العرب منذ القديم، يعني ثروتها الباطنية، فإلى جانب الخامات النفطية التي اكتشفت حديثاً، فإن أراضي شبه الجزيرة كانت تحوي عدداً من المعادن التي عمل الإنسان العربي على استخراجها وتعدينها، واستخدامها في قضاة بعض حاجاته منذ فجر تاريخه، والتي صدر ما فاض من خاماتها إلى الخارج، وأدخل بعضها في صناعاته المختلفة. وقد أشارت المصادر القديمة، من يونانية ورومانية وعربية، إلى هذه المعادن وأماكن وجودها، واكتشفت البعثات الأثرية الحديثة بعض مناجمها، وبعض المعامل التي كانت تتم فيها عملية التعدين؛ فأحصت هذه البعثات ما يقارب الأربعين مركزاً في غمان وحدها، مما يدل على أهمية وغنى هذا الإقليم، وعلى الرقي الذي بلغه العرب في ذلك الحين^(١٠٤).

ومن أبرز معادن شبه الجزيرة التي عرفها العرب في القديم:

١ - النحاس: الذي بدأ استخراجه منذ الآلف الثالث قبل الميلاد. وتشير

(١٠٠) الحسن الهمدانى: صفة جزيرة العرب، ص ١٤٧ و ٢١٥ و ٣٥٧ و ٣٥٧.

Charles Doughty: Travel in Arabia Deserta, vol2, P108.

J.R. Wellsted: Travel in Arabia, Akademisch Druck Uverlagsanstalt, Graz 1978, P256.

(١٠١) نوري القيس: الطبيعة في الشعر الجاهلي، ص ٢١٧. عمر فروخ: تاريخ الجاهلية، ص ٣٥.

Weisgeber, G.: Evidence of Ancient Mining Site in Oman, vol.4, the Ministry of information and culture, Oman 1978, PP15-28.

الدراسات الأثرية إلى أن مناجم النحاس كانت متشرة بكثرة في عُمان ونجران خاصة، وفي منطقة جنوب شبه الجزيرة عامه (١٠٥).

ب - الحديد: يقل وجود خام الحديد في أراضي شبه الجزيرة العربية، ولكن يقايا المصنوعات الحديدية المحلية تدل على وجوده واستخراجه من بعض أقاليمها وخاصة من مرتفعات اليمن (١٠٦).

ج - الرصاص: يكثر وجوده في جنوب شبه الجزيرة، وكانت تُصنع من المسامير التي استُخدمت في ثبيت القطع الحجرية في أساسات أعمدة الآية (١٠٧).

د - الذهب والفضة: يتوفّر وجودهما بكثرة في بلاد العرب، وقد اكُشفت بعض مناجمهما في مناطق كثيرة من شبه الجزيرة وخاصة في منطقة الساحل الغربي واليمن. وكان معدنا الذهب والفضة يتقدّران قوائم صادرات العرب، كما كانا يتقدّران أيضاً لواحة الفود والسلع التي كانت القبائل العربية تدفعها كجزية أو هدايا إلى ملوك آشور وبابل وبلاد الشام. وكان هذان المعدان يستخدمان في تزيين البيوت وصناعة الآنية والحللي والعربات وغيرها (١٠٨). وقد أتى الكتاب الإغريق والروماني على وجود الذهب والفضة في شبه الجزيرة كمادة خام وكمادة مصّعة، فتحدّث أجياث شيدس وديودوريس وغيرهما عن ذهب شبه الجزيرة وصفاته ووفرته مما جعل شعوبها يفاضون به معدان أخرى أقل قيمة منه (١٠٩).

(١٠٥) نورة عبد الله العلي العريمي: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص. ٨٩.

(١٠٦) الحسن الهندي: صفة جزيرة العرب، ص. ٣٦٤. الحسن الأصفهاني: بلاد العرب، ص. ٢٣٦.

(١٠٧) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب...، ج. ٧، ص. ٥١٦.

Western Arabia and the Red Sea, P527.

(١٠٨) الحسن الهندي: كتاب الجغرافيين العتقيين العالميين، الصفراء والبيضاء، تحقيق كريستيان نوتول، الطبعة الثانية، وزارة الإعلام والثقافية اليمانية، صنعاء، ١٩٨٥، ص. ١٢٢ - ١٢٤.

(١٠٩) Diodorus Siculus: Library of History... Bk2, PP49-50. Strabo: The Geography of Strabo..., Bk16, P349. Pliny: Natural history..., BK6, P451.

هـ - الكبريت: كانت مواطنه في جنوب شبه الجزيرة وخاصة في منطقة زمار، وكان في اليمن عيون جارية ذات مياه كبريتية. ويُروى أنَّ العرب كانوا يطلقون الجمال بالكبريت مخلوطاً بالدسم (١١٠).

و - الإسفلت: كان العرب يستخرجونه من بحر الميت، فيدخلون فسماً منه في صناعتهم، ويصدرون القسم الآخر إلى الخارج. ويبدو أنَّ الأناباط قد سيطروا، منذ ظهورهم في شمال شبه الجزيرة، على مصادره وتجارته حيث كانوا ينقلونه إلى مصر (١١١).

ز - الملح: يوجد الملح في أراضي شبه الجزيرة العربية على شكل مناجم مطمورة داخل الأرض، مثل مناجم شبرة وحضرموت وتيماء وبرك جنوب القنفذة وأبو عريش، كما يوجد في السخات المتشرة في شمال وشرق ووسط شبه الجزيرة، وفي البحار المحاطة بها (١١٢).

٥ - الثروة الحجرية: الأحجار الكريمة والمقالع:

إلى جانب هذه المعادن كثُر في أراضي شبه الجزيرة العربية وجود عدد من الأحجار الكريمة التي استخرج العرب كميات منها للتصدير وكميات أخرى للصناعة المحلية، كما كثُر وجود مقالع من الأحجار الجيدة التي قُطعت واستُخدمت في البناء وفي بعض الصناعات، مثل: الأحجار الصابونية، والحجر الجيري، وحجر المسن، وحجر الكohl، والغرانيت، والبازلت، والمرمر، والديبوريت، والبرم (١١٣).

أما الأحجار الكريمة التي تعرَّف إليها الإنسان العربي واستخرجها من أراضيه فهي:

(١١٠) ابن ماجاور: صفة بلاد اليمن ومكة والجهاز...، ص. ١٩٠. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب...، ج. ٧، ص. ٥١٧.

Diodorus: Library of history..., Bk2, P48. Western Arabia and the Red Sea, P527. (١١١)

(١١٢) الحسن الهندي: صفة جزيرة العرب، ص. ٣٠٠ - ٣٠١.

(١١٣) ابن ماجاور: صفة بلاد اليمن ومكة والجهاز...، ص. ١٩٩ وما بعدها... .

أ - العقيق: الذي يكثر وجوده في اليمن وخاصة في مقر أقرب صنعاء، والذي يكثر أيضاً في حضرموت وخاصة في جبل شباب. والعقيق أنواع منه الأصفر ومنه الأحمر، وأجود أنواعه الشديد الحمرة الذي يُرى على سطحه شبه الخيوط^(١١٤). ويدو أن العرب قد تعرفوا إلى العقيق واستخرجوه من شبه جزيرة لهم منذ القرن الرابع قبل الميلاد^(١١٥).

ب - البقران: يُعد البقران الذي يُستخرج من شبه الجزيرة، وخاصة من جبل أنس في جنوبها من أجود الأنواع. ويمتاز النوع الجيد بلونه الذي يكون له عرق أحمر فوقه عرق أبيض وفوقه عرق أسود^(١١٦).

ج - الزمرد: يكثر وجود الزمرد في إقليم الحجاز وخاصة في أرض خير وأرض هدبة وبرية العرب^(١١٧).

د - الدهنج: وهو من الفصوص الثمينة كالزمرد، ومن مواطنه حرة سليم وحرة النار، ومن أجود أنواعه العدس، وتُشَدَّ الفصوص من حجر الأخضر^(١١٨).

ه - الزيبرجد: وهو حجر شديد الصلابة، يوجد في شبه الجزيرة بين العنيد والحوراء، ومن ألوانه الوردي والأحمر والأخضر، ويُعد الحجر الأخضر من أفضليها جودة^(١١٩).

و - الجزع: ألوانه كثيرة منه: الأسود والأبيض والأزرق السماوي،

(١١٤) الجاحظ: البصر بالتجارة، ص ٢٠. الحسن الهنائي: الإكليل، تحقيق محمد بن علي الحسن الأكوع، الجزء الثامن، مكتبة الكاتب العربي، دمشق ١٩٧٩، ص ١٧٥.

Pliny: Natural history, Bk6, P237.

(١١٥) الحسن الهنائي: الإكليل، ج ٨، ص ٧٦. وصفة جزيرة العرب، ص ٣٦٣.

Pliny: op.cit, Bk37, P233.

(١١٧) يحيى بن ماسويه: كتاب الجوامر وصفاتها، تحقيق عماد عبد السلام رفوف، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة ١٩٧٧، ص ٥٥.

Strabo: The Geography of Strabo..., Bk16, P352.

(١١٨) ابن ماسويه: المصدر السابق، ص ٦.

(١١٩) الغنيم: الجزيرة العربية في كتاب المسالك والممالك، ص ١٤٤.

Pliny: Natural history, Bk37, P251.

واشتهرت به ظفار اليمن حتى نُسب إليها، وكان يستعمل على هبة فصوص لتنزيين الحلى كالخواتم، وقد ذكره بلينوس في تاريخه وعدة من أحجار شبه الجزيرة العربية الكريمة^(١٢٠).

ز - العشاري: وهو حجر سماوي اللون يشبه حجر الجزع، ويكثر وجوده في وادي عشار جنوب غربي صنعاء^(١٢١).

ح - السعوانية: وهو فص أسود عرقه أبيض، توجد أحجاره في شهار وعيس، وفي حاشد من أرض همدان، وفي وادي سعوان قرب صنعاء^(١٢٢).

ط - الجرتي: وهو حجر لونه أسود وأخضر، تُصنع منه نصب السكاين^(١٢٣).

ي - الجشت: يُشبه الياقوت البنفسجي، وبعضه مغشى بالبياض كالثلج، وعلى وجهه حمرة، كان يُستخرج من أرض الصفراء قرب المدينة، ومن خولان في جنوب شبه الجزيرة، ومن البراء عاصمة الأنباط^(١٢٤).

ف - الياقوت: كان يجلب من أرض جزيرة تقع في البحر الأحمر^(١٢٥).

ل - الشب: هو عبارة عن كبريتات مزدوجة متبلورة من البوتاسيوم والألمنيوم، ويوجد في جبل أسيبل من ديار عنس من منتصج، وفي جبل الأشقر، وأجود أنواعه اليماني^(١٢٦).

(١٢٠) الحسن الهنائي: صفة جزيرة العرب، ص ٣٦٣.

(١٢١) الحسن الهنائي: الإكليل، ج ٨، ص ٧٥.

(١٢٢) المصدر نفسه ص ٧٦.

(١٢٣) المصدر نفسه.

(١٢٤) المصدر نفسه.

Pliny: Natural history., Bk37, P263.

Pliny: op.cit, PP237, 251. (١٢٥)

(١٢٦) حمد الجاسر: أبو علي الهمجي رابعه في تحديد العواضع، ص ١٨٩.

الفصل الثالث

الإنتاج الزراعي ورعي الماشية في بلاد العرب قبل الإسلام

مارس العرب في برايدهم وسهولهم حياة الرعي وتربيبة الماشية على أنواعها، وخاصة الإبل والغنم والخيل، ومارسوا في مدنهم وقرائهم حياة الزراعة والصناعة والتجارة، وأثري البعض منها ثراءً فاحشاً.

وفي الفترة الزمنية التي قارب عمرها العشرين ألف سنة، والتي أعقبت الطور الجلدي الرابع، استفاد العرب وقذلاك من وجود المناخ الرطب ووفرة المياه، واستغلواهما في تنمية وتكوين اقتصاد زراعي متظاهر. ففي هذه الدورة التاريخية، أخذ سكان شبه الجزيرة العربية ينتقلون تدريجياً من طور الفنص والصيد، إلى طور الفلاحة والزراعة الذي يعتمد على أساليب الري، للحصول على قوتهم اليومي. فأرسوا بذلك قواعد لمجتمعات مستقرة تقوم على إنتاج المحاصيل الزراعية على اختلاف أنواعها وخاصة الحبوب^(١).

ويشير كثير من العلماء إلى الدور المهم الذي لعبه العالم العربي في تأسيس أقدم مدينة تقوم على الزراعة والزي وتربيبة الماشية. ومن هؤلاء المؤرخ توبيني الذي يقول: «يمكنا القول بشيء من الثقة بأن الزراعة وتربيبة الماشية والشعدين وأيضاً تقنية قلع قطع كبيرة وثقيلة من الحجر ونقلها، هذه كلها قد اخترعت للمرة الأولى في جنوب غرب آسيا وهي رقعة النقل الرئيسية في الجزء المعروف بالعالم القديم من الأويكومين». ويستطيعنا حتى تحديد الرقعة في المنطقة بشكل أدق. إنها لا تشمل الجزيرة العربية، إلا في زاويتها الجنوبية. إذ

أن لما كانت الزراعة وتربية الماشية في طريق اختراعهما كان الجزء الأكبر من الجزيرة العربية، بما في ذلك طرقها في أقصى الشمال، وهو بادية لأشام اليوم، قد أصبح جانباً بحيث لم يكن ممراً ملائماً لتدجين النبات والحيوان. والزاوية الجنوبية من الجزيرة العربية هي الجزء الوحيد الذي ظلل خصباً بسبب الأمطار الموسمية. وهذه الزاوية من اليمن عزلتها عن غيرها تشقق بقية الجزيرة العربية قبل اختراع السفن البحرية وتدجين الجمل العربي». ويتبع توبيني:

«إن مهد الزراعة وتربية الماشية والشعدين في منطقة جنوب غرب آسيا لم تشمل الغربين الذي حمله نهراً دجلة والفرات في مجربيهما الأدبيين... ومن الناحية الثانية، فإن المنطقة التي اخترعت فيها الزراعة وتربية الماشية والشعدين لأول مرة كانت تشمل، إضافة إلى الجزيرة الفراتية وسوريا ولبنان وفلسطين، جزءاً على الأقل من جنوب آسية الصغرى وغرب إيران وتركستان. والحبوب والحيوانات التي ذُجئت في هذه المنطقة، خلال زمن العصر الحجري من تاريخها، كانت موجودة من قبل في حالتها البرية»^(٢).

وفي ذلك يقول ول ديوزانت: «إن الحضارة - وهي هنا زراعة الحبوب واستخدام الحيوانات المستأنسة - قد ظهرت في العهود القديمة غير المدونة في بلاد العرب، ثم انتشرت منها إلى صورة مثلث ثقافي إلى ما بين النهرين (سومر وبابل وأشور) وإلى مصر»^(٣) كما انتشرت بواسطة تجار ومقامرين ورعاة إلى الأقاليم والمناطق الأخرى التي انتقلت بدورها من حياة العصر الحجري القديم إلى حياة العصر الحجري الحديث، وأخيراً إلى حياة العصر الخلوكوليسي فالعصر النحاسي فالعصر البرونزي^(٤).

(٢) لرنولد توبيني: تاريخ البشرية، ترجمة الدكتور نقولا زيادة، الجزء الأول، الأهلية للنشر والتوزيع، بيروت ١٩٨١، ص ٥٥ - ٥٦.

(٣) ول ديوزانت: قصة الحضارة، ترجمة محمد يدران، الجزء الثاني، الطبعة الثالثة، لجنة التأليف والترجمة والنشر، القاهرة ١٩٦٨، ص ٤٣.

(٤) أرنولد توبيني: تاريخ البشرية، ج ١، ص ٥٦.

(١) أحمد سوسة: حضارة العرب ومراحل تطورها عبر العصور، بغداد، لا تاريخ، ص ٦٤.

جزيرة العرب عموماً، ولبلاد الحجاز خصوصاً، الذي كان ملتقى للطرق البرية والبحرية، وللمبادلات التجارية، ونُظمت الأسواق الموسمية العامة، ورُتّبت أوقاتها مع الأشهر الحرم، وعُقدت الاتفاقيات التجارية بين القبائل العربية، وبينها وبين العالم الخارجي، ونشطت التجارة الداخلية والخارجية على حد سواء، وارتبطت أعداد وفاثات كبيرة من سكان المدن والبادية بالعملية التجارية، مما أدى إلى قيام تحالفات سياسية قبلية على أساس من المصالح المشتركة والضرورات الدفاعية، ونما الشعور القومي بانتصار العرب على الفرس في يوم ذي قار سنة ٦٠٩ للميلاد، وبطرد الأحباش من اليمن عام ٥٧٥ ميلادية^(٨).

أولاً: زراعة الأرض:

١ - أساليب الزراعة ووسائلها:

عشر علماء الآثار في شبه جزيرة العرب، على بعض التفاصيل الجاهلية التي حُفرت عليها حيوانات، كالابل والثيران والحمير، تجز المحراث أمام الفلاح، وتساعد في انتشال الماء من الآبار^(٩).

ويبدو أن الزراعة في العصر الجاهلي، كانت تعتمد، في كثير من المناطق، على مياه الري بصورة رئيسية، وخاصة في واحات الحجاز وتجد وبالبماما. أما المناطق الزراعية التي تعتمد على مياه الأمطار والري معًا، فهي قليلة ولا سيما في بلاد اليمن وعمان جنوباً.

وكان الفلاح العربي يستخدم المحراث الخشبي، ذي السكّة الحديدية في حراثة الأرض وزراعتها، كما كان يستخدم آلات حديديّة أخرى كالمسحاة (المجرفة من الحديد) والفالس والمنجل والمعلول والمجحرف في الحصاد،

(٨) عبد الرحمن بن محمد بن خلدون: كتاب العبر وديوان المبتدأ والخبر في أيام العرب والجم والبربر ومن عاصرهم من ذوي السلطان الأكبر، الجزء الثاني، مؤسسة الأعلى للطبوعات، بيروت ١٣٩١هـ - ١٩٧١م، ص ٦٣ - ٦٤، يُرى أنَّ النبي محمد ﷺ قال في وقعة ذي قار:

«هذا أذل يوم انتصف العرب فيه من العجم وهي نصرؤ». ابن الأثير: الكامل في التاريخ، المجلد الأول، دار صادر، بيروت ١٣٨٥هـ / ١٩٦٥م، ص ٤٨٢ - ٤٩٠.

(٩) جواد علي، المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٢٤٢.

ويرى الباحثون أنَّ أوروبا وأمريكا الشمالية كانتا في العصر الجليدي الأخير، تغطيهما الثلوج وغير مأهولتين بالإنسان، في حين كانت شبه الجزيرة العربية تتمتع بالأجواء الممطرة، وتزدهر فيها الحياة، وتزخر مدنها بالسكان، وتتجري فيها أنهار دائمة^(١٠). ويؤكد فيلبي (Philby) على أنه وُجدت آثار من أصداف المياه العذبة، وبقايا الرواسب النهرية، وأدوات صوانية تعود إلى العصر النبوليتي، ويرى أنَّ الجفاف الذي اجتاح أصقاع شبه الجزيرة العربية، أدى إلى هجرة السكان شمالاً وغرباً، وهذا ما مساعد على قيام أقدم الحضارات في مصر والعراق حسب رأيه^(١١).

ويبدو أنَّ أماكن الاستقرار التي تم التنقيب عنها قد ابتدأ عمرها ما بين ٦٠٠٠ - ١٠٠٠٠ سنة قبل الميلاد مثل أريحا في فلسطين، وما بين ٧٠٠٠ - ١٠٠٠٠ سنة قبل الميلاد في أماكن أخرى غير أريحا. كما يبدو لنا أنَّ الانتقال من جمع المواد الغذائية والصيد إلى الزراعة وتربية الماشية تم في واحات تغذيها اليابس أو في سهول فيضانية ذات تربة خصبة حملتها الأنهر إلى السهول الواقعة عند أطراف الجبال التي تنحدر منها تلك الأنهر، والتي كانت تروي بطريقة طبيعية من أمطار الشتاء، أو من الأمطار الموسمية كما هو الحال في بلاد اليمن^(١٢).

ويلاحظ أنَّ للقرون السابقة لظهور الإسلام في بلاد العرب خصوصيتها المميزة، من حيث منحى التوجهات الاقتصادية والاجتماعية والسياسية والثقافية. ففي تلك المرحلة تطورت القوى المنتجة وتوسعت أعمال الزي الصناعية وازداد الإنتاج الزراعي وحدث تقسيم جديد للعمل، فانفصلت الحرفة الصناعية البدوية عن الزراعة وارتبط الإنتاج الصناعي بسوق التبادل، ونمّت المدن، وتحول العديد من القرى إلى حواضر مدنية، واستغل الموقع الجغرافي لشبه

(١٠) حسن ظاظا: الساميون ولغاتهم، طبعة مصر، القاهرة ١٩٧١، ص ١٥. مه باقر: علاقات بلاد الرافدين بجزيرة العرب، سو默 ١٩٤٩، ص ١٢٨.

(١١) Philby: The Heart of Arabia, P31.

(١٢) توسي: تاريخ الشريعة، ج ١، ص ٥٥ - ٥٦.

والجيلان (الثوزج) ووسائل أخرى في عملية الدرس، والمذكرة (المذكرة) في فضل التبن (القش) عن الحب، وكذلك كان المزارعون، في الحقول المروية وفي غياص التخليل والكرم، يستخدمون الحبوب في جز العحرارات وفي منع الماء من الآبار، معتمدين في ذلك كله على وسائل وألات حديدية^(١٠).
وكان العحرارات عادة يستخدم في حرارة الأرض الواسعة. أما القطع الصغيرة فتحرث من قبل المزارع بالمعول والمسحة.

وكان الفلاح يعد أرضه إعداداً كافياً قبل زراعتها. فكان يحرثها قبل سقيها، ثم يحرثها مرة أخرى بعد عدة أيام من زراعتها، وذلك قبل أن تجف فشرتها الخارجية وتتشقق، ثم يتركها أيامًا معدودة، يحرثها بعدها للمرة الأخيرة، وهكذا حتى تصبح خصبة وصالحة لبذور البذور. وتنال المدرجات ذات التربة الزراعية الصعبة غير السميكة اهتماماً خاصاً من الفلاح؛ ففي موسم الجفاف يحرث المزارع هذه المدرجات مرتبين على الأقل، ويحرثها مسافة مترين ويفصل ترابها بالمعول، وقد يجلب لها مزيداً من التربة من مناطق أخرى، ثم يحرثها على شكل شكي، ثم يعيد حراثتها في موسم الأمطار كي تمتلك أكبر كمية من المياه، فيمنع بذلك جفاف فشرتها السطحية، وقد يضطر المزارع إلى الاستمرار في حراثتها ليلاً ونهاراً، نظراً لما للحرارة من أهمية في استغلال مياه السيول^(١١).

وبعد عملية الإعداد هذه، كانت الأرضيات السهلية أو المدرجة تقسم إلى قطع مستطيلة في المناطق التي تعتمد على مياه السيول. أما المناطق التي تعتمد على المياه الجوفية فكانت الأرضيات فيها تصنف على شكل أحواض مربعة أو مستطيلة، وتحفر في محيطها القنوات أو الجداول، ثم يقوم الفلاح بنكس ترابها بالمعول والمسحة، ويبذر الحبوب بيديه؛ وفي بعض الحالات كان يسير خلف المحررات مزارع آخر يتولى غرز الحبوب وطمرها في التراب، وقد يعلق

بالمحرارات قمع من الخشب يملا بالحبوب، فتساقط هذه الحبوب بالألام أثناء الحرارة، ثم تعمل سكة الحديد على طمرها بالتراب...^(١٢).

وكانت عملية تسميد الأرضيات تشم ما بين فترة وأخرى، كي تحافظ الأرض على خصوبتها وإناجها، وكان روث الحيوان وفضلات الإنسان من أهم أنواع السماد المستخدم في العصور القديمة. وقد يلغا الفلاح حينذاك إلى إحراف بقايا النباتات والأعشاب الباسطة لتسميد أرضه.^(١٣)

٢ - السدود وأساليب الرى:

اعتمد العرب على مياه الأمطار والسيول، وعلى الآبار والبرك والعياء الجوفية لري مزروعاتهم، وأتبعوا أساليب شتى لجمع المياه وتخزينها وجزئها إلى الحقول حيث المزارع والبساتين. ومن هذه الأساليب ما يشم بالبداية والبساطة، ومنها ما يدل على براعة وعلم وتطور.

وتحدد البيئة الطبيعية شكل الأسلوب المستخدم في جمع المياه وري المزروعات، فحيث تهطل الأمطار بزيارة ثبني السدود وتحفر الآبار وتحجيم مياه السيول لسكنى النباتات أيام الجفاف، وفي المناطق التي توفر فيها المياه الجوفية تحفر القنوات الجوفية لحرث المياه إلى الأرضيات العطشى حيث تُشق الخضار وأشجار الفاكهة^(١٤).

وتعود المياه الجوفية في بلاد العرب إلى العصر المطير، ويتراوح عمرها ما بين ١٣٠٠٠ - ١٧٠٠٠ سنة، وتتنوع على مساحة واسعة من شبه الجزيرة العربية في حوض الإحساء ونجد، وحوض الأفلاج، وحوض الدواسر -

Gingrich, A. and Heiss, J.: A Note on Traditional Agriculture Tools in (١٢) Sa'Dah Province, Institute of Archaeology, London 1986, P51.

(١٣) جواد علي: مصطلحات الزراعة والرى في كتابات المسند، مجلة المجمع العلمي العراقي، المعهد العلمي العراقي، بغداد، المجلد السادس والتلاتون، الجزء الثاني سنة ١٤٠٥هـ.

Neil Robert: Water Conservation in Ancient Arabia, Institute of Archaeology, London 1977, P134-140. (١٤)

١٠) ي.أ. بلايف: العرب والإسلام والخلافة العربية في القرون الوسطى، ص ١١٣.

(١١) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٤٦ - ٤٧.

والبساتين المحيطة بها. وقد عمد العرب إلى بناء الأسداد لضخالة المياه في شبه جزيرتهم التي رغبوا في تطوير زراعتها. فلم يتركوا وادياً يمكن استثمار جانبيه بالماء إلا حجزوا ماءه بسد، فتكثرت السدود نكاثر الأودية حتى تجاوزت المئات. وكان أهل بلاد ما بين النهرين وأهل مصر أول من اشتغلوا في ذلك وعرفوا لزوم إقامة السدود على الأنهراء^(٢٠).

ولم تكن هذه السدود على نسق واحد، فبعضها كان بسيطاً ومؤقتاً ويُبنى على الأودية الصغيرة الفرعية والشعاب، لتحويل مياه السيول نحو المزارع والحقول. وتختلف أشكال هذه الأسداد وطريقة إنشائها من منطقة لأخرى. فمنها ما يكون في وسط مجاري الوادي بحث تقسم التيار المائي إلى اتجاهين، ومنها ما يقوم على جانب واحد من حافة الوادي ويزاوية مائلة بحث تحجز مجرى الوادي كله أو تحجز جزءاً منه. وقد تتعدد أشكال هذه السدود في الوادي الواحد، وتبني من الأسرة والحجارة الصغيرة تحرف مع السيول في كثير من الأحيان، ويعاد بناؤها في الموسم التالي^(٢١).

أما بعضها الآخر فكان يقام في بعض أقاليم شبه الجزيرة على هيئة حرف ف (V) الفرنسي أو الإنكليزي لحجز التربة والطين المنجرف مع مياه السيول^(٢٢).

إلى جانب هذين النوعين، كان يوجد في شبه الجزيرة نوع ثالث من السدود، يتميز بالصخامة والقومة والصلابة، ويحتاج إلى أحجار صلبة كثيرة ومواد بناء مختلفة، كما يحتاج إلى أعداد كبيرة من العمال، لذا كانت الدولة تشرف على إنشائه وتتولى الإنفاق عليه وصيانته^(٢٣). وكان الغرض من هذا

(٢٠) لم تعرف أوروبا اختراع السدود إلا في القرن السابع عشر للميلاد. البستاني: دائرة المعارف، ٩، ص ٥٣١.

(٢١) نورة عبد الله العلي التعميم: الروضع الاقتصادي في الجزيرة العربية..، ص ١٠٢ - ١٠٤.
J. Dayton: The Problem of climatic change in the Arabian Peninsula, Institute of Archaeology, London 1975, P54.

Richard Bowen: Irrigation in Ancient Qataban, P87.
M. Evenari: The Negev: The challenge of the desert, P.118.

(٢٢)

نجران، وحوض وسط الحجاز، وحوض نبوك العلا^(١٥). وتحتفل أحواض المياه الجوفية العميقه من مكان لآخر اختلافاً كبيراً من حيث يعودها عن السطح، وكمية المياه المخزونة فيها وتنوعيتها، ففي المنطقة الوسطى مثلاً يصل سطح الطبقه المائية حسبما أوضحته عمليات الحفر التي قام بها الأهالي حديثاً ٦٥ متراً، ويتراوح عمق مستوى سطح الماء فيها (تحت مستوى سطح الأرض) ما بين ٢٢ - ٢٦ متراً، إلا أن اعتماد هذه الطبقات في التغذية على الأمطار يجعل مستواها كثير التغير موسمياً^(١٦). وللمياه الجوفية القريبة من السطح أهمية كبيرة في حياة العرب، فعلى المياه المستخرجة منها كانت تقوم الزراعة في معظم مناطق شبه الجزيرة، ولا سيما في المناطق التي يقل فيها معدل تساقط الأمطار عن ١٠٠ مليمتر سنوياً^(١٧). وكانت أنظمة الري التي استخدمها العرب في القديم كثيرة، إلا أن نظام السدود ونظام القنوات كانا أهمها.

١ - نظام السدود:

السد أو السدُّ في اللغة هو الحاجز بين الشَّيْبَيْنِ، ويعني أيضاً: الوادي فيه حجارة وصخور يبقى فيه الماء زماناً؛ وجمعه سُدُودٌ وسِدَادٌ، فِيَّال: «ضررت عليه الأرض بالأسداد» أي سُدُّت عليه الطريق وعُفِّيت عليه المذاهب^(١٨). وورد في دائرة المعارف للمعلم بطرس البستاني أنَّ السَّدُّ هو عبارة عن كل بناء يمنع فض المياه الجارية أو السيول. وهو نوعان: نوع يمنع جري المياه، ونوع آخر يمنع انجهاصها ويُعرف بالحاجز^(١٩).

ومصطلح السدُّ في القطاع الزراعي هو جدار ضخم كان يُبنى في عرض الأودية لحجز مياه الأمطار والسيول والأنهار والبنابيع ورفعها لرئي الحقول

(١٥) الزويسي: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، ص ٩٩ - ١٠٢.

(١٦) المرجع نفسه، ص ٩٩.

(١٧) المرجع نفسه، ص ٩٨.

(١٨) المنجد في اللغة والأعلام، ص ٢٢٦.

(١٩) المعلم بطرس البستاني: دائرة المعارف، المجلد الثاني، دار المعرفة، بيروت، لا تاريخٍ ص ٥٣٠.

النبع رفع مستوى الماء في مجاري الوادي وتوجيهه في قنوات إلى مسافات طويلة عبر الأراضي الزراعية لرعي آلاف الهاكتارات^(٢٤). كما كان الغرض منه أيضاً حجز الماء في برك كبيرة أو آبار واسعة، لاستخدامه وقت الجفاف في سقي الماشية ورعي البناء في الحقول والبساتين^(٢٥).

ويبدو أن البعثات العلمية الأثرية قد توصلت إلى اكتشاف آثار عدد من السدود في بعض أقاليم بلاد العرب، كان أهمها في إقليم صحراء النقب، حيث أثراً الأناباط عدداً منها في وادي خربوب ووادي رمليا ووادي أبيض^(٢٦)، ووُجِدَتْ في إقليم تدمر آثار سدود وقنوات، مثل سد جربقا في وادي الكبير^(٢٧). كما وُجِدَتْ في منطقة شمال الحجاز آثار بعض السدود مثل سد وادي المعتمد في العلا، وسدود خير والطائف وقرية، وسد وادي رم في وادي حسمى في بلاد الأناباط^(٢٨). ومن أشهر سدود خبيث سد قصر البنت (سد قضيبة) الذي أقيم في مجاري وادي السلسلة بشكل مائل عن يطن الوادي، وكان هذا السد قد أنشأه من حجارة البازلت الأسود الموجودة بكثرة في المنطقة، وتعظم وجهته طبقة من الملاط، ويبلغ طوله ٣٠٠ متر وارتفاعه ٣٠ متر، ولم يكن لهذا السد بوابات لإخراج المياه المخزنة فيه، بل كانت تُنقل إلى الأراضي المجاورة بواسطة قناة تمتَّد إلى مسافة ١٨ كيلومتراً تقريباً^(٢٩) مما يدلُّ على أنه كان سد تخزين كالبرك الواسعة، لا سد توجيه كسد مأرب.

وينتسب في أقاليم الجنوب والجنوب الغربي من شبه الجزيرة سدود كثيرة ذكر منها سد الجlad الذي أقيم في مضيق طبيعي عند انحدار وادي نجران، والذي يحصل به عدد من القنوات المنحوتة في الصخور لنقل المياه إلى الأراضي

(٢٤) Richard Bowen: Irrigation in Ancient Qataban, P69-70.

(٢٥) Western Arabia and the red Sea, P160.

(٢٦) Evenari: The challenge of the desert, P119.

(٢٧) نورة عبد الله العلي التعبير: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ١٠٦.

(٢٨) المرجع نفسه، ص ١٠٥ - ١٠٧.

(٢٩) Dayton: The Problem of climatic change in the Arabian Peninsula, P50.

الزراعية المجاورة، وكان عرض القناة الواحدة منها يصل إلى ٩٠ متراً، وعمقها إلى مترين، وتمتد إلى مسافة طويلة ويعطي جدارها طبقة من الجص، ونكثر فيها مخارج المياه^(٣٠).

وذكر الهمذاني في يحصب العلو من مخالف اليمن ثمانين سنة، أشار إليها شمع بقوله^(٣١):

وبالزبوة الخضراء من أرض يحصب ثمانون سنة تندف الماء سائلاً ومن هذه السدود سد عروش لحج، وسد شرجان، وسد قصسان، وسد ريوان (كتاب)، وسد شحران، وسد طمحان، وسد عباد، وسد سحر، وسد ذي شهال، وسد ذي رعين، وسد نقاطة عند قرية ذي ربيع، وسد نصار وهران، وسد الشعابي، وسد العليكي، وسد التواسي، وسد المهداد، وسد باقيها لطاف، وسد الخانق بصعدة - بناء نوال بن عتيك مولى سيف بن ذي يزن في القرن السادس للميلاد - ومظاهره في الحنفرين من رحبان، وقد هدمه إبراهيم بن موسى العلوي بعد هدم صعدة^(٣٢)، وسد ريعان لابن ذي ماذن، وسد سبان. ومن أسداد بلاد عدن: سد خيرة، وسد بيت كلاب في ظاهر همدان، وأخر في ظاهر دعأن، وسد شمام قرب صنعاء على ثمانية فراسخ منها^(٣٣). ومن أشهر سدود اليمن سد مأرب الذي تهدم قبل العرم الوارد ذكره في القرآن الكريم، وستتناول هذا السد بالدراسة والتفصيل كنموذج لأسداد شبه الجزيرة العربية.

غير أن نظام السدود هذا، كان يتطلب عناية وصيانة دائمة من الدولة والأفراد، ليس فقط للأبنية التي يتألف منها السد، بل لكل شبكة الرى التي تنبع عنه، انتهاء من السد وانتهاء بالأرض الزراعية التي تُسقي من مياهه. ذلك

St.J.H. Philby. The Land of Sheba, Geographical Journal, Royal Geographical Society, London 1938. P16. J. Dayton: A discussion on the Hydrology of Marib, Institute of Archaeology, London 1979, P125.

(٣٠) الحسن الهمذاني: صفة جزيرة العرب، ص ١٧٣.

(٣١) جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢٠١.

(٣٢) المرجع نفسه، ص ٢٠٠ - ٢٠١.

سد مأرب:

شيد سد مأرب في وادي أذنة الذي يقع بين جبل أبلق القبلي (اليمين) وأبلق الأوسط (اليسير)، وتتجمع فيه عدّة روافد من ذمار وجهران وخولان وبлад مراد وردمان وغيرها^(٢٨). ويعد هذا السد عن مدينة مأرب أكثر من ثلاثة أميال حيث توجد المدينة على حافة الوادي الشمالي^(٢٩)، ويوجد محرك بالفيس^(٣٠) على الضفة المقابلة.

ويعد جيلاً أبلق فرعاً من جبل السراة الذي يقع في الجهة الجنوبية - الغربية من مدينة مأرب، والذي هو عبارة عن سلسلة جبال، تمتد مئات من الأميال نحو الشمال - الشرقي، وبين هذه الجبال أودية تصب في وادٍ كبير، يُعْتَرَفُ عنه العرب بالميزاب الشرقي (جميع ميازيب، وهو قنطرة يجري فيها الماء) تميّزاً له عن ميزاب مورا، أعظم الأودية الغربية في بلاد اليمن المنشوبة من جبل السراة المذكور.

وتحدر شعب الميزاب الشرقي الكثيرة، وتجه في مصايبها نحو الشمال - الشرقي، وأشهر مواقعها وجبالها: في ناحية رداع العرش وردمان وقرن، والجبال المشرفة على سوين، وفي ناحية ذمار بلد عنس، وهو مخلاف (كورة من اليمن) واسع وبه بيتون وهكر، وفيها المحاذف العنبية وبلد كومان وبلد الحدا، وجبل أسييل ورجمة، وجبال بني وايش من مراد وغيرها، وبخلاف ذي

أن هذا النظام كانت تواجهه عوائق كثيرة، منها ارتفاع مستوى الحقول الزراعية مع مرور الزمن، نظراً لما تحمله السبّول إليها من أتربة وطمي، بحيث تصعب القنوات غير صالحة لرفع المياه إلى هذه الحقول، مما يجعل الفلاح مضطراً إلى رفع القنوات القائمة أو شق قنوات جديدة. وأيضاً قد يُسبّب ارتفاع مستوى الحقول عن مستوى القنوات إلى ترسب الطمي في القنوات مما يؤدي إلى اتسادها، ومن ثم إلى توقف جريان الماء فيها. كما أن ترسب الطمي أمن السد يعرقل سرعة جريان الماء، نظراً لارتفاع سطحه، فلا بد وقتل من رفع بناء السد كلما ازداد مستوى الطمي المترسب في قاع الوادي^(٣١).

هذه العوائق وغيرها كانت تؤدي، إذا لم يقم الحضارون أو الدول بإزالتها، إلى تعطيل عملية الري، ومن ثم إلى الجفاف وبياض المحاصيل، يعقبها هجرة الناس إلى مناطق زراعية جديدة أكثر خصباً. وقد حدث ذلك في بعض أنظمة الري الكبيرة مثل أنظمة ميفعة والبريرة وبستان وحربيصة ومارب^(٣٢). وهناك من يرى أن قلة الأمطار وفتررة الجفاف التي أعقبت العصر المطير في شبه الجزيرة كانت السبب في تضليل أجزاء كبيرة من بلاد العرب وبالتالي هجر السدود والحقول المحجّطة بها التي كانت في السابق مناطق زراعية خصبة ومتّجة^(٣٣). ويدوّن أن الاضطرابات السياسية التي أخذت تلوح في بعض أقاليم شبه الجزيرة العربية منذ القرن الثالث الميلادي قد ساعدت في إهمال الكثير من مشاريع الري التي كانت تقوم على دعم السلطات الحاكمة. فلأن ذلك إلى تدهور أنظمتها مع مرور الزمن^(٣٤).

Richard Bowen: Irrigation in Ancient Qataban, P66, 72.

نوره عبد الله العلي التميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ١٠٦ - ١٠٥.
(٣٥) B.Dœ: Monuments of Southern Arabia, Falcon Olander, London 1983, P186.

نوره عبد الله العلي التميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٠٦.
(٣٦) Dayton: The Problem of climatic change in Arabia, P45.
Y.Kedar: Water and Soil from the Desert, Geographical Journal, Royal Geographical Society, London 1957, P181-182.

(٢٨) الحسن الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ٢٤٧ - ٢٤٨.

(٢٩) تقع مدينة مأرب في الجهة الجنوبية - الشرقية من صنعاء. ويقال أن مأرب هي بلاد الأزد، وقيل أيضاً هي اسم قصر، وقيل هي اسم لملك سا عبد شمس الملقب بـ سا.

محمد فريد وجدي: دائرة معارف القرن العشرين، المجلد الثامن، الطبعة الثالثة، دار المعرفة، بيروت ١٩٧١، ص ٤٠٧ - ٤٠٨.

(٣٠) يقع محرك بالفيس في الجهة الجنوبية - الشرقية من مأرب، وعلى مسافة تصل ساعة منها، وهو غير قصر بالفيس، ويظهر من بقايا آلة أهلية حجرية التشكيل، طوله من الشرق إلى الغرب، ومحاطة بقمر كافية بالحروف المسند يستدل منها أن المكان كان ميكلاً للعبادة.

جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ١٩٣ - ١٩٤.

جرة وجهران وهران، ومساقط بلد خولان من جنوبه وما تبامن من
(٤١) القحف

وحيث تساقط الأمطار في تلك التواحي تجتمع السيل وتحدر في الأودية
المنتشرة هناك، حتى تنتهي أخيراً إلى وادي أذنة الذي يعلو ١١٠٠ متر عن
سطح البحر، فتبر في الماء من الجنوب - الغربي إلى الشمال - الشرقي، نز
تصل إلى مكان ضيق، يقع بين جبلين أبلق المذكورين اللذين يسميهما الهمدان
مازمي مارب، لأن المسافة بينهما لا تتعدي ٦٠٠ ذراع^(٤٢).

وفي الجهة الشمالية - الشرقية، وعلى بعد ١٥٠ ذراعاً من هذا المضيق
أقيم سد مأرب الشهير الذي هو عبارة عن جدار ضخم بناه السبئيون في عرض
الوادي لغرضين:

الأول: حماية مدنهم وقرائهم من فيض السيل الذي كانت تزيد عن
حاجة الناس حينذاك، بينماهم من أذناها أكثر مما ينالهم من نفعها، حيث كان
السيل: (ينحدر من أعلى الجبل هابطاً على رأسه حتى بهلك الزرع ويسوق في
جفانه البناء) على حد ما قاله المعودي^(٤٣).

الثاني: اختزان المياه ورفعها وتوزيعها على قدر الحاجة لري ما يجاور
مدينتهم من الحقول^(٤٤) والسفوح الجبلية التي كانت تظهر بعد انفراج جبل
أبلق واسع الوادي، وتؤلف مساحة من الأرض (حوالي ٣٠٠ ميل مربع)،
كانت جرداً فاحلاً، فتحولت، بعد إقامة السد وحجز المياه، إلى غبار
ويساتين ملائى بالخضار وأشجار الفاكهة^(٤٥).

(٤٦) المعودي: مروج الذهب، ج ٢، ص ١٨٢.

(٤٧) الحسن الهمданى: صفة جزيرة العرب، ص ٨٠.

(٤٨) زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢٠٥.

(٤٩) المعودي: مروج الذهب ومعادن الجوهر، الجزء الثاني، ص ١٨٢.

(٤٤) حقول: مفردتها حقل، وهي الأرض الطيبة الصالحة للزراعة، ومقابلها المحايل: (منطقة)
المخطلة، وهي التخلل قد زرع. المتعدد في اللغة والأعلام، ص ١٤٥.

(٤٥) زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢٠٦.

ويروي المعودي أن ملك سبا، حينذاك، كان يقترب الحكامه وبنיהם
وبيوtheirهم ويحسن إليهم، ويلحًا إلى آرائهم في الملفات، ويأخذ بأفكارهم
ومعارفهم عندما يريد معالجة قضية، فجمعهم من أقطار الأرض، وشاروهم في
دفع ذلك السيل وحصره؛ فأجمعوا رأيهم على عمل مصارف للسبيل إلى براي
تقذف به إلى البحر، وأخبروا الملك أن الماء إذا خفرت المصارف في الأماكن
الواطة، طلبها وانحدر فيها، ولم بعد يتراكم حتى يعلو الجبال، لأن طبيعة
المياه تتطلب في جريانها ما انخفض من الأرض؛ فخفر الملك المصارف كما
أشاروا حتى انحدر الماء وانصرف وتدافع في تلك الجهة. ثم جاء من بنى السد
في الموضع الذي كان فيه بهذه جريان الماء من الجبل^(٤٦).

ويروي المعودي أيضاً أن لقمان الأكبر العادي - وهو لقمان بن عاد بن
عادية - هو الذي بنى هذا السد وجعله فرسخاً في فرسخ^(٤٧)، وجعل له ثلاثة
ثقباً (ثقباً) مستديرة في استدارة الذراع طولاً وعرضًا على أحسن هندسة وأكمـل
تقدير، ليصل منها الماء، وبين مادته بالحجارة الكبيرة والرصاص، فإذا انحدرت
السيول اجتمعت خلف مقعر السد كأنهار عظام. فكان المزارعون إذا أرادوا سقي
مزروعاتهم فتحوا أبواب ذلك السد التي كانت محكمة الإغلاق بالحجر الضلـد
أو الخشب والحديد، وبأشكال هندسية رائعة، فيسوقون حسب حاجتهم ثم
يسدونه^(٤٨).

وذكر آخرون أن بناء السد كان من عمل عبد شمس بن يشجب بن
يعرب بن قحطان الملقب بسبا، وقد عاشه الموت عن إتمامه فأتمه ملوك جنـيز

(٤٦) المعودي: مروج الذهب، ج ٢، ص ١٨٢.

(٤٧) الفرسخ: جمع فراسخ، وفرسخ الطريق: ثلاثة أميال هاشبة، وقبل اثنا عشر ألف ذراع وهي
نحوياً ثمانية كيلومترات فارسية. المتعدد الأجمعي، الطبعة العاشرة، دار لمشرق، بيروت
١٩٨٦، ص ٧٥٧.

وعلم المعودي كان يقصد، بقوله إنه «كان فرسخاً في فرسخ» كامل نظام السد وما فيه من بناء
وخرارات وقوفات.

(٤٨) المعودي: مروج الذهب... ج ٢، ص ١٨٠ - ١٨١.

من بعده^(٤٩)). أما علماء الآثار^(٥٠) الذين زاروا مأرب ودرسوها سذها، فقد عثروا على بقايا الأثرية، وبعض التقوش الحجرية التي كتب عليها بالحرف المسند، كان من بينها نقش في الجهة الشمالية من السد ورد فيه: «أن سمه علي بنوف بن ذمر علي مكرب سا اخترق أيلق وبنى سد رحاب لتسهيل الري»، ومنها نقش وُجد في الجهة اليمنى كتب عليه: «أن يشمر ببين بن سمه علي بنوف مكرب سا خرق جبل أيلق وبنى مصرف رحاب لتسهيل الري»، فقرروا بذلك أن سه على وابنه يشمر ببين اللذين عاشا في القرن الثامن قبل الميلاد قد أنسا هذا السد، وبنى كل واحد منها صدفاً أو (حائطاً)، ولكنهما لم يتمكنا من إثبات لضخامته وكبره، فأنه خلفاً لهما حيث شيد كل واحد منهم جزءاً منه نقش اسمه عليه. فعلى الصدف الأيسر نقش فرأوا فيه: «كرب أيل ببين بن يشمر مكرب سا بني...، وعلى جزء آخر من السد: «ذمر علي ذرح ملك سا، وفي مكان آخر اسم: «يدع أيل ونار»، وفي القسم الشمالي منه وُجدت عن نقش تحمل أسماء ملوك آخرين^(٥١).

ولا ريب أن هذه التقوش تشير إلى أن بناء سد مأرب لم يكن من فعل ملك واحد، بل هو من فعل عدد من الملوك الذين تضافرت جهودهم وتتابعت

(٤٩) عبد الرحمن بن حليدون: كتاب العبر وديوان المبتدأ والخبر في أيام العرب والمعجم والبربر وبر عاصرهم من ذوي السلطان الأكبر، المجلد الأول، الطبعة الثانية، دار الكتاب اللبناني، بيروت ١٩٦١، ص ٦١٥.

(٥٠) المعلم بطرس البستاني: دائرة المعارف، المجلد التاسع، دار المعرفة، بيروت لا تاريخ، ملة السد، ص ٥٣٠ - ٥٣١.

محمد فريد وحدى: دائرة معارف القرن العشرين، ٨، ص ٤٠٧ - ٤٠٨.

(٥١) كان أبرز هؤلاء العلماء المستشرق الفرنسي أرنو الذي زار مأرب عام ١٨٤٢، وشاهد آثاره ورسم له خريطة نشرت في المجلة الأوسوية الفرنسية سنة ١٨٧٤. وكان منهم المستشرق هالبر والمستشرق غلازر اللدان وافقاً أرنو على ما قاله في السد، وهو يطابق ما أورده المؤرخ العربي الحسن الهمداني في كتابه الإكليل عن سد مأرب، وقد شاهد ألقافاته بنفسه في أوائل القرن الرابع للهجرة، الموافق لأوائل القرن الحادى عشر الميلادي. ومنهم أيضاً نوريه مؤيد العثم الذي وضع وصفاً لبقايا السد في كتابه: «مرحلة في البلاد العربية السعيدة».

(٥٢) زيadan: العرب قبل الإسلام، ص ٢٠٤ و ٢٠٩.

عبر السين والعصور لإنتمامه، وإدخال إضافات متعددة عليه حتى اتخذ شكله النهائي في عهد شعر بيرعش وتحديداً في عام ٣٠٠ ميلادية^(٤٩). وإلى جانب ذلك قام عدد من الملوك بترميم السد وإصلاحه في فترات متلاحقة؛ ذلك أن سد مأرب كان يحتاج إلى صيانة مستمرة وإصلاح دائم، بسبب ما يعترف به من تصدع وتخريب يفعل تقادم السنين وضغط الماء وعوامل التعرية الطبيعية. ويفيد أن هذه المهمة كانت تتولاها الدولة التي تملك الإمكانيات الكامنة من مال وعمال لإصلاحه. وقد ترك بعض الملوك تقوشاً تحمل أسماءهم، وما قاموا به من إصلاحات للسد ولشبكات الري المرتبطة به، مثل النقوش الذي يحمل اسم الملك شرحبيل يعفر الذي أصلح السد في عام ٤٤٩^(٥٠). والنقوش الذي يحمل اسم القائد الحبشي أبرهة الذي يتحدث فيه عن تهدم سد مأرب خلال احتلال الأحباش للبيمن، وكيف أنه بعث إلى القبائل باتفاق الحجارة للاساس والحجارة الخام والأخشاب ورصاص الضب... للترميم، وما أتفق فيه من الحجارة والأطعمة للعمال، والعلف للحيوانات المستخدمة طوال مدة الترميم التي بلغت ١١ شهراً و٥٨ يوماً، والتي انتهت في شهر ذومعan سنة ٦٥٨ وفقاً للتقويم الجميري، الموافق لسنة ٥٤٣ ميلادية^(٥١).

غير أن سد مأرب كان في بدايته سداً ترابياً بسيطاً، ثم تحول مع مرور الوقت إلى سد ضخم، شيد بالقطع الحجرية الكبيرة المقطوعة من الصخور الجبلية التي كانت تحيط بالوادي؛ وعُني ببنائه عنابة فانقة، وشُيدت أحجاره وثبتت بطريقة يتداخل بعضها بعض، وألصقت بالملاط وقضبان معادن النحاس والرصاص والبرونز التي كانت تُصهر على النار وتحسب في فتحات ما بين أحجار البناء، وظلّي سطحه الخارجي بطبقة من الجبس لتزيد من تماسكه،

(٥٢) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم والبعثة النبوية، شركة المطربون للتوزيع والنشر، بيروت ٢٠٠٠، ص ٢٥.

(٥٣) نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١١١.

(٥٤) زيadan: العرب قبل الإسلام، ص ٢١٠ - ٢١١. كان الجمثيريون يبدلون تاريخهم من سنة ١١٥ قبل الميلاد.

وتفصل من تعرضه للشريعة الطبيعية والمعائية^(٥٥). أما أعلى فكان ينتهي بسطحين مائلين على زاوية منفرجة تغطيهما طبقة من الحصى لمنع انجراف التراب عند تدفق الماء. وكان طول سد مارب ٦٨٠ ذراعاً وارتفاعه ١٦ متراً وسمك ٢٠ متراً^(٥٦).

كانت مهارة البناءين العرب واضحة في تصميم السد، وفي تركيز مخارج على صخور الجبلين؛ ذلك أن هؤلاء البناءين جعلوا طرفه عند الجبلين أينة من حجارة صخرة، فيها منفذ ينصرف منها الماء إلى الأراضي الزراعية، وقد تحدث فخر الرازي عن ثلاثة منافذ للسد فيقول إن له «أبواباً ثلاثة مرئية بعضها فوق بعض وكانت الأبواب بفتح بعضها بعد بعض»^(٥٧). أما بقايا السد فتبيّن أن طرفيه كانا يتهدان بمحرجين ضخميين لتصريف المياه. ففي الطرف الشمالي مخرج منحوت في صخر حافة أيلق الأيسر، ويفصله حائط من الحجارة إلى قسمين لكي يخرج الماء في تيارين يصبان في حوض واسع يبلغ طوله ٢٣ متراً ويمتد حوالي ٦٥ متراً، وذلك لترسيب أكبر كمية من الحصى والرماد التي يحرفها السيل معه، وكان يلي هذا الحوض قناة مطلية من الداخل بالجبس لمنع تسرب المياه، يبلغ عرضها ١٢ متراً، وطولها أكثر من ألف متر وتنتهي في جهاتها الثلاث بعدد من المنافذ تؤدي بدورها إلى عدد كبير من القنوات الفرعية التي تحمل الماء إلى مدينة مارب والجنة البرى. وللاستفادة من كعبات الماء

B.Dox: Monuments of Southern Arabia, P199.

(٥٥) صالح العلي: تاريخ العرب القديم . . . ، ص ٢٤. ذكر البعض أن طول سد مارب ٨٠٠ ذراع وعرضه ١٥٠ ذراعاً. زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢٠٧. وذكر آخرون أن طوله ٥٨٠ متراً وارتفاعه ١٤ متراً.

Rosalind Wade: Archaeological observations around Marib 1976, the Institute of Archaeology, London 1979, P155.

(٥٦) نورة عبد الله العلي التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية . . . ، ص ١٠٩.
(٥٧) الفخر الرازي: التفسير الكبير، الجزء الخامس والعشرون، الطبعة الثانية، دار الكتب العلمية، طهران، لا تاريخ، ص ٢٥١.

المخرونة وعدم هدر بعضها، لجأ البناءون إلى تشييد حائط آخر بمحاذاة حائط هذا المخرج يقصر عنه بثلاثة أمتار^(٤٨).

وفي الطرف الجنوبي من السد أنشئ أيضاً مخرج مشابه لتصريف المياه، يرتكز هو الآخر على جبل أيلق الأيمن، وينقسم إلى اتجاهين، يوديان إلى قناتين، تتفرع كل منهما إلى عدد من القنوات الفرعية التي تحمل الماء إلى الجنة اليمني^(٤٩).

وفي الأساس أقيم سد مارب لحصر مياه السيول، وجمعها في خزان تبلغ مساحته حوالي ثمانية كيلومترات مربعة، وسعته ٥٥ مليون متر مكعب، وترتفع المياه فيه حتى تبلغ مستوى غالباً يقارب مستوى الجبلين، ثم تفتح المخارج وفوهات القنوات، فيخرج منها الماء لإرواء حقول الجبلين وسفوحه حيث تبلغ مساحة الأرض التي كان يبروها السد قديماً عشرة آلاف هكتار^(٥٠).

ازدادت أهمية مدينة مارب ببناء هذا السد، وأصبحت عاصمة للبنيين بدل صرواح، واتخذها «يشعمر بيبن» قاعدة عسكرية قام منها بفتحات دون أخبارها في نقوش على السد. وزرع أهلها الأرض المحجطة بها وسفوح الجبال القرية التي كانت من أخصب أراضي اليمن وأثراها وأغدقها وأفسحها مروجاً، فتحولوها إلى جناب وغيضان ملائى بأشجار الفاكهة، والخضار المتزرعة الزكية، والأزهار الملونة الجميلة، لذة للناظرين . . فكانت المرأة تمشي تحت الأشجار وعلى رأسها مكتل، فتسقط الثمر الناضج لكثرته واستوانه فيملؤه من غير أن يحتاج إلى كلفة ولا قطاف. وكان الماء والراكب يسبир تحت القلال في هذه

B.Dox: Monuments of Southern Arabia, P192.

(٤٨)

نورة عبد الله العلي التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية . . . ، ص ١٠٩.

(٤٩) نورة التعميم: المرجع نفسه، ص ١١٠.

D.Dox: op.cit, P193.

(٥٠) صالح العلي: تاريخ العرب القديم . . . ، ص ٢٤ - ٢٥.

الجنان فلا تواجهه شمس ولا يحيط بحمر، ولا يرى ذباباً ولا بعوضاً ولا يزعجه
ولا حشرة ضارة ولا شيء من الهوام؛ وذلك لاعتدال الهواء والمناخ، وصفة
المزاج والمكان، وعنابة الله تعالى بهم...^(٦١) فعاش الناس في نعمة وضيافة،
وازدهاد في البنيان وال عمران، وسعة في الرزق وكثرة في الزروع ووفرة في
الشمار، ورفة في العيش وطمأنينة بال، ورغد قوى وطيب هواء وصفاء سما،
وتدقق ماء، وقوية شوكة واجتماع كلمة، وسيرة حسنة وشرف أخلاق وطلاب
فضل على الفاقد والمسافر... حتى خدت بلادهم في العالمين مثلاً ومنزلة
ومكثوا على ذلك سنين وفرون، لا يعانيهم ملك إلا قصموه، ولا يوافيهم حبـر
في جيش إلا كسرمه، فذلت لهم البلاد وأذعن لطاعتهم العباد، فصاروا ناجـون
الأرض^(٦٢). فبعث الله تبارك وتعالى إليهم الرسل والأنبياء، فقبل ثلاثة عشر سنة
وقبل أكثر^(٦٣)، تامرهم أن يأكلوا من رزقه ويشكره بتوحيده وعبادته، فكتـروا
ذلك ما شاء الله تعالى، ثم أعرضوا عما أمرـوا به، فعمـقـوا بـارـسـالـالـسـلـيـلـ

وفي ذلك يقول الأعشى، ميمون بن فليس بن ثعلبة^(٦٤):

فـنـيـ ذـاكـ لـلـمـؤـتـيـ أـنـرـةـ
بـمـأـرـبـ غـفـىـ عـلـيـهاـ الغـرـمـ
إـذـ جـاءـ مـأـؤـمـ لـمـ يـرـمـ
رـخـامـ بـنـاءـ لـهـمـ جـفـيرـ
عـلـىـ سـاعـةـ مـأـؤـمـ فـدـقـمـ
فـأـغـنـىـ الـحـرـوـثـ وـأـغـنـامـهاـ
بـهـاـ فـيـ فـيـبـاـفـيـ سـرـاتـ بـطـمـ
فـطـارـ الـفـبـولـ وـفـبـالـهاـ
فـكـانـواـ بـلـكـ حـفـبةـ
نـمـنـهـ لـشـرـبـ صـبـيـ فـطـمـ

(٦١) ابن كثير: تفسير القرآن العظيم، الجزء الخامس، ص ٥٣٨ و ٥٤١ و ٥٤٢.

(٦٢) المسعدي: مروج الذهب... ج ٢، ص ١٨١.

(٦٣) ابن كثير: تفسير القرآن العظيم، ج ٥، ص ٥٤٢.

(٦٤) المسعدي: مروج الذهب... ج ٢، ص ١٨٤.

وفي القرآن الكريم إشارة واضحة إلى سبا^(٦٥) وقومه الذين عيدوا الله تعالى وأخلصوا له النية والعمل وعظموه وشكروه، فأثنـاهـمـ اللهـ سـبـانـهـ بالـحـيـاةـ
الـدـنـيـاـ يـجـتـنـبـنـ عـنـ يـعـيـنـ سـذـ مـأـرـبـ وـشـمـالـهـ،ـ فـيـهـمـ مـنـ كـلـ الشـعـرـاتـ رـزـقـ حـلـالـاـ
طـيـبـاـ،ـ وـقـرـيـةـ آـمـنـةـ مـطـمـتـنـةـ يـائـيـهـاـ رـزـقـهاـ رـغـدـاـ مـنـ كـلـ مـكـانـ،ـ فـكـفـ أـهـلـهـ يـائـمـ
الـهـنـدـيـهـ تـعـالـيـ،ـ وـعـدـلـواـ عـنـ عـبـادـهـ سـبـانـهـ وـاتـحـرـفـواـ،ـ وـسـجـدـواـ لـلـشـمـسـ مـنـ دـونـ عـزـ
وـعـلـاـ كـمـاـ قـالـ الـهـدـهـدـ لـلـتـنـيـ سـلـيـمـانـ عـلـيـهـ السـلـامـ:ـ «ـفـكـتـ هـنـرـيـوـنـ قـنـالـ أـحـطـ
يـمـاـ لـمـ تـجـعـلـ يـهـ،ـ وـجـنـثـنـكـ مـنـ سـكـلـ بـلـقـ بـيـنـيـ»^(٦٦) إـنـ تـدـعـثـ آـنـرـةـ تـبـلـثـمـ وـأـلـقـتـ
يـمـاـ لـمـ تـجـعـلـ يـهـ،ـ وـجـنـثـنـكـ مـنـ سـكـلـ بـلـقـ بـيـنـيـ»^(٦٧) وـجـدـلـهـاـ وـقـمـهـاـ يـسـجـدـهـوـنـ يـلـتـنـيـ مـنـ دـونـ أـقـمـ
وـرـبـنـ لـهـمـ الـشـيـطـنـ أـفـنـتـهـمـ صـنـفـمـ عـنـ أـشـيـلـهـ فـهـمـ لـاـ يـهـنـهـوـنـ»^(٦٨)،ـ فـإـذـاـقـهـمـ
الـهـنـدـيـهـ تـعـالـيـ،ـ وـتـعـالـيـ لـبـاسـ الـجـوعـ،ـ وـشـرـدـهـمـ وـفـرـقـ جـمـعـهـمـ فـيـ الـبـلـادـ،ـ وـيـذـلـ

(٦٥) سـلـيـمـانـ رـسـولـ اللهـ مـحـمـدـ عـنـ سـيـاـ ماـ هـوـ:ـ أـرـجـلـ أـمـ اـمـرـأـ أـمـ أـرـضـ؟ـ قـالـ:ـ هـيـلـ هـوـ رـجـلـ
مـنـ الـعـربـ،ـ وـإـلـذـ لـهـ عـشـرـةـ قـيـامـ سـنـةـ،ـ وـنـشـامـ أـرـبـعـةـ.ـ وـمـعـنـ قـوـلـ:ـ «ـوـلـدـ لـهـ عـشـرـةـ مـنـ
الـعـربـ»ـ أـيـ كـانـ مـنـ سـلـيـمـانـ هـوـلـاـءـ الـعـشـرـةـ الـذـيـنـ يـرـجـعـ إـلـيـهـمـ أـصـوـلـ الـقـبـائلـ مـنـ عـربـ الـيـمـنـ لـاـ
أـتـهـمـ وـلـدـواـ مـنـ صـلـهـ،ـ بـلـ مـنـهـمـ مـنـ بـيـنـ وـبـيـنـ الـأـيـارـ وـالـلـلـاـلـةـ،ـ وـالـأـقـلـ وـالـأـكـثـرـ،ـ كـمـاـ هـوـ مـقـزـرـ
مـيـنـ فـيـ مـوـاضـعـهـ مـنـ كـتـبـ التـبـ.ـ وـمـعـنـ قـوـلـ:ـ «ـقـيـامـ مـنـهـمـ سـنـةـ وـنـشـامـ مـنـهـمـ أـرـبـعـةـ»ـ أـيـ
بـعـدـمـ أـرـسـلـ اللهـ تـعـالـيـ عـلـيـهـمـ سـلـيـمـانـ عـرـمـ،ـ مـنـهـمـ مـنـ أـقـامـ جـنـوـبـاـ بـلـادـهـ،ـ وـمـنـهـمـ مـنـ نـزـحـ شـمـالـاـ
عـنـهـاـ إـلـىـ غـيـرـهـاـ.ـ وـقـالـ عـلـيـهـ الـأـسـابـ إـنـ سـيـاـ هـوـ عـدـ شـمـسـ بـنـ يـنـجـبـ بـنـ بـرـبـ بـنـ بـرـحـانـ
الـذـيـ قـيلـ عـنـهـ أـلـذـ مـنـ بـيـنـ سـذـ مـأـرـبـ كـمـاـ أـسـقـنـاـ،ـ وـقـدـ شـنـيـ سـاـلـاـهـ أـلـذـ مـنـ سـيـاـ فـيـ
الـعـربـ،ـ وـكـانـ يـقـالـ لـهـ الـرـاثـشـ لـأـلـهـ أـلـذـ مـنـ غـنـمـ فـيـ الـغـزوـ،ـ فـاعـطـنـ قـوـمـ فـنـيـ الـرـاثـشـ،ـ
وـالـعـربـ شـنـيـ الـعـالـ رـيـثـاـ وـرـيـثـاـ.ـ وـدـكـرـ عـنـ سـيـاـ أـلـهـ بـشـرـ بـالـيـنـ مـحـمـدـ،ـ وـقـالـ فـيـ ذـلـكـ
الـأـيـاتـ الـتـالـيـةـ:

سـيـلـكـ بـعـدـنـاـ مـلـكـاـ مـطـبـاـ نـيـ لـاـ بـرـحـصـ فـيـ الـحـرـامـ
يـدـيـتـونـ الـقـبـادـ بـكـلـ دـامـ يـدـيـتـونـ الـقـبـادـ بـكـلـ دـامـ
وـيـلـكـ بـعـدـهـ مـنـهـمـ مـلـوكـ يـمـبرـ الـمـلـكـ فـيـنـاـيـاتـنـامـ
وـيـلـكـ بـعـدـهـ مـنـهـمـ مـلـوكـ يـمـبرـ الـمـلـكـ فـيـنـاـيـاتـنـامـ
أـمـرـ بـعـدـ مـيـمـنـهـ بـعـمـ يـمـنـ اـحـمـدـاـ بـالـيـتـ أـنـيـ
بـكـلـ مـدـجـجـ وـبـكـلـ رـامـ فـامـهـدـ،ـ وـاحـسـوـ بـنـصـريـ
مـنـيـ بـظـهـرـ فـكـوـنـواـ نـاسـيـهـ وـمـنـ بـلـفـاهـ يـبـلـغـ سـلـاـسـيـ

ابن كثير: تفسير القرآن العظيم، ج ٥، ص ٥٣٩ - ٥٤١.

(٦٦) قـرـآنـ كـرـيمـ،ـ سـوـرـةـ التـلـ،ـ آـيـةـ ٢٢ـ وـ ٢٤ـ.

بالجثثين أشجار الأراك والطرقاء والسرد ذي الشوك الكثير والشمر القليل. يقول الله تعالى: «لَقَدْ كَانَ يَسْلُكُ فِي سَنَكِهِمْ مَا يَنْهَا جَنَّاتُنَّا عَنْ بَيْنِ وَشَائِلٍ كُلُّوا مِنْ رِزْقِ رَبِّكُمْ وَلَا شَكُورًا لَمْ يَلِدْهُ طَيْبٌ وَرَبٌّ غَنُورٌ» ^(٦٧) فَأَغْرَصُوا فَارْسَلَنَا عَلَيْهِمْ سَيْلَ الْمَرْعَى وَدَلَّلَهُمْ عَنْتِهِمْ جَنَّتِينَ دَوَاقَ أَكْلُ حَطَرٍ وَأَلْفَ وَقْنَوْتِينَ سَيْرَ قَبْلِهِ ^(٦٨) ذَلِكَ جَنَّتِهِمْ بِمَا كَفَرُوا وَهُنَّ مُجْرِيٌ إِلَّا الْكُفُورُ» ^(٦٩).

كما جزاهم الله تعالى بالخوف في أسفارهم، بعد أن كانوا يسرون بين اليمن والشام آمنين، في قرى متواصلة متقاربة بعضها من بعض، مع كثرة أشجارها وزروعها وتمارها، بحيث أن مسافرهم لا يحتاج إلى حمل زاد ولا ماء، بل حيث نزل وجده ما ونمراً، فكان يقبل في قرية ويبيت في أخرى، وفي ذلك يقول الله تعالى: «وَمَنَّا بِيَهُمْ وَبَيْنَ الْفَرِيَّ الْأَلِقِ بَرَكَتَنَا فِيهَا فَرِيَ طَهْرَهُ وَقَدَرَنَا فِيهَا أَلْئَنْ بِرَمَادًا فِيهَا لَبَالِيٌّ وَلَبَالِيَّا مَابِينَ» ^(٧٠) فَقَالُوا رَبَّنَا بَعْدَ بَيْنِ أَنْسَارِهِ وَطَلَّوْا أَقْسَمَهُمْ فَجَعَلْنَاهُمْ أَحَادِيثَ وَرَفِقَتْهُمْ كُلُّ مُسَرَّقٍ لَهُ فِي ذَلِكَ لَأْبَتْ لِكُلِّ مَسَارٍ فَكَثُرُوا» ^(٧١).

غير أن الله تعالى لم يبذل بجهتي سبا الشوك والشجر الذي لا خير فيه ولا نور إلا بعد أن تهيات لذلك الأسباب، ومن هذه الأسباب:

١ - إعراض القوم عن عبادة الله سبحانه وتعالى، وإشراكهم به، وإنفاسهم في الأرض، وانحرافهم إلى عبادة مظاهر الطبيعة كالشمس وغيرها، وبطريقهم النعمة، ودعوتهم الله تعالى أن يبعد بينهم وبين أسفارهم، لأن يسيرا في الصحاري والبراري والحرر والمخاوف، بعد أن سنمو الظلال والزروع والشمار والقرى الظاهرة المتواصلة...

(٦٩) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، الجزء الثاني، ص ٤١٨ - ٤١٩.
 عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ٦٤ - ٧١.
 (٧٠) المسعودي: مروج الذهب...، ج ٢، ص ١٨٣ - ١٨٨.
 (٧١) المسعودي: المصدر نفسه، ص ١٨٦ - ١٨٧.
 (٧٢) المسعودي: المصدر نفسه، ص ٥٣١.
 (٧٣) البستاني: دائرة المعارف، ج ٩، ص ٥٣٢.

(٧٤) غرآن كريم، سورة سبا، آية ١٥ - ١٧. راجع تفسير هذه الآيات في تفسير الجلالين ص ٥٦٧ - ٥٦٨.
 (٧٥) المسعودي: مروج الذهب...، ج ٢، ص ٢٥١ - ٢٥٣.
 (٧٦) غرآن كريم، سورة سبا، آية ١٨ - ١٩. راجع تفسير الآيات في تفسير الجلالين، ص ٥٦٨ - ٥٦٩.
 (٧٧) تفسير القرآن العظيم لابن كثير، الجزء الخامس، ص ٥٣٨ - ٥٤٣. وفي التفسير الكبير للإمام الرازي، ج ٢٥، ص ٢٥١ - ٢٥٣.

فهم الأزدي، وأولاده وأنسوا مملكة لهم في الحيرة، وفترة تختلف ببعض من
فترفت باسم خزاعة وهم أبناء عمرو بن لخني، ومن هناك انتقلت إلى مكة،
وفي ذلك يقول حسان بن ثابت:

خزاعة منها في ملوك كراكر

وكان عمرو بن عامر مُزنيقاه بن ماء السعاء بن حارثة الغطريف بن ثعلبة بن
آخر، القبس بن مازن بن الأزد بن الغوث بن سبا، سيد القوم
وملكهم وأول المهاجرين من مأرب، قد شاهد تشقق السد وتصدعه وأحزن
بخرابه، فتاج جميع أملاكه وأرزاقه وخرج من مأرب قبل سبع سنوات من نهش
السد، وعندما وصل إلى ما بين جبل السراة ومكة نزل هنالك أناس منبني
نهش من الأزد وأقاموا، وأقام معهم عمران بن عامر الكاهن آخر عمرو،
وعدي بن حارثة بن عمرو بن عامر مُزنيقاه، وتاجع عمرو وبنو مازن حتى وصلوا
إلى بلاد الأشعريين وعلّ، ونزلوا على ماء هنالك يقال له غسان بين وادي زيد
ورومع، فسقوا باسمه، ثم انتقلوا إلى بلاد الشام وأقاموا في حوران والجولان
وغوفلة دمشق، وأنسوا مملكة لهم غرفت باسم مملكة الغساسنة. ولحق أبو
حارثة بن عمرو بن عامر مُزنيقاه، ودعيل (أو رعيل) بن كعب بن أبي حارثة
بنجران وانصبوا في مدحج، وبقي مالك بن اليمان بن قهم (أو مالك بن
الهبيمان بن جهم) بن عدي بن عمرو بن مازن بن الأزد بمأرب، وكان آخر
ملوكها، وقد هلك مع من هلك بليل العزم.^(٧٤)

ويبدو أن المصادر لم تتفق على سنة وعصر محدثين لحدوث بليل العزم
ونهش السد. فعمرة الأصفهاني يقول بأنه حدث قبل الإسلام بأربعينات عام، أي

ولم يذكر بذلك لأنجزها في ذلك العصر، وإنصرع عن الترمي: تختلف عليهم. وكانت
غزارة قد احصلت عن قرمدها وأذقت بعذير مأرب مملكة مع مالك واسم وسكنى الله تصي من
حارثة بن عمرو بن عامر مُزنيقاه، المسعودي: مروج النهب... ج ٢ ص ١٦٩.

(٧٥) ذكرت بعض المصادر أنهم يدعى الكهؤان الذين غزروا طراب السد وسميت به ساس الحشت
وطراب المدينة وعلوك الناس، وأسرعوا بذلك إلى ملكهم عمرو بن عامر مُزنيقاه الذي اسعده
ذلك لبيع أسلحته وأرزاقة، والن فهو من مأرب. فيذكر مراجعة ذلك في المسعودي توسيع
غزارة، المسعودي: مروج النهب... ج ٢ ص ١٦٩ - ١٧٠.

في القرن الثالث الميلادي^(٧٥). ويقوت الحموي يذكر بأنه وقع في ملك حشان
ولعله يقصد ذا حشان بن الأقرن بن أبي مالك بن شعر الحنيري، أو لعله يزيد
الأحباش الذين احتلوا اليمن في القرن السادس الميلادي وخيروا كثيراً من
قصورها وأبنيتها^(٧٦). وبعد الرحمن بن خلدون يورد بأنه حصل في أيام عمرو بن
عامر الأزدي المعروف بمزيقاه في القرن الخامس الميلادي. والمسعودي يؤكد
وقوعه بعد سبع سنوات من خروج هذا الملك^(٧٧). أما غلازر الذي درس آثار
ذلك السد فقد اكتشف أثرين عليهما كتابة مطولة تتعلق بهدمه خلال احتلال
الأحباش للبيمن، أحدهما مؤرخ سنة ٥٣٩، والأخر سنة ٥٦٥ ميلادية. ويذكر
آخرون أن انهيار سد مأرب كان حوالي سنة ١٢٠ قبل الميلاد^(٧٨).

ويعود السبب في نسبة بنائه وتهدمه إلى عصور مختلفة وأشخاص
مختلفين، كثرة تصدعه وترميده، فكانوا يعدون كل تصدع نهشاماً وكل ترميم
بناء. ويفروي أن سد مأرب تصدع عند ظهور دولة جمير (ملوك سبا وريدان) في
أوائل القرن الأول قبل الميلاد للمرة الأولى، فرمدوه، ولكن ظلوا خائفين من
نهشمه، فتحولت عنایتهم إلى تعمير مدينة طفار، وقل تمسكهم بالبقاء في مدينة
مارب، وصاروا ينزحون جماعات وأفراداً... وكلما تشقق السد من ناحية
رمدوه، واستمرروا كذلك إلى قبيل الدعوة الإسلامية، فأهملوه شيئاً حتى انهدم،
ويعتقد أن نهشمه كان حوالي عام ٥٧٥ ميلادية، وهو العام الذي انتهى فيه
احتلال الأحباش للبيمن^(٧٩).

(٧٥) عمدة بن الحسن الأصفهاني: تاريخ سبي ملوك الأرض والآسيا، دار مكتبة الحياة، بيروت، لا
تاریخ ص ١٠٨. زیدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢٠٢.

(٧٦) أبو الفرج الأصفهاني: الأغاني، الجزء السادس عشر، مؤسسة عز الدين للطباعة والنشر،
بيروت (لا ت) ص ٦٩ - ٧١.

(٧٧) ابن خلدون: كتاب العبر وديوان المبتدأ والخبر، ج ٢، ص ٥٧. المسعودي: مروج
الذهب... ج ٢، ص ١٨٨. لقب عمرو بمزيقاه، لأنه كان يلبس في كل يوم بللة، فإذا أراد
الدخول إلى مجلسه رمى بها، فتركت اللبلة بعد أحد ليالي ما يلبس.

(٧٨) زیدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢١٠.

(٧٩) الدليل الأثري والحضاري لمعظة الخليج العربي، ص ٩.

Ahmed Fakhry: An Archaeological Journey to Yemen, vol3, Goverment
Press, Cairo 1952, P61.

ب - نظام القنوات:

استخدم العرب في العصور القديمة نظام القنوات لري أراضيهم، فكانوا يحفرون مجاري للمياه على سطح الأرض وفي داخلها، ويحولونها إلى قنوات قد تطول أو تقصر حسب الحاجة. ويوجد في شبه الجزيرة نوعان من هذا النظام: النوع الأول: نظام القنوات السطحية، والنوع الثاني: نظام القنوات الجوفية.

وكان نظام القنوات السطحية عبارة عن شبكة من القنوات أو الجداول التي تُحفر على سطح الأرض لتصرف مياه السبول والعيون والينابيع والأبار، وتمتد مسافة طويلة قد تصل إلى عشرات الكيلومترات مثل قنوات عمان، ووادي بيحان، ووادي حريفة في حضرموت، وقناة قرية في شمال غرب شبه الجزيرة، وقناة خير التي تبلغ حوالي 18 كيلومتراً^(٨٠). وعادة تكون هذه القنوات واسعة، وتقاس بالأمتار، وتبني معظم أجزائها بالطين، وتُبطئن بالأجر، وتشيد الأجزاء الأخرى التي تتعرض لضغط كبير من الماء، كالمنافذ والمساطع العاقدية والمنعطفات، بالحجارة كي لا تنهدم بسرعة^(٨١).

وكانت القناة الرئيسية مزودة بمنافذ أو بوابات، توصلها بقنوات فرعية، تفرع هي الأخرى إلى قنوات أصغر، فأصغر حتى يتم إيصال المياه إلى جميع الحقول والبساتين. وفي معظم الأوقات تبقى منافذ القنوات الرئيسية مفتوحة،

P.Costa: Notes on the traditional hydraulics and agriculture in Oman, (٨٠)
World Archaeology, vol14, London 1983, P277. Richard Bowen: Irrigation
in ancient Qataban, P45. Thompson Caton: The Tombs and Moon Temple
of Hureida «Hadramaut», The Society of Antiquarian, Oxford, London
1944, P12.

نورة التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١١١ - ١١٢.

J.Dayton: Marib visited 1979, the Institute of Archaeology, vol2, London
1981, P12.

Richard Bowen: Irrigation in ancient Qataban, P45. (٨١)

B.Doe: Southern Arabia, Thomas and Hadson, London 1971, P189-198.

Thompson Caton: The Tombs and Moon Temple of Hureidha, P12.

خوفاً من حدوث سبل مفاجئ في الليل أو النهار. أما منافذ القنوات الفرعية التي تخترق الأراضي الزراعية فكانت تغلق بعد سقي المزروعات، حتى يجري الماء إلى الحقول الخالية، وكان المزارعون يلجنون إلى رفع مستوى هذه المنافذ، التي تُبنى من جذوع الأشجار والطين، بصورة دورية ليتناسب مع ارتفاع مجاري القناة بسبب ترسب الطمي فيها^(٨٢).

وتشق القنوات، التي يرتبط وجودها بالعيون والينابيع الطبيعية، على هبة مجاري واسعة تصل بين مصدر الماء والأراضي الزراعية، وتُعرف بالغيول، ويكون مجراها موازياً لمجرى الوادي، وعلى الجانب القريب من مصدر الماء، وعادة تُبنى القناة السطحية بانحدار بسيط ومناسب، وقد تحول إلى قناة جوفية إذا ما واجهت في طريقها عائقاً طبيعياً، أو في حالة عبور مجرى وادٍ، حيث يصبح تعرضاً للخراب من جراء السيول أمراً وارداً. ففي حالة الوادي الضيق أو الشعاب الصغيرة يُستخدم جذع نخلة محظوظ كمجرى للمياه من جانب إلى الجانب الآخر، خصوصاً أن جذع النخلة يُستبدل بيسير إذا ما جرفه السيول. أما في حالة الوادي الكبير فتحمل القناة على جسر من القاطرات التي تُبنى بالحجارة الصلبة لمقاومة قوة السيل، أو تحول القناة إلى قناة جوفية باستخدام المعاطس أو ما يُعرف بـ «غرفة فلنج» (Siphon)، حيث تقام القناة على شكل الحرف U^(٨٣)، تكون قاعدتها قناة جوفية، تصل بين برجين متقابلين على حافتي الوادي، ويكون البرج الذي تدخله القناة أعلى قليلاً من البرج الذي تخرج منه، ولزيادة قوّة اندفاع الماء من البرج يلجأ المزارع أو البناء إلى رفع القناة عن مستوى العام ب نحو متر ونصف قبل دخولها البرج^(٨٤). وقد استغل أصحاب هذه الغيول

A.M.Maktari: Water Rights and Irrigation Practices in Lahj, University (٨٢)
Press, Cambridge 1971, P57. Bowen: Irrigation in ancient Qataban, P45.

(٨٣) راجع ملحق رقم . . .

(٨٤) عبد الله آدم نصيف: القنوات والتخطيط الزراعي في المدينة المنورة: العصر، ١، ج ٢، دار
المربي، لندن - الرياض ١٩٨٦، ص ٣٠٧.

J.C.Wilkinson: Water and Tribal Settlement in South East Arabia, A study
of the Afraj of Oman, P74, 82. P. Costa: notes on traditional hydraulics...
P277, 280.

والأقاليم العربية الأخرى، ثم انتشر عالمياً مع توسيع الدولة الإسلامية حيث نقله المسلمين العرب إلى أفريقيا وإسنانا، ومنهما انتشاره إلى أميركا الحديثة^(٨٩).

ويقوم نظام القنوات الجوفية على مبدأ جلب الماء من أماكن مرتفعة توفر فيها مياه جوفية، وذلك عن طريق حفر تrench ينحدر الانحداراً بسيطاً من مصدر الماء، ويجري فيه حتى يظهر في النهاية على سطح الأرض، لذا فإن أماكنها تقع بين السهول والمرتفعات حيث يكون منسوب الماء فيها مرتفعاً^(٩٠). وتحفر مع هذا التrench آبار أو أنفاق عمودية لتهويتها وصباتها وتنظيفها، وتعرف هذه الآبار بالتنقيب^(٩١). ويتراوح عمقها عادة بين بضعة أمتار إلى مائة وخمسين متراً. ويبدا العمل بحفر البئر الرئيسية التي تدعى البئر الأم ويكون موضعها بالقرب من مصادر المياه، وتكون نسبة انحدارها إلى المكان الذي سوف تظهر فيه القناة مقدرة تقديراً جيداً. وقد قدر الكرجي هذا الانحدار بذراع ٦٩ ستةيمترأً) لكل فرسخ (٣ أميال)، كما عند بعض الأجهزة البسيطة التي كانت تستخدم بالحفر من مكان خروج القناة على سطح الأرض متوجهة بها نحو البئر الأم^(٩٢)، وهناك من يرى أن حفر القناة كان يبدأ بإقامة الآبار أو الأنفاق العمودية التي تشدد على طول القناة بين مصدرها ومتعبها، ثم يشق تrench يوصل بينها جميعاً. ويرجع آخرون أن الحفر كان يبدأ من البئر الأم متوجهة بها نحو مخرجها، حيث يعمل الماء المتذبذب فيها على تسويتها^(٩٣). وإذا ما صادف الحفأ، أهلاً وخفة مال عنها كي يتغادى تهدمها، أو يلتجأ إلى تعطيلها ببناء من

G. Weisgerber: Copper Production during the 3rd. Millennium B.C. Oman (A4)
and the question of Makan, Journal of Oman Studies, Vol 6, Part 2, The
Ministry of information and Culture, Oman, 1983, P264-276.

(٩٠) عبد الله نصيف: الفترات والنظام الزراعي في المدينة المنورة، ص ٢٠٩. راجع أيضاً ملحق نورة العلي النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١١٥.

٩١) محمد بن الحسن الحاس الكرجي: أنياط المباء الخفية، دائرة المعارف المشتبه، هيدر آباد رقم ٢٣٩٩هـ، ص ٦٢.

(٩٢) المصدر نفسه، ص ٣٥ و ٦١ و ٩١. راجع ملحق رقم شكل ٥ (نورة).
 George Cressy: Qanats, Karez and Foggaras, Geographical Review, vol 40, (٩٣).
 New York 1985, P31.

^{٢١١} عبد الله بن سيف: *النفاثات والنظام الزراعي في المدينة*، ص ٢٠٧.

فوة الماء المتندفع من مساقط هذه القنوات في إقامة طواحين للحجب (٨٥) وكانت القنوات السطحية في كثير من المناطق جزءاً مكملاً لنظام القنوات الجوفية، ذلك أن القناة الجوفية بعد أن تفيس إلى سطح الأرض، تمتد منها قناة تحمل الماء إلى داخل القرية أو المدينة، أو إلى منطقة الحقول الزراعية لتنبع حنذاً شكراً من قنوات صغيرة (٨٦).

ويمكّنا تعريف الفنون الجوفية بأنها أنفاق تُحفر في باطن الأرض، أو مجموعة من الآبار يتصل بعضها ببعض بواسطة نفق تحت الأرض، كان الهدف منها جزء الماء من مصادره في باطن الأرض إلى أماكن استخدامه في القرى أو المدن أو الحقول.

ونعمود أقدم إشارة عن وجود قنوات في بلاد الرعب إلى هيرودوت الذي ذكر، في معرض حديثه عن شبه الجزيرة أن ملكاً كان يجلب الماء من نهر كردس الذي يصب في البحر الأحمر بواسطة أنبوب مصنوع من الجلد^(AA). ويُروى أن ستحارب بن سرجون الآشوري قد حفر قناة جوفية لجز المياه إلى مدينة أربيل، ثم حفر أخرى لجرها إلى مدينة نينوى، وذلك بعد أن نقل والد هذا النظام من أرمينيا التي غرها وحطمت قنوات الري الجوفية في مدينة Ulhu^(BB). كما يذكر ابن حزم ذلك في معرض حديثه عن هذه الغزو

وتشير الاكتشافات الأثرية في الآونة الأخيرة إلى أن منطقة عُمان في جنوب شرق شبه الجزيرة العربية، التي وُجد فيها عدد من مناجم تعدين النحاس العائدة للألف الثالث قبل الميلاد، والتي يشبه أسلوب حفرها أسلوب حفر القنوات الجوفية، هي مصدر ومنشأ هذا النظام، ومنها انتقل إلى بلاد فارس

(٨٥) نورة العلم، التعميم الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١١٤.

J.C.Wilkinson: Water and tribal Settlement in South East Arabia, P74. (A1)
Herodotus: The history of Herodotus, trans by A.D.Godley, Loeb classical library, London 1981, P131. (A1)

J.Laessoe: The Irrigation System at Ulhu, 8th. Century, B.C., Journal of (AA) Cuneiform Studies, The American School of Oriental Research, Bagdad, 1951, Vol.21-23, P29.

الأجر أو الحجارة والطين، كما هو الحال في القنوات التي اكتشفت في منطقة العلا وتماء وظهرت مبطنة بالحجارة تطيناً جيداً^(٩٤).

وعندما يصل النفق إلى نهايته حيث تخرج القناة، يعود الحفار إلى نقط البداية ليحفر آباراً أو أنفاقاً عمودية ذات سعة تسمح بدخول الرجل فيها، وتكون هذه الآبار على أبعاد متفاوتة تحددتها طبيعة الأرض التي تجري فيها القناة. وكانت فتحات هذه الآبار تُسْرَع عادة بالتراب المستخرج من العفر، أو بالحجارة، وتنطلي بالواح حجرية إن وُجدت في مجاري السيل. وتحوّل القناة عند مخرجها إلى قناة سطحية تُعرف بالقنطرة، ثم توزع حسب الحاجة إلى الماء، ووفقاً لتقاليد وقواعد متعارف عليها^(٩٥).

وكانت تواجه الحفار في عمله بعض الأخطار، منها: انقطاع الهواء الذي قد يؤدي إلى اختناق، فلذا كان يدخل إلى النفق مصباحين يُوقدان بزيت الزيرون أو الشحم للتبليغ على نفس الهواء، فإذا انطفأ المصباح، فإن ذلك يُعد إنذاراً ينقص الهواء أو فقدانه، كما أن هذين المصباحين يساعدان الحفار على تحديد استقامة القناة. ومنها أيضاً انهيار النفق ومشكلة الماء الذي يجري حوله، فقد يؤدي كل ذلك إلى غرقه وموته. وليخفف من هذه الأخطار، كان الحفار يلبس ثوباً من الجلد المدبغ والمُسقى زيناً، وقبعة مماثلة يحيط بها قرمد ليمنع دخول الماء ويسلانه على وجهه^(٩٦).

وتحتختلف أطوال القنوات من منطقة إلى أخرى، إذ يمتد بعضها إلى مسافات بعيدة قد يصل إلى مائة كيلومتر، وتتفرع إلى عدد من القنوات الجوفية، لتزيد من نسبة الماء المتذبذب فيها، وبذلك تتحول القناة الرئيسية إلى جدول أو نهر صغير يتاسب تحت الأرض^(٩٧).

(٩٤) الكرمي: أباطِلِيَّاتِ الماءِ الجُوفِيِّ، ص. ٢١.

(٩٥) الكرمي: المصدر السابق، ص. ١٣.

J.C.Wilkinson: Water and tribal settlement in South East Arabia, P100-102.

(٩٦) الكرمي: المصدر السابق، ص. ٣٣. عبد الله نصيف: القنوات والنظام الزراعي في المدينة المنورة، ص. ٢٠٣.

(٩٧) نوره العلي العيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص. ١١٧.

وأطلقت على القنوات أسماء مختلفة، تبعاً للمنطقة أو الإقليم الذي أنشئت فيه. ففي شمال غربى شبه الجزيرة عُرفت باسم العين، وفي عمان عُرفت باسم الفلج الذى يعني شق الأرض وتقسيم الماء^(٩٨)، وفي بعض المناطق أطلق عليها اسم العين (جمع أَعْيَالُ أو غَيْوُلُونَ) الذى يعني الماء الجارى على وجه الأرض والذي يعني أيضاً كل وادٍ فيه عيون نيل^(٩٩). وفي منطقة أخرى أطلق عليها الفَرْ (مفردُهَا الفَرْ) وتعنى مخرج الماء من فم القناة^(١٠٠). وفي ثالثة سُمِّيت بالكقطانة (جمع كَظَانَةٍ) وهي قناة للماء فى باطن الأرض، وقيل هي آبار مناسبة تُحفر ويباعد ما بينها ثم يُخرق ما بين كل بئرين بقناة داخلية تؤدي بالماء من الأولى إلى التي تليها فتجمعني مياهها جارية ثم تخرج من نفسها وتبعد على سطح الأرض^(١٠١).

وتعتمد القناة على المخزون الجوفي للماء وطبيعة التربة، لذا تختلف كمية المياه فيها من منطقة إلى أخرى، وتزداد هذه الكمية في موسم الأمطار، وتقل في موسم الجفاف. وقد تُسْقِف القناة الجوفية عند مخرجها على سطح الأرض، لحمايتها من الأثرية، ولمنع الدابة من ورودها، ثم يُوَزَّع فرع منها إلى المدينة أو القرية، وينذهب فرع آخر إلى الحقول الزراعية، وقد يُسْتَنْدَبُ، أحياناً، حوض مستدير في مجرى القناة، وذلك لتكوين قبة اندفاع تضمن وصول الماء إلى كافة الأراضي الزراعية، أو لتخزين كمية من الماء تُستخدم في أوقات الجفاف، وفي فترة انخفاض معدل تساقط الأمطار^(١٠٢).

وتنشر بقايا آثار القنوات الجوفية والسطحية بكثرة في كافة أقاليم بلاد العرب، وبخاصة في شبه جزيرة العرب. ففي المنطقة الممتدة من العلا حتى المدينة المنورة يوجد عدد كبير منها، ويعتقد أن بعضها يعود إلى العهد

(٩٨) عبد الله نصيف: القنوات والنظام الزراعي في المدينة المنورة، ص. ٣٠.

Wilkinson: Water and tribal settlement in South East Arabia, P74.

(٩٩) المنجد في اللغة والأعلام، ص. ٥٦٤.

(١٠٠) المرجع نفسه، ص. ٥٩٠.

(١٠١) المرجع نفسه، ص. ٦٨٨. عرام: أسماء جبال تهامة وسكانها، ص. ٤٧.

George Cressy: Qanats, Karez and Foggaras, Geographical review, P28. (١٠٢) Costa: Notes on traditional hydraulics and agriculture in Oman, P285-286.

٣ - أنظمة توزيع مياه الري:

غير أن توزيع مياه الري في العصور القديمة، كان يخضع لآعراف ونظم محددة، تضمن للمزارعين في بلاد العرب حقوقهم في سقي مزروعاتهم. ويبدو أن هذه النظم كانت تختلف من منطقة لأخرى، تبعاً لاختلاف مصادر المياه. وتشير بعض الألفاظ التي وردت في التقوش العربية المكتشفة حديثاً إلى بعض أنواع من هذه الأنظمة. مثل لفظة (م - ح - م - ي - ت) محميت التي تعني سقي الأرض بالساقية، ولفظة (م - ه - م - ر - م) مهضرم التي تعني السقي بالعمر، ولفظة (د - ر - ر) درر التي هي ممارسة حق السقاية، وعارضات (ذ - ا - ت - ن / خ - ر - ق - ن) ذاتن خرقن التي هي السقاية الموسعة، وألفاظ (م - ح - ر - ث) محورث، و(ف - ق - ح) فقح، و(ي - ه - ر - و - ي - ن) بهروين، والتي تدلّ جميعها على أنواع أخرى من أنظمة الري، كانت تستخدم في شبه الجزيرة العربية وغيرها^(١٠٨).

وفي حالة المياه الجوفية فإن القناة الرئيسية كانت تقسم على سطح الأرض، إلى عدد من القنوات الفرعية، يتناسب مع عدد المالكين لها، بحيث توزع المياه فيها وفقاً لنظام يُعرف بنظام الدور أو الوجبة، فكان يتأل كل مزارع وجة كاملة، تكون ممتلكاً من شرورة الشمس إلى غروبها، أو من غروبها إلى شرورةها، بما يعادل أثنتي عشرة ساعة؛ وهكذا حتى يحصل جميع المالكين على وجباتهم من المياه، ثم يبدأ الدور من جديد. وكان يشرف على توزيع مياه القناة موظف مسؤول، يمنع المزارعين من مخالفنة الأنظمة والأعراف المتفق عليها، ويحافظ في الوقت عينه على القناة من العبث بها وطرمرها، ويقوم بتصيانتها عند الضرورة^(١٠٩).

(١٠٨) أ.ف. بيتسون وأaronون: المعجم الشهي، مشورات جامعة صنعاء، دار مكتبة لبنان، بيروت ١٩٨٢، ص ٤٥ و ٦٩ و ٧١ و ١١٩.

Albert Jamme: Sabaean Inscriptions from Mahram Bilquis (Marib), P251.

(١٠٩) عبد الله نعيف: القنوات والنظام الزراعي في المدينة، المصور، ج ٢، ص ٢٠٧.
J.C. Wilkinson: Water and tribal Settlement in South West Arabia, P100-120.

ال Leighani^(١١٣). وفي منطقة تيماء توجد قنوات قد ترجع إلى العصر التيماني، وفي المنطقة الغربية من إيلات خلف الأنبياط وراءهم عدداً من هذه القنوات وفي إقليم الساحل الشرقي من شبه الجزيرة تكثر القنوات الجوفية، وبخاصة في واحة البريمي وفي سفوح جبال هجر - واحة العين، وتعود هذه القنوات إلى النصف الثاني من الألف الأول قبل الميلاد^(١١٤). وفي القعفيف وعين جاردن عدد من القنوات الجوفية، منها واحدة تمتد على الساحل المقابل لجزيرة تارون وتصل إلى اثنى عشرة كيلومتراً، ويعود بناؤها إلى العصر الهليني - اليوناني، وفي جبرين والبحرين كشفت البعثات الأثرية الدانمركية عن وجود عدد من القنوات الجوفية تتدنى من التلال الوسطى وتشكل نهر الساحل الغربي^(١١٥). وفي إقليم عمان تكثر أعداد هذه القنوات التي شهدت نشأتها الأولى كما ذكرنا قبلًا^(١١٦). وفي وسط شبه الجزيرة بوابات الخرج والأفلاج، وفي منطقة القصيم توجد قنوات كثيرة كان بعضها لا يزال يستخدم حتى فترة قريبة. أما في جنوب شبه الجزيرة فلم يلاق نظام القنوات رواجاً بسبب شح استخدام وسائل الري الأخرى التي تعتمد بالدرجة الأولى على السبول كالسدود وغيرها، ويرجع أن هذا النظام قد دخل هذه المنطقة في فترة الحكم الفارسي، وتحديداً في القرن السادس الميلادي^(١١٧).

(١١٣) نورة العلي التعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١١٨.

M.Evenari: The challenge of the desert, P173-178. Shirley Kay: Emirates Archaeological Heritage, Emirate press, Dubai 1986, P42.

Livingston.: Tamya, Attal, Department of Antiquities and Museums of Saudi Arabia, vol 7, riyadh 1983, P109-113.

Geoffrey Bibby: Looking for Dilmun, Penguin Book 4th Edition, Middle sex Englan, 1984, P67-68.

نورة العلي التعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١١٨.

P.Costa: Notes on traditional hydraulics and agriculture in Oman, P275.

(١١٧) Juris Zarins: The Preliminary report on the third phase of the Comprehensive Archaeological Survey Program, the Central Province. Attal, Department of Antiquities and Museums of Saudi Arabia, Vol 3, Riyadh 1979, P28.

نورة العلي التعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١١٨.

وكان ضمان تطبيق هذه الأعراف، يقع على عاتق السلطة المحلية التي تعين مثلاً عنها لمراقبة سفي المزروعات، بحيث يكون هذا الممثل مسؤولاً عن آية مخالفة، أو إساءة لاستخدام مياه الري، وأن يتمتع بخبرة واسعة في توزيع الماء على الأراضي المزروعة بالعدل والإنصاف، ووفقاً للنسب المقررة غرفاً وقانوناً. وقد ذكر هذا الموظف في بعض التفاصيل العربية تحت اسم (م - د - ر - ر) أي مراقب الساقية^(١١٢)، وعرف في عصر حسن الهمدانى باسم (الدائل)^(١١٣).

٤ - معاملات المزارعة وتأجير الأراضي:

كان ملوك الأرض الصغار يعملون مع أسرهم في الزراعة، فيزرعون ما يملكون من حقول لتأمين رزقهم ورزق عبادهم. في حين كان أصحاب رؤوس الأموال، من ملوك وقادة وأقباط ورؤساء قبائل، يقومون بتأجير أملاكهم لفرد أو جماعة، كما كانت الدولة تأجر أملاكها أيضاً^(١١٤)، أو تطلب من موظفيها القيام بهذه المهمة. ويكون ريعها لصالح الحكومة، حيث تصرف بعضه في المشاريع العامة كبناء السدود والقنوات والطرق والمعابد...، وتصرف بعضه الآخر على القوات المسلحة كعذاء وعتاد. وعادة كانت الدولة تعين موظفاً، لمدة سبع سنوات، للإشراف على أملاكها. وقد شكر أحد الموظفين الإله المقه (إله القمر) على ثقة الملك في تعيينه مشرقاً على أراضي الدولة لمدة سبعة أعوام، في كل من مأرب وصنعاء، على حد ما سُجل في «النقش جام ٦٤٧ / ٢٦ / ٤٢٩»^(١١٥).

(١١٢) المرجع نفسه، ص ٣٦.

(١١٣) الحسن الهمدانى: الإكليل، ج ٨، ص ١٢١.

(١١٤) كانت أراضي الدولة كثيرة منها الأراضي التي تملكها صفتها السلطة العاكمة، والأراضي التي حصلت عليها عن طريق الحروب واستولت عليها بعد مزحة أصحابها، والأراضي التي صادرتها من أصحابها.

Jamme: Sabaean Inscription from Mahram Bilqis, P149-150.

(١١٥)

أما الآبار التي تكون ملكيتها عامة، فإن الماء فيها يوضع على المشتركيين، بتحديد فترة زمنية لكل مزارع. وكذلك الحال بالنسبة للعيون والبنابيع الطبيعية، فإن مياهها توزع بواسطة قنطرة رئيسية، تمر في وسط الأراضي الزراعية، وتُفتح مخارجها تباعاً، فإذا ارتوى الأرض الأولى أغلق مخرجها ليُفتح مخرج الأرض التي تأتي بعدها، وهكذا حتى يتم رمي جميع الأراضي الزراعية المجاورة، ثم تُوجه المياه الزائدة في قنطرة رئيسية أخرى، تقوم بتوزيعها على قسم آخر من الحقول. وكان حكم هذا الماء يختلف عن الماء الذي يأتي من العين، لذا تجد أنه عند تقاطع قناتين، واحدة تحمل ماء العين والأخرى المياه الزائدة، فلا بد من رفع قنطرة عن الأخرى بقنطرة حتى لا يختلط ماؤهما^(١١٦).

وكانت مياه السبول حقاً لجميع المزارعين، ومصدر إرواء، أولاً، للحقول القريبة من مجريها، ثم للحقول التي تأتي بعدها، بحيث ينال جميع المالكين الذين تقع أراضيهم على جانبى مجرى السبل حقوقهم من الماء. ويبدو أن حقوق هؤلاء المزارعين في الري كانت مصانة، فلم يكن يسمح لأحد أن يذرع ملكية مياه السبول، أو التحكم بمجريها، أو الاعتداء عليها وتخريبها. كما لم يكن يسمح للملاكين الجدد الذين استصلحوا أراضيهم وزرعوها، أن يسفوا من هذه المياه إلا بعد أن يتم رمي الأرضي التي كانت مزروعة قبلها، حتى ولو كانت الأرض المستصلحة حديثاً تقع في المناطق العالية من الوادي. وإلى جانب ذلك كان على المزارعين أن يستهلكوا من الماء ما يحتاجون إليه، وأن ينتحروا نغرة في أسوار حقولهم لنصريف المياه إلى الحقول التالية وكانت تقدر حاجة الاستهلاك بليوغر الماء ركبة الرجل، أو كعبيه، أو قدر ذراع، وذلك حتى تغمر المياه الحقل كله، وينعرف هذا النظام بالمستند باسم: م - ه - ض - ر -

F.S.Vidal: The Oasis of al Hasa, The Arabian American Oil Company (١١٦) 135, P135-136.

نوره العلي النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٤٤.

(١١٦) بيترسون: المعجم الشعري، ص ٣٦ و ٤٠.

وذلك كانت أملاك المعابد، التي تحجز باسم الآلهة، والتي يتولى إدارتها مشرف يدعى رشو^(١١٦)، تؤجر لمن يزرعها بعقد محدد الشروط، أو يجلب لها مزارعون يعملون بأجره معلومة، أو يقوم بزراعتها عبيد المعابد، أو يستئمر الواهبون في زراعة الأراضي التي منحوها وفقاً للآلهة، أو يمنحها رجال الدين لمن يزرعها مقابل دفع العشور عنها^(١١٧). وكان ريع هذه الأملاك يعود لخير الهاياكل والقديسين عليها. وقد اكتشفت نقش كثيرة تتحدث عن أملاك دور العادة وتنظيمها، منها نقش يشير فيه صاحبه إلى قرائب قدمت للإله عثرة الذي أرحب على جميع أرض عثرة ومنحها سقايا متواضعاً في موسم الخريف والربيع^(١١٨)، منها نقش معيني سجله أحد أفراد قبيلة «ظلومان»، من رعایا البفع ياسر وابنه حفن ریال، ملكي معين، وقد وهب هذا الفرد وإخوه أملاقي للإله عثرة ذي فيض وود^(١١٩).

وكانت الأرض المؤخرة يطلق عليها بلغة أهل جنوب شبه الجزيرة اسم «قبيلات»^(١٢٠). وتؤجر، لمدة زمنية معينة، لمن يقوم بعمقدتها وزراعتها مقابل شروط محددة. وتعرف في النصوص القديمة باسم «الوقف» أو «وقفهم»^(١٢١). وقد أشار النقش (٦٤٠٤ ر) إلى عقد مزارعة، ووضع بين الدولة، بصفتها مالكة لأرض زراعية، وبين قبيلة سخيم الأرستقراطية التي توالت زراعة هذه الأرض، وتحمّلت تعانيها المالية والقانونية أمام الحكومة. ويبدو أن هذه القبيلة لم تكن تباشر، دائمًا، بزراعة الأرض نفسها، بل كانت في أغلب الأوقات تُسخر العبد

Ibidem, P193-194.

A.F.I. Beeston: The labakh texts, Qahtan studies in Old South Arabian Epigraphy, Luzac and Co. London 1971, Pl 10-11.

(١١٦) أحمد حسين شرف الدين: اللغة العربية قبل الإسلام، طبعة ثانية، مطباع الفرزدق، الهرس، ١٩٨٥، ص ١١٢.

(١١٧) يحيى نامي: نقش هرمي جنوبية، المجموعة الثالثة، نقش رقم ١١، مجلة كلية الآداب، جامعة القاهرة، المجلد ٢٠، الجزء الأول، سنة ١٩٥٨، ص ٥٧.

(١١٨) يسرون: المعجم السنوي، ص ١٠٢.

A.F.I. Beeston: Warfare in Ancient South Arabia, Qahtan studies in Old South Arabian Epigraphy, Luzac and Co. London 1976, P8.

للقبام بذلك، أو تستاجر العمال لهذه المهنة، أو تُؤجرها بدورها إلى مزارع أو أكثر^(١٢٢).

غير أن العرب في القديم قد عرّفوا أنواعاً عديدة من عقود المستاجير والمعاملات الزراعية، منها المحاقلة وهي تأجير الأراضي الزراعية لقاء مبلغ من المال، قد يكون عيناً كلث الإنتاج أو ربعه، وقد يكون نقداً من الذهب أو الفضة. ومنها المزارعة وهي تعني أن يسلم المالك أرضاً مع اليدار مقابل نسبة من الشمر أو المحصول، يدفعها المستاجر عند القطف أو الحصاد. والمخابرة وهي أن يقدم المؤجر أرضاً للمزارع الذي يقوم بدوره بثأمين اليدار على نفقة، ويدفع، ما اتفق عليه من حصة في نهاية الموسم، للمالك.

ومنها أيضاً المخاضرة وهي أن يبيع المالك ثمار بستانه قبل أن تنسج، كي يتخلص من المخاطر التي قد يتعرض لها الشمر أو المحصول بسبب الجفاف وغيره، أو يتخلص من مشقات جنى الغلال وجمعها وحراستها ونقلها وبيعها وتخزينها، وما يحيط بذلك أو يتصل به من معاملات تتلزم كثيراً من الجهد والعناية. وفي كثير من الأحيان كان يتعذر عن عقد المخاضرة خلافات ومتاعبات بين الأطراف المتعاقدة، بسبب ما قد يصيب الشمر من آفات أو تلف، تعرّض المحصول كله أو بعضه للقضاء. وهذا ما يدفع المشتري أو الصامن للمطالبة بفتح العقد واسترجاع ما دفعه من مال لصاحب الأرض.

وكذلك المساقاة وهي أن يعمل شخص على إيصال المياه إلى أرض شخص آخر لقاء نسبة معلومة من الإنتاج. والمحاورة وهي الحصاد لقاء أجراً والقصارة وهي الانفاق على ما تبقى في السabil من الحب، فأحياناً تكون من نصيب الظارى وأحياناً أخرى من نصيب صاحب الرزق^(١٢٣).

Beeston: The Labakh texts, Qahtan Studies in Old South Arabian Epigraphy, Pl 15.

نورة العلي النعيم: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية..، ص ١٤٩.

(١٢٢) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٢١١ - ٢١٣، ٢٢٠ - ٢٢١. لعل عبد الوهاب يحيى: العرب في العصر القديمة، مدخل حضاري في تاريخ العرب قبل الإسلام، طبعة ثانية، دار الهفصة العربية، بيروت ١٩٧٩، ص ٢٩٨ - ٢٩٩.

وكان من بين شروط هذه المعاملات أو العقود، أن يقدم المالك على فتح العقد وإبطال أعمال الإجارة، إذا ما وجد أن المستأجر قد أهمل الأرض أو قام بأعمال تسيء إليها وتضرر بالإنتاج الذي يكون للملك نصيب فيه^(١٢٧).
والى جانب ذلك كانت الدولة تمنع الأراضي لمن يزيد استصلاحها وزراعتها، وتسمح له بعد ذلك بامتلاكها بناء على حق السقاية والعمارة. وقد ذكرت هذه المعاملات في المسند تحت عبارة «م من تقيي نـ م ش رع نـ»^(١٢٨).

وتشير بعض النصوص إلى وجود هيئات زراعية لها اختصاصات معينة منها:

- هيئة تهتم بالأراضي الزراعية وتنجحها لآجال محددة لمن يزرعها مقابل وديعة نقدية، ومن يخالف شروط هذه المنحة ويخرج الأرض يخسر وديعته، ويبعد أن هذه الهيئة قد ساعدت في استصلاح الأراضي وإعمارها، وسمحت للمزارعين بالعمل في حقول لمدد قد تطول أو تقصر وفقاً لرغبتهم، دون أن يتربّط عليهم التزامات مالية غير الوديعة والضرائب المفقرة من قبل الحكومات ورجال الدين^(١٢٩).

- وجمعيات زراعية تتألف عادة من مجالس، تضم ثمانية أعضاء، ويترأسها مسؤول، ينتخب لوقت معلوم. وكانت هذه الجمعيات تختلف من مجتمع لأخر، ففي المجتمعات الزراعية الصغيرة كالقرى والدساكير كانت تتميز بقلة عدد أعضائها، وفي المجتمعات الكبيرة كالمدن، كانت تتميز بكبر عدد أعضائها، وبانضمام كبار ملوك الأرض بما فيهم الملك إلى مجالسها. أما أهدافها فكانت الإشراف على الأراضي الزراعية، وحفظ حقوق المزارعين، وتأمين البذار وغيرها، كما كان عليها أن تتحمل، أمام الدولة، مسؤولية دفع

٥ - مخاطر الزراعة وضرائبيها:

وعلى الرغم من النمو الذي أصاب الزراعة العربية في العصور القديمة، وخاصة في اليمن، إلا أنها كانت تتعرّض، كغيرها، لمخاطر طبيعية وبشرية. ومن المخاطر الطبيعية: الجفاف وانحباس الأمطار لفترات طويلة، وما ينبع ذلك من قحط وبياض المزروعات وتدحرج في الإنتاج؛ ومنها تعرّض النبات للآفات الزراعية كالجراد وغيره؛ وقد أشارت النقوش الأثرية إلى هذه المخاطر وما نتج عنها من كوارث أضررت بالمزارعين، في بعض النقوش الجنوبية تحدث عن تضرّع الناس للآلية التي تساعده في تفاصيل الأمطار في مواسمها، وبعض النقوش الأخرى تذكر بعض الآفات الزراعية التي كانت تفتّك بالغلال، من بينها أمراب الحراد^(١٣٠). ومن المخاطر الطبيعية أيضاً الفيضانات التي تسبّبها السيول المنحدرة من الجبال التي يعجز الفلاحون، في كثير من الأحيان، من السيطرة عليها، كالسيول التي حدثت في اليمن وهدمت سد مأرب وقضت على الساتين المجاورة. وفي جنوب شبه الجزيرة نقوش كثيرة سجلت بعض الكوارث الطبيعية التي وقعت حينذاك، كما سجلت تضرّع الأهالي أو شكرهم للآلية على حماية مزارعهم من فيضانات السيول المدمرة^(١٣١). أما المخاطر البشرية فتتمثل

(١٢٧) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٢، ص ٢٢٢ - ٢٢١. لطفي عبد الوهاب يحيى: العرب في العصور القديمة، ص ٣٠٠.

(١٢٨) جواد علي: المرجع السابق، ص ٥٣ - ٥٤.

(١٢٩) مظہر الاریانی: فی تاریخ یمن، شرح وتعليق على نقوش لم تنشر، طباعة مصر، القاهرة ١٩٧٣، ص ١٣٤، بیتون: المجمم السنی، ص ١٠٥.

(١٣٠) الاریانی: المرجع السابق، ص ١٢٦ - ١٢٧.

(١٣١) جواد علي: المرجع السابق، ص ٢٢١. لطفي يحيى: المرجع السابق، ص ٢٩٩.

(١٣٢) بیتون: المعجم السنی، ص ١٣٤.

(١٣٣) Albert Jamme: Yemen expedition, Carnegie Museume of Natural history, Special Publication, Pittsburg, 1976, P84.

وغيرها^(١٣٣). ويخبرنا النعش (الأرياني ٢٥) أن أقبال غيمان دفعوا من مزارعهم القياض، التي تُسقى من مياه السيل، عشر الإنتاج إلى الإله المقدة. كما يخبرنا النعش (الأرياني ٢٠) أن أقبال بكل دفعوا عشر المحصول من الأراضي التابعة لهم والأراضي التي يملكونها أفراد القبيلة كضرائب للدولة^(١٣٤).

٦ - المحاصيل الزراعية:

كانت المحاصيل الزراعية في بلاد العرب، في عصور ما قبل الإسلام، كثيرة ومتعددة، وذلك تبعاً لتنوع المناخ والبيئة الطبيعية. وقد ذكر القرآن الكريم عدداً من هذه المحاصيل، وأشارت التفاصيل العربية التي اكتشفت في جنوب شبه الجزيرة وشمالها وسطعها إلى معظمها. ومن أبرز هذه المحاصيل التحيل والأعشاب والحبوب.

وتعُد شجرة التحيل من أكثر النباتات انتشاراً في بلاد العرب، إذ لا تكاد منطقة من مناطق شبه الجزيرة تخلي عنها، وإن كانت كثافتها وجودة ثمرتها تختلف من منطقة لأخرى. ويُعتقد أن وجودها يعود إلى عصور قديمة حيث اسفرت الدراسات الأثرية في عُمان عن وجودها منذ الآلف الثالث قبل الميلاد^(١٣٥).

وأشادت كتابات العصر الهليني والروماني بأهمية شجرة التحيل وكثرة إعدادها في بلاد العرب وجودة ثمرها. ففي كتابه *كتاب الثمار* أسهب ثيوفراستوس في الحديث عن مزايا تحيل بلاد العرب، وعن طريقة زراعته وتلقيحه وأنواع ثموره^(١٣٦). وفي مؤلفه يذكر ديدوريس الصقلاني أن ثمور شبه الجزيرة متعددة الألوان، فمنها الأصفر والأحمر والأسود، وأن أشجارها تُزرع في شمال غربي

Jumme: Op.cit, J703, P193-194.

(١٣٣)

(١٣٤) مظہر الاریانی: فی تاریخ یمن، ص ۱۲۷ - ۱۲۸ و ۱۳۵.

T.Berthoud and S.Cleazion: Farming Community of the Oman Peninsula, the Ministry of Information and Culture, Oman, Journal of Oman Studies, 1983, Vol6, Part 2, p245.

Theophrastus: Enquiry into Plants, Bk2, P137-139 and 155.

بالحروب التي أدت إلى تخرّب المزارع وتدمير وسائل الري^٤ ذلك أن هدم الآبار وردمها، وتخريب الحقول الزراعية وإحراق الأشجار واقتلاعها، كانت من الوسائل التي يلجأ إليها العدو لإضعاف خصميه. وقد أثبتت المعركـ العـسكـرـية أضراراً جـيـمة بالقطاع الزراعـي في بلـادـ العـربـ في عـصـورـ ما قـبـلـ الإـسـلامـ. وـفـدـ تـحـدـثـتـ نقـوشـ كـثـيرـةـ عـنـ هـذـهـ الأـضـرـارـ، فالـنـعـشـ (جـامـ ١٤/٧٧٥ـ) الـذـيـ كـتبـ اـيـلـشـرـحـ يـحـفـبـ وـأـخـوهـ، مـنـ مـلـوكـ سـيـاـ وـذـيـ رـيـدانـ، يـذـكـرـ أـنـ قـوـاتـهـماـ الـتـيـ هـاجـمـتـ نـجـرانـ، دـفـرـتـ حـوـاليـ ٦٠ـ أـلـفـ قـطـعـةـ زـرـاعـيـةـ، وـهـدـمـتـ ٩٧ـ بـرـأـ وـالـنـعـشـ (جـامـ ٦٢٥ـ) سـجـلـ تـدـمـيرـ أـرـاضـيـ زـرـاعـيـةـ وـقـنـواتـ رـيـ وـأـبـارـ تـابـعـ للـعـدوـ^(١٣٧).

إلى جانب هذه المخاطر كانت السلطات الحاكمة ورجال الدين يفرضون على أصحاب الأراضي الزراعية ومستاجرها ضرائب إزامية، يعلوّونها على الناس بمراسيم ملكية، ويعينون مندوبيـن لجمعها يُعرفـون باـسـمـ أـمـنـاءـ الضـرـائبـ. وـيـدـوـ أـنـ الدـوـلـةـ كـاتـ تـنـقـعـ هـذـهـ الضـرـائبـ عـلـىـ الـمـاشـيـعـ الـعـامـةـ، وـعـلـىـ بـيوـنـ الـضـرـائبـ. وـقـدـ أـشـارـتـ بـعـضـ التـفـاصـيلـ الـأـثـرـيـةـ إـلـىـ تـرـمـيمـ مـعـبدـ أوـ إـتـمامـ بـنـاءـ مـنـ الضـرـائبـ الـمـقـدـمـةـ لـلـآـلـهـةـ؛ كـمـ أـشـارـ بـعـضـهـاـ الـآـلـهـةـ إـلـىـ تـقـدـيمـ قـرـابـينـ وـتـعـاـيـلـ مـنـ الضـرـائبـ الـذـهـبـ أوـ الـبـرـونـيزـ مـنـ عـشـرـ الإـنـاجـ^(١٣٨). وهذا يدلـ علىـ أـنـ الضـرـائبـ الـزـرـاعـيـةـ كـاتـ تـدـفعـ نـقـدـاـ أوـ عـبـاـ، وـأـنـ قـيـمـتـهاـ عـشـرـ الـمـحـصـولـ، وـأـنـ مـقـدـارـهاـ يـخـتـلـفـ حـسـبـ لـوـجـ أـرـاضـيـ وـرـبـاهـ، فـالـأـرـاضـيـ الـتـيـ تـسـقـىـ مـنـ مـيـاهـ الـأـمـطـارـ تـدـفعـ ضـرـائبـ أـقـلـ مـنـ الـأـرـاضـيـ الـتـيـ تـسـقـىـ مـنـ مـيـاهـ الـمـشـارـعـ كـالـسـدـوـدـ وـالـقـنـواتـ وـالـأـبـارـ

Jamme: Op.Cit, P128-129. Beeston: Warfare in ancient South Arabia, P40.

(١٣٣) أحمد شرف الدين: اللغة العربية قبل الإسلام، نقش ١٠، ص ١١٣ - ١١٤.

Beeston: The Labakh Texts, Qahtan Studies in Old South Arabian Epigraphy, P17.

أحمد شرف الدين: تاريخ اليمن الثاني، ص ٤٩. يحيى نامي: نقوش حربة برافش، مجلة كلية الآداب، المجلد ١٦، الجزء الأول، القاهرة ١٩٥٤، النقش (٢٠)، ص ٢.

Jamme: Sabacan Inscription from Mahram Bilquis, J610/9-10-11, P112, 153-154, J650 PS.

شبه الجزيرة على هبة جلوس مستطيلة تتحلّلها جداول مياه لريها^(١٣٧). لم يستأبون فقد تحدث عن فوائد النخلة وقال إنها مصدر للخبز والخمر والغل والعلل (الدبس)، كما قال إن هناك قصيدة فارسية تذكر ٣٦٠ فاتحة للنخلة، ن عدد الصناعات التي تعتمد على بعض أجزائها كالسعف وغيرها^(١٣٨). وفي كتاب التاريخ الطبيعي أفرد بلينيوس فصلاً عن النخلة وفوائدها^(١٣٩). وأعتبر صاحب كتاب الطوف أن التمور كانت من أهم صادرات بلاد العرب حيث كانت تُنقل من ميناء عمان (صحار اليوم) إلى الأسواق العالمية^(١٤٠). كما كانت تُصدر من شرق شبه الجزيرة وخاصة من دilmون إلى بلاد الرافدين حيث كانت هذه المادة تحمل قوائم واردات بلاد سومر وبابل وآشور وكلدان^(١٤١).

وقد شكلت التمور الغذاء الرئيسي لسكان شبه الجزيرة، فكان يتناولها الإنسان العربي مع شيء من حليب النوق، أو شيء من لحم الإبل في مناسب تأدّة، ويصنع من بذوره المدققة أفراساً ويقدمها علفاً لإبله^(١٤٢). ويزّر اهتمام العرب بالتخيل في عصور ما قبل الإسلام، من كثرة وروادها في أشعارهم، وذكرها في معظم النقوش التي خلقوها، حتى إنهم أطلقوا على المزرعة كلها اسم التخيل، فكان يقال نخلهم بدل مزرعتهم^(١٤٣).

وفي كتاب «Le Berceau de l'Islam» وردت ملاحظة ذات دلالة يشير فيها صاحبها إلى أن لفظه «نخل»، وهي مصدر من فعل نَخْلَ يفيد معنى استخلاص الشيء الطيب من غيره من الشوائب، إذن هذه الشجرة هي خلاصاً

Diodorus Siculus: Library of History, Bk2, P45.
 Strabo: The Geography of Strabo, bk16, P215.
 Gaius Pliny: Natural History, Bk13, P115.
 The Periplus, chapter 36, P37.
 Bendt Alster: «Dilmun» Bahrain and the Alleged Paradise in Sumerian Myth and literature in Dilmun, ed. by P.Potts Berlin, Dietrich Reimer Verlage, 1983, P39.

(١٣٧) لطفي يحيى: العرب في العصور القديمة .. ، باب الملحق ص ٤٤١، نقش رقم ٢٠.
 Jamme: Inscription from Mahram Bilquis, P9-10.

(١٣٨) نورة العلي النعيم: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٣٤.

الشجر جميعاً، كذلك لفظة تمر التي هي نطق آخر للفظة «تمر»، وكانت المقصود هو أن التمر إذا ذكر وحده فلا بد أن يكون تمر التخيّل أولاً وقبل كل شيء، فإذا كان المقصود تمراً آخر فلا بد أن يُحدّد نوعه^(١٤٤). هذا إلى ما تراه في الرسوم والحفريات التي تركها سكان بلاد العرب في عصور ما قبل الإسلام في مواضع عديدة من آثارهم، والتي يظهر فيها رسم النخلة بشكل ظاهر^(١٤٥). إلى ما أورده كتاب المسلمين عن التخيّل وأنواع التمور، فقد ذكر الحسن البهداوي أنواع التمر الثالثة: الصفرى، السرى، اللصف، الفحاجيل، المحجى، الجعادي، الشماريخ، البياض، السوداد، البرى، العب، المدبس^(١٤٦).

ومما تجدر الإشارة إليه أن القرآن الكريم الذي أنزله الله تعالى على رسول محمد^(١٤٧) في مكة والمدينة المنورة، قد ذكر أشجار التخيّل والأعشاب في آيات كثيرة، وأعطاهما المكانة الأولى بين النباتات الأخرى التي أشار إليها، ومن هذه الآيات قوله تعالى: «وَمَوْرُ الْوَيْلِ أَنْزَلَ مِنَ السَّمَاءِ مَا يَأْتِيهَا بِعِنْدِهِ فَأَخْرَجَنَا مِنْهُ خَوْفًا لَخَرُجَ مِنْهُ حَيْثُ كَانَ مُتَرَاجِكًا وَمَنْ أَنْتَلَ مِنْ طَلَيْهَا فَنَوَّلَ ذَلِيقَةً وَجَسَّنَ مِنْ أَقْسَطِهِ وَأَرْتَوْنَ وَإِرْتَانَ مُشَيْهَةً وَعَيْدَ مُشَنِّيَّهُ أَنْظَرَ إِلَى تَمَرٍ وَتَمَعُّهَ إِنَّ فِي ذَلِكُمْ لَا يَكُنْ لَقَوْرَ بِقَمُونَ»^(١٤٨).

وبعد أن زراعة الكرمة كالتخيل تعود إلى عهود قديمة، وقد ظهرت أشجارها بشكل واسع، مثل أشجار التخيّل، في زخارف سكان شبه الجزيرة العربية، وخاصة في دولة الأنباط وببلاد اليمن^(١٤٩)، ونالت شهرة واهتمامًا

Henri Lammens: Le Berceau de l'Islam, Rome 1914, P85.
 (١٤٤)

(١٤٥) لطفي يحيى: العرب في العصور القديمة .. ، باب الملحق ص ٤٤١، نقش رقم ٢٠.
 Jamme: Inscription from Mahram Bilquis, P9-10.

(١٤٦) البهداوي: صفة جزيرة العرب، ص ٣٠٦ - ٣٢١.

(١٤٧) قرآن كريم، سورة الانعام آية ٩٩، وذكرت هذه الأشجار في سورة البقرة آية ٢٦٦، وسورة الإسراء آية ٩١، وسورة النحل آية ٦٧. وورد اللفظ أيضًا في سور: مريم، الكهف، حم، الشعراء، ق، القمر، الرحمن، الحاقة، الرعد، المؤمنون، يس، آيات: ٢٣ و ٢٥ و ٣٢ و ٣٧ و ٧١ و ١٨٨ و ١٨٩ و ١١ و ٢٠ و ١٠ و ٣٤ على التوالى.

Western Arabia and the Red Sea, P493. Nelson Glueck: The Other Side of Jordan, American School of Oriental Research, New Haven, 1940, PI75, 178.

(١٤٨)

(١٤٩)

(١٤٠)

(١٤١)

(١٤٢)

(١٤٣)

(١٤٤)

(١٤٥)

(١٤٦)

(١٤٧)

(١٤٨)

(١٤٩)

(١٤١)

فَسَنَّهُ تَرْاثٌ لُؤْلُؤٌ عَلَى لُؤْلُؤٍ يَهْدِي اللَّهُ لِلُؤْلُؤِ وَمَنْ يَتَّلَهُ فَأَنْتَلُهُ إِلَيْهِ
يَكُلُّ فَقْهٍ عَلَيْهِ ⑤٥٤ ⑤٥١.

وفي سورة أخرى يقسم الله تبارك وتعالى بالتين والزيتون قسماً حازماً بأنه سبحانه خلق الإنسان في أحسن تقويم.. . ويعطي، عز وعلا، للشجرة اسم شجرة التين، وما ذلك إلا ليوجه ذكر الإنسان وبصره إلى هاتين الشجرتين ومكانتهما عند الله تعالى، وما فيها من فوائد ومتانع للناس. يقول الله سبحانه: «وَالْبَيْنَ وَالْبَيْنَ ⑤٥٥ طَرْبَرْ بَيْنَ ⑤٥٦ وَهَذَا الْتَّدَ الأَبِيبُ ⑤٥٧ لَقَدْ عَنَّا الْإِنْسَنُ وَلَتَرَى
تَبَيْنَ ⑤٥٨» ⑤٥٩.

ونعيش شجرة التين في البراري، وتنزوع في البساتين والقرى، وقد اشتهرت بزراعته المرتفعات الغربية، والجبل الأخضر في عمان، وفي نجد والبحرين، وشمالي شبه الجزيرة سوريا ولبنان وفلسطين.. . ويذكر طریاً ومجففاً يابساً ⑤٥٩.

وتشير النقوش العربية إلى وجود نبتة القطن في بلاد العرب ⑤٥٧). كما تتحدث المصادر القديمة عن وجود القطن في شبه الجزيرة العربية، حيث كان ينمو برياً في مرتفعات ظفار وفي جزيرة البحرين، وكان يشكل أحد صادرات شبه الجزيرة إلى الخارج ⑤٥٨). وكان يزرع في بلاد العرب الكتان، وهو مصدر

⑤٥٤) قرآن كريم، سورة التور، آية ٣٥.

⑤٥٥) قرآن كريم، سورة التين، الآيات ١ - ٤.

⑤٥٦) يوسف الفيتim: جزيرة العرب في كتاب المسالك والممالك لأبي عبد الله البكري، ص ١٢١.
Pliny: Natural history, Bk12, P29. Glueck: The other side of Jordan, P182.

⑤٥٧) محمود الروسان: القبائل الشمودية والصفوية، دراسة مقارنة، عصادة شهون المكتبات، جامعة الملك سعود، الرياض ١٤٠٧، ص ١٤١. ١٤١. يوسف الفيتim: الجزيرة العربية في كتاب المسالك والممالك للبكري، ص ١٢١. حسن صالح شهاب: أصوله على تاريخ اليمن الحجري، دار العودة، الطبعة الثانية، بيروت ١٩٨١، ص ١٥٥ - ١٥٦.

Theophrastus: Enquiry into plants, bk4, P343. Pliny: Natural history, Bk12, P27. Western Arabia and the Red Sea, P595. The Periplus of the Erythrean Sea, P71. ⑤٥٨)

كبيرين، نظراً لكونها فاكهة طيبة الطعم، ومصدراً لصناعة الخمور في البر وقرية آثارت وجبل حكر ونجران وحوران ⑤٥٩). وتشير بعض النصوص العربيّة إلى المعاملات التي تتعلق بزراعة الكروم، وتجفيف الأعناب زيراً الجنوبيّة إلى هذه النصوص نصلّى تشيراً إلى توزيع أبرهة الجبشي لمحاصص من الزرس على العمال، بمناسبة إسهامهم في ترميم سد مارب ⑤٥٠). وأشهد الشعراء الجاهليّون في وصف الكرمة والخمرة معاً، وأشاد الأعشى الكبير باعتبار آثارت، إحدى مدن نجران، وقت قطافها وعصرها حيث قال:

أحب آثارت يوم القطا ف ووقت عصارة أعنابها ⑤٥١).

وعند الهمدانى أنواع العنبر، فذكر: الأحمر والأبيض، والجرش والملاحي والزبادي والنبوكي والتربى والرمادي ⑤٥٢).

وذكرت الكتب الإغريقية والرومانية الزيتون كأحد محاصيل بلاد العرب. واشتهرت به بلاد الأباط والبحرين وندرم وسوريا وفلسطين، ويعتبر مصدراً رئيسيّاً للزيت قديماً وحديثاً ⑤٥٣). وتعزى شجرته، مع شجرة التين، ماركة، إذ يباركها الله سبحانه وتعالى، وجعل زيتها صافياً، لا يؤثر عليه حرّ ولا برد، ويؤكد يفسى: ولو لم تمسه نار، وفي ذلك يقول الله تعالى: « ⑤٥٤ لَهُ مَنْ يُؤْمِنُ بِهِ يُؤْمِنُ بِهِ كُلُّ كُوْنٍ وَالْأَرْضُ مُتَلَّ بُوْرَةً، كُلُّ كُوْنٍ فِيهَا يَصْلَحُ الْعَصَابَ فِي نُجَاحَةِ الْأَرْجَامِ كَلَّا كُلُّ دُرْيٍ يُؤْمِنُ بِنَجَرَ شَرَكَمَ زَيْتُونٍ لَا شَرِيقَةَ وَلَا غَرِيْبَةَ يَكَدُ زَيْتُهَا يُبَعِّيْ: وَلَمْ

⑤٥٩) يسرون: المعجم السنى، ص ١٧.

⑤٥٠) حماد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٧٣. لطفى يحيى: العرب في العصور القديمة، ص ٣٠٣.

⑤٥١) ولمزيد من الاطلاع يمكن الرجوع إلى الأب لويس شيخو اليسوعي: مختارات من مجاميع الأدب في حداائق العرب، الجزء الأول: العصر الجاهلي، توبت وشرح وتحقيق فؤاد المردمي، الطبعة الثانية، بيروت ١٩٦٠.

⑤٥٢) الحسن الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ٩٧ و ٣٥٤. والإكليل، ج ٨، ص ١١٩.

⑤٥٣) Strabo: Geography, Bk16, P343. Pliny: Natural history, Bk13, P115 Philip Hammond: The Nabataean, their History Culture and Archaeology, Sweden, Paul Astroms Forlag, Gothenburg 1973, P73.

هام للزبرت ولخيوط النسج والألبسة. وقد عُثر على آثار حبوبه في فخار جنوب شبه الجزيرة العربية الذي يُعتبر المصدر الرئيس له، ومن هناك صدر إلى أسواق مصر^(١٥٩).

وتأتي الحبوب في الدرجة الثانية بعد التمور كمصدر للغذاء في بلاد العرب في عصور ما قبل الإسلام. ويحتل القمح المرتبة الأولى بينها، ويزرع في بطنون الأودية وواحاتها، وزراعته تستمر طوال العام، فهو يُزرع شتاء في الأقسام الشمالية والوسطى من شبه الجزيرة العربية، ويزرع صيفاً في الأقسام الجنوبية منها، حب اختلاف تساقط الأمطار^(١٦٠).

وكانت البلاد العربية تنتج كمية كبيرة من القمح، وتُعرف في القديم باسماء روما؛ أما ما يرد إليها من الخارج، فهو عبارة عن هدايا كان يتزداد بها الرومان لملوك جنوب للسماح لهم بارتياد الموانئ العربية والمتاجرة فيها، على حد ما جاء في كتاب الطواف^(١٦١). ولزراعة القمح كانت الأرضي تُحرث وتنكس مرتين، سواء الأرضي البعلية أو الأرضي المروية، ويُحصد المحصول في نهاية الموسم باقتلاع السنابل من جذورها، أو بقطعها بالمنجل المعدني، ثم يُداس ليفصل الحب عن القش، إما بواسطة المزارعين أنفسهم، وإنما باستخدام الحيوانات التي تجر حجراً من خلفها على البيادر التي تكون عادة مبلطة بأحجار الغرانيت، وبعدها يُذرى باليد أو المطرقة أو باستعمال سلال مخصصة لذلك، يُحركها الفلاح في الهواء، ثم تجمع الحبوب وتُخزن في مخازن خاصة داخل البيوت ويطحن قسم منها. أما القش الذي يُسمى تيناً فيُستخدم على الحيوانات^(١٦٢).

(١٥٩) نورة العلي التعميم: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية . . . ، ص ١٣٨ - ١٣٩.

Western Arabia and the Red Sea, P483-484.

(١٦٠) The Periplus, Chapter 17, P31.

(١٦١) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٥٣.

Western Arabia and the Red Sea, P481. Kamal Abdulfattah: Mountain Former and Fellah in Asir, South West Saudi Arabia, Erlanger Geographische Arbeiten, Erlangen 1981, P50.

ونذكر التفاصيل العربية الجنوية أن الذرة انتقلت من شرق أفريقيا إلى شبه الجزيرة العربية منذ عهد مبكر، ومنها انتقلت إلى الهند عن طريق عمان، وقد ظهرت في بلاد العرب منذ الألف الثالث قبل الميلاد. وتُزرع الذرة في الأراضي البعلية، وفي الأرضي المروية، وتنتاج أكثر من محصول في العام الواحد، ويتم جمع المحصول وينداس وينذرى كالقمح. وذكر الهمданى أن الذرة كانت تخزن في مدافن تحت الأرض حتى أن بعضها يسع خمسة آلاف قبض، وكانت الذرة تُطحن ويُصنع منها الخبز، وتُقدم أوراقها وأغصانها علفاً للماشية^(١٤٣).

وغرف الشعير في بلاد العرب منذ زمن قديم، وتحديداً منذ الألف الثالث قبل الميلاد في عمان، والألف الأول قبل الميلاد في جنوب شبه الجزيرة، وهو يُطحون ويُصنع منه خبز أكثر الأعواب وخاصة الأماء منهم. ويُقدم القش والحب علفاً للحيوانات. والشعير أنواع منه: الشعير العربي وهو أليس وحنه كبير، والشعير الجبشي وهو أسود الحب^(١٤٤).

وكان العرب يزرعون الدخن، وهي حبوب تشبه الذرة إلا أنها أصغر منها، وزراعتها لا تحتاج إلى عناية كبيرة، لذا كان الفلاحون يبتون بدورها في الأرضي البعلية، وبخاصة في القبعان والسهول الرملية، وتُنتَج خلال ثلاثة أشهر، وتحصد وينداس وينذرى كالقمح، ويُصنع من دقيقها الخبز الذي يُعتبر مصدراً هاماً لغذاء البدو، كما يقدم الدخن علفاً للحيوانات^(١٤٥).

ومن الحبوب الطهوف وهو أشبه ما يكون بالدخن، وله حبة حمراء ودقيقة

(١٤٣) الهمدانى: صفة جزيرة العرب، ص ٢١٥ و ٢١٠. يسود: المعجم السنى، ص ٤٩. العقلى:

الخلاف السلمانى، ج ١، ص ٤٤.
Western Arabia and the Red Sea, P480. Abdul Fattah: Mountain Farmer and Fellah in Asir, P46.

(١٤٤) أبو الحسن علي بن إسماعيل بن سعيد: المختصر، الجزء ١١، طبعة مصر ١٣١٢، ص ٦١. نورة العلي التعميم: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٣٦. اتفى يحيى: العرب في العصور القديمة، ص ٣٠٣. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٢٥٩.

Western Arabia and the Red Sea, P480. Abdul Fattah: Mountain Farmer and Fellah in Asir, P49.

وتحدّى اليمن قديماً، من أكثر مناطق شبه الجزيرة العربية تحضراً، وقد دعاهَا جغرافيُّو العرب بـ«اليمَن الْخَضْرَاء»، وفيها يقول الكلاعي:

يُخْرِكُ الْبَقِينَ الْمُخْرُونَ
هِيَ الْخَضْرَاءُ خَامِسًا عَنْ رِبَابِهَا
وَيُمْطِرُهَا الْمُهَبِّمُونَ فِي زَمَانٍ
وَفِي أَجْبَالِهَا عَزْ عَزِيزٌ
^(١٧١)

وأطلق عليهما اليونان اسم بلاد العرب السعيدة (Arabia Felix)، وذلك لكثرَة خيراتها ومزارعها وأشجارها وتخيلها وأئمارها ونباتاتها. ويقول هيرودوت إنها تزفر أريحاً عطرةً، لأنها البلاد الوحيدة التي نتنج البخور والمرز والقصبة...^(١٧٢). وذكر ابن الفقيه أنَّ في «اليمَن» من أنواع الحصب وغрабَ الشَّرْ وطرافَ الشَّجَرِ ما يُستَعْفِرُ مَا يُبَنِّتُ فِي بَلَادِ الْأَكَاسِرَةِ وَالْفَبَاصِرَةِ»^(١٧٣).

وكانت الزراعة في اليمن تعتمد على الأمطار، وخصوصاً الأمطار الموسمية التي كانت توفر لل فلاحين الماء الكافي، لتنمي البياتين وزراعة الحبوب: كالبُر (القمح) والشعير والذرة، التي توسمت زراعتها عقب انتشار مذمارب^(١٧٤)، كما تعتمد على مياه الري التي كانت توفرها السدود والأحواض. وكان التخيل يكثر في مناطق نجران ووادي الجنات ومأرب. وكان أكثر تمر صنعاء يأتي من مخلاف مأرب، وبها جنس يُقال له الرئيسي. وزرعت كروم العنبر على اختلاف أنواعه على السفوح المذكورة وفي مخالف صنعاء ووادي الجنات والأماكن الأخرى التي توفر فيها المياه^(١٧٥). وكان أهل اليمن يكترون من زراعة الكروم، بدليل وروده في كثير من نصوص العند، وفيها أن أصحابها غرسوا كروماً في مناطق معينة...، وحفروا صور أغصان العنبر

تبه حبة الذرة؛ ويُنَوِّعُ الطهُوف طبيعياً، ويزرع في الشعاب والجبال وفي الجروف التي تمتليء بمياه الأمطار، ولا يحتاج إلى عناية كبيرة، ولا إلى فترة كبيرة لتفتح، بل ينمو بسرعة كالدخن، ويُصنَع من حبوبه الخبز، كما يُقدم على المائدة^(١٧٦).

ومن ثباتات شبه الجزيرة العربية السمم الذي يُزرع في اليمن كالحبوب، ويستخرج من حبوبه الزيت بعد عصرها إذ أنَّ الحبة الواحدة منه تُعطي نصف وزنها زيتاً. وقد عُثر على بقايا معاصر السمم في جنوب شبه الجزيرة، مما يدل على انتشار هذه الصناعة هناك. وكان زيت السمم يدخل في غذاء الإنسان العربي وفي صناعة أدويته^(١٧٧).

ومن الحبوب التي تزرع في بلاد العرب أيضاً القول والحمص والعدس والبنقة والكرزنة والشوفان والكمون الذي يُعطي زيتاً وهو من التوابل. ومن محاصيله كذلك قصب السكر الذي تحدث عنه بلينوس فقال إنه يصل منه سائل أبيض غليظ كاللبان ويلتصق باللسان^(١٧٨). والرمان والمعوز والخوخ والسفرجل والإيجاص والتفاح، والنلوذ والجوز وهم من الأشجار التي تنمو بزيادة، وأختابهما صلبة كانت تُستخدم في البناء^(١٧٩). وذكرت بعض المصادر أن الرنجبيل كان من منتجات شبه الجزيرة، وقال بلينوس أنَّ له مزارع خاصة. ومن خصائصه سرعة التسوس^(١٧٠).

ومن المفيد أن نشير إلى بعض مناطق الإنتاج الزراعي في بلاد العرب في عصور ما قبل الإسلام.

Western Arabia and the Red Sea, P482-483.

^(١٧١)

نورة العلي النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٣٨.

Western Arabia and the Red Sea, P595. Abdul Fattah: Mountain farmer and fellah in Asir, P51.

^(١٧٣)

Pliny: Natural history, Bk12, P23.

الهنذاني: الإكليل، ج ٨، ص ١١٩. وصفة جزرة العرب، ص ٣٥٦. عرام: أسماء جبال نهاده وسكانها ص ٤٧ و ٦٦.

^(١٧٤)

Pliny: Natural history, Bk12, P21.

وعنقيده في الأحجار، وعلى لوحة الحجى والأختاب للزخرف والزينة^(١٧٦).
وتعب البنم أحناس وألوان وأحجام، وقد تُسبّ بعضها إلى أماكن زراعتها،
فمنها: العنب الجرسي وهو منسوب إلى مدينة جرش في اليمن، والعنب
الكلافي وهو منسوب إلى مدينة كلاف في شق البنم^(١٧٧).

ومن أشجار اليمن المثمرة أيضاً: الزمان والتفاح والإخاوص والخرج
والجوز واللوز... وغيرها، ومن خضرها: القثاء والخيار والبعض والثوم،
ويعض أنواع التقول: كالعدس والحمص والفول، وأعلاف الحيوانات وما
شابهها^(١٧٨).

ونستنتج مما ذكره جغرافيyo العرب من كثرة القرى والغلال، أن الزراعة
في حضرموت كانت تتركز في واحات الوادي الكبير، والشعاب المترفرفة عنه.
وكان الناس يزرعون، في هذه الأودية التي تكثر في قيعانها آبار الماء، التخيل
والبلور والذرة، ويستخدمون في أعمال الفلاحة الأدوات الحديدية والحبونات في
الحراثة، وذلك على شاكلة جيرائهم اليعنيين^(١٧٩). وانتشرت حضرموت وظفار
بإنتاج اللبان الذي كانت مصر الفرعونية تستخدمه مع اللبان اليمني والصومالي،
كالبخور في المعابد، وفي تحبيط جث الموتى. كما اشتهرت بشجرة العز التي
كانت تزرع في الجبال ولها بستان على سوانى^(١٨٠).

وفي غمان كانت تكثر المياه الجوفية التي تظهر، في كثير من الأحيان،
على سطح الأرض، أو تُستخرج بواسطة الآبار، وقد ساعد ذلك على انتشار
الواحات العامرة بحقول الفاكهة وبساتين الزمان والموز وغيرها، والتي كانت

(١٧٦) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٢٦٣.

(١٧٧) الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ١٩٦. جواد علي: المرجع السابق، ص ٢٦٣.

(١٧٨) الهمداني: المصدر السابق، ص ١٠٥.

(١٧٩) الهمداني: المصدر السابق، ص ٨٦.

(١٨٠) ياقوت الحموي: مجمع البلدان، ج ٤، ص ٦٠. دائرة المعارف الإسلامية، ج ١٥، ص ٤٢٤.
أبو الفداء: نقوم البلدان، ص ٩٣.

عامرة أيضاً بحقول الحبوب في سهل الباطنة الساحلي، وفي واحات السفر،
وفي بعض الأودية الخصبة التي تتحقق نجد وغمان^(١٨١).
وكانت البمامنة غزيرة المياه، وذات عيون وأبار، ومزارع ومراع، ومن
أوديتها: العرض أو وادي حبيبة الذي يتدنى من غرب جبل طويق، ويتجه
شرقاً نحو الخليج العربي، وهو وادٍ هام تكثر فيه المياه الجوفية، وتُقبل فيه مياه
الأمطار عند هطولها^(١٨٢). وكان بنو حنيفة قد سكناً البمامنة قبل ظهور الإسلام
بنحو قرنين من الزمان، وقد ازدهرت مدينة خضر في عهدهم، واتخذها العرب
سوقاً من أسواقهم، يقدون إليها من الأقاليم المختلفة للبيع والشراء^(١٨٣). وفي
كتاب التاريخ والجغرافية عند العرب القدماء، ذُكرت البمامنة بأنها كانت من
أخص البلاد أرضاً، ومن أكثرها مياهها وزرعاً ونخلاً. أما محاصيلها فكانت
الحبوب والتخيل والأتمار، وقد اعتمد عليها المكتنون قديماً للحصول على ما
يحتاجون إليه من حبوب^(١٨٤). وقال أهل البمامنة: «لا أطيب طعاماً من حنطة
(قمحنا)، ولا أشد حلاوة من تمرنا، ولا أطيب مضغة من لحمنا، ولا أعدب
من مائنا»^(١٨٥).

وكان للواحات دور مهم في اقتصاد شبه الجزيرة العربية، لا يقل شأنها عن
دور المناطق الزراعية الواسعة، بل إن دور الأولى منثم لدور الثانية منها.
والواحات مناطق واسعة خصبة تشمل حقولاً صالحة للزراعة، وبساتين فاكهة،
وأجحات تخيل، يزروها جميعها يتبع ما لا يتضمن معه. وتنتشر الواحات في
عيير والحجاز وأواسط نجد والسفود الكبري وجبل طيبى (شتر) ووادي
الدواسر والأحساء، وفيها قرى كبيرة وصغيرة ونخل وزروع، وأسواق تجارية

(١٨١) الحسن الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ٨٦. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ١٦٢.

(١٨٢) جواد علي: المفصل...، ج ١، ص ١٦٢.

(١٨٣) ياقوت الحموي: مجمع البلدان، ج ٢، ص ٤٢١ - ٤٢٢. وج ٤، ص ١٠٣ - ١٠٤.

(١٨٤) الحموي: المصادر السابق، ج ٥، ص ٤٤٢. ابن الأثير: الكامل في التاريخ، ج ١، ص ٢٠٣.

(١٨٥) الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ١٣٩ - ١٤٠. ابن خلدون: كتاب العبر وديوان المتن

والخبر...، ج ٢، ص ٤٤. جواد علي: المفصل، ج ٦، ص ١٩١.

(١٨٦) ابن القويه: كتاب البلدان، ص ٨٧.

وفيما اشتهروا من عصير القطايف ويعيش رضي على غير هم^(١٩١)
وكان أوسع أراضي المدينة وأحصبها وأكثرها غلة بآيدي أثرياء الفاتل
ووجهاتها من يهود وعرب . فقد روى بعض المؤرخين أن الحرير اليهودي
مخيرق كان غنياً كثیر الأموال من التخل ، وكان له سعة بستان^(١٩٢) . أما
محاصيل المدينة وضواحيها فقد كانت من التخل ، والحبوب كالحنطة (القمح)
والشعير ، والذهب والزمان والموز والليمون والبطيخ ، والبقول ، والخضر كالقرع
واللوبياء والسلق والبصل والثوم والفتة . وكان التخل أهم مزروعات المدينة ،
وعليه يعتمد أهلها بالدرجة الأولى . وقد اكتسب مزارعوها خبرة تفون زراعته ،
وتحديد المسافة بين فسيلة وأخرى ، وشروط التباعد بين غرسه وامتداد جريده ،
ورعايته والمحافظة عليه . ووفقاً لها من الآفات الطبيعية بتنغطيم عروقه وحرارته
والدفاع عنه^(١٩٣) . كما اكتسبوا خبرة في التمييز بين أنواع التمور الجيدة والأقل
جودة ، وقالوا إن أجود تمر المدينة : الصبحاني ، والعجوة ، والحنب ، واللوز
وهو أصفر شديد الصفرة ثرى التواه من اللحمة .

وكان هؤلاء المزارعون خاصة ، وسكان المدينة عامة ، يصنعون من جذور
النخل أعمدة لبيوتهم ، وحملات لسقوفهم ، ويسترون من جريدها سقفاً
لمنازلهم ، ويعملون من خوصها مكابن وقفاف ، ويرضخون النوى بالماراضخ حتى
يتكسر فيكون علماً لإبلهم . وكانوا يعتمدون على التمور ، فجعل طعامهم من
التمر ، وبه يتعاملون فمه تدفع الأجر وئد الدين^(١٩٤) .

(١٩١) ديوان حسان بن ثابت ، تحقيق الدكتور سيد حفي حسنين ، القاهرة ١٩٧١ ، ص ١٣٨ - ١٣٧ .

(١٩٢) أبو محمد عبد الملك بن هشام : السيرة النبوية ، تحقيق مصطفى السقا وأخرون ، مطبعة
العلمي ، القاهرة ١٩٣٦ ص ٢٠ . نور الدين علي بن جمال الدين أبو المحاسن عبد الله
شهاب الدين السمهودي . وفاء الوفاء ، بالغار دار المصطفى ٢ مطبعة الأداب والعلوم ،
القاهرة ١٣٢٦ هـ ص ١٥٢ - ١٥٣ .

(١٩٣) البغوي : كتاب البلدان ، ص ٣١٣ . ابن سينا : المحسن ، ج ١١ ، ص ١٠٤ و ١٣٥ . أحمد
إبراهيم الشريف : مكة والمدينة في الحالية وعهد الرسول ، ص ٣٥٨ .

(١٩٤) الشيخ عبد الحفي الكتاني : نظام الحكومة النبوية المنسق للتربية الإدارية ، الجزء الأول ، دار
الكتاب العربي ، بيروت ، لا تاريخ ، ص ٤٠٠ - ٤٠٣ . صبح الخاري شرح الكرمي ، ج ٣ ،
ص ٦٣ و ٧٠ - ٧١ . السمهودي : وفاء الوفاء ، بالغار دار المصطفى ، ج ٢ ، ص ١٥٥ .

أحمد الشريف : مكة والمدينة في الحالية وعهد الرسول ، ص ٣٥٧ .

ومعادن للاله ، ومراعز تمونين لاستراحة القوافل التجارية التي تمر بجانبها . وكان
يقطن الواحات قاتل متحضر ، اعتمدت الزراعة كمورد رئيس في حياتها . وقد
تحولت بعض هذه الواحات إلى مدن ومراعز حضرية كبيرة كبشر (المدينة
المتورة) والطائف ودومة الجندي وغيرها^(١٩٥) .
أما بشر التي كانت تمتلك إمكانيات طبيعية هائلة ، فهي تمتاز بكثرة
مياهها الطبيعية والجوفية ، وبنرتتها البركانية الخصبة ، وبمناخها المعتمد نسبياً ،
 وكانت أوديتها تفيس بالمياه فتروي أراضها . وكان الفلاحون يستقون تخليهم
وزروعهم من هذه المياه ، فيقتسمون المياه فيما بينهم^(١٩٦) . وفي الأوقات التي
تشح فيها الأودية أو تجف ، وفي الأماكن التي لم تكن تصل إليها ، كان الناس
يستخدمون مياه الآبار في إرواء مزروعاتهم ، وقد أشار ياقوت الحموي إلى ذلك
بقوله : «نخل المدينة وزرعها تُسقى من الآبار عليها العبيد»^(١٩٧) . وكان
المزارعون يستخدمون الجمال والثيران والحمير في متح الماء بالدلاء من الآبار
الكبيرة الواسعة لري البساتين والحقول . وبعمل الفلاحين الذؤوب ، ونشاطهم
الجم ، وخبراتهم المتراكمة مع الزمن تحولت بشر إلى واحدة كبرى عامرة
بأجامات التخل ، وبساتين الفواكه والخضروات وحقول الحبوب^(١٩٨) . وقد
أطلق عروة بن الورد في شعره على منطقة بشر اسم «نبت التخل»^(١٩٩) .
فإنكم لن تبلغوا ككل همتني ولا أربى حتى تروا نبت التخل^(٢٠٠)

وقال حسان بن ثابت في وصف هذه البستان :

غرسوا فيها (نخلها) بمجرى معين
يبشرب قد شيدوا في التخل
ثم حضروا الفيل بالأطام
حضرناً وذجن فيها التغم

(١٩٦) صحيح البخاري : شرح الكرمي الجزء الأول ، المطبعة البهية المصرية ، القاهرة ١٣٥٦ / ١٩٣٧ ص ٩٦ - ٩٧ .

(١٩٧) صحيح البخاري : شرح الكرمي الجزء الأول ، المطبعة البهية المصرية ، القاهرة ١٣٥٦ / ١٩٣٧ ص ١٧٥ - ١٧٧ . أحمد إبراهيم الشريف : مكة والمدينة في الحالية وعهد الرسول ، ص ٣٥٦ .

(١٩٨) ياقوت الحموي : معجم البلدان ، ج ٥ ، ص ٨٢ .

(١٩٩) الحموي : المصدر السابق . أحمد بن أبي بكر البغوي : كتاب البلدان ، مطبعة بربيل - لندن ١٨٩١ ، ص ٣١٣ .

(٢٠٠) ديوان عروة بن الورد ، شرح ابن السكت ، تحقيق عبد العين ملوكى ، دمشق ، ١٩٦٦ ، ص ١١٤ .

ويبدو أن يهود المدينة كانوا يملكون معظم مزارع التخليل، ويتجرون بشره مع حبوب الشعير ودقيقه في أسواق المدينة ولا سيما سوق بني قينقاع^(١٩٥). وكان وادي العقيق الذي هو عبارة عن مجموعة أودية شفتها السيل، أخصب أودية المدينة وبطاحها، ففيه كانت تُحفر الآبار التي لا تزال آثار بعضها باادية إلى العيادة، وبه تتدفق مياه العيون، وتتحدد مزارع التخليل، وتقوم المصايف والمتزهات التي تحجبها الأشجار الخضراء^(١٩٦).

إلى الشمال من يرب، على طريق القوافل ما بين المدينة والشام، تقع واحدة خمير التي اشتهرت بكثرة أوديتها وغزاره مياهها، وبخصوص تربتها البركانية، وبوفرة مزارعها وتخليلها. وكان سكانها يعتمدون على وسائل الري المعروفة لديهم لإرواء بساتينهم ومحاصيلهم من التخليل وحبوب القمح الوافر^(١٩٧).

وكانت واحات، وادي القرى الذي كان محطة مهمة من محطات القوافل التجارية بين بلاد الشام واليمن، وأفرة العباء، تسكنها قبائل غنية من اليهود، وقد مارست الزراعة المروية، وأقامت حول مواضع العباء مستوطنات وقرى عديدة، عاشت على ثمر التخليل وإنتاج الحقول من الحبوب والبقول وغيرها^(١٩٨).

ولم تقل مدينة الطائف أهمية عن غيرها من واحات شبه الجزيرة العربية، بلطافة جوّها في الصيف، وبزيارة مياهها، وبقسوة تربتها، وبإنتاجها الزراعي الوافر. فكان يعتبرها البعض المدينة الثانية في الحجاز بعد مكة من حيث الأهمية الاقتصادية، واسمها كان يقترن عادة مع اسم مكة، فيقال مكة من

(١٩٥) جواد علي: الفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج. ٨، ص. ٢٥٩.

(١٩٦) بالقوت الحموي: معجم البلدان، ج. ٤، ص. ٩ - ١١.

(١٩٧) أبو الوليد محمد بن عبد الله بن أحمد الأزرقي: أخبار مكة وما جاء فيها من الآثار، بيروت ١٩٧١، ص. ١٩٣.

(١٩٨) نسب البدو إلى أهل الطائف الكريمة والدهاء، لاعتادهم العيش على المحطة، لهذا هذا مصطلح الأمثال.

(١٩٩) بالقوت الحموي: معجم البلدان، ج. ٢، ص. ٤٠٩ - ٤١٠، دائرة المعارف الإسلامية، ج. ٩، ص. ٥٤.

(٢٠٠) الحموي: المصدر السابق، ص. ١٠٩ - ١١٠.

الطايف، والطائف من مكة، وكانتا تسميان بالقربيتين^(١٩٩). يقول الله سبحانه وتعالى: «وَقَاتُوا لَوْلَا تَرَأَ هَذَا الْفَرَمَادُ عَلَى رَبِّكُلُّ مِنَ الْقَرَبَيْنِ عَلَيْهِمْ»^(٢٠٠). أنا سكانها فكانوا من قبائل: ثقيف وحمير وهوازن وهليل والأوس والخرزوج وزينة وجهينة وقريش ويهود. وقد مارست هذه العناصر حرفة الزراعة، وأنشأت القرى والمزارع والبساتين، وأحاطت الطائف بحقن حصين لحماية نفسها ومتلكاتها من العطاميين والغزاة. وكانت الطائف محلين على جانبي وادي ويج، وحول بيوت هاتين المحلتين، وعلى سفوح جبل غروان، كانت تنتشر مزارع الكروم والبساتين على اختلافها، وتحتمل إلى نحو ٣ أو ٤ كيلومترات من مركز العمران فيها^(٢٠١).

وتعتبر الحنطة الإنتاج الزراعي الأول في الطائف، وعليه كانت تعتمد حواضر الحجاجز وخاصة مكة. وكانت القوافل من المرأة والطائف تحمل الحنطة والحبوب والسمن والعسل إلى أم القرى^(٢٠٢). في حين كان العنب ثروة الطائف الاقتصادية، وكان إنتاجها من الكثرة بحيث يذكرون أن سليمان بن عبد الملك، قد من بالطائف في طريق عودته من إداء فريضة الحج، فرأى بيادر الريب فقال: «ما هذه الحرقة؟ قالوا: ليست حرقة ولكنها بيادر الريب»^(٢٠٣).

وذكر المقدسي أن في أكتاف الطائف كرومًا على جوانب جبلها وفيها من العنب العذب ما لا يوجد مثله في بلد من البلدان، وأما زبيبها فيضرب بحسبه

Henri Lammens: La cité Arabe de Taif à la veille de l'Hégire, Beyrouth (١٩١) 1922, P12.

عبد العزيز سالم: تاريخ العرب في عصر الجاهلية، مؤسسة ثاب الجامعة ١٩٨٩، ص ٣٧١.

(٢٠٠) قرآن كريم، سورة الزمر، آية ٣١.

(٢٠١) بالقوت الحموي: معجم البلدان، ج. ٤، ص. ٩ - ١١.

(٢٠٢) أبو الوليد محمد بن عبد الله بن أحمد الأزرقي: أخبار مكة وما جاء فيها من الآثار، بيروت

١٩٧١، ص. ١٩٣.

نسب البدو إلى أهل الطائف الكريمة والدهاء، لاعتادهم العيش على المحطة، لهذا هذا مصطلح

الأمثال.

(٢٠٣) ابن القمي: كتاب البلدان، ص. ٧٩.

حرفة العمران، تدل على مؤشرات إيجابية في توسيع الأسواق الموسمية، وفي تطوير الاقتصاد والسير به نحو التكامل والتعاون بين كافة مناطق شبه الجزيرة العربية.

وفي شمالي شبه الجزيرة العربية عدد من الواحات: كواهات الجوف أو ذرمة الجندي التي تقع في شمال صحراء النفود، وهي أسلف مجرى وادي سرحان الذي كان يشكل أكبر واحة في بلاد العرب الشمالية بعد تميم، ومنه نسق بسانين التخيل ومحاصيل الزرع^(٢٠٤). وكانت دومة الجندي وحصتها (مارد) أهم مدن هذه الواحة التي امتازت بزيارة مياهها ووفرة غلالها^(٢٠٥).

وفي وادي الرمة وجبل شمر وأواسط نجد ووادي الدواسر، وواحات كثيرة كانت تسكنها قبائل مستقرة أو نصف رحل، اعتمدت الزراعة وتربية المواشي مورداً رئيسياً لكسب معيشتها. ففي الرمة وفروعه أراضٍ خصبة، تتواجد فيها المياه على أعماق مختلفة، وتنترب إليها من المرتفعات التي تشرف عليها، وبخاصة من جبل شمر ومن الحرار الغربية. وفي الواحات وادي الرمة وشعابه، قامت قرى ومزارع التخيل وحقول القمح حول الآبار والينابيع^(٢٠٦).

واشتهرت واحات طني (جبل شمر) بوفرة ينابيعها ومباهها القريبة من سطح الأرض، وبترتها الخصبة الصالحة للزراعة، وبمراعيها العنية التي تنتشر على سفوح الجبل. وكان يقطن بلاد شمر - السهل الواسع بين سلسلتي جبل أجا وسلمى - قبائل طني، وهي قبائل مستقرة ونصف راحلة، وقد اعتمدت على الزراعة وتربية الماشية في تأمين معيشتها. وكانت تكثر في هذه المنطقة زراعة الحبوب والفاكه وخصوصاً أشجار التخيل التي تنمو فيها نمواً كبيراً^(٢٠٧).

(٢٠٤) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٢، ص ٤٨٧. دائرة المعارف الإسلامية، ج ٧، ص ١٦٨.

(٢٠٥) ياقوت الحموي: المصدر السابق. دائرة المعارف الإسلامية، ج ٧، ص ١٦٩. فؤاد حمزة: قلب جزيرة العرب، الرياض ١٩٦٨، ص ٤٨.

(٢٠٦) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ١٨٢.

(٢٠٧) حافظ وهبة: جزيرة العرب في القرن العشرين، القاهرة ١٩٦٧، ص ٥٧.

المثل^(٢٠٨) ومن أشهر هذه الكروم: كرم عمرو بن العاص الذي غرس فيه ألف ألف عود على ألف ألف خشبة اباع كل خشبة بدرهم، ووادي لينة الذي قال في حفاف بن يذية:

سرت كلّ وادٍ دون زهوه دافع وجلدان أو كرم بلبة محدق^(٢٠٩)
وكروم عباس بن عبد المطلب، وأبي أحيمة سعيد بن العاص بن أبيه،
وعتبة بن ربيعة وأخيه شيبة بن ربيعة وغيرهم. وقد اتخذ أغنية فريش في تلك
المناطق منازل لهم، كانوا يلجزون إليها في فصل الصيف هرباً من حرّ مكة، إذ
كانت الطائف مصيفاً لأهل مكة وزوار استجمام وصبيح لهم^(٢١٠). وفي عن
الطائف وكرومها يقول شاعرها أبو محجن الثقي:

إذا مث فادفوني إلى أصل كرمة تروي عظامي بعد موتي عروفها
ولا تدفعوني بالفلة فإلئني أخاف إذا مث الأذوقها^(٢١١)

ومن محاصيلها أيضاً: التخيل والموز والرمان والتين والخوخ والسفرجل
والبطيخ. إلا أن أفضلها الثمر والعنب؛ أما التمر فكان يشتمع بشهرة كبيرة، فهو
تمر طري متلىء بوجل الفرس^(٢١٢).

ولا ريب أن نمو الزراعة في الطائف، وتنظيم عملية الري، وبناء الأسوار
والأبراج، وتطوير الصناعة وبخاصة صناعة الأسلحة، وتنشيط التجارة وتنظيم

(٢٠٤) شمس الدين أبو عبد الله بن أحمد المقدسي: أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم، بريل - ليدن ١٩٠٦، ص ٧٩.

(٢٠٥) أبو بكر أحمد بن إبراهيم بن الفقيه الهمداني: مختصر تاريخ البلدان، ليدن ١٨٩٤، باريس ١٩٥٩، ص ٣٠٠ و ٣٨٦.

(٢٠٦) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٥، ص ٥٦. المقدسي: أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم، ص ٩٥. أحمد بن يحيى بن جابر البلاذري: أنساب الأشراف، تحقيق حميد الله، دار المعارف بمصر، القاهرة ١٩٥٩، ص ٥٧ و ١٤٢.

(٢٠٧) عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ٢٦٨.

(٢٠٨) المقدسي: أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم، ص ٧٩. ياقوت الحموي: المعجم، ج ٤، ص ٩. أبو عبد الله محمد بن بطوطه: رحلة ابن بطوطه، بيروت ١٩٦٠، ص ١٣٢ و ١٥٤.

Lammens: La cité arabe de Taif à la veille de l'Hégire, P33.

أما واحات وادي الدواسر وفروعه وشعابه، وأهمها واحة السيل التي تقع في واد رملي، مكون من التقاء الأودية في قلب أعلى جبل طويق (جبل في نجد الوسطى)، فتقوم فيها قرى ومزارع التحيل والكروم وبساتين الفاكهة وحقول القمح^(٢١٣).

ثانياً: رعي الماشية:

١- أنواع الرعي:

نماذج مهنة الرعي على تدجين الحيوان وتربية الماشي، وعلى النباتات والأعشاب الطبيعية التي كانت تنبت في أماكن مختلفة من بلاد العرب، وهي مكملة للزراعة وناتجة لها، وتشكل إحدى ركائز الاقتصاد العربي في عصور ما قبل الإسلام. وكان الرعي حينذاك نوعين: رعي ثابت ورعى منتقل.

ويقصد بالرعى الثابت، الرعي الذي كان يمارسه سكان بعض القرى والمدن والواحات، حيث كان الرعاة من مرتبى الحيوانات أو الفقراء أو العبيد، يخرجون بالماشية صباحاً إلى المراعي القرية، ثم يعودون بها مساء إلى حظائرها. ويبدو أن هؤلاء السكان كانوا يمارسون مهنة الرعي وتربية الماشية جنباً إلى جنب مع المهن الأخرى: كالتجارة والصناعة والزراعة التي كانت تعتمد على المورد الرئيس في حياتهم.

أما الرعي المتنقل فهو الرعي الذي امتهن القبائل العربية غير المستقرة في البوادي، والذي يعتبر المصدر الرئيس لعيشهم ورزقهم^(٢١٤) إلى جانب ما يقومون به من أعمال سلب ونهب لبعض الواحات القرية للأراضي التي يقيمون عليها، وذلك عن طريق شن غارات على هذه الواحات، ونهب جزء من محصولها من الشمر وغيرها. أو عن طريق بسط نفوذهم على هذه الواحات، والحصول على نسبة من الإنتاج، لقاء عدم تعرّضهم لسكانها أو لحمائهم من مغیرين آخرين^(٢١٥).

(٢١٣) المرجع نفسه، ص ٥٠ - ٥١.

(٢١٤)

Lammens: Le Berceau de l'Islam, P85.

كما كانت هذه القبائل البدوية تتبع بعمرور القوافل التجارية في أراضيها، وتحمل منها على مبالغ مالية لقاء حمايتها، وتقدم ما تحتاج إليه من خدمات، وإرشادها إلى الطريق الآمن. ونقلأً عن الكاتب اليوناني أرثيميدوروس، يشير استرايو في هذا الصدد إلى قوافل البخور والطيبات الآتية من جنوب شبه الجزيرة، وكيف أن سكان كل منطقة كانوا يتلقونها إلى سكان المنطقة التي نالوها، حتى تصل هذه القوافل إلى بلاد سوريا^(٢١٥).

وكان بعض هذه القبائل تمعن أيضاً حرف الزراعة في مواسم الأمطار، حيث كانت تستقر بالقرب من مواطن الحضر مثل نهامة ورأس مستم وصحراء القب، وتزرع الحبوب كالدخن وغيره في قياع الأودية والسفوح الجبلية، ثم ترحل إلى البدائية بعد تمام المحصول وحصدته^(٢١٦).

وكذلك كانت هذه القبائل تقوم بدور صلة الوصل بين البدائية والحضر، ذلك أن الدول المتاخمة للصحراء، سواء في وادي الرافدين أو في بلاد الشام، كانت تحمي نفسها من غارات أهل البدائية بإقامة حراسة مشددة في المناطق المتاخمة الحدودية، وبالسماح للقبائل البدوية بالاستقرار في بعض هذه المناطق المتاخمة، وبالمتاجرة مع مدنها القرية، حيث كانت هذه القبائل تحمل متوجاتها من الآلات والأجانب والوبر والصوف لتداولها بسلع تلك المدن. وقد تراوحت هذه القبائل حرف الزراعة أو بعض الحرف الأخرى، أو ينخرط بعض أفرادها في قوات هذه الدول ليرتزقوا. ويبدو أن دور هذه القبائل قد تطور عندما اتّخذت الدول الكبرى، في ذلك الوقت، مناطق البدائية المتاخمة لها مناطق ثانية تصد عنها الغارات الخارجية، كحالة الدولة الفارسية التي كانت تسيطر على منطقة وادي الرافدين، وحالة الدولة البيزنطية التي كانت تسيطر على بلاد الشام.

(٢١٥) لطفي يحيى: العرب في العصور القديمة، ص ٢٩٢ - ٢٩٣.

Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, P19.

P.Costa: Notes on traditional hydraulics and agriculture in Oman, P288. (٢١٦)

Kamal Abdulfattah: Mountain Farmer and Fellah in Asir South West Saudi Arabia, P57.

على الامن والنظام في مناطقهم وعلى الحدود، وحماية القوافل التجارية من السطو والنهب من الجماعات المغامرة أو اللصوص^(٢٠٠). وفي اليمن اكتفى نفاثان صادران عن الإله غالب الذي كان يُعتبر إله الرعي في جنوب شبه الجزيرة، أحدهما: يمنع الرعاعة من سوق مواشيهم إلى منطقة معينة تابعة للمعبد، وثانيهما: يحمي أراضي رعوية لصالح قبيلة ويحدُّر القبائل الأخرى المجاورة من الاقتراب منها والرعى فيها^(٢٠١).

جـــ مناطق الرعي ونباتاتها:

تمتاز منطقة شمالي شبه الجزيرة العربية، التي تقع بين صحراء التفود وأواسط بادية الشام، بخصب أراضيها وجودة مراعيها وخاصة في فصل الربيع ويُستدلّ على ذلك من الكتابات التي تُفتش على الصخور المنتشرة هناك^(٢٠٢)، والتي تركتها القبائل العربية التي سكنت فيها؛ وتزداد أسماء بعض هذه القبائل في كتابات بلاد ما بين النهرين، وفي الكتب القديمة والمقدمة^(٢٠٣).

وتتنوع في منطقة وسط شبه الجزيرة الواسعة أنواع النباتات، وشجيرات خاصة، وخصوصاً في حقول وقیعان بعض الأودية، ولكنها لم تكن بكثافة أحياناً في المناطق الأخرى، بسبب قلة الأمطار وندرتها^(٢٠٤).

وكانت مراعي شرق شبه الجزيرة غنية وثابتة، وذلك لارتفاع نسبة الرطوبة

فقد حوت هاتان الدولتان المنطقة البدوية المتاخمة لها إلى إمارة تابعة نسائدها وتسائدها مادياً ومعنوياً، لقاء قيام هذه الإمارة بالتصدي للغارات الآتية من بدو الصحراء. وهكذا قامت إمارة المتاخمة على الحدود الغربية لوادي الراغدين، وإمارة الفساسة على الحدود الشرقية لبلاد الشام، بهذه المهمة^(٢٠٥).

بـــ ملكية الرعي:

كانت المراعي ملكاً عاملاً للقبيلة، يرعى بها القوم ما شئوا، فلا يحق لأحدٍ من أفرادها، شيئاً كان أم مقاتلاً، أن يمنعهم من هذا الحق. غير أن هذه الملكية العامة لم تكن ملكية دائمة، بل كانت تزول بпад المراكبي وانتقال القبيلة إلى مكان آخر أكثر عثباً. ومع وجود المراكبي العامة، التي كان الزعماء والقادة والملوك يشاركون الناس في رعي دوابهم فيها، كانت توجد مراكبي خاصة لزعيم القبيلة أو رئيس الدولة أو لرجال الدين باسم المعبد^(٢٠٦)، وهي التي عرفت حينذاك بنظام الحمى، ذلك أن هؤلاء أو أحداً منهم كان يحمي أراضي رعوية خاصة لرعايتها، أو جيواناته الخاصة، أو جيوانات الدولة المعدنة للحروب كالخيل والإبل أو المخصصة لمؤونة الجيش من الأغنام والأبقار والإبل، أو الموقوفة للمعبد باسم الإله للتنذير وغيرها. وقد وردت الفاظ عربية جنوبية تدلّ على انتشار هذا النظام في بلاد العرب منها: محتم (م - ح - م - ت)، وعنهد (ع - ت - ه - د)، ووريضو (و - ر - ض - و)، وعثبت (ع - ش - ب - ت) وغيرها^(٢٠٧).

ويعود نظام الحمى في شبه الجزيرة العربية إلى الألف الأول قبل الميلاد، وقد مارسه الملوك وأقبائل اليمن وحموا بعض المناطق لاستعمالهم الخاص. كما مارست الدولة الآشورية، حيث كانت تمنع بعض زعماء القبائل العربية في شمال شبه الجزيرة، أراضي رعوية خاصة بهم، لقاء خدمات يقومون بها، كالمحافظة

(٢٠٨) نظري يحيى: العرب في العصور القديمة، ص ٢٩٣ - ٢٩٤. فيليب حتى، وأذورد جرجي: وجراحيل جور: تاريخ العرب، دار غندور، الطبعة الخامسة، بيروت ١٩٧٤، ص ٥٢ - ٥٤.

(٢٠٩) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٤٩ و ١٥٠.

(٢١٠) يسرون: المعجم السندي، ص ٢١ و ٤٠ و ١١٣ و ١١٤.

I.EPH'al: The Ancient Arabs: Nomads on the Border of the Fertile Cres- (٢٠٠)
cent 9-5 th Century B.C. second Ed., the Magnes Press, Jerusalem 1984,
P90-100.

A.F.I. Beeston: The TA'Lab Lord of Pastures Texts, Bulletin of the (٢٠١)
school of Oriental and African Studies, Vol 17, London 1955, P154-156.

نورة العلي العيم: الواقع الاقتصادي للجزيرة العربية، ص ١٥٧.

(٢٠٢) محمود محمد الروسان: القبائل التمودية والمصرية، دراسة مقارنة، ص ١٤٠ و ٤٠٧ - ٤٠٨.

(٢٠٣) عن هذه القبائل وعلاقتها مع بلاد ما بين النهرين وبلاد الشام يمكن الرجوع لكتاب I.Eph'al: The Ancient Arabs.

(٢٠٤) عمر عبد المجيد دراز: المراكبي ووسائل تحصينها في المملكة العربية السعودية، مطابع الرياض، الرياض ١٣٨٥هـ، ص ٣٢ و ٣٦.

Western Arabia and the Red Sea, P198.

وذلك أن ينزل القوم في أسفارهم ويواديهم بالأرض فيها النبات الذي أخرجه الله للنعام مثالاً ميتصب فيه أحد بحذف ولا غرس، ولا سقي، فهو لمن سبق إليه، ليس لأحد أن يحتضر منه شيئاً دون غيره، ولكن ترعة أتعامهم ومواتهم ودواهيم معاً، وتزد العاء الذي فيه كذلك أيضاً. ويقول ^{٢٢٤}: «السلم آخر المسلم، يسعهما الماء والشجر» فنهى رسول الله <ص> أن يُخْسِنَ من ذلك شيء إلا ما كان من حمى الله ولرسوله أي للدولة. ومذهب الجنين له ولرسوله أو للدولة يكون في وجهين: أحدهما أن تحمى الأرض للخيل الغازية في سيل الله، فقد حمى رسول الله <ص> التقيع وهو موضع معروف بالمدينة لخيل المسلمين. وثانيهما أن تحمى الأرض لنعم الصدقة إلى أن توضع مواضفها ونفق في أهلها، وقد عمل بذلك عمر بن الخطاب الذي قال: «العال مال الله، والعبد عباد الله، والله لو لا ما أحمل عليه في سيل الله ما حميت من الأرض شيئاً في شبر». وقال أبو عبد: «فحمس عمر لإبل الصدقة ولا ابن السبيل جباماً» ^{٢٢٥}.

أما الأعشاب التي تنبت في هذه المراعي فهي كثيرة ومتعددة نذكر منها: العرقسان، والبقل، والذرق، واليعضيد، والمكان، والشفافى، والخمم، والبننة، والزياد، والصفراء، والحرث، والأقحوان، والخرمان، والصماع، والفت، والثداء، والمحكر، والخطرة، والنضي، والسبط، والثقام، والثمام، والعرفج. ومنها بعض أعشاب الحمض: كالغمضاء، والرمث، والغصة، والرغل وهو من أطيب أنواع الحمض فإذا رعته الإبل قيل هي حوماض واعطت لها طيباً، وإذا رعت السباحة أعطت لها آخرأ، وإذا رعت المرار جاء لبنيها من أمر الآبان ^{٢٢٠}. ومن الأعشاب أيضاً: الرعم وهي من الحشائش التي ترعاها الأغنام، والعرقب الذي ينمو على أطراف الأودية وعلى حدود المناطق الزراعية وترعاه الإبل، والصلبان وهو نبات له شففة تحبه الإبل ويستحبه العرب خبرة الإبل ^{٢٢١}.

فيه، وتكون الندى الذي ساعد على نمو الأعشاب والنباتات، وبسبب انتشار الواحات وخاصة الواحات الداخلية التي تقع في أسفل سفوح المرتفعات. وتعد غمان من أهم مناطق تربية الإبل في بلاد العرب. أما أقسامه الغربية فتشمل مراعيها المنتشرة في الدهنه والمصان ^{٢٢٥}.
وتتنوع في مناطق غرب وجنوب شبه الجزيرة المظاهر الطبيعية وكعوب الأمطار المتاقطة، وتنبع عنها تبعاً لذلك الغطاء النباتي والمراعي. وكانت المراعي تكثر في المرتفعات التي يصعب على الإنسان زراعتها، وفي السواحل التي ترتفع فيها نسبة الرطوبة وتزيد كميات الأمطار التي تنحدر من الجبال الغربية، كما تكثر في المنحدرات الشرقية للمرتفعات وخصوصاً في بطن الأودية الكبيرة التي تجذب السكان زراعتها، نظراً لعظم السيل وشدة تدفقها؛ وقد كانت الأعشاب تنبت بكثافة في هذه الأودية حيث يغلب عليها النوع الثابت من الرعي ^{٢٢٦}.

غير أن الإسلام قد حرم حمى الأفراد من زعماء وغيرهم، وأبقى حمى الدولة والناس. وفي ذلك يقول رسول الله <ص>: «الناس شركاء في الماء والكلا والنار» ^{٢٢٧} ويقول أيضاً: «لا يمنع فضل الماء ليمتئن به فضل الكلأ»، «ومن منع فضل الله ليمنع به فضل الكلأ منه الله فضله يوم القيمة» ^{٢٢٨}. وقال أبو عبد: «وتاويل الجنى المنهي عنه، في ما نرى، والله أعلم، أن تحمى الأشجار التي جعل رسول الله <ص> الناس فيها شركاء، وهي الماء، والكلأ، والنار» ^{٢٢٩} وأنا ما أباحه الرسول <ص> للناس كافة، وجعلهم فيه أسوة هو الماء، والكلأ، والنار.

(٢٢٥) عمر دراز: المرجع نفسه، ص ٣١ و ٣١. محمود طه أبو العلاء: جغرافية شبه الجزيرة العربية، مؤسسة سجل العرب، الجزء الأول، القاهرة ١٩٧٢، ص ١٧٥.

Wilkinson: Water and Tribal Settlement in South East Arabia, P52-53.

(٢٢٦) عمر دراز: المراعي ووسائل تحبيبها في المملكة العربية السعودية، ص ٤٣ و ٤٧. محمود طه أبو العلاء: جغرافية شبه الجزيرة العربية، ج ١، ص ١٧٤.

Abdul fattah: Mountain Farmer and fellah in Asir, P71.

(٢٢٧) أبو عبد القاسم بن سلام: الأموال، مؤسسة ناصر للثقافة، بيروت تشرين الثاني، ١٩٨١، ص ١٢٤.

(٢٢٨) المصدر نفسه.

(٢٢٩) المصدر نفسه، ص ١٢٥.

(٢٣٠) الهمذاني: صفة جزيرة العرب، ص ٣٠٢.

(٢٣١) الأسفهاني: بلاد العرب، ص ٢٩٧.

ثالثاً: تربية الحيوانات:

١- الحيوانات الأليفة:

كان معظم سكان بلاد العرب في القديم يعملون في تربية الماشية، وكانت الإبل أهم هذه المواشي على الإطلاق، وب يأتي الغنم والخيل والأبقار والبغال والحمير في المرتبة الثانية، أما الماعز فيربى في الجبال ويتدبر في المناطق الأخرى^(٢٣٢).

وتحذذ ظروف الطبيعة، وأحوال المناخ والطقس، ولا سيما كمية الأمطار التي تساقط في بلاد العرب، وما يتبع عنها من مراعي، أنواع المواشي التي يمكن تربيتها. ومن المشاكل التي كانت تعانيها القبائل العربية في حباتها الرعوية، قلة المياه، وندرة الأمطار، وعدم انتظام سقوطها، وقد يختفي المطر مدة قد تطول ثلاث أو أربع سنوات، مما يتزول بالسكان أفسد الأخطار. وكانت القبائل تطلق على هذه السنين العجاف اسم «السنوات الرمادية» أو «سنوات الشيب»؛ فكانوا يضطرون إلى الارتحال من مواطنن الجفاف بأغناهم إلى نجود اليمن أو إلى بلاد الشام والعراق ومصر. وتحذذ الأصبهاني أن بطنوا من خزانة خرجوا إلى مصر والشام لأن أرضهم أجدب^(٢٣٣).

وتنظر، في حوران والبادية الشرقية من بلاد الشام، آثار مزارع وأماكن، كانت مأهولة بالسكان، وقد جاؤوا إليها من شبه الجزيرة، واستقروا في مواقع توافر فيها المياه، وزرعوا وبنوا البيوت، واشتغلوا بعض الحرفة كغزل الصوف ونسجه، ومارسوا التجارة بين الأعراب وسكان المدن والقرى البعيدة عن البادية^(٢٣٤).

وكانت تربية الحيوانات قائمة على نتاج الطبيعة بوجه عام، فليس ما يحيمها من الفرز والحزن ورياح السموم والجفاف والسبول المتذقة التي قد تجرف القطيع والبيوت والناس^(٢٣٥).

ويعتبر الجمل في العصور القديمة سفينة الصحراء، وهو أقدم الحيوانات وأعزها عند العرب. وفي رأي بعض الباحثين كان الجمل يعيش وحشاً بموطنه في الأجزاء الشرقية أو الجنوبية - الشرقية من شبه الجزيرة العربية. وقد أشار الجاحظ إلى ذلك بقوله: «زعم ناس أنَّ من الإبل وحشياً... فزعموا أنَّ تلك الإبل تعيش في أرض ويار، لأنَّها غير مسكونة»^(٢٣٦) ثمَّ تَمَ تدجُّبِه في الآلَف الثاني قبل الميلاد. وبفضل الجمل اتصل عرب الجاهليَّة بعدهم ببعض، وقادت مدن وقرى في مواقع نائية معزولة من بلاد العرب، وازدهرت التجارة، وعمرت الطرق البرية بالقوافل، وكان الجمل يختارها بغير كليل أو ملل، صابراً على الجوع والعطش^(٢٣٧).

ومن المؤكَّد أنَّ الجمل يسير نحوَ من خمسة وعشرين يوماً في الشتاء، ونحوَ من خمسة أيام في الصيف دون أن يذوق الماء^(٢٣٨). وإذا توافر له الفوت في المرعاي الربيعي من الأوراق الخضراء والخشائش، فإنه يستطيع البقاء حتَّى دون ماء أسبوعَ عدَّة. والجمل قنوع ومتواضع في طعامه وشرابه، إذ يكتفي بالغذاء، اليابس من العود، ومزء القاسي من النبات الشوكى^(٢٣٩)، ويشرب الماء الآسن الكدر. وفي الواحات الغنية بزراعة التخليل كان العرب يطعمونه نوى التمر مجروشاً، كما يطعمونه في شواطئ اليمن الجنوبيَّة الجراد والسمك المحشف أو المطحون^(٢٤٠).

وكانت الإبل ثرَّبيَّ في مختلف أقاليم بلاد العرب، وخاصة في الواحات وحول المدن. وقد استخدمها الإنسان العربي في تنقلاته وأسفاره وحربوه، وفي أعماله الزراعية، ونقل بضائعه وتجارته التي كانت مزدهرة بين اليمن وال العراق وبلاد الشام عبر مكة ويشرب وغيرهما. وقد أشار القرآن الكريم إلى هذه التجارة

(٢٣١) أبو عثمان عمرو بن يحيى الجاحظ: كتاب الحيوان الجزء الأول، طبعة الباهي بمصر، لا تاريخ، ص ١٥٤.

(٢٣٢) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ١٩٦.

(٢٣٣) المرجع نفسه، ج ٥، ص ٣٣٩. فيليب حتى: تاريخ العرب، ص ٢٧.

(٢٣٤) بلايف: العرب والإسلام...، ص ٨٣.

(٢٣٥) الجاحظ: كتاب الحيوان، ج ٢، ص ١٤٢.

(٢٣٦) بلايف: العرب والإسلام...، ص ٨٣.

(٢٣٧) أبو الفرج الأصبهاني: الأغاني، الجزء الثالث عشر، ص ٥.

(٢٣٨) رببه ديسو: العرب في سوريا قبل الإسلام، ترجمة عبد الحميد الدواхи، طبعة مصر، القاهرة ١٩٥٩، ص ٤ - ٦.

(٢٣٩) المرجع نفسه، ص ٩٤ - ٩٦.

في سورة قريش، يقول الله تعالى: «إِبَّنِيْكُمْ فَتَرَيْشُ ① إِلَّا تَهْتَمْ رِطْلَةً أَثْنَيْنِ
وَأَصْبَيْنِ ② فَتَقْعِدُوا رَبَّ هَذَا الْبَتْ ③ الْوَىْتُ أَطْعَمَهُمْ مِنْ جُوعٍ وَمَاءَهُمْ مِنْ
حُوَّىْنِ ④». وانفع العرب كذلك بلحم الإبل، وجلدها، وجلبيها، وجلبيها، وكان
يُجعك من بير الجمل ثابه وخبامه، ويصنع من جلده نعالاً وهودجاً وسبيراً
يحرز بها الصانع والسلع التي تنقلها القوافل، ويجعل من رونه وقوداً^(٢٤٢). أما
بوله فكان يدخله في تحضير أدوات التجميل، وبعدة من الأدوية الشافية، وقد
تبَّت عند البدوي أن بول الجمل يمنع نمو الطفيليات المؤذية، ويسُفِّي من
الحمى، ويقوى الشعر وينبهه. وكانت النساء يستعنن عن الماء النادر ببول
الجمل لغسل أطفالهن وشعرهن^(٢٤٣).

وكان أهل مكة يرعون إبلهم في الأودية والشعاب المجاورة التي كان
يتبت فيها الكلأ وبعض شجيرات رعوية في مواسم معينة من السنة^(٢٤٤). أما
سكان المدينة المنورة، الذين كانوا يملكون ثورة كبيرة من الإبل، فكانوا
يطعمونها من الشجيرات الرعوية ومن بعض الأشجار التي تنبت في
أراضيهم^(٢٤٥). وكان للإبل وغيرها من المواشي سوق نشطة في مكة، إذ اندُّ
الأعراب الجمل مقاييساً للثروة والمال، وبه كانت تقدر أنماط السلع وال الحاجيات،
وتندفع الذبيات والقدىيات والمهرور وما شابها^(٢٤٦).

ويظهر من نقوش بلاد ما بين النهرين كثرة أعداد الجمال في شبه الجزيرة
العربية مثل النقوش التي ذكرت أن الملك العربي جندبوب قدم ألف جمل،

(٢٤١) فرقان كريم، سورة قريش، آية ١ - ٤.

(٢٤٢) ابن سينا: المختصر، ج ٧، ص ٩٣.

(٢٤٣) بلييف: العرب والإسلام ...، ص ٨٦ - ٨٧.

(٢٤٤) عز الدين أبو الحسن علي بن محمد الحزري المعروف بابن الأثير: أسد العابه في معرب
الصحابية، الجزء الأول، دار الثعب، القاهرة ١٩٨٠، ص ١٠١.

(٢٤٥) تقي الدين أحمد بن علي المقريزي: أمثال الأسماع بما للرسول من الآيات والأموال والحمد
والمناجع، الجزء الأول، تحقيق محمود محمد شاكر، طعة مصر، القاهرة ١٩٤١، ص ٢١٧.

(٢٤٦) أحمد إبراهيم الشريف: مكة والمدينة في العاشرية وعهد الرسول، ص ٢١٩. قيلب حسن:
تاريخ العرب، ص ٤٩.

مساعدة منه، إلى أمراء الشام في حروبهم ضد شلمنصر الثالث، والنقوش التي
أشارت إلى القبائل العربية التي أهدت أعداداً ضخمة من الجمال إلى ملوك بلاد
الرافدين^(٢٤٧). وفي النقوش الشمودية والصفورية وردت الجمال بأسماء مختلفة
مثل: البكرة والبكر والمعطية والناقة والإبل^(٢٤٨). وانشتهرت من الإبل: الفطرية
نسبة إلى فطر، والمهرية نسبة إلى بلاد المهرة، والحرشية نسبة إلى بلاد حرش
بالجن، والأرجحبية من أرجحب في بلاد همدان، والصوفية والسككية وهي
محضضة للنقل^(٢٤٩).

وكانت الأغنام وافرة، وتربي في البداية والحضر، وفي كل أقاليم بلاد
العرب، للاستفادة من لحومها وصوفها وألبانها، ولذبحها في بعض المناسبات
الدينية. وتحدث هيرودوت في القرن الخامس قبل العيلاد عن توزيع من الأغنام
في شبه الجزيرة العربية؛ نوع امتاز بالبة سمينة في مآخرته، والأخر امتاز بذيل
طويل^(٢٥٠).

أما الماعز فكان يربى في المناطق الجبلية بصورة خاصة، وعلى مختلف
النلال المنتشرة هناك بصورة عامة، وذلك للاستفادة من لحومها وألبانها
وجلودها وشعرها الذي تصنع منه الخيام السوداء. وكانت أنواع من الماعز
تعيش برياً أيضاً^(٢٥١).

وإلى جانب هذه الحيوانات، مارس العرب في القديم تربية الأبقار في
المناطق الزراعية والقرية من مصادر المياه، حيث كان المزارعون يعتمدون عليها
في حرارة الأرض، وفي رفع الماء من الآبار أو الخزانات، وفي تشغيل مطاحن

I.Eph'al: The Ancient Arabs, P5-15, 76.

(٢٤٧)

(٢٤٨) محمود الروسان: القبائل الشمودية والصفورية، ص ٤٧.

(٢٤٩) الهمданى: صفة جزيرة العرب، ص ٣٦٢. الجاحظ: التصر بالتجارة ...، ص ٣٥.

(٢٥٠) Herodotus: The History of Herodotus P141.

مصطفى كمال عبد العليم: هيرودوت يتحدث عن العرب وبلامهم، العصور، دار التراث،
المجلد الثاني، الجزء الأول، لندن، الرياض ١٩٨٧، ص ١٥.

(٢٥١) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ٢٠٣.

الجريدة والسباق والصيد. ولذا كثُر وجودها عند الآثار، من المتنابع والملوك ويار رجال الدولة^(٢٥٧). وتؤكد الرسومات التي تركها سكان شبه الجزيرة على صخور المنطقة على وجود هذه الخيول وأهميتها؛ كما تؤكد النقوش الحربية التي تعود إلى القرىين الثاني والثالث الميلاديين وما بعدهما، والتي ظهرت فيها صور فرق الفرسان، على أن هذه الخيول لم تصبح أدلة قتالية عند العرب إلا في عصور متأخرة. ويبدو أن فرق الفرسان قد كثُر وجودها في القوات الحضرمية، وذلك يعود إلى أن سكان حضرموت كانوا يعتمدون، في غالب الأحيان، على فرسان البدو للقتال إلى جانبهم. ولم تدخل هذه الخيول إلى اليمن إلا في عهد الدولة السبئية - الحميرية، حيث بدأت تتعمل في الحروب إدلة قتالية، مما أدى إلى إحداث تغيير في موازين القوى لصالح البيهين جيذاك^(٢٥٨). وظلّ عرب الحجاز إلى ظهور الإسلام، لا يملكون أعداداً كبيرة من الخيول، مع أنها كانت أدلة قتالية مهمة جداً، نظراً لسرعتها وخفتها ومرورها في المعركة^(٢٥٩). وقد ضرب الله تعالى المثل بها باعتبارها مصدراً من مصادر القوة لإرهاب العدو، ومصدراً من مصادر الشرف والجاء في تلك الجهة من الزمان^(٢٦٠).

ومن حيوانات بلاد العرب الحمير التي كان معظمها يُربى في المدن والقرى، للاستخدام في النقل إلى مسافات قصيرة، أو للإفاده منها في الأعمال الزراعية: كرفع الماء من الآبار وحراثة الأرض وفصل الحب عن القش. وقد اشتهرت هجر التي تقع في شرق شبه الجزيرة العربية بمحبيها الجيدة، كما اشتهرت اليمن أيضاً بأنواع جيدة منها مثل: الحضرمية والمعافرية^(٢٦١).

Albert Jamme: Sabaean Inscriptions from Mahram Bilqis, P90 and 218^(٢٥٧)
Beeston: Warfare in Ancient South Arabia, P11 j643 P45, j665 P52.

(٢٥٨) بيستون: المعجم العربي، ص ٤٦.

(٢٥٩) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ١٩٩ - ٤٠٠.

(٢٦٠) قرآن كريم، سورة آل عمران، آية ١١. سورة الأنفال، آية ٦١. سورة النحل، آية ٨. سورة الحشر، آية ٦. سورة الإسراء، آية ٦٤.

(٢٦١) الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ٣٦٣.

F.Vedal: The Oasis of Al Hasa, P171.

الحبوب والزيوت. كما ريوها للارتفاع بلحومها وحليها^(٢٦٢). وانتهت في بلاد العرب فصائل جيدة من الأبقار مثل: الجواميس، والبقر المعلمة، والجنديبة، والخديبة، والجلابة^(٢٦٣).

وكثرت في بلاد العرب كذلك الخيول التي اشتهرت بأصالتها وجمالها. ويعتقد أن الموطن الأول لهذه الخيول كان في منطقة بحر قزوين، ومن هناك استوردها الكاشيون والحيثيون وتعلموا تربيتها، ونقلوها إلى بلاد الشام منذ ما يزيد على ألفي عام قبل الميلاد. ثم أدخلت إلى شبه جزيرة العرب قبل ميلاد النبي عيسى عليه السلام، حيث تهافت لها السبل للاحتفاظ ببنقاوة دمها وخلوصها من الهجنة والاختلاط^(٢٦٤). وهنالك توالدت وتکاثرت، وغلب عليها الطابع العربي؛ وأصبحت تُعرف باسم الخيول العربية الأصيلة، التي زاد الطلب على شرائها واقتنانها. وبذلك تحولت بادية العرب إلى مركز توازن لهذه الخيول ومصدر لها. وفي القرن الثامن الميلادي أدخل العرب المسلمين الخيول إلى أوروبا عن طريق إسبانيا حيث خللت أثرها الدائم في أساليبها من الخيول المغربية والأندلسية^(٢٦٥). وخلال الحروب الصليبية تلقيحت الخيول الإنكليزية بخيول عربية أصيلة، فاكتسبت دماً جديداً ونسلًا مميزاً. ويعتبر «الكُنجيلان» من أهم الخيول العربية الأصيلة، فهو يتميز بجمال جسمه وقوته احتماله وإخلاصه لبيته وتعلقه به، وقد اتخذه الأوروبيون مثلاً يُحتمل في تربية الخيول الجيدة والمعنزة^(٢٦٦).

وكان افتتاح الخيول في بلاد العرب من الأمور الكمالية، التي يسعى إليها البدوي لتحقيق أفضاله في العزو واللهو ومارسة الألعاب الرياضية كرمي

Western Arabia and the Red Sea, P499.

(٢٦٢)

(٢٦٣) المحافظ: التصر بالتجارة، ص ٣٤. الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ٣٦٤. يوسف العليم: الجزيرة العربية في كتاب المسالك والممالك للبكري، ص ٢٧.

(٢٦٤) حتى وأخرين: تاريخ العرب، ص ٤٨. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ١٩٩.

(٢٦٥) William R.Brown: The Horse of the Desert, Ney York, 1929, P123.

(٢٦٦) حتى وأخرين: تاريخ العرب، ص ٤٨.

أنا البغال فكانت قليلة في بلاد العرب، ونادرة الاستخدام، على الرغم من أنها قادرة على تأدية خدمات، يعسر على العمل أو يعجز عن القيام بها في تلك البلاد المتعددة التضاريس الطبيعية^(٢٦٢).

ب - الطيور الداجنة:

والى جانب الحيوانات الآلية التي أشرنا إليها، اهتم العرب عامة، وسكان المناطق الزراعية خاصة، بتربية عدد من الطيور مثل: الدجاج والأوز والبط. وذلك لما تقدمه هذه الطيور للإنسان من لحم طري وبيض مفيد ومغذي^(٢٦٣).

ج - تربية النحل:

تعتبر تربية النحل من الحرف الأساسية في بلاد العرب في العصر الجاهلي. وقد اشتهرت به مدن وقرى عديدة، وصنعت له الفقرا، وأقامتها على أشجار البساتين، وفي الحقول والمزارع والكهوف، وبين الصخور، وبالقرب من المنازل والخيام... . ويعيش النحل أيضاً في البراري والجبال، وعلى أغصان الأشجار، ويكثر وجوده في المناطق الباردة والتندحود، ويقل في الأغوار^(٢٦٤). وفي ذلك يقول الله عز وجل: «وَأَوْزَعَ رِبَّكَ إِلَى أَفْلَقِي أَنْجَلِي وَنَمَلِي يُؤْنَا وَمَنْ كَثَرَ وَمَا يَعْرِشُونَ»^(٢٦٥).

وتشير الدراسات الأثرية الحديثة إلى شهرة بعض أقاليم شبه الجزيرة العربية بتربية النحل وجودة عسلها منذ القديم. ومن هذه الأقاليم: المرتفعات الغربية في جبال السراة، ومرتفعات الجول وجبل هنوم - الذي يبعد الهمدانى من أكثر بلاد الله عسلاً - في جنوب شبه الجزيرة، وأودية حضرموت مثل وادي عمد ووادي جرдан، ومرتفعات وادي جردا وجبل العود وجبل حضور^(٢٦٦).

(٢٦٢) جوادعلی: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ٢٠١.

(٢٦٣) المرجع نفسه، ج ٧، ص ١٤٧.

(٢٦٤) أبو حنيفة الدينوري: كتاب النبات، ص ٢٦٦.

(٢٦٥) قرآن كريم، سورة النحل، آية ٦٨.

(٢٦٦) الهمدانى: صفة جزيرة العرب، ص ٢١٧ و ٣٥٠ و ٣٥٧.

Stabo: The Geography of Strabo, Bk16, P311.

Western Arabia and the Red Sea, P513.

ونجذب بعض الرحالة الأوروبيين عن تربية النحل في شبه الجزيرة، فذكر ويستند أن خلايا النحل كانت توجد في كهوف المرتفعات الغربية^(٢٦٧)، وأشار بوسكوت إلى طريقة تربية النحل في اليمن، معتبراً أنها لا تختلف عن الطريقة التي كانت متعدة في مصر الفرعونية منذ عام ٢٦٠٠ قبل العيلاد^(٢٦٨).

وكانت تربية النحل من الأعمال المهنية التي مارسها أهل الطائف، وإن العمل أحد مصادر ثرواتهم، فكان مما يهادى به في مكة والعراق وسائر بلاد العرب^(٢٦٩). وقد ذكر البلاذري أن أم سلمة زوج الرسول^(٢٧٠) كان لها نسب بالطائف يهديها عسل^(٢٧١). وذكر أبو حنيفة الدينوري أن الشراة أكثر أرض العرب عسلاً وعنباً وزيبراً وورقاً، والشراة كلها باردة لذلك كثرة بها النحل وفن النحل، وأن أرض اليمن كلها عسل^(٢٧٢). وانتشرت صناعة بالشهد الحضوري المادي الذي يقطع بالسكاكين. وفيه قال أمرؤ القبس:

كَانَ الْمَكَ وَالْكَافُو رِبَالرَّاحِ الْبَمَانِي
عَلَى أَنْبَابِهَا وَفَنَا مَعَ الشَّهْدِ الْحَضُورِي^(٢٧٣)

وكل ذلك اشتهر بنو سليم بتربية النحل وتصدير العمل، وكانت لهم تجارة في ذلك، وقد بقيت على شهرتها في العصر الإسلامي^(٢٧٤).

ومن أجود أنواع العمل عند العلماء، ما طابت ريحه، وعدب طعمه، وصدقت حلاوته، ومنهن حتى إذا مددته امتد، وشابة لونه لون الذهب، الذي إذا نظر على الأرض استدار، واستجتمع على نفسه كما يجتمع قطر الزئبق. والعمل مختلف الألوان والطعمون والروائح والمعنانة والزفة والصفاء والقدر وكثرة

(٢٦٧)

Wellested: Travel in Arabia, vol 2, P256.

Hugh Scott: In the High Yemen, John Murray, London 1942, P58-59.^(٢٦٨)

(٢٦٩) الهمدانى: صفة جزيرة العرب، ص ١٩٨.

(٢٧٠) البلاذري: أساپ الأسفاف، ص ٤٢٧.

(٢٧١) أبو حنيفة الدينوري: كتاب النبات، ص ٢٦٦.

(٢٧٢) الهمدانى: صفة جزيرة العرب، ص ١٩٨.

(٢٧٣) ابن ماجور البغدادي النسابوري: صفة بلاد اليمن ومكة والجاز، المسماة بتاريخ المستنصر، ص ١٤.

الفصل الرابع

الإنتاج الصناعي والتعدين في عصور ما قبل الإسلام

تقوم بين الزراعة والصناعة صلات تفاعل وتكامل، فالزراعة تقدم الخامات التي لا غنى عنها للصناعة، والصناعة تقدم الأدوات والآلات التي لا تتطور الزراعة بدونها. وكلما تطورت واحدة منها تطورت الثانية. وهذا ما حدث بالفعل في بلاد العرب في عصور ما قبل الإسلام. ذلك أن تطور الزراعة فيها انعكس إيجاباً على الحرف الصناعية التي أخذت تقدم شيئاً فشيئاً، وخاصةً في المرحلة الأخيرة التي سبقت الدعوة الإسلامية مباشرةً. ففي تلك المرحلة انتقلت العملية الصناعية من طور العمل الحرفي الذي يلبي الحاجات المحلية، إلى طور الإنتاج الصناعي الذي يبغي الربح والتتصدير إلى الخارج بالدرجة الأولى.

ومن العوامل الأساسية لتطور الإنتاج الصناعي في بلاد العرب حيثناك: التطور النسبي الذي طرأ على حياة العرب عموماً، وعلى سكان المدنخصوصاً، وما استتبع ذلك من ازدياد الطلب على بعض السلع الصناعية الفضورية. وكذلك التقدم الذي أصاب القطاع الزراعي، وتتوفر المواد الأولية، والخامات المعدنية التي تتوزع في أراضي الأقاليم العربية وبخاصة في أقاليم اليمن والبحار والشاطئ الشرقي المطل على الخليج العربي والمحيط الهندي، كخامات الحديد والذهب والفضة والنحاس والرصاص والزمرد والمعيق والملح وغيرها. ووجود المواد الصلحالية، والأحجار التي تقبل التحت والتشكيل كالرخام والمرمر والحجر الصابوني... وأيضاً وجود ثروة حيوانية قامت على جلودها وأصواتها ووبرها وأيانها صناعات كثيرة ملائمة لظروف البيئة وحاجات

الحلاوة وقتتها، وكل ذلك على قدر النبات الذي يمتلك رحىقه النحل^(٢٧١) وكان العسل من أشهر الأطعمة عند العرب القدماء، فيه كانوا يستغلون، ويعالجون من عدد كبير من الأمراض. وفي ذلك يقول الله تعالى: ﴿كُلُّ الشَّرِّ إِنَّمَا مُنْهَى رَبِّكُوكَذَلِكَ يَعْلَمُ مِنْ بُطُونِهَا شَرَابٌ غُلْفُ الْوَلَمْ إِنَّمَا يَنْهَا لِأَنَّهُ لَقُومٌ يَنْكُرُونَ﴾^(٢٧٥).

رابعاً: صيد الحيوانات البرية والبحرية:

تحذثنا كتب التاريخ والأدب ودواوين الشعراء عن عدد كبير من الحيوانات البرية التي كانت تعيش في بلاد العرب. وقد مارس العرب في القديم هواية صيد هذه الحيوانات والطيور، واستخدموها في صيدهم الكلاب وأسلحة: السهام والنیال والرماح. وكان الصيد بواسطة الخيل يُعد متعة ومظهراً من مظاهر الفروسية. ومن فوائد الصيد الشتره والاستجمام، والحصول على لحم طري ولذيذ، وعلى جلود نادرة جميلة^(٢٧٦).

وكان الصيد من الحرف المهمة التي اشتغل بها أهل الطائف، وقد مارسوها في الغابات المجاورة لمدينتهم على سفح جبل غزوان. فإلى هذه الغابات، كان يأتي الصيادون من مكانة والطائف، وهم يلبسون بزيات الصيد، ويصطحبون الكلاب، لصيد الفهد والحيوانات التي تعيش هناك^(٢٧٧).

والى جانب صيد البر، خبر العرب في عصور ما قبل الإسلام صيد البحر أيضاً. فمن شواطئ شبه الجزيرة العربية كان العرب يصطادون الأسماك الصغيرة: كالسردين وغيره، ويجهلونها ويقدمونها علماً للحيوانات، كما كانوا يصطادون الأسماك الكبيرة، ويشكلونها غذاء مفيداً لهم^(٢٧٨).

(٢٧١) الديوري، كتاب النبات، ص ٢٦٣ و ٢٦٦.

(٢٧٥) قرآن كريم، سورة النحل، آية ٦٩.

(٢٧٦) نوري القيسي: الطبيعة في الشعر الجاهلي، ص ٩١ - ٧٦.

H Lammens: La cité Arabe de Taïf., P32.

(٢٧٧) نوري القيسي: الطبيعة في الشعر الجاهلي، ص ٣٠٢.

من وادي فيران للحصول على معادن النحاس والتركمان، وشُفوا الطرق التي تصل بين هذه المناجم وبين مدنهم الرئيسية في شمال شبه الجزيرة العربية^(٢).

ولا ريب أن بلاد العرب كانت مصدراً للمعدين من المعادن، وخاصة معدني الذهب والفضة، فقد تحدث كتاب العصر الهليني والروماني عن أنواع المعادن المتوفرة في شبه الجزيرة العربية، وعن تعديتها ومحالات استخدامها، فرسّفوا الأواني الذهبية والفضية التي صنعتها العرب حينذاك، والعربات والمقاعد التي زينوها بالذهب والفضة، والمنازل التي رضعواها باللؤلؤ والذهب والفضة وطغّمها بالجواهر الأخرى^(٤).

وقد استمرت حركة التعدين هذه، في العصور الإسلامية، فقد ذكر الهمداني، في معرض حديثه عن معادن شبه الجزيرة العربية، أن جالية فارسية نفّيم في معدن شمام وأخرى تقيم في معدن الرّضاض^(٥). وبُعتقد أن حركة التعدين الواسعة التي شهدتها بلاد العرب في العصر العباسي، قامت على أساس النّشاط التعديني لسكان تلك البلاد في عصور ما قبل الإسلام. وتؤكد الدراسات الأثرية أن حركة التعدين في العصور الإسلامية، لم تكن بداعيات هذا النّشاط، بل هي تمثل المراحل الأخيرة منه، استناداً إلى أساليب الحفر واستخراج المعادن الخام.

ويبدو أن العرب في القديم قد بدأوا عملية التعدين بجمع المعادن عن سطح الأرض، ثم طوروها إلى عملية فحص للطبقة الخارجية الحاملة للمعدن،

G.Bowersock: Roman Arabia, Harward University Press, Cambridge Mass., ١٩٨٣, P94.

Diodorus: Library of History, Bk3, P231-232. Bk19, P99. Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, P349.

Polybius: Historia, Translation by W.R.Paton, Læb classical Library, London 1925, Bk13, P427.

I.Eph'al: The Ancient Arabs., P91.

نوره النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٦٨ - ١٧٧.

(٤) الهمداني: الجوهريتين العتيقتين المألفتين، ص ٢٥.

السكان. ونمو بعض النباتات التي استخرجت منها مواد ذات أهمية في عدد من الصناعات: كالدباغة والنسيج والعطور والزيوت والخموم... . وظهور أيدى عاملة خبيرة اكتسبت مهارات مهنية جديدة. وبروز حركة تجارية ناشطة تمثلت في الأسواق المحلية والموسمية في داخل البلاد وخارجها.

ولم تقتصر الصناعة في بلاد العرب على نوع معين أو حرفة واحدة، بل شملت جميع الصناعات المعروفة في القديم، والتي تعكس مدى الثراء والتقدم والرّزق الذي وصل إليه العرب في ذلك الوقت. وكانت هذه الصناعات تتدرج، من صناعات بسيطة مارسها سكان الباادية، إلى صناعات متقدمة غاية في الدقة والإتقان زاولها صناعيو المدن والقرى ومراكز الاستقرار.

١ - التعدين وطرقه:

ونبذة التعدين من المهن الأساسية التي اشتغل بها العرب منذ العصر القديمة وتحديداً منذ ألف الثالث قبل العيلاد. والذي يشير إلى ذلك اكتشاف أكثر من ٤٤ موقعًا في عمان لاستخراج المعادن وتعديتها، تعود إلى هذا التاريخ، وخاصة معدن النحاس الذي كانت عُمان مصدراً مهمًا من مصادره، والذي كانت مواقع التعدين تعمل على استخراجه من باطن الأرض وتنقيته من الشواب وصهره وربما تصبّعه أيضًا^(٦).

وفي شمالي شبه الجزيرة العربية، اكتشف عدد من مناجم التعدين في بلاد مدين التي كان أهلها يعملون في استخراج المعادن وتصنيعها مثل معدني النحاس والذهب، وكان مركزهم في المنطقة الممتدة من بلدة القرية (على بعد ٧٥ كيلومترًا تقريباً شمال غرب تبوك) شرقاً حتى سواحل البحر الأحمر غرباً^(٧). وقد استفاد الأنبياء الذين حلوا بأرض مدين، وغيرهم، من هذه المناجم، واستخرجوا بعض معادنها، وحفروا مناجم جديدة في شبه جزيرة سيناء بالقرب

(١) G.Weisgeber: Evidence of Ancient Mining Sites in Oman, P17, 28.

(٢) رشيد سالم الناصوري: دراسات في تاريخ الجزيرة العربية، الكتاب الثاني، مطابع جامعة الملك سعود، الرياض ١٤٠١هـ/١٩٨١م، ص ٧٣. نوره العلي النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية... ، ص ١٦٧.

ومنها انتقلوا إلى حفر الأنفاق والمعمرات في جوف الأرض على طريقة المتساجم المفتوحة^(٢).

وكانت المعادن الممزوجة بالرمل والحصى، كالذهب مثلًا في أراضي قبائل زيد في غرب شبه الجزيرة العربية، تجتمع وتغربل حتى تسقط الشوائب، وتفني قطع الذهب التي تتراوح أحجامها بين نواة حبة الزيتون وثمرة الجوز. وكانت هذه القطع إنما تستخدم مباشرة وإنما تُصهر وتصب في سباتك وترسل إلى المصانع الموجودة في داخل شبه الجزيرة العربية، أو الموجودة في خارجها⁽⁷⁾.

وعندما يكون الذهب مختلفاً بعروف الكوارتز والمرمر، كانت المواجه
ثحمر على هيئة أنيق عمودية أو أفقية، ثم تُكسر القطع الحجرية، التي تعرى
على نسبة عالية من الذهب، إلى قطع صغيرة، ثم تطحن بالرمح حتى تتحول
إلى مسحوق، وكانت تُوضع بالحاء، فيذوب التراب ويغسل الذهب^(٨).

وعلى العموم فإن التفتت للمعدن الخام وطحنه كان يحصل بالقرب من المناجم في أكثر الأحيان. كما كانت المادة المطحونة تحرق بعد ذلك في أفران قربة من مناطق التعدين أيضاً، لتخليص المعدن من المواد المختلطة به، مثل الكبريت الذي يوجد ممزوجاً بالنحاس في عمان أو المزروج بالذهب في غرب شبه الجزيرة العربية^(٩). وكان يلي ذلك صهر المعدن الحاصل في الأفران وجمعه في أحواض خاصة لنقله أخيراً إلى مراكز التصنيع في المدن حيث كان يحصل إبراد أدوات مقدمة للإنسان^(١٠).

(٦) المصدر نفسه، ص ١٢٩.

A.Kisnawi: Preliminary Survey on the Mining Survey North West Hijaz, (v)
Atlas, Vol 7, Riyadh 1983, P.77.

^{١٦٩} نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية ص.

Kinnawi: op.cit. P77-78.

G. Weisgeber: Pattern of early Islamic Mattallurgey, Proceedings of the Seminar for Arabian Studies, vol 10, Institute of Archaeology, London 1980, P116.

Ministry of Petroleum and Mineral Resources: Mineral Resources of Saudi Arabia, Bulletin No.1, Riyadh, P21.

Weisgeber: op.cit. P117.

^(١٢) نورة النعم: الدعوة الانفصالية في الحركة العربية، ص ١٢٥.

Kisanwi, op.cit. P77-78

(١٢) مسعود شکری، الایمن : طبل + الایمن، ص ٤٠٣.

^{٢٠٢} روى أبو علي بن حرب، روى أبو القاسم عبد الله بن خرازية: المسالك والمسالك، الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ٢٠٢. روى أبو القاسم عبد الله بن خرازية: المسالك والمسالك، باعتباره روى أبو علي بن حرب، روى أبو القاسم عبد الله بن خرازية: المسالك والمسالك، ١٣٦٩، ص ١٣١.

باعتاه دي غوريه، مطبعة بربيل، ليدن ١٨٨٩، ص ١٣١.

نَسْعَ في بلاد العرب حِبْذَاكَ، وَتُصْنَى بَعْضُ مَنَاطِقِ شَبَهِ الْجَرِيْرَةِ جَزْءاً مِنْهَا إِلَى سَاحِلِ أَفْرِيْقِيَا الشَّرْقِيِّ^(٢١). وَكَانَتْ تُصْنَعُ الدَّرُوْعُ مِنْ رِفَاقِ الْحَدِيدِ وَتُطَنَّ بِعَنْقَةِ مِنِ النَّسْجِ أَوِ الْجَلَدِ. وَذَكَرُ الْهَمْدَانِيُّ أَنَّ سَيْفَ الْحَدِيدِ الْبَيْتِيَّ كَانَتْ تُصْنَعُ مِنْ حَدِيدِ جَبَلِ نَقْمٍ^(٢٢). وَاشْتَهِرَتْ مَدِينَةُ نَشْقٍ الَّتِي كَانَتْ قَاعِدَةُ عَسْكَرِيَّةٍ مِنْهَا صَنَاعَةُ الْأَسْلَحَةِ^(٢٣).

وَكَانَتْ أَدَوَاتُ الْبَنَاءِ وَالنَّحْتِ وَالْزَرْعَةِ وَغَيْرِهَا، تُصْنَعُ مِنْ مَعَادِنِ الْحَدِيدِ أَوِ الرَّصَاصِ أَوِ النَّحْاسِ، كَالْمَسَامِيرِ الْمَعْدِنِيَّةِ الَّتِي كَانَتْ تُسْتَخَدِمُ فِي ثَبِيتِ الْأَحْجَارِ الْكَبِيرَةِ فِي أَبْيَهِ الْمَارَحِ وَالْفَصُورِ وَالسَّدُودِ^(٢٤). وَالْفَؤُوسِ وَالْمَزَامِيلِ وَالْعَنْتَلِ وَالْمَطَارِقِ، الَّتِي كَانَتْ تُسْتَعْمِلُ فِي أَعْمَالِ الْبَنَاءِ الْأُخْرَى وَعَمَلَيَّاتِ التَّعْدِينِ وَأَعْمَالِ النَّحْتِ وَغَيْرِهَا^(٢٥). وَيَعْضُ أَجْزَاءِ السَّرْوَجِ وَالْأَلْحَمَةِ مِثْلِ الْحَلَقَاتِ وَالْمَقَابِضِ وَالسَّلاَسِلِ وَغَيْرِهَا الَّتِي كَانَتْ تُطْلَبُهَا تِجَارَةُ الْقَوَافِلِ، وَوَحدَاتُ الْمَوازِينِ وَالْمَكَائِيلِ الَّتِي كَانَتْ تُسْتَعْمِلُ فِي الْبَيعِ وَالثَّرَاءِ^(٢٦).

وَدَخَلَتِ الْمَعَادِنُ فِي صَنَاعَةِ الْأَثَاثِ الْمَتَرْلِيِّ وَأَثَاثِ الْمَعَابِدِ، وَأَدَرَعَ الْمَقَاعِدِ وَغَيْرُ ذَلِكِ مَا يَسْتَخْدِمُهُ الزَّرَاعَ مِنْ آلاتٍ. كَمَا كَانُوا يَصْنَعُونَ الْأَسْلَحَةَ وَالْدَّرُوْعَ. يَحْذَثُنَا الْبَلَادِرِيُّ أَنَّ رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ قَدْ غَنِمَ كُلَّ مَا لَدِي بَنِي النَّفِيرِ مِنْ سَلَاحِ الْحَلَقَةِ وَالْدَّرُوْعِ^(٢٧). كَمَا غَنِمَ مِنْ بَنِي فِيَقَاعِ كَثِيرًا مِنْ الدَّرُوْعِ وَالسَّيْفِ وَالْأَقْوَاسِ^(٢٨)، وَمِنْ بَنِي قَرِيبَةِ الْأَفَّا وَخَمْسَائِيَّةِ سَيْفِ وَالْفَيِّ رَمْعِ وَخَمْسَائِيَّةِ نَرِسِ وَجَحْفَةِ وَنَلَانِيَّةِ درِعِ^(٢٩).

The Periplus of the Erytheian Sea, Chapter 17, P28.

(٢١)

(٢٥) الْهَمْدَانِيُّ: صَفَةُ جَرِيْرَةِ الْعَربِ، صِ ١٥٤.

A.F.I. Beeston: Warfare in Ancient South Arabia, P18.

(٢٢)

Gus Van Beek: Hajar Bin Humeid, Johns Hopkins, Baltimore 1967, P248.

(٢٣)

Ibidem, P248 (٢٤) وَإِيْضَأً:

Philip Hammond: The Nabataean, their History culture and Archaeology, P71-72.

Hammond: op.cit, P71-72. Ray Cleveland: An ancient south Arabian Ne-^(٢٥)
ropolis, the Johns Hopkins Press, Baltimore 1965, P128.

Ray Cleveland: op.cit, P121-128. B.Dr: Southern Arabia, Thomas and Hadson, London 1971, P103.

عبد الرحمن الغطب الانصاري: قرية الفار، صورة للحضارة العربية قبل الإسلام، جامعة الرياض، الرياض، ١٩٨٢، ص ٢٨.

الرَّيْ: كَسْكَةُ الْحَدِيدِ وَالسِّجَاهَةُ (الْمَجْرِفَةُ)، وَالْمَكَتَالُ (الْمَعْوَلُ)، وَالشَّادِوفُ وَالدَّلَوِ^(٢٠)، وَإِلَى صَنَاعَةِ الْأَسْلَحَةِ: كَالسَّيْفُ وَالدَّرُوْعُ، وَكَانَتِ الْأَسْلَحَةُ الْيَمَانِيَّةُ، وَمِنْهَا السِّيفُ الْيَمَانِيُّ وَالدَّرُعُ الْيَمَانِيُّ، مُشْهُورَةٌ بِجُودَتِهَا، يُقْلِلُ عَلَى افْتَانِهَا النَّاسُ، وَيَتَغَشِّيُ بِهَا الشِّعْرَاءُ^(٢١).

وَكَانَتِ الْحَدَادَةُ حَرْفَةٌ شَانَعَةٌ فِي مَكَةَ يَتَبَسَّبُ إِلَيْهَا أَنَّاسٌ مِنْ أَشْرَافِ الْعَربِ أَمْثَالَ الْوَلِيدِ بْنِ الْمَغْبِرَةِ، وَالْعَاصِمِ بْنِ هَشَامِ أَخِي جَهَلِ عَمْرَو بْنِ هَشَامِ^(٢٢). وَكَانَ حَدَادُو مَكَةَ يَصْنَعُونَ الْأَدَوَاتِ الْزَرَاعِيَّةِ، وَالْأَسْلَحَةِ مِنْ سَيْفِ وَدَرُوْعِ وَرَمَاحِ وَنَسَالِ وَسَكَاكِينِ... وَكَانَ خَبَابُ بْنُ الْأَرْتِ قَبْنَا يَصْنَعُ السَّيْفَ^(٢٣). وَكَانَ سَعْدُ بْنُ أَبِي وَقَاصِ بَنْيِ النَّيَالِ^(٢٤). وَذَكَرُ الْوَاقِدِيُّ أَنَّهُ كَانَ فِي قَوْمٍ جِيشَ قَرِيشٍ، يَوْمَ أَحَدٍ، سَبْعَمَائَةَ دَارِعٍ^(٢٥).

وَفِي يَثْرَبِ نَشَطَتْ صَنَاعَةُ الْحَدِيدِ أَيْضَأً، فَكَانَ الْحَدَادُونُ، مِنْ الْعَربِ وَالْبَهْرَدِ وَالْمَوَالِيِّ، يَصْنَعُونَ الْمَحَارِيثِ وَالْمَسَاحِ وَالْفَؤُوسِ وَمَنَاجِلِ الْحَمَادِ، وَغَيْرُ ذَلِكِ مَا يَسْتَخْدِمُهُ الزَّرَاعُ مِنْ آلاتٍ. كَمَا كَانُوا يَصْنَعُونَ الْأَسْلَحَةَ وَالْدَّرُوْعَ. يَحْذَثُنَا الْبَلَادِرِيُّ أَنَّ رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ قَدْ غَنِمَ كُلَّ مَا لَدِي بَنِي النَّفِيرِ مِنْ سَلَاحِ الْحَلَقَةِ وَالْدَّرُوْعِ^(٢٦). كَمَا غَنِمَ مِنْ بَنِي فِيَقَاعِ كَثِيرًا مِنْ الدَّرُوْعِ وَالسَّيْفِ وَالْأَقْوَاسِ^(٢٧)، وَمِنْ بَنِي قَرِيبَةِ الْأَفَّا وَخَمْسَائِيَّةِ سَيْفِ وَالْفَيِّ رَمْعِ وَخَمْسَائِيَّةِ نَرِسِ وَجَحْفَةِ وَنَلَانِيَّةِ درِعِ^(٢٨).

وَتَشَكَّلَ الْخَنَاجِرُ وَالسَّكَاكِينُ وَالسَّيْفُ وَالنَّبَالُ أَهْمَمُ الْأَسْلَحَةِ الَّتِي كَانَتْ

(٢٠) بِلَيْفِ: الْعَربُ وَالْإِسْلَامُ . . . صِ ١١٣.

(٢١) الْمَرْجِعُ نَسْخَهُ، صِ ٩٣. جَوَادُ عَلَى: الْمُفَصَّلُ فِي تَارِيخِ الْعَربِ قَبْلِ الْإِسْلَامِ، جِ ٥، صِ ١٢٣.

(٢٢) أَبُو مُحَمَّدِ عَدَدِ اللهِ بْنِ مُسْلِمِ بْنِ فَتِيهِ: الْمَعَارِفُ، تَحْقِيقُ ثَروَةِ عَكَاشَةِ، دَارُ الْكِتَبِ بِمَصْرَ، الْقَاهِرَةُ، ١٩٦٠، صِ ٥٧٥.

(٢٣) ابن هَشَام: السِّيَرُ الْبَرِيَّةُ، الْفَصْلُ الْأَوَّلُ، صِ ٣٨٣.

(٢٤) ابن فَتِيهِ: الْمَعَارِفُ، صِ ٥٧٥.

(٢٥) مُحَمَّدُ بْنُ عَامِرِ الْوَاقِدِيِّ: كِتَابُ الْمَخَازِيِّ، دَارُ الْمَعَايَدَةِ، الْجَزْءُ الْأَوَّلُ، الْقَاهِرَةُ، ١٩٩٨، صِ ١٥٩.

(٢٦) أَحْمَدُ بْنُ يَحْيَى بْنِ جَاهِرِ الْبَلَادِرِيِّ: فَتوْحُ الْمَلَدَانِ، يَأْتِيَهُ دِيْ غُورِيَّةِ، لَيْدَنُ، ١٨٦٦، صِ ١٨.

(٢٧) الْوَاقِدِيُّ: الْمَعَارِفُ . . . صِ ١٤٠.

(٢٨) أَبُو عبدِ اللهِ مُحَمَّدِ بْنِ مُنْبِعِ بْنِ سَعْدٍ: الْعَلَقَاتُ الْكَبِيرَةُ، الْجَزْءُ الْثَالِثُ، يَأْتِيَهُ أَوْجَنِ مَنْعَ، دَارُ صَادِرٍ، بَيْرُوتُ، ١٩٥٧، صِ ١١٧.

والجوفات التي كانوا يستعملونها في نقل المعادن الذاة، والمعطارق التي يُطرق
بها الحديد على الفرازيم، والمبرد الذي تبرد به أدوات الحديد وتهذب^(٢٥).

٤- الصناعات المعدنية الثمينة:

كان الذهب من المعادن الثمينة الذي عرفه العرب في عصور ما قبل الإسلام، ومارسوا تعدينه كما ذكرنا قبلًا. وكانت بلاد اليمن أغنى شبه جزيرة عرب بهذا المعدن الثمين الذي يوجد في موضع: بيش، وسكنان بمخلاف بحيرة اليمن، ومارب، وذمار، والقفاوة، والخليفة من أرض خجور، وبأرض بني سايفة بالحد ما بين صعدة ونجران، والمنطقة بين القنفذة وعندود، وفي وادي الثلثيل على مقربة من حضنة وعلى مسافة ١٨٣ ميلًا من نجران^(٢٦). وليس أولى على وفرة الذهب في أرض اليمن ما قاله سيف بن ذي يزن لكرسي عندما نشر دراهمه على خدم القصر: «ما أصنع بالمال وتراب أرضي ذهب رفقة»^(٢٧). وكان يوجد الذهب أيضًا بدار بني سليم وخصوصاً في متجم الذهب الذي غرف بـ«معدن بني سليم» وفي أرض مذبن وما والاها في شمالي وادي إضم الذي بدأ التعدين فيه قبل العيلاد بعشرات السنين. كما وجد في معظم مناطق البيضاء كمعدن الحسن، ومعدن الحفير، ومعدن القبيط، ومعدن ثيبة، ومعدن الغوتسجة، ومعدن نباس ذهب^(٢٨).

وكانت عملية تعدين الذهب عبارة عن جمع النير واستخلاص الذهب منه بصفته من شوائه. أما الأدوات التي استخدمها العرب حينذاك فكانت: رحى

والتحامس والذهب والفضة، القدور والأطباق والسكاكين ومقابض الأواني والأكواب والأقداح والصوانى والمرايا والمصارج^(٢٩).

وتشكل التماثيل المعدنية البرونزية أو النحاسية، نسبة كبيرة من التماثيل التي حلّتها سكان شبه الجزيرة العربية، وهي بمعظمها تماثيل صغيرة لها قواعد معدنية، كانت تُصنَّع لتقديمها كتراث لآلهة تقدّس منها أو شكرًا لها. وتعكس هذه التماثيل قدرة الإنسان العربي في عصور ما قبل الإسلام على صنٍّ وتشكيل صور الإنسان والحيوان الصغيرة والكبيرة على حد سواء^(٣٠).

ويرع العرب كذلك في صناعة بعض اللوحات المعدنية البرونزية التي كانت تحمل نقشًا يحروف بارزة، ونقوشًا لتعليقها على جدران المعابد والقصور. وقد امتازت أقاليم جنوب شبه الجزيرة العربية بهذا النوع من اللوحات، ووُجِدَت نماذج مختلفة منها، وغير على ما يزيد من سبعين لوحة تتراوح أطوالها بين عدة بوصات إلى مترين في تلك الأقاليم^(٣١).

وكان الحدادون يقومون باستخلاص المعادن من الشوائب وتركيبها بخلطها بسبب متفاوتة لإنتاج معادن ذات خصائص جديدة، كما هو الحال في الصناعات البرونزية، كما كانوا يستخدمون الحديد وما شابهه في إصلاح الكثير من الأدوات، وخاصة الأدوات الحجرية التي تُصنَّع محلية^(٣٢).

وقد استعمل هؤلاء في حوانيتهم بعض الآلات مثل: الكبير الذي هو عبارة عن منفأة يساعد على إشعال النار التي تستخدَّم في صهر المعادن وإذابةها، والأفران المبنية من الحجارة والطين التي توقد فيها النيران لعملية الصهر،

(٢٥) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٥٩٧.

(٢٦) الهنائي: الجوهريتان العتيقتان الماعantan الصفراء والبيضاء، ص ١٣٩. أبو علي أحمد بن معمر من رسمه: الأعلاق النفيسة، باعتماد دي غوبية، ليدن ١٨٩١، ص ١١٣. ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٤، ص ٨٣.

(٢٧) الطبرى: تاريخ الأمم والملوک، ج ١، ص ٥٥٩. ابن هشام: السيرة النبوية، الفصل الأول، ص ٦٣. وهب بن مهبة: كتاب التيجان في ملوك حمير، حيدر آباد - الدكن، الهند، ١٣٤٧هـ، ص ٣٠٤.

(٢٨) الهنائي: صفة جزيرة العرب، ص ١٣١ - ١٣٤. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ١٩٣ - ١٩٤.

(٢٩) الأنباري: فربة الفار..، ص ٢٨ - ٢٩.

Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, P349.
Ray Cleveland: op.cit, P121-122.

(٣٠) الأنباري: فربة الفار..، ص ٢٥ - ٢٦.

Ray Cleveland: op.cit, P93.

Jamme: Sabaeian Inscriptions from Mahram Bilquis, P245. B.Dor: op.cit, (٣١) P160.

Van Beek: Hajar Bin Humeid, P369.

نورة العلي النعيم: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٩٨.

وأيام العصور الهلبئية، وقد لجأ على بعض منها حروف بالمسند، ثُمَّ تغير عن بعض المعاني الدينية أو عن أسماء أصحابها. ويُعتقد أنها كانت تستعمل خاتمة لزينة أو لختم الوثائق والرسائل^(٤١).

وفي حفريات عاصمة كندة وجد المقبون مجموعة حلبي، وهي عبارة عن أساور من المعدن والزجاج والعظام والجاج، وخواتم فضية ونحاسية وحديدية، وخرز ياشكال مختلفة من العقيق والبلور الصخري والشيش والدولomit والياقوت والزجاج المعثم والشفاف، وقصوص من العقيق متعددة الألوان والأحجام، وأقراص زجاجية لعلها قصوص حواتم^(٤٢).

وعشر في مدافن جرن بديع بنت سعود، التي تقع على بعد حوالي ٢٥ كيلومتراً من وسط مدينة العين، على صفائح رقيقة من الذهب وأفراط ذهبية وتشكلة من الخرز المصنوع من الصدف والمعيقن. كما عثر في موقع الرميلة، الذي يبعد عن منحف العين بحوالي ثلاثة عشرة كيلومتراً لجهة الغرب، على مجموعة من الحلبي البرونزية خاصة الأساور الكبيرة الحجم^(٤٣).

ومما لا ريب فيه أن هذه الحلبي الأثرية، تدل دلالة واضحة على أن صناعة الحلبي والمجوهرات، كانت رائجة في بلاد العرب في المرحلة التاريخية التي سبق ظهور الدعوة الإسلامية.

ويبدو أن سكان جنوب شبه الجزيرة العربية قد برعوا في هذه الصناعة، ولا يزال الصاغة إلى الآن، يقلدون أشكال الحلبي القديمة في تصوغاتهم. وكان لعقيق اليمن ولجزع طفار شهرة واسعة بين القبائل والأمم. ويرى أن عقد عائلة زوج رسول الله صلوات الله عليه وسلم كان من جذع طفار، وكذلك فلادة زينب بنت أبي العاص^(٤٤).

أما يشرب في الحجاز فقد فاقت غبرها من المدن في هذه الصناعة، ففي

(٤١) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٧٤.

(٤٢) الأنصاري: قرية العاو...، ص ٢٨ و ١٢٧.

(٤٣) الدليل الأثري والحضاري لم منطقة الخليج العربي، ص ٤٧ - ٤٨.

(٤٤) ابن هشام: السيرة النبوية، الفصل الثاني، ص ٢٩٧. الواقدي: مغازي رسول الله، ج ١، ص ٩٩.

وأدوات تنظيف، ومدقفات، ومصابيح. وتشير بعض المصادر إلى أن الذهب كان يُخرج في مواقع من شبه جزيرة العرب خالصاً نقياً، لا يعالج بالنار، ولا يُصهر لتفقهه من الشوائب الغربية^(٤٥).

وإلى جانب معدن الذهب، كان في اليمن معدن الفضة بالضراء، وهو معدن جيد لا ينظف له^(٤٦). ومعدن الرصاص بين فهم وخولان، وقد استخدم اليمنيون في كثير من الأعمال، منها صبه في أسس الأعمدة، وتحويله إلى حلبي ونقوش لآله من المعادن النقيبة المستعملة كالذهب^(٤٧).

كانت صناعة الحلبي من الحرف المنتشرة في بلاد العرب، وتقوم على تحويل المعادن المتوفرة فيها، سواء كانت من المعادن الشمية أو المعادن الرحيسية كالنحاس والبرونز، إلى قطع من الحلبي تزين بها النساء. وقد يضيف إليها الصانع قطعاً من الحوافر الشمية: كالعقبق والجزع والياقوت والمرمد والشدر واللؤلؤ والزجاج. وأهم أنواع الحلبي: القلائد والأساور والخلال والخواتم والنحاجن والأفراط والسلال. وقد عثر على الكثير من قطع الحلبي، سواء الذهبية منها أو المصنوعة من البرونز والنحاس، في مدن شبه الجزيرة العربية كالفاو، ومارب، والبحرين، والبتراء، وتدمير^(٤٨). كما عثر في مقابرها على أفراط وحلبي نسائية، كان من بينها قلادة من الذهب على شكل هلال يدخلها زخارف ونقوش بالأحرف القتبانية، ووجدت في مقبرة قديمة من مقابر «تمتن» عاصمة دولة قتبان^(٤٩). كذلك عثر فيها على أحجار كريمة يعود أصلها إلى العراق ومصر، وعلى أحجار كريمة يعود أصلها إلى اليونان أيام الرومان

(٤٥) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ١٩٣.

(٤٦) الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ٢٠٢.

(٤٧) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ١٣٨.

(٤٨) الأنصاري: قرية العاو...، ص ٢٨.

B.Dr: Southern Arabia, P118. Van Beek: The land of Sheba, P59. Hammond: The Nabataean their history..., P70. Ray Cleveland: An Ancient South Arabian Necropolis, P129.

(٤٩) ويندل فيليس: تلوز مدينة بلقبس، ترجمة عمر الدبواوي، بيروت ١٩٦١، ص ١٣١.

الأدوات التي كان يستخدمها الصانع قليلة ومحدودة منها: العسلان (أصفر مطرقانه)، والغداف، والجبة (الخثبة بين يديه)، والجفلج (منفاصه)، والكير، والمحبب، والكلبيتان^(٤٤).

٤- صناعة النقود المعدنية (المسكوكات):

عرف العرب صناعة النقود المعدنية منذ عصور ما قبل الإسلام، وتحديداً منذ أوائل القرن الثالث قبل الميلاد. وذلك يعود إلى الازدهار التجاري الذي شهدته الدول العربية التي نشأت في القديم. ويبدو أن هذه الدول قد استخدمت في صناعة العملات، التي اصطلاح على تسميتها بالمسكوكات^(٤٥)، معدن الذهب والفضة والنحاس والبرونز، وإن كان معدنا الفضة والبرونز يشكلان نسبة الكبرى منها.

وكان سبا أولى هذه الدول التي سكتت نقوداً، وقلدت في بادي الأمر العملة الأنطاكية، وتأثرت في الفترة المتأخرة بالعملة الرومانية. وكانت مراكز سك النقود السينية، التي حُفر بعض أسماها على هذه النقود، متعددة منها: نجران وحضور وخرم. ووراثت الدولة الجميرية العملة السينية وسكت نقوداً مشابهة لها في مركزها بمدينة ظفار، وبذلك أصبحت العملة الجميرية استمراً للعملة السينية، مضافة إليها رسوماً ونقوشاً جعلت الطابع العربي فيها أكثروضحاً من الطابع الأجنبي^(٤٦).

أما الدولة المعبوبية فقد سكت نقوداً خاصة بها، وحفرت عليها نقوشاً

^(٤١) الألوسي: بلوغ الأربع، ص ٤٠٤.

^(٤٤) السكة: هي الحديدة التي تعطي علىها الدرهم، ولذلك سميت الدرهم المضروبة سكة. العاوري، أبو الحسن علي بن محمد بن حبيب الصري: الأحكام السلطانية في الولايات الدينية، تحقيق خالد عبد الطيف التسع العلمي، دار الكتاب العربي، بيروت ١٩٩٠، ص ٢٧٥. وجاء في «المتحد في اللغة والأعلام» أن السكة جمع سكك، وهي حديدة مقوسة تضرب عليها الدرهم، والمعنى: الديبار، والسترك الذي يضرب السكة. المتحد في اللغة والأعلام، ص ٣٤١.

^(٤٥) G.F.Hill: Catalogue of the Greek Coins of Arabia, Mesopotamia and Persia, British Museum, London 1922, PIV, XVI-XVII.

قرفة زهرة وحدها - وهي أكبر فري يشرب بين حرة واقم والسافة - ثلاثة صانع^(٤٧)، كانوا يصوغون الأساور والدمالج والخلاليل والأقراط والخواتم والفتح والعقد، من الذهب أو من الجوهر والزمرد أو من الجزع الفقاري^(٤٨). وكان يهود المدينة أهل هذه الصناعة ومحترفيها. وكان ليهودبني قيتساع سوق تابع فيه الحلبي والمجوهرات، فكان يأتي الناس من يثرب وغيرها لشراء ما يطلبوه من مصاغ^(٤٩). وقد بلغت ثرو هؤلاء اليهود من الحلبي مبلغاً كبيراً. ففي غزوة خيبر غنم رسول الله ﷺ كثر بي التصدير الذي وجده في جلد جمل، والذي كان يتألف من حلبي ذهبية فيها: أساور ودمالج وخلاليل وأقراط وخواتم ونظام من جواهر وزمرد وفتح بجزع ظفار محرز بالذهب^(٥٠).

وكان نساء الطبقة الغنية ورجالها يتساقون على اقتناء الحلبي والمجوهرات والتزيين بها، فعبد الله بن جدعان - أحد أثرياء مكّة - كان لا يشرب ولا يأكل إلا بآية من ذهب وفضة، فُعرف لذلك بـ«حاسي الذهب»^(٥١).

وغرارة الجن الظاهرية في المنتحوتات التدميرية، تُبيّن أن نساء تدمير كن يتحلّين بالقلادات والعقد والأساور والأقراط والخواتم والمرصعات التي كانت مصاغة من الذهب واللؤلؤ والأحجار الكريمة.. وقد تغنى العرب قديماً بالأذن التدميرية، كنایة عن جمال الأقراط التي تزيّنها^(٥٢).

وعلى الرغم من اتساع حرفة الحلبي والمجوهرات في بلاد العرب، فإن

^(٤٨) نور الدين علي بن جمال الدين أبو المحاسن عبد الله شهاب الدين بن العاص السمهودي: وفاء الوفاء بالحارث دار المصطفى، مطبعة الآداب والمؤيد لمصر ١٣٢٦هـ، ص ٣١٩.

^(٤٩) أحمد إبراهيم الشريف: مكّة والمدينة في الجاهلية وعهد الرسول، ص ٣٧٧.

^(٥٠) أبو محمد علي بن أحمد بن حزم: جواجم السيرة وخمس رسائل، تحقيق إحسان عباس وناصر الدين الأسد، دار المعارف، مصر لا تاریخ، ص ١٥٤. الواقدي: مجازي رسول الله، ج، ص ١٣٨.

^(٥١) المقريزي: إماع الأنساع بما للرسول من الآباء والأموال والخلفة والمناج، ص ٣٢٠.

^(٥٢) محمد أحمد جاد المولى وأخرون: أيام العرب في الجاهلية، طبعة مصر، القاهرة ١٩٤٢، ص ٢١٨.

^(٥٣) عدنان التي: تدمير والتدمريون، وزارة الثقافة، دمشق ١٩٧٨، ص ٢٩٢.

المرحلة، الأولى في الجرهاه التي كانت تقلد في رسومها العملة اليونانية في العهد السلوقي، والثانية في مملكة هجر التي يعتقد أن مقراها كان هناك، والتي كانت تقلد العملة اليونانية في العهد السلوقي أيضاً، وتحمل نقوشاً عربية باسم سلطنة هجر (٦٢). وسلطت مملكتنا ندرم وخراكس سيل آخراتها العربيات وسكت البلاد (٦٣). ويبعدوا أن دار سك العملة التابعة لمدينة خراكس قد استمرت نقوداً خاصة بهما. ويبعدوا أن صناعة النقود وضربيها حتى العهد الإسلامية الأولى وتحديداً حتى العهد الأموي (٦٤).

وتميزت العملات العربية هذه، برموزها التي تشير إلى اسم المدينة التي سكت فيها النقود، أو إلى شعار الدولة ولألهها الرسمي، أو إلى اسم الأسرة التي انتهت صناعة العملات. مما يدل على وجود أسر متخصصة في عملية السك، كما هو الحال في دولة الأنباط في الشمال، وفي دولة سبا في الجنوب حيث حازت أسرة «حي إيلتم» على حق سك العملة السبانية لمدة طويلة (٦٥).

كما تميزت العملات العربية في اليمن بدقة أوزانها التي كانت تشع الدراخما البابلية التي تبلغ ٥,٠٦ غرامات. وكان السكاك في دار الصناعة يحتضن المعدن المنصهر بالوزن المحدد في قوالب برونزية خاصة ثم يبرده بالماء، وهكذا حتى يتم صنع النقود التي يتدالوها الناس في الأسواق (٦٦).

ومما تجدر الإشارة إليه أن العرب قبل الدعوة الإسلامية لم يعد لديهم سكة خاصة بهم، ولا نقود تحمل اسمهم، ولكن عندما كانوا يتضمنون بالأمم المجاورة لهم عن طريق التجارة كانوا يرجعون إلى بلادهم حاملين معهم دنانير يزرنطية من بلاد الشام ومصر، ودرهم فارسية من العراق، وقطع فضة غير مفرغة ولا منقوشة يمانية ومغربية (٦٧). وكانوا يعنرون عن الذهب بالعين،

Morkholm: op.cit, P232.

(٦١)

(٦٢) نورة العيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ١٧٦.
Mesharer: op.cit, P72-78. A.Jamme: Carnegie Museum 1974-1975, Yemen (٦٣)
Expedition, P133.

Hill: op.cit, PXVI. B.Dox: Southern Arabia, P120. (٦٤)

(٦٥) عبد العزيز الكتاني: نظام الحكومة النبوية المنسن الترتيب الإداري، ص ١١١ - ١١٥.

عربية، منذ نهاية القرن الثالث قبل الميلاد، ولكن هذه النقود جاءت محاكاة للنقود اليونانية أيام الإسكندر المقدوني. وقد تميزت النقود المعيبة والنقوش النبوية عن العملات العربية الأخرى بسعة انتشارها وانتقالهما إلى خارج حدود شبه الجزيرة العربية (٦٨). وفي الفترة الممتدة من عام ٥٠ إلى عام ١٥٠ ميلادية سكت الدولة القينطانية، في مركزها بمدينة نممع، نقوداً خاصة بها. كذلك استمرت الدولة الحضرمية في سك عملة لها حتى القرن الثالث الميلادي. وكانت هذه العملة تحمل صورة وجه الملك على الجهة الممحونة وصورة نسر على الجهة الأخرى المقعرة، إلى جانب صورة رأس ثور في بعض الأحيان، ويسجل عليها اسم الإله سن (٦٩). وتعامل الناس في دولة كندة بالعملات المحلية ذات الطابع العربي، والتي كانت تحمل على وجهها الممحوب صورة إنسان من المرجح أن تكون صورة الملك، وتحمل على وجهها الآخر المقعر نقوشاً تشير إلى إله الدولة كهل (٧٠).

ويبدأ الأنباط في شمالي شبه الجزيرة العربية سك عملة خاصة بهم، منذ عهد الملك الحارث الثالث، مقلدين بذلك العملات اليونانية في العهد الهلنستي، وتحديداً الدراخما الأثنينية أو الدراخما التي كانت تسکنها مدينة صيدا (٧١). وبمرور الوقت تطرزت النقود النبوية وأخذت طابعها العربي في رسومها وتقوشمها التي حفرت عليها، ولكن ما لبث الأنباط أن عادوا وتأثروا بالغرب أيام الإمبراطورية الرومانية، وضربوا نقوداً تبيع في وزنها الدينار الروماني (٧٢).

ويرز في شرقي شبه الجزيرة العربية مركزان لسك العملة في تلك

Otto Morkholm: New Coins Finds from Failaka, Kuml, Jysk Archeologist (٦٧)
Selkab, Denmark 1981-1982, P232.

J.Walker: The Moon god on Coins of the Hadramaut, Bulletin of the (٦٨)
School of Oriental and African Studies, vol 14, London 1952, P623-626.

الأنصارى: قرية الفار...، ص ١٢١ - ١٢٥. (٦٩)

Y.Mesharer: Nabataean Coins, the Institute of Archaeology, Jerusalem (٧٠)
1975, P8.

Hill: op.cit, PXXI. (٧١)

ومن الفضة بالورق، وكانتا يتعاملون بهذه الدنانير والدرهم وزناً باعتبارها ثراءً، وليس عذراً كما هو الحال في أيامنا، ويغفرون النظر عن كونها نقوداً مضروبة، وذلك لاحتمال أن تتفق الدنانير من كثرة تداولها، وإن كانت حينذاك ثابتة الوزن^(٦٧).

٥ - الصناعات الحجرية:

ساعد وجود أنواع عديدة من الأحجار القابلة للقطع والتحت في بلاد العرب وخاصة في أراضي شبه الجزيرة العربية، كأحجار المرمر والرخام والبلور، الخشن والأحجار الجيرية والغرانيت والبازلت والديبورايت والحجر الصابوني، على قيام صناعة حجرية متطورة، تمثلت بصناعة الأدوات والأوعية التي كانت تستخدمها الشعوب العربية في تلك المرحلة.

وقد صنعت من أحجار المرمر والرخام أوعية لحفظ مواد الزيمة: كالعلطور واللبان والدهان، على هيئة حرار صغيرة أو صناديق لها أغطية كانت تُزين بالنقش أو الصور المحفورة عليها. كما صنعت من هذه الأحجار الأطباق والمجامر (السباخ) والتماثيل البشرية والحيوانية وقواعدها. ودخلت هذه الأحجار في المعائد كأجزاء منها مثل: المذايغ والأفريزات التي كانت تُبنى في مقندة المعبد وتزخرف بالتحت البارز^(٦٨).

وضمنت من الحجر الصابوني، الذي تنتشر مقالعه في اليمن وعسير ونجد (قرب الدوادمي)، وفي حملة جنوب الطائف، وفي إقليم عمان، أواني الطبخ كالقدر. وكانت هذه الأواني تُصنع بدق الحجر الصابوني ومزجها مع بعض المواد مثل: القش أو الحصى الصغير أو ذرات الكلس، وذلك لتقوية العجينة

(٦٧) أبو الحسن البلاذري: فتوح البلدان، من ٤٥٢ - ٤٥٣. عبد القديم زلوم: الأموال في دولة الخليفة، دار العلم للملاتين، بيروت نisan ١٩٨٣، ص ١٩٩ - ٢٠٠. قواد علي رضا: أم القرى: مكة المكرمة، دار المعارف، بيروت ١٤٠٧ / ١٩٨٧، ص ١٦٠.

(٦٨) Frank P. Albright: Catalogue of Objects found in Marib, Johns Hopkins Press, Baltimore 1958, P273. Gus Van Beek: Hajar bin Humeid, P376.

حتى تحتمل الحرارة سواء أثناء عملية الصناعة أو عند الاستعمال، وهذا ما أعلى لهذه الأواني لونها الأسود والرمادي^(٦٩).
وضمنت من أحجار الديبورايت والغرانيت دوالب الرحم والمساحن اللازمة لطحن الحبوب، أو لطحن وتكسير الصخور التي تحتوي على نسبة عالية من المعادن، كإحدى الوسائل التي كانت تستخدم لاستخلاص المعدن الخام منها، وخصوصاً في مناجم الذهب والنحاس^(٧٠).

وضمنت من حجر المسن مقابض السكاكين، ومن حجر الثقب الواح وصفائح وفوانيم السيف ونصل السكاكين. وضمنت من الحجر الهبيسي، الذي يشبه الحسن الهمداني بهذا الاسم والذي يشبه الرخام إلا أنه أشد بياضاً منه، الآية. كذلك صنعت هذه الآية من حجر الحرض، وهو حجر يمتاز بخاصية الاحفاظ بالحرارة مدة طويلة^(٧١).

وضمن من بعض الأحجار عدد من الآلات التي كانت تُستخدم في عزف الأرض كآلات الحفر التي وجدت في حقول تيماء ونما، وتعود إلى منتصف الألف الأول قبل الميلاد. كما صنعت منها آلات بسيطة كانت تُستخدم في قطع الأحجار والزجاج، وفي ذبح الحيوانات، وأعمال الحلاقة، وفي الطب كالعمليات الجراحية، وفي صناعة الجلود والمنسوجات وبعض أنواع الفنادح التي كانت تستعمل في إشعال النار^(٧٢).

وظهرت الأواني والآلات الحجرية، التي اكتشفتهابعثات الأثرية في مواقع مختلفة من بلاد العرب، المستوى الرفيع الذي بلغته هذه الصناعة في مجالات التحت والتشكيل والزخرفة الفنية^(٧٣).

(٦٩) نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية.. . ، ص ١٧٧.

A.Kissawi: Preliminary report on the mining Survey, North West Hijaz, (٧٠) P179-180.

(٧١) الحسن الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ١١٧ و ٣٦٣ - ٣٦٥.

(٧٢) نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في جزيرة العرب، ص ١٧٨.

(٧٣) Gus Van Beek: Hajar bin Humeid, P370.

ومما تجدر الإشارة إليه أن أحجار جنوب شبه الجزيرة العربية كانت تقطع بشكل واسع في عصور ما قبل الإسلام ليس فقط للاستعمال المحلي بل للتصدير إلى خارج البلاد^(٧٤). ويبدو أن هذه الأحجار قد نالت شهرة عالمية، وخاصة عند الإغريق، فقد امتدحها ديدوريس وقارن بينها وبين أحجار جزيرة باروس (Paros) التي اشتهرت بجودة أحجارها الرخامية، فوجد أن أحجار بلاد العرب تفوقها جودة في تصاعتها ونقل وزنها وملائمة سطحها؛ وذلك لشدة حرارة الشمس في تلك البلاد^(٧٥).

والى جانب الصناعات الحجرية التي أشرنا إليها نشأت في بلاد العرب جيناك عدة حرف ذات صلة بوجود الحجارة ومناقبها ذكر منها:

حرفة قطع الأحجار من المحاجر وتهذيبها ونقلها إلى الأماكن المعدة لها. وحرفة حفر الآبار وأسasات المباني وحفر المقابر التي كانت تتطلب جهوداً كبيرة، والتي كانت تُخْرَف في باطن الأرض أو في صخور الجبال، وتتألف من عدّة غرف أو مدافن. وقد نُفِي بحفرها جيداً ونُظِّفت جدرانها بالواح حجرية وطلبت بالجص. وخير شاهد على هذه القبور، قبور الحجر (مدائن صالح) وقبور الشراح التي أقامها عرب الأنباط في الصخور والجبال والأودية^(٧٦).

وحربة النحت التي كانت فناً رافياً، والتي انتهت بها جماعة وأدخلتها في أعمال البناء لزخرفة الجدران والإفريزات، ولإضافة بعض المنحوتات عليها كالمتماثل وغيرها. وقد استخدم النحاتون في عملهم أنواعاً مختلفة من الحجارة الصحلية: كالرخام والمرمر والحجر الرملي وغيره. وتجلى قدرة النحات العرب في هذا الفن في أحد صالات معبد محرم بلقبين إذ عمد إلى نحت ٦٤ نافذة في جدران هذه الصالة تدل على قدرته وإبداعه^(٧٧).

(٧٤) الأنصاري: قرية القاو..، ص ٢٠ - ٢١.
(٧٥) نورة العلي النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية..، ص ١٩٩ - ٢٠٠.
F.Albright: op.cit, P218. P.Hammond: The Nabataean, their history culture and Archaeology, P112.

(٧٦) حسن الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ١٥٥ و ٢٠١.
نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية..، ص ٢٤٢ - ٢٤٣.
Western Arabia and the Red Sea, P39.

(٧٧) عبد الرحمن الأنصاري، وأحمد حسن غزال، وجيري كنج: موقع أثري وصور من حضارة العرب، قسم الآثار والمتاحف بكلية الآداب، جامعة الملك سعود، الرياض ٤١٤٥٤، ص ٥٩.
Gus Van Beek: The land of Sheba, P52. F.Albright: op.cit, P223.

وأيضاً حرفة بناء القصور والمنازل والمعابد والمقابر والمسارح وشق الطرق وإقامة مشاريع الري، وما رافق هذه الحرفة من أعمال تابعة لها، كعمل تحضير الملاظ سواء من الطين أو الجص أو الأسمدة. وقد نُفِي على أجزاء كثيرة من المباني والقبور المحضصة^(٧٨) وكذلك مشاريع الري. وكان يشرف على أعمال البناء، كما يظهر من بعض النقوش، متخصصون وأهل خبرة وعلم بمثابة مهندسي العمارة في زماننا. وقد استخدم عمال البناء الفتوس والأزاميل في أعمالهم؛ وترك العديد من هؤلاء أسمائهم على واجهات الحجارة، تعبراً عن افتخارهم بما كانوا يقومون به من أعمال وما يبذلونه من مثانات^(٧٩).

٩- صناعة استخراج الملح:

عرف العرب القدماء الملح واستخرجوه من جبل الملح في منطقة مأرب والذي امتاز بصفاته كالبلور. كما استخرجوه من مماليع نجد، ومن مماليع نهامة التي قال فيها الهمداني إن كثيراً من مياهها أملاح، وكل ما قارب الساحل أملاح إلا البيسر. واستخرجوه من مدينة شبوه التي تقوم على مجتمعن للملح وكثر في شرق شبه الجزيرة السبخات الملحية التي كانت مصدراً هاماً لهذه المادة، ويعتقد أن ظهور مدينة ثاج قد ارتبط بوجود سبخة للملح هناك، وبكونها مركزاً تجاريًّا له. كما تكثر السبخات الملحية في وادي السرحان التي عرفت قراءً بغير سبخات الملح^(٨٠).

(٧٨) الأنصاري: قرية القاو..، ص ٢٠ - ٢١.

(٧٩) نورة العلي النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية..، ص ١٩٩ - ٢٠٠.
F.Albright: op.cit, P218. P.Hammond: The Nabataean, their history culture and Archaeology, P112.

(٨٠) حسن الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ١٥٥ و ٢٠١.

نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية..، ص ٢٤٢ - ٢٤٣.
Western Arabia and the Red Sea, P39.

٧ - صناعة الغزل والنسيج:

كان من الطبيعي أن تنشط صناعة غزل الخيوط وحباك الأنوار وخياطتها عند العرب في عصور ما قبل الإسلام، وذلك لتواجد الخامات الأولية لهذه الصناعة، من صوف غنم ووبر جمل وشعر ماعز، ومن خامات الكتان والقطن والأصباغ من جهة، ولتواجد الأيدي العاملة الخبريرة من جهة ثانية . وتشير المصادر الكلاسيكية إلى ملابس سكان شبه الجزيرة العربية المطرزة والموشأ بالذهب، كما تشير إلى وجود القطن ضمن محاصيل بلاد العرب وخصوصاً في البحرين، وإلى وجود بذور الكتان في جنوب شبه الجزيرة^(٨١). ويدرك صاحب كتاب الطواف أن عماناً (صحار) كانت تصدر الثياب العربية إلى الخارج، وأن العرب كانوا يستوردون الأنسجة، إما كتاباً جاهزة، وإما كمنسوجات يتم تصنيعها محلانياً^(٨٢).

وكانت جماعة في مكة قد احترفت صناعة الغزل والنسيج، منها: مجتمع الزاهد الذي كان حائناً، والعزم أبو الزبير، وعثمان بن طلحة، وفيهم بن مخرمة، وجميعهم كانوا خياطين^(٨٣). وكشفت الدراسات الأثرية عن وجود كسبات من بقايا الأنسجة في قرية الفاو، تدل على تطور قيام هذه الصناعة فيها، ويعظز من القطع التي عثر عليها هناك مدى دقة وإنفاق هذه الصناعة، حيث يتجلى فيها تمازج الألوان لدرجة تثير الدهشة والإعجاب^(٨٤).

واشتهرت اليمن ونجران بنجع الحلل والثياب الملوونة والمزركنة: كالخل وهو ثوب ناعم وضرب من البرود. والوسائل وهي ثياب يمانية حمراء أو بيضاء، أو مخططة بالأبيض والأحمر. والغضب وهو نوع من البرود اليمانية.

(٨٥) ابن سينا: المخلص، ج ٤، ص ٦٤ - ٦٣.

(٨٦) أبو طاهر محمد بن يعقوب التبريزى زبادى: القاموس المحيط، ج ٣ طبعة مصر القاهرة ١٩٥٢ ص ٣٤٥ و ٣٩٣. محب الدين أبو الفيش محمد بن مرتفع الزبيدي: شرح القاموس، الجزء الثالث، طبعة مصر ١٣٠٦هـ، ص ٧ و ١١٨ و ٣٤١ و ٣٨٣.

(٨٧) البلاذري: فتوح البلدان، ص ٦٤.

(٨٨) عبد السلام هارون: تهذيب سيرة ابن هشام، ج ١، دار سعيد، مصر ١٩٥٥، ص ١٩.

(٨٩) البلاذري: فتوح البلدان، ص ٤٧.

(٨١) يوسف النعيم: الجزيرة العربية في كتاب السالك والمالك للبكري، ص ٣٨.

Gus Van Beek: Hajar Bin Humeid, P401.

(٨٢) نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية .. ، ص ١٩٤.
The Periplus of the Erytheian Sea, P36.

(٨٣) ابن قتيبة: المعارف، ص ٥٧٧.

(٨٤) نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية .. ، ص ١٩٤.

عرب في عصور ما قبل الإسلام، إلا إن العرب ظلوا يستوردون المنتوجات النسية الغالية من بلاد فارس والهند ومصر والعراق، كالديباج والإستيرق والسدس وغيرها. ويُعتبر الديباج من أغلى الأقمشة الحريرية الذي كان يتناول الأثرياء على شرائه واستخدامه^(٩١). كما كانوا يستوردون من الهند والصين الأنسجة الحريرية والقطنية والصوفية، ثم يقومون بصناعتها محلياً لتلائم أدوات يمكن شبه الجزيرة، كالثاب المطرزة بالخيوط الحريرية والذهب^(٩٢).

٨- الصناعات الجلدية والدباغة:

كانت دباغة الجلد من المهن الصناعية الرائجة في شبه الجزيرة العربية في عصور ما قبل الإسلام. وذلك لسد متطلبات الزراعة ووسائل الرعي، إلى بعض الآلات والأدوات كالقرب والدلام، وإلى سد بعض حاجات الناس إلى التعلّل وغيرها.

وكان الطائف في الحجاز من المدن الحضرية التي اشتهرت بدباغة الجلد. وقد كثرت مذابحها بحيث أن مياه المدابع التي يدبر بها الأديم، كانت راحتها تصفع الطير إذا مرّت بها^(٩٣). ويقول الهنداني أن الطائف بلد الدباغ يدفع بها الأهل الطائفية المعروفة وفيها الأديم الملبي والتقبيل^(٩٤).

وكان يقوم في صعدة اليمن مركز دباغة الأدم، وذلك لوقوعها في بلاد الفرزط، ومنها يؤخذ الأدم الجيد، وفيها تُصنع الركاء الجيدة والأنطاع الحسنة^(٩٥). وكذلك كان يوجد مركز في جرش ومركز في نجران. وبُعتقد أن مراكز الدباغة توزعت في جزر البحر الأحمر ومنطقة الحجاز ومدن جنوب شبه الجزيرة^(٩٦).

(٩٠) ابن سيده: المخصص، ج ٤، ص ٧٦. الفيروزآبادي: القاموس، ج ١ ص ١٩٣.

(٩١) Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, P349.

(٩٢) باقرت الحموي: معجم البلدان، ج ٤، ص ٩.

(٩٣) الهنداني: صفة جزيرة العرب، ص ١٢٠.

(٩٤) المصدر نفسه، ص ٢٠١. المقدسي: أحسن القاسم، ص ٨٧.

A.Khan: The Tanning Cottage industries in Pre-Islamic Arabia, Pakistan Historical Society, Karachi 1971, P89.

البمية في الأسواق، وأقبل عليها الناس من مختلف أنحاء شبه الجزيرة العربية، وكان أثرياء العرب يباهون بليساً ويتفاخرون^(٩٧).

وأشتهرت عدن أيضاً بصنع البرود، كما اشتهرت قطر بحباكه الشاب الملونة^(٩٨).

وإلى جانب إنتاج الشاب والحلل والبرود، راجت في شبه الجزيرة العربية صناعة الخيم والملاحف والأغطية والوسائد والبساط التي كانت تُحاك من صوف الغنم وشعر الماعز ووبر الجمل. وكان يعمل في هذه الصناعة الرجال والنساء، ويتجرون أنواعاً عديدة من البساط، كالبساط العبرى التي راجت في جميع أنحاء شبه الجزيرة العربية، لجودة أصباغها وتقرشها^(٩٩).

وكانت حباق الحيام، التي تُصنَع من وبر الجمل أو شعر الماعز أو صوف الغنم أو جلد الأنعام، مزدهرة عند عرب الحاهليين. وكانت حيام الجلد أفضل أنواعها، لأنها تحمي ساكنيها من البرد والرياح والأمطار^(١٠٠).

أما طريقة صناعة الألبسة كانت تعتمد على أساليب بسيطة، منها حلع القطن بعد قطفه بمحالج خشبية ثدار يدوياً، ثم يغسل بمعازل يدوية، وتحالل منها الإزارات والبرود والحلل والرياط والأقطعان^(١٠١). وأشارت النقوش المكشنة إلى وجود مصانع النسيج في بعض مدن شبه الجزيرة العربية، كانت تستخدم فيها عدد من الآلات: كالمنوال والمشبحة والثابة والعدل والمغزل^(١٠٢).

وعلى الرغم من التقىم الذي بلغته صناعة الشاب والأقمشة في شبه الجزيرة

(٩٠) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ١٧٢. حسن صالح شهاب: أصوله على تاريخ اليمن البحري، ص ١٢٢ - ١٦٣.

(٩١) باقرت الحموي: معجم البلدان، ج ٤، ص ٣٧٣.

(٩٢) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٥٩٧. الزبيدي: تاريخ العروس، ج ٢، ص ٣٧٩.

(٩٣) جواد علي: المفصل، ج ٨، ص ١٧٤.

(٩٤) حسن صالح شهاب: أصوله على تاريخ اليمن البحري، ص ١٥٨.

(٩٥) الأنصاري: قرية الفاو، ص ٢٢. جواد علي: المفصل، ج ٧، ص ٥٩٤.

Aljamme: South Arabian inscriptions, In the ancient near East, P234.

ومن الطبيعي أن لا تعطن جلود البقر قيل دعها . وكان العرب يطلقون على الجلود المدبوعة عامة، وعلى جلود البقر خاصة اسم «بيت»^(١٠٨) وهناك من يطلق على الحذاء اسم بيت، فيقال أيضاً: تعل الثيت، وتعل الثيت، وفي ذلك يقول عنترة:

بطل كان ثيابه في سرخة يخذى تعل الثيت ليس بنوأم^(١٠٩)

أنا الآلات التي كانت تُستخدم في دباغة الجلود وصنعها فهي: الأثغر والبقر والمتزد والمخصف والمغراص والمجوف والمنحاز والأراميل^(١١٠)، والمحظ وهو نوع من الخشب وقبل من الحديد كان يستعمل لصقل الأديم، وهناك المحلاة وكانت تُستعمل لإزالة شعر الجلد، واستخدم العبر لهذه المعايا إبها^(١١١). وأشارت بعض المصادر إلى ضخامة حجر الطواحين الذي يطحن به ورق القرطش لدباغة الأديم^(١١٢).

وكانت هذه الجلود بعد تجهيزها تدخل في مختلف الصناعات الجلدية التي يحتاج إليها الناس في حياتهم اليومية، والتي كانت تُعرف باسم الخرازة، ومن الأدوات الجلدية التي صنعها العرب الخرازون هي: الحفان والأنطعة والسيور والتعال، وقد عثر على صور وتماثيل لشخصيات تتصل تعمالاً جلدية، كما صنعوا ملابس جلدية من جلود الحيوانات البرية كالأسود والنمور، وصنعوا منها الخيام وهي بيوت غالبة الشمن لا يستطيع امتلاكها إلا الأغنياء^(١١٣). وقد ذكر الهمداني أن العرب اتخذوا من جلود النمور الفضة السروج والفرش وأجلة للخيل^(١١٤)، وصنعوا أيضاً الأشلة وهي جلد من صوف أو شعر مطرز بحمل

(١٠٨) المصدر نفسه، ص ١٠٥ و ١١٥.

(١٠٩) ديوان عنترة، دار صادر، بيروت ١٩٥٨، ص ٢٧.

(١١٠) المغراص: حديدة عريضة للفقطع، والمجوف: حديدة تُحصف بها. ابن سيدنا: المختص، ص ١١٥.

(١١١) Khan: The tanning Cottage industry in Pre-Islamic Arabia, P86.

حسن صالح نهاب: أصوات على تاريخ البحرين البحري، ص ١٦٠.

(١١٢) ابن مجاور البغدادي اليسابوري: صفة بلاد البحرين وملكة والمحاجز، ص ٥.

(١١٣) نورة التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ١٠، ص ١٩٣.

(١١٤) الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص

وكانت جلود البقر في بلاد البحرين تُدبح للتعمال الغاليه الشمن، بحيث يبلغ التعلم الواحد منها عشرة مثاقيل إلى عشرين^(١٠٢). وقد ذاع صيت الجلد البحري المدبوع في جميع مناطق شبه الجزيرة، وذلك لجودته وحسن صنعه. وقد من طرفة بن العبد مثافر ناقه بجلد يعني لا يتعدى، وذلك في البيت التالي:

وحذٌّ كقرطاس الشامي ومشفرٌ كسبت البماني قدُه لم يُحرُد^(١٠٣)

وكانت الدباغة بالبحرين تتم بالثمر والأرطي، فتحجي، الجلود لينة
منتهي^(١٠٤).

وعلى العموم فإن الجلود كانت تُدبح بالقرطش والأرطي والسلم والقطناء والآلاء، والعلق والقرف والصرف وغيرها. وأجود أنواعها ببلاد العرب ما يُدبح بورق القرطش، وكان يُقال لقاطف ورق القرطش الفارظ ولبانعه القرطش^(١٠٥). وكان دبح الجلود بورق الشث ألين من القرطش، ولذلك كان يُخلط بالقرطش يتغنى به، فإليه الشث ويتحمّره القرطش. وشرب الجلود ما دُبح بالآلاء، وكل ما يُدبح بالقرطش فإليها يتحمّر بالاصبع كاللثك والفوة^(١٠٦).

وكانت عملية الدباغة تتم بإلقاء الجلود، قبل مرطط شعرها أو صوفها، في الدباغ للحصول على التعال المشعرة أو بالقراءة. وإن أرادوا عكس ذلك مرتطاً شعره أو صوفه، ثم القوه إما في ماء ضرب بالغفلة، وهي عشبة تُجفف وتُطعن ثم تُضرب بالماء وتنقع في الجلود، فترطط ويُستنقى ما فيها من بقايا اللحم، ثم تُطرح في الدباغ، وإما أن تُعطى، وعطيتها أن تُنكيس في حفيرة وتُدفن فيها حتى يسترخي شعرها وصوفها، أو يُلْفَ وينضد بعضها على بعض، فترطط حيث إن تلقي في الدباغ^(١٠٧).

(١٠٢) الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ٢٠١.

(١٠٣) ديوان طرفة بن العبد، ص ٤٢.

(١٠٤) أبو حنيفة الديبوري: كتاب النبات، ص ١١٩.

(١٠٥) المصدر نفسه، ص ١٠٥.

(١٠٦) المصدر نفسه، ص ١٠٦ و ١١٨ - ١٢٠.

(١٠٧) المصدر نفسه، ص ١١٥.

أنا الوزس فيزرع زرعاً في اليمن، ويبقى في الأرض عشرين سنة لا ينفع، ويخرج الورس الحبشي صبغًا أصفر خالص الصفرة، والورس البادرة في صبغها حمرة، وأنا العصفر فمه بري، ومنه ريفي يزرع زرعاً، وكلاهما بيت في أرض العرب، وليس في البري منه متفعة، والزعفران نبات لون زهر، أصفر، ومصدره من بلاد العجم، وقد حرقته العرب فقالوا: «ثوب مزعرف، وزعفر ثوبه، يزعفره زعفرة». وقرف الأرضي وقرف السدر وهي قشور عروقها حمراء، والنكع وهو نبات أحمر، والصرف وهو أحمر يصبح به شرك التعال، ولذلك نبات صبغه أحمر، يصبح به الأدم، والعظام ولهم صبغ شديد الحمرة، والأبداع يعطي لوناً أحمر، وهو خشب البقم وينصع بحبه، وقد استعمله أهل البادية. وكذلك النيلة وهي صبغة تؤخذ من نبات ينمو في المرتفعات ما بين ٢٠٠٠ إلى ٥٠٠٠ قدم.^(١٢٠)

ومن الأصياغ الأرقاران وهو شجر له صبغ أحمر، والحلق شجرة تنبت نبات الكرم، وترتفق في الشجر، لها ورق حامض، يطبخ ويجعل ما ذرها في العصفر فيكون خيراً له من حب الرمان، ويحلف ورقها فيحمل في البلاد لهذا الشأن. ولتون العرب بصبغة الشيان الحمرة، واستخدمو الحنان، ومنابته بأرض العرب كثير، ومعظم شجره حتى يكون كالسدر، وكان يختصب به الرجال والنساء، وذكر أن الحنان استعمل في صبغ الأنسجة الحريرية. واستخدموه في الشفافن في الخضاب الأسود، ولا سيما إذا كبس فإنه شديد السواد، يصبح به الشعر وغيره. وامتنعت النساء بورق العشيق الذي يُسرد الشعر وبنته، كما امتنعت بورق الفان الذي يُجعّد الشعر ويسوده.^(١٢١)

وكانت عملية استخراج الأصياغ تتم إنما ينبع هذه الخامات بالعلاء أو يطبخها على النار، حتى تصبح مادة صالحة لتلوين الجلد والأقمشة والثياب.

(١٢٠) أبو حنيفة الديبوري: كتاب النبات، ص ١٦٥ - ١٧٤. الهندي: صفة جزيرة العرب، ٣٩٠.
ابن منظور: لسان العرب، ج ٨، ص ٣٢ - ٣٦٤.

Western Arabia and the Red Sea, P495. Theophrastus: Enquiry into Plants, Bk7, P113.

(١٢١) أبو حنيفة الديبوري: كتاب النبات، ص ٩١ و ٩٧ و ١٧٥ و ١٨٣.

على عجز البعير^(١١٥). وكذلك الغروب والدلاء الجلدية التي تُستخدم في رفع الماء من الآبار، والقرب التي كانت تستعمل لنقل الماء وحفظه، ومنها ما يحفظ فيه العسل واللبن والخمیر والسمن. ومن الجلد صنعوا السبط والأحزنة والمسائد، وأدوات الحرب من دروع وخوذ، وأجربة السكاكيين والسيوف والخناجر^(١١٦). ويرى أن هذه الجلود كانت تستعمل في بعض الأسلحة الهجومية لحماية من في جوفها من نبال وسهام العدو. يقول البلاذري «إله كان مع المسلمين وقت حصار الرسول صلوات الله عليه وآله وسلامه لمدينة الطائف المحصنة دبابة صنعت من جلد البقر، فكانوا يدخلون في جوفها، ثم يدفعونها في أصل الحصن فيقتربون لهم في داخلها»^(١١٧).

٩ - صناعة استخراج الأصياغ والمعطور:

اهتم العرب في العصور القديمة بتحضير الأصياغ والألوان، لتلوين الثياب والأقمشة والجلود. وكانت معظم هذه الأصياغ تُستخرج من النباتات البرية والمزروعة كالوزس، والعصفر، والحلق، وقرف الأرضي، وقرف السدر، والفقا، وهو نبات له عروق حمراء وحب شديد الحمرة كثير الماء، يطبخ ويصبح بهانه، والعندهم وهو البقم، والبقم شجر ساقه أحمر، يطبخ ويلون بهانه الأحمر، ولكه ليس من نبات أرض العرب، والعندهم شجر أحمر^(١١٨). قال الأعشى في وصف الحمر: «فت كاتي شارب بعد مخجعة سخامية حمراء تُختبَّ عنثما إذا صبت في المصحاة خالط بقما بكأس وايسرين كان شرابه»^(١١٩).

(١١٥) أحمد فاروق: دباغة الجلود وتجارتها عند العرب في متهل الإسلام، دار اليمامة للتراث، الرياض ١٣٩٦هـ، ص ٥٣٨.

(١١٦) Herodotus: The History of Herodotus, Pk3, P11. The Periplus of the Er-
yean Sea, chapter 27, P32.

(١١٧) البلاذري: خرج البلدان، ص ٥٥.

(١١٨) أبو حنيفة الديبوري: كتاب النبات ص ١٧١ و ١٩٤ - ١٩٥.

(١١٩) ديوان الأعشى الكبير (مبسوط بن قيس)، شرح وتعليق الدكتور محمد حسين، المطبعة المذودية، مصر ١٩٥٠، ص ٢٩٣. سخامية: العنصر السلسلة في الحلق. المصحاة: فنجان ملقة تشرب به.

وتحتوي معظم صموع هذه المواد على مادة زيتية لها رائحة عطرة استخدمت في صناعة الطيب. فالمرز الذي ورد ذكره في النقوش العربية (١٢٧) يحتوي على ١٧٪ من حجمه زيتاً إذا كان طريراً، ويعرف بدهن المرز الذي كان يدخل في تركيب العطور ليخافض على رائحتها لمدة طويلة، حذتها ثيوفراستوس بشرة أعوام (١٢٨). وقد أكد بلينيوس على هذه الميزة حين ذكر أن المرز واللبان كانتا يضافان إلى العطور لحفظ رائحتها لمدة طويلة (١٢٩). وكان يصنع من المرز الأدوية، ويضاف إلى الخمور لاكتسابها رائحة زكية (١٣٠).

وكان العطارون يعتصرون ثمار بعض النباتات وأزهارها ويصنعون منها دهنًا. ثم يربون الدهن بالغليان وغيره، ليصبروه عطراً ينطليون به. ومن أفضل أنواع الدهون عندهم أدهان خجراً (١٣١)، ودهن الزبقة، وفيه يقول الأعشى: وكسرى شهنشاه الذي سار ملكه له ما اشتته راح عتيبة وزبيقي (١٣٢).

واشتهرت في شبه الجزيرة العربية بعض المدن بصناعة الطيب مثل: عدن التي كان يقصدها التجار من الهند والستاند وفارس وبلاط الروم للحصول على طبوبيها. وكان أشهر هذه الطيبات غالبية التي تتكون من دهن العنبر والزيبار والمسك واللبان. وينمو نبات البان في تهامة، ويستخرج من بذوره دهن زكي الرائحة. ومن هذه الطيبات أيضاً عطر العبير الذي يدخل في تركيبه الزعفران، والذبرورة التي هي خليط من مواد جافة مطحونة أشدها: الحلبة الأبيض، وبسيمان الطيب، وجوز الطيب، وزهر الكافور. وقد اشتهر حوض وادي تن في منطقة لحج بصناعة هذا العطر وذلك لكثره ما ينمو فيه من المواد الداخلة في تركيبه (١٣٣).

وبعد أن اكتب الصباغون خبرة ومهارة في تحضير الألوان والأصباغ، أخذوا يمزجون الأصباغ، إما لتركيبها، وإنما للحصول على ألوان جديدة. وكانت شهرة اليمن بتصنيع الجلود وتلوين الألبسة والحلل قد امتدت إلى جميع أقاليم شبه الجزيرة العربية. وذكر الأصمسي ثلاثة أشياء لا تكون إلا في اليمن: الوزس، واللبان، والعصب (١٣٤).

ومن المهن التي امتهنها العرب في عصور ما قبل الإسلام. حرفة استخراج الروائح والمعطور من الأزهار والورود، كعطر الورد (ماء الورد) الذي ذكر في كتب الحديث باسم «الجلاب» (١٣٥). والطيب الذي اشتهرت به اليمن، والذي كان يتم تركيبه بمزج عدد من مواد المعطور بالماء أو الدهون. والمسك الذي هو نوع من الطيب الشميين، وكان يذكر معه العنبر، وأجوده المسك العماني (١٣٦). وأجود أنواع المعطور، عطور اليمن التي كانت تصدر إلى مكة، وتباع في ديارتها، وكانت أم أبي جهل عطارة، تتجهز بالمعطور التي تجلب لها من اليمن (١٣٧).

ومن المواد العطرية أيضاً اللبان ومنه البرند والأدن والضرور والحنف والقسطنط والسباع وهو الكندر والكافادي والمقلل والفصجاج والمر والصبر والعنص، وجميع هذه المواد تستخرج من نباتات تنمو في أنحاء مختلفة من شبه الجزيرة، وخاصة في الجنوب. أما العنبر فهو مادة بحرية تجمع في فصل الشتاء ويعثر عليها في السواحل الجنوبيّة من بلاد العرب، وأشهرها العنبر الشجري ومن أنواعه الأبيض والأسود والدخني الذي هو أجوده (١٣٨). وورد في النقوش العربية كذلك العديد من العطور مثل: نعم وقبيل وقلم وسلبحة وغيرها.

(١٢٧) المعجم السندي، ص ٧٨ و ١٠٣ و ١٠٥ و ١٢٦ و ١٢٧.

Theophrastus: Enquiry into plants, Bk9, P357, 367.

(١٢٨)

Phny: Natural history, Bk13, P3.

(١٢٩)

(١٣٠) نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٩٠ - ١٩١.

(١٣١) أبو حنيفة الدبوري: كتاب النبات، ص ١٩٥ و ٢١١.

(١٣٢) ديوان الأعشى الكبير، ص ٢١٧.

(١٣٣) حسن صالح شهاب: أصوات على تاريخ اليمن العربي، ص ١٤٦.

(١٣٤) الهمداني: صفة جزيرة العرب، ص ٢٠٠.

(١٣٥) صحيح البخاري بشرح الكرماني، ج ٣، ص ١٢٠.

(١٣٦) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٩٣.

(١٣٧) أبو الفرج الأصفهاني: الأغاني، ج ١، ص ٦٤ - ٦٥.

(١٣٨) ابن المجاور: صفة بلاد اليمن ومكة والمحاجز المسماة بتاريخ المستنصر، ص ١٨٥. حسن

شهاب: آثاره على تاريخ اليمن العربي، ص ١٤٩.

أنا الزيداد، الذي يدخل في تركيب عدد من العطور، فهو مادة دهنية ذات رائحة طيبة، تخرج من غدة تحت ذيل حيوان السنور الذي يعيش بكثرة في جزيرة سوقطرة^(١٣٤). ولم يعتمد المغاربون في عدن على المواد المستخرجة محلبًا في صناعة العطور، بل كانوا يستوردون من الهند وغيرها مواداً أخرى يصطنونها طيوراً فاخرة حيث يقومون بتصديرها إلى الخارج، وخصوصاً إلى بلاد فارس وبلاد الروم^(١٣٥).

ومن المدن التي اشتهرت أيضاً بصناعة العطور البتراء - عاصمة الأنباط، التي أشار ديودوريس إلى اشتغال أهلها بتجارة الطيور المصنعة محلبًا من دعور المز واللبان واللسم. وكانت هذه الطيور تُعبَّأ في جوار رفقة من الفخار التي اكتشفت أعداد كبيرة منها هناك. مما يؤكّد على ازدهار هذه الصناعة في هذه المدينة جيداً^(١٣٦).

١٠ - الصناعات الخشبية:

اهتم العرب في العصور القديمة بالصناعات الخشبية اهتمامهم بالصناعات الأخرى، وكانت هذه الصناعات تهدف إلى تأمين بعض الحاجيات المنزلية، وبعض أدوات الزراعة ووسائل الرعي والصيد، وبعض ما يتطلبه بناء المنازل والحظائر وغيرها. وقد ساعد في قيام هذه الصناعات نمو عدد كبير من الأشجار في مرتفعات شبه الجزيرة وخصوصاً في جهتها الغربية، وفي جنوبها الشرقي وفي بطنها، وفي الأقاليم العربية الأخرى. كما ساعد في قيامها استيراد بعض الأخشاب، التي تمتاز بالفة والصلابة مثل الساج والأنوس والصنيل، من الهند وشرق أفريقيا.

(١٣٧) المرجع نفسه، ص ٤٧.

(١٣٨) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٩٢.
Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, P311.

(١٣٩) زيد بن علي عنان: تاريخ حضارة اليمن القديم، المطبعة السليمة، القاهرة، ١٩٩٦ ص ١٦.
Patricia Cone: Meccan trade and the Rise of Islam, Basil Blackwell, Oxford 1978, P95.

(١٤٠) أبو حنيفة الديبوري: كتاب الثبات، ص ١٣. الديبوري: معجم أسماء البقات الواردة في تاريخ العرب للزبيدي، ص ٨٥ و ١٥١.
Diodorus: Library of history, Bk2, P47. Hammond: The Nabataean their history, culture and Archaeology, P66.

حتى أصبح معنى العيس الرجل لغة استعماله، قال الأعشى:
زيادة بالرُّخْل خُطْرَة زلوي بشرخي نبنة فاتر^(١٤١)

وصنعوا من جذوع الأشجار السروج والهوداج المستخدمة في الإبل والخيل، واتخذوا منها خلايا التحل، والمعجلات التي استعملت في رفع الماء من الآبار^(١٤٢). كما صنعوا بعض وسائل الرعي وأدوات الزراعة: كالمحركات

(١٤١) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٩٢.
(١٤٢) نوري القيس: الطبيعة في الشعر الجاهلي، ص ٧٩.

(١٤٣) زيد بن علي عنان: تاريخ حضارة اليمن القديم، المطبعة السليمة، القاهرة، ١٩٩٦ ص ١٦.
Abu Hanifa al-Diburi: Kitab al-Thabat, p. 13. Al-Diburi: Majmu' Asma' al-Biqat al-Wاردah fi Tārīkh

العروس للزبيدي، ص ٨٥ و ١٥١.
(١٤٤) ديوان الأعشى الكبير، ص ١٤٧.

يُصدَر من شبه الجزيرة لهذا الغرض^(١٤٨). وصنعوا من أغصان النبع
النهام^(١٤٩). ومن شجر الوشيج الرماح حتى غلب اسمه على الرماح نفسها وفي
بنول الأعشى:

وترى الجياد الحمراء حول بيروتنا موقوفة وترى الوشيج متداً^(١٥٠)
وازدهرت الصناعات الخشبية كثيراً في عصور ما قبل الإسلام، في كافة
مدن شبه الجزيرة العربية. ففي مكة مثلاً كان عتبة بن أبي وقاص - آخر سعد بن
أبي وقاص - نجاراً^(١٥١). وكانت أدوات النجارين في معالجة الخشب وقطعه
وتشه وتسويته: الفأس، والمحصبين (فأس ذات خلف واحد)، والخذاة (فأس
 ذات رأس) وفيها يقول الشماخ:

وبساكن العضة بِمُفْنِعَاتِ نواجذهن كالحداء الواقِبِ^(١٥٢)
والقدوح (فأس صغيرة)، والمنشار، والمخفرة، ومثلها المغار، والبنطل
(ميرد أخفن من ميرد الحديد) يُسلح به الخشب أي يُنحت، والصغير منه
سرد، ومنها المثقب، والكلبستان (الكماثة)، والعنة (آلة من حديد كأنها رأس
فأس يهدم بها الحائط) وغير ذلك من أدوات^(١٥٣).

١١- صناعة السفن:

عرف العرب في عصور ما قبل الإسلام صناعة السفن في بعض المناطق،
وخصوصاً عرب اليمن، الذين كانت لهم في القديم تقاليد عريقة في إنشاء
السفن وفي التجارة البحرية. وكان العرب يصنعون سفنهم من أخشاب بعض

(١٤٨) الأسماعي: كتاب النبات، ص ٣٥. الحافظ: التنصر بالتجارة، ص ٣٤. الديماطي: معجم أسماء النبات، ص ١٢١.

(١٤٩) الديماطي: معجم أسماء النبات، ص ١٤٩.

(١٥٠) ديوان الأعشى الكبير، ص ١٤٧.

(١٥١) ابن قتيبة: المعارف، ص ٥٧٥.

(١٥٢) الزبيدي: ناج العروس، ج ١، ص ٥٥. الألوسي: بلوغ الأدب، ص ٣٩٦.

(١٥٣) الزبيدي: ناج العروس، ج ٧، ص ٣٧٢ و ٨. الألوسي: بلوغ الأدب، ص ٣٩٩. جواد
علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٥٥٧.

الخشبي ومقابض الفؤوس والمزاميل والمساحة والمطارق^(١٤٣). ودخلت
الأخشاب صناعة الآلات المنزلية كالأسرة والأرائك والصناديق الخشبية التي
تستخدم في حفظ القطع الثمينة والوثائق الخاصة، والتي كانت أرجلها تُعمَّر
على هيئة أرجل حيوانات وتحمل أثقالها من المعادن كالذهب والبرونز^(١٤٤).
وصنعوا من الخشب التوابيت واستوردوا أخشاب الصندل لهذه الغاية^(١٤٥)
ويشير بعض كتاب الأغريق إلى العربات المذهبة التي صنعها العرب في
القديم^(١٤٦).

وأخذ العرب من الأخشاب بعض الآلات البسيطة، فمن العروض اتخذت
الناس مغارات للصرف والشرmer، كما اتخذت من شجر الث Zimmerman الأمشاط، ومن
العقار والمرخ والحرمل والأثاب والأثارار اتخذت الزناناد لإشعال النار وذلك
لشدة قابليتها للاحتراق. ومن أغصان وجذور بعض الأشجار اتخذت الأسوة
مثل الأراك والعتم والبطم والغرور والأسحل ومن بعض الأشجار اتخذت أعمدة
الأخية والأوتاد^(١٤٧).

وكان العرب يصنعون من الأخشاب بعض أنواع الأسلحة مثل الفسي التي
كانت تصنع من أشجار: النالب والشوخط والشتم والتبن، التي تمتاز أحشائهما
بالثدة واللين معاً. وتُصنع أيضاً من العرعر والأثل والأسل والسرور والقان الذي كان

(١٤٣) الأسماعي: كتاب النبات، ص ٣٥. الديماطي: معجم أسماء النبات، ص ١٣.

(١٤٤) أبو حنيفة الديبوري: كتاب النبات، ص ١٣.

Gus Van Beek: Hajar Bin Humeid, P368.

(١٤٥) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧ ص ٥٤٩.

Gus Van Beek: The land of Sheba, P60.

(١٤٦) غير في القار على ثابت من خشب الصندل مُنْعَنْ بطريقة التعشيق موجود في متحف كلية

الآداب جامعة الملك سعود. نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية...
ص ١٨٧. الأنباري: قرية القار...، ص ٢١.

Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, P349.

(١٤٧) الأسماعي: كتاب النبات، ص ٣١. الأنباري: قرية القار...، ص ١٠٩. جواد علي: المفصل

في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٨١. الديماطي: معجم أسماء النباتات، ص ٩ - ١١.

٤١. الحاس: في سرارة غامد وزهران، ص ٣٩٣.

وكان على شواطئ اليمن فرض (موانئ) ترسو عندها السفن القادمة من الهند أو وادي الفرات أو وادي النيل. وكانت لهم فرصة اسمها (مورزا) يبتون بها السفن الكبرى للسير في المحيط الهندي. ومن الفرض التجارية المشهورة في اليمن حينذاك: عدن، وحسن الغراب، وظفار، ومسقط، وعمان^(١٥٩). وانهارت عمان منذ القديم بصناعة القوارب والسفن وبتصديرها إلى المناطق العربية الأخرى، كما اشتهرت جزيرة البحرين بهذه الصناعة على حد ما جاء في رواية ثوفراستوس^(١٦٠).

١٢ - صناعة الألياف والعيadan:

وإلى جانب صناعة السفن والأثاث المنزلي، صنع العرب في عصور ما قبل الإسلام من ألياف بعض الأشجار وعيادنها: الجبال والحضر والسلام والغرابيل وشباك صيد السمك وغيرها^(١٦١). فمن بيوتات: الخزم والعرفاء والأسل وليف التخييل والعراب صنعوا الجبال والأرشية، ومن القنب الذي هو نوع من الكتان الغليظ صنعوا الجبال، ومن المصاص اتخذوا الجبال المستعملة في الخرازة^(١٦٢). من سعف بعض النباتات كسف النخيل منع العرب: السلام والحضر والحضر والبطاطس والماراوه والمكابس، والقفف لنقل المواد الغذائية، والأكياس لكتبس التمور^(١٦٣). ومن أجزاء بعض النباتات: كالطرف والخرفان والسراء والعشر، صنع العرب أشياء كثيرة كحشر الوسائد والغرس والمراتب ورحال الإبل. وكان بيوتات السراء وبيوت العشر يتتجان شماماً تطلق

^(١٤) جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢١٢.

Theophrastus: Enquiry into plants, Bk5, P445.

^(١٥) أبو حسنة الدينوري: كتاب النبات، ص ٢٤٢ و ٢٥٢.

^(١٦) الأسماعي: كتاب النبات، ص ٢١. الديماتي: معجم أسماء النباتات، ص ٩٩ و ١٠١ و ١٩٩.

^(١٧) الأربنت: الحبل عموماً أو حلل الدلو. أربنة النبات: خبوطه إذا امتدت. الخرازة: حربة الخرازة وهي صناعة خيطان المسابح والمغفرة.

^(١٨) الأسماعي: كتاب النبات، ص ١٣٥. الحاسر: في سراة غامد وزهران، ص ٣١٨. الأنصاري:

قرية القار، ، ، ص ١١٢ - ١١٣.

الأشجار المحلية أو المستوردة من أفريقيا والهند. وأشار صاحب كتاب الطواف إلى استيراد الأخشاب القوية الصالحة لبناء السفن مثل أختشاب الساج، وأن هذه الأخشاب كانت تصل إلى ميناء عماناً (صخار) في الجنوب - الشرقي من شبه الجزيرة العربية^(١٥٤).

ويبدو أن العرب صنعوا السفن الكبيرة والقوارب التي استخدموها في رحلاتهم البحرية. وكانت القوارب أنواعاً، منها القوارب الصغيرة التي كانت تُستخدم في رحلات الصيد، وفي رحلات الغوص لللؤلؤ من السواحل القرية. وكانت هذه القوارب الصغيرة بسيطة الصنع تكون من جذوع الأشجار والقرب المتفوحة. وقد اشتهر في صنعها سكان السواحل، وما تزال صناعتها قائمة في بعض القرى الساحلية حتى اليوم^(١٥٥). ومنها القوارب التي كانت تُصنع من جريد التخييل المحيط يحال أليافها، والمغصّب هيكلها بلحانها^(١٥٦).

أما السفن الكبيرة فكانت تتألف من سفائف تُحرز بالليل، ويُجعل في حلتها الغار؛ وتُصنع من لواح خشبية تُشد بعضها ببعض بخيوط من الألياف، وتُستعمل فيها الأشوعة المربيعة، وكانت قادرة على الإبحار في المحيط الهندي مع الرياح الموسمية، ونقل ما يصل وزنه إلى ٢٠٠ طن دفعه واحدة. ويبدو أن هذه السفن ظلت معروفة في البحر الأحمر والمحيط الهندي حتى القرن الخامس عشر الميلادي^(١٥٧).

وقد أطلق العرب على سفنهم أسماء مثل: غدوة وخليبة، وفيها قال طرفة بن العبد:

خلايا سفين بالتواصيف من دد
غدوة أو من سفين ابن يامن
يجوز بها الملاح طوراً وينهدي^(١٥٨)

^(١٥٤) The Periplos of the Erythean Sea, chapter 36, P36.

^(١٥٥) Pliny: Natural history, Bk6, P469.

^(١٥٦) حسن صالح شهاب: فن الملاحة عند العرب، دار عودة، بيروت ١٩٨٢، ص ٣٤.

^(١٥٧) وزارة الإعلام والتربية العمانية: تاريخ عمان البحري، مسقط ١٩٧٩، ص ١٥٢.

^(١٥٨) فضلو حوراني: العرب والملاحة في المحيط الهندي، ترجمة يعقوب يكر، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة ١٩٥٨، ص ٢٥٠.

^(١٥٩) ديوان طرفة بن العبد، ص ٣١ - ٣٢.

عن وبر شبه بالقطن يُحسّن به، وكان لنبات الخرف زغب مثل القطن يُحسّن به أيضاً^(١٦٦).

وقد تخصصت في صناعة الجبال فئة من العرب، كانت تقوم بقتل لحاء الشجر ويرمه بواسطة المغازل والبارم، لكي تكتبه قرفة ومنانة، وقد تصفي إلى الزيوت المقوية والمرطبة، أو تصفي إلى الجلد، ثم تفتعله وتبرمه على شكل مجموعات وتشدّه شدّاً قوياً حتى يمتن ويشتد^(١٦٧).

١٣ - الصناعات الفخارية:

عرف العرب منذ آلاف السنين صناعة الفخار، وتركوا لنا آثاراً فخارية كثيرة تدلّ على نمو هذه الصناعة وتطورها. وقد عثر علماء الآثار على أواب فخارية وخزفية في وسط شبه الجزيرة العربية وفي جنوبيها وخصوصاً في اليمن، وفي عاصمة كندة، كما عثروا على أواني فخارية ملونة ومزينة بتفصيل هندسي أو بياني أو حيواني في شرق شبه الجزيرة وتحديداً في موقع هيلي الذي يشكل حالياً جزءاً من مدينة العين، وفي أمكنا أخرى مختلفة.

وكانت أنواع الفخار المكتشفة كثيرة ومتوزعة منها: فخار سمبك خشن ممزوج بالرمل ومتعدد الألوان ويغلب عليه اللون الأحمر أو النبي أو الأخضر، وما ذاته سامية، ومزخرف بالخطوط المتدرجة والتقطيع. وقد وجد هذا النوع في وسط شبه الجزيرة، وفي جنوبيها في حجر بن حميد، وحربيضة في حضرموت، وفي قرية الفاو^(١٦٨). ومنها فخار خشن ممزوج بالحجر الصابوني، وقد اكتشف

(١٦٦) الدعياطي: معجم أسماء النباتات، ص ١٠٣. الرجال: ما يحمل على ظهر البعير كالسرج والرجال: الطنان المصوّعة بالحبرة.

(١٦٧) Pliny: Natural history, Bk12, P117. Theophrastus: Enquiry into plants, Bk9, P237.

(١٦٨) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ١١٢ - ١١٣.
Gus Van Beek: Hajar bin Humeid, P90. Juris Zarins: The Preliminary Report on the third phase of the Comprehensive Archaeological survey program, the Central Province, P32.

في وسط شبه الجزيرة، وفي وادي بيحان. وهناك فخار خشن ممزوج بالرمل وذو لون أسود أو أحمر، وُجد منه في وسط شبه الجزيرة، وفي منطقة مارب، وفي حضرموت، ونظراً لانتشاره في أثيوبيا فقد عنده البعض أثيوبي الأصل^(١٦٩). منها أيضاً فخار رقيق جداً، تترواح رقته ما بين ١ - ٤ مليمترات، وله اللوان كثيرة منها الأحمر والأسود، ومزخرف بأشكال عديدة مثل الأزهار وأوراق الأشجار، وكذلك يوجد الفخار المرتجل الذي عثر عليه في ناج شرق شبه الجزيرة، وفي شمالها، وفي قرية الفاو.. وكانت القطع الفخارية متوجحة من الداخل والخارج معاً، أو متوجحة من الخارج فقط، أما اللوان فكثيرة منها: الأصفر والأسود والأخضر^(١٧٠).

وقد اشتهرت مكة واليمن بصناعة الأواني الفخارية، وكان منشأها بهذه الحرفة في مكة أمية بن خلف^(١٧١)، كما اشتغل بها الأنباط؛ وكانت الأواني الفخارية التي صنعواها من الدقة والرقة بحيث أنها فاقت جودة خزفشعوب الأخرى^(١٧٢).

وكان أهل يثرب يحملون الخمر في جرار يطلقون عليه اسم «الحتمة». وقبل أن الحتم هو الخزف الأخضر، أو الجرار التي ذُهنت باللون الأخضر. وكانت قرية «هجر» التي تقع على مقربة من مدينة يثرب تصنّع الفلال أي الجرار الكثيرة، فقيل «فالل هجر». وانشأها الأحساء بالفالل أيضاً^(١٧٣). وعلى العموم فإن الجرار التي كانت أكثر الفخار استعمالاً، تُستخدم في تخزين الطعام بالمنازل كالحبوب والدقيق والزيت، وفي تخزين الدهن والتمرور برمضها في الجرار، وفي حفظ مياه الشرب حيث كانت توضع في الخواي - وهي

(١٦٩) نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٨٢.

Gus Van Beek: Hajar bin Humeid, P92.

(١٧٠) Shmitt korte: A Contribution to the Study of Nabataean Pottery, Annual of the Department of Antiquities of Jordan, Amman 1971, vol 16, P12.

الأنصاري: قرية الفاو...، ص ٣٠.

(١٧١) ابن قتيبة الديهيوري: المعارف، ص ٥٧٦.

(١٧٢) فيليب حن: تاريخ سوريا ولبنان وفلسطين، ص ٤٣١.

(١٧٣) ابن منظور: لسان العرب، ج ١١، ص ٥٦٥، وج ١٢، ص ١٦١ - ١٦٢.

ويبدو أن صناعة الفخار قد انتشرت في كافة المناطق العربية، ونخضعت كل منطقة بنوع معين منها، واختلفت عن غيرها من حيث المادة وطريقة الصناعة والزخرفة، لذا أطلق الأثريون اسم المنطقة على الفخار الموجود فيها، قالوا: هناك فخار قرية، وفخار الخربة (دیدان)، وفخار نبطي، وفخار الفاو، وفخار ناج، وفخار حريضة، وفخار هجر بن حميد... وهكذا. وقد ساعد ذلك على تحديد تاريخ المناطق، عن طريق مقارنتها مع بعضها البعض.

وكان المواد المستخدمة في صناعة الفخار كثيرة نذكر منها:

الرمل الذي دخل في صناعة الفخار في معظم المناطق وخصوصاً في لمنطقة الوسطى والشمالية من شبه الجزيرة؛ وكانت مدينة مأرب أهم مراكزه في الجنوب. كما دخل في صناعته باليونيا بشكل واسع مما جعل الأثريون يعتقدون أنه يوناني الأصل. وتشتهر الأواني الفخارية المصنوعة من الرمل بشغل الوزن، وبليونها الأحمر الغامق أو الأحمر العائد للنبي بعد حرق ماذتها، ويُسطّحها لخشونة حتى بعد محاولة تلميسها^(١٧٦).

والحجر الصابوني الذي كان يستخدم بكثرة في شبه الجزيرة العربية. والصلصال الذي كان يُعدّ مادة الفخار الأولى، والذي كان يصنع منه الطين الذي يُسوّى بدوره أشكالاً فخارية، توضع تحت أشعة الشمس لتجف، ثم تدخل إلى آتون النار لتحويلها إلى أواني خزفية جاهزة للاستعمال^(١٧٧).

والقش الذي يُعرف باسم التبن في بعض الأقاليم العربية، والذي وُجد ممزوجاً مع الفخار وخاصة في المناطق الزراعية كجنوب شبه الجزيرة العربية حيث كان يُشكل ما نسبته ٨٣٪ منه، كما وُجد ممزوجاً معه في وسط شبه

J.Zarins: Preliminary report on the third phase of the comprehensive archaeological Survey Program, Atlat, vol 3, Riyadh 1979, P32.^(١٧٨)

نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٧٩.^(١٧٩)
جود علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٦٩، نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٧٩.

الجرار الضخمة - لتصفو من كدرها وشوائبها ولتبرد نسبياً، وفي حزن بعض الأشياء الشديدة حيث كانت تُذَر وتُدفن تحت الأرض كي لا يقف عليها المصوّص، وقد غُرّ على كنوز مخبأة في جرار طُمِرت تحت التراب^(١٧٢) وكان الأساطير يصنعن الجرار الصغيرة ويستخدمونها في حفظ العطور والمراميم واللسم، ويعصرونها إلى الخارج؛ وكانت هذه الجرار غير قابلة للاستعمال مرتين أخرى، فلا بد من كسرها للحصول على ما يدخلها، وقد غُرّ منها على كميات كبيرة محظمة وب أحجام مختلفة، ولكن معظمها يميل للصغر^(١٧٣).

وإلى جانب الجرار صنع العرب، في القديم، الأدوات والأواني الفخارية والخزفية من أهمها: الفدورة خاصة من الفخار الممزوج بالحجر الصابوني لتحتلها درجات الحرارة العالية، والأطباق بكلة أحجامها، والصحاف الكبيرة الواسعة، والجفان، والأباريق، والأقداح، والأزيردة الكبيرة التي ما زالت تُستخدم في معظم المناطق. كما صنعوا الكيرزان، والأكواب، والرافود وهو درج يُصْبِغ باطنه بالغار ويُستخدم للشرب، والقاقفة أو القاقفة أو القرورة وهي مشربة، أو الصغير من القوارير والطاس^(١٧٤).

وصنع العرب أيضاً المجامر (المبادر) من الفخار وإن كانت قبلية الانتشار، وبعض التماهيل البشرية والحيوانية وانفرد القتبانيون بصناعة العنايب الفخارية لن تصريف المياه واستخدموها في عمليات الري. واستعمل الأساطير الأنابيب الفخارية في تصريف مياه العياني كالمسارح وغيرها^(١٧٥).

(١٧٤) أبو منصور موهوب بن أحمد الجونيقي: المعزب، تحقيق وشرح أحمد محمد شاكر، طبع مصر، القاهرة ١٩٦٩، ص ١٦٨. جود علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٦٠.

P.Hammond: The Mabataean their history culture and Archaeology, P70-71.

(١٧٥) الجونيقي: المعزب، ص ٢٠٨ و ٣٢١ - ٣٢٢.
Thompson Caton: The Tombs and Moon Temple of Hureida «Hadramaut», P115.

(١٧٦) نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ١٨٣ - ١٨٤.
Richard Bowen: Irrigation in Ancient Qataban, P64. Philp Hammond: The Excavation of the Main theater of Perta: 1961-1962, Colt Archaeological Institute Publication, London 1965, PS4.

الجزيرة كمنطقة الفعيم. وكانت قطع الفرش تترواح ما بين نصف وواحد مليمترًا^(١٧٨).

وبعد آتون النار القسم الرئيس في معمل الفخار، وهو عبارة عن «كورة» في أسفله موقد شوقد فيه النيران، فيرتفع لهبها وتتصاعد حرارتها، من خلال فتحات وثقوب تكون في قاع الآتون إلى أعلى مازة بين أشكال الطين لتشويها وتحويلها إلى خزف وفخار. وللآتون فتحة في أعلى وفتحة في جانب تغلق في أثناء العمل، وتُفتح بعد نضوج الخزف والفخار^(١٧٩).

وكان معظم الفخار العربي يُصنع بواسطة عجلة أو دولاب يُعرف «بدولاب الفخار» وهو عبارة عن دولاب يدير قرصاً من خشب، فكان عامل الفخار يضع الطين على القرص، ثم يحرّك القرص بالدولاب، وخلال عملية الدوران كان العامل يعالج الطين بيده لي Sawyer منه الشكل الذي يريد^(١٨٠).

ويبدو أن عامل الفخار قد اعتمد في عمله على أساليب يدوية عدّة من أهمها: استخدام قالب من الفخار أو الخشب أو غيره كنموذج توضع فيه المادة الفخارية، ثم تضغط باليدي حتى تأخذ شكل القالب. وقد صنعت بهذه الطريقة الأواني والأطباق، كما صنعت الجرار ولكن على جزئين يُلصقان بعضهما في النهاية^(١٨١). ومنها استخدام اليدين في صنع الإناء المطلوب، وذلك بأخذ قطعة صلصالية وتشكيلها باليدي دون الاستعانة بنموذج معين، وقد تبدو آثار أصبع يد العامل على هذا الإناء. ومنها أيضاً استخدام الحصر في صناعة الأواني الفخارية وإعطائها اللمسات الأخيرة. وتعتمد هذه الطريقة على إدارة الحصر أثناء تشكيل الإناء الذي لا تزال آثار الحصر السفلية بارزة فيه^(١٨٢). ومنها كذلك استخدام

(١٧٨) نورة التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٨٠ - ١٨١.

Gus Van Beek: Hajar bin Humeid, P81.

(١٧٩) Van Beek: op.cit, P89 and 95. P.Hammond: The physical nature of Nabataean Pottery, American Journal of Archaeology, vol.68, New York 1964, P262.

(١٨٠) Van Beek: op.cit, P84-94. Shmitt Korte: A contribution to the Study of Nabataean Pottery, P51-52.

هارون لافكستر: آثار الأردن، ترجمة سليمان موسى، عمان ١٩٧١، ص ١١٦.

(١٨١) نورة التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٧٩.

Gus Van Beek: Hajar bin Humeid, P89.

(١٨٢) جواد علي: المنصل في تاريخي العرب قبل الإسلام، ج ٩، ص ٥٩.

Gus Van Beek: Hajar bin Humeid, P87.

(١٨٣) Thompson Caton: The Tombs and Moon Temple of Huriedha, P115.

(١٨٤) Gus Van Beek: Hajar bin Humeid, P370. Shmitt Korte: Nabataean Pottery., P34.

وُعرف أهل اليمن وجوارها البدور الذي كانوا يستخرجونه من نوع خاص من الحجارة، ويصفلونه بعنتابة، وكان يغلب عليه اللون الأبيض. ومتنازع المصاعد الزجاجية بتنوع ألوانها كالأسود والأخضر والأزرق والبنفسجي والأصفر الذي يميل إلى لون العنب. كما تمتاز بطريقة مزج الألوان لإكسابها جمالاً. وقد زخرفت معظم الأواني الزجاجية برسوم تتنم عن ذوق رفيع وتطور في الصناعة، وكانت الكؤوس تزيين بالتفوش والتزخارف، وباللؤلؤ، وبالحجارة الكريمة^(١٩٠).

ومن أشهر مراكز تصنيع الزجاج التي كشفت عنها الدراسات الأثرية حتى الآن: قرية الفاو، ومنطقة عدن. وكانت هذه المراكز تصنع الأواني الزجاجية بطرق وأساليب مختلفة: بعضها بالضغط، وبعضها الآخر بال قالب، وبعضها الثالث بالفتح^(١٩١).

١٤ - صناعة الأواني الزجاجية:

ندل الأواني الزجاجية التي عثر عليها الآثاريون في بلاد الشام وفي مواقع أخرى من شبه الجزيرة العربية على معرفة العرب في عصور ما قبل الإسلام بالزجاج وبصناعة الأواني الزجاجية. ويبدو أن الأواني الزجاجية التي صنعها هؤلاء كانت كثيرة وفاخرة، منها الجرار والأطباق والأسرجة والفناديل والأقداح والقوارير، وأدوات الزينة والعلب كالأسوار والخرز والقصوص والخواتم. والمرأة التي كانت تُصنع أيضاً من المعادن كالنحاس. والكأس للشرب الذي كان يُصنع أيضاً من المعادن مثل الذهب والفضة والتحاس وال الحديد أو من الفخار. والراووق الذي هو المصفاة، وقيل الناجود أو الباطنة التي هي إبراء واسع الأعلى ضيق الأسفل. وذكر بعض علماء اللغة أن الراؤوق هو الكأس^(١٨٧).

أما الأسرجة فهي المصايد التي صُنعت من الزجاج، والتراب، يقول ابن منظور «بأنه المصباح الراهن الذي يُسْرِج بالليل، والمسرجة التي فيها الغبار»^(١٨٨). والفناديل التي أشير إليها في التوراة هي مصايد محمولة، وكانت تعلق أو تُحمل، وتُستخدم في بيوت العبادة، وفي منازل الأغنياء. وكانت تُصنع من الزجاج أو من الفضة والذهب والبرونز. ولقطة قنديل أعمجمية لاتينية، وهي (Candela) التي تعني المصباح والتراب والنيراس في آن واحد^(١٨٩).

^(١٩٠) المرجع نفسه.

Caton: The Tombs and Moon Temple of Hureidha, P69 and 98-99. B.
Dix: Southern Arabia, P118.

^(١٩١) الأنباري: قرية الفاو، ص. ٢٩.

Arthur Lane: Pottery and glass fragments from Aden, In studies in Arabian History and Civilization, edition by R.B.Serjeant, Variorum Reprints, London 1981, P129.

^(١٨٧) Van Beek: op.cit, P98. Korte: op.cit, P50.

^(١٨٨) نورة التيم: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص. ١٨٢.

^(١٨٧) الجنابي: العرب، ص. ١٣١. الزبيدي: ناج العروس، ج. ٦، ص. ٣٦٣. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج. ٨، ص. ٦٤.

^(١٨٨) ابن منظور: لسان العرب، ج. ٢، ص. ٢٩٧.

^(١٨٩) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج. ٨، ص. ٦٤.

حجارة قطعت من الصخور، وفي الحجر الأعلى ثقب، وموضع لإدخال الأعشاب أو المواد الأخرى المراد عصرها، والحجر الأسفل ثابت يحيط به منخفض يشبه الساقية لجري منه العصير أو الزيت الذي يتجمع في مكان أو حفرة أعدت له، ثم يُعْنَى في أوقيه للاستخدام المنزلي^(١٩٢).

وكانت صناعة السمن من لبن الماعز والغنم والبقر من الصناعات الرابحة عند العرب في عصور ما قبل الإسلام، وكان بنو سليم يبيعون السمن في أسواق يثرب^(١٩٣).

ويُعَد التمر مادة غذائية رئيسية عند العرب، فكانوا يأكلونه رطباً ومحفظاً ويصنعون منه دسماً وشراباً وحمرأً، ويعلمون منه دواة يستعملون به لمعالجة عدد من الأمراض^(١٩٤).

أما العنブ الذي اشتهرت به بلاد اليمن والقطاف، فقد تناوله العرب رطباً، وجفروا القاطض زبياً. وكان زبيب الطائف يُضرَب بحسنه المثل^(١٩٥). ويعرف الزيت باسم «قصيم» أي «قصيم» في اللهجة الجعفرية. وقد وردت هذه التسمية في نص أبرهة بمناسبة توزيعه الزيت على العمال الذين ساهموا في ترميم سد مارب^(١٩٦).

وعرف العرب في العصر الجاهلي صناعة الخمور. وقد صنعواها من العنبر وخاصة في المناطق التي اشتهرت بزراعة الكروم كالمرتفعات الجنوبية والججاز وشمال غرب شبه الجزيرة^(١٩٧). وصنعواها من التمور التي ورد اسمها في التفوص العربية الجنوبية باسم «مزروم التمر»^(١٩٨) والتي أشار صاحب كتاب

الطواف إلى وجودها ووفرتها محلياً وتصديرها للهند^(١٩٩). كما صنعوا من العسل والحبوب كالذرة، وصنعوا النبيذ من الزيت^(٢٠٠). وكانت المدن النبطية في حوران من أهم المراكز العربية شهرة في صناعة الخمور وتجارتها^(٢٠١).

وعرف العرب أيضاً في ذلك العهد صناعة الزيوت التي كانت تُستخدم في الأكل، وفي الإنارة، وفي بعض الصناعات. ومن أشهر هذه الزيوت زيت الزيتون الذي اشتهرت به مدينة تدمر التي وصف إليها بحامي الزيتون الذي نشر زراعته في المناطق المحيطة بها^(٢٠٢). ومنها أيضاً الزيوت التي استخرجت من السمم والكمون والكتان، والزيوت التي استخدمت في الإنارة والصناعات مثل القطران، والتي استخرجت من أشجار العرعر والأثمار^(٢٠٣).

وكذلك عرف العرب حرفة استخراج الديس من التمور بعد رضها في أبراج مبنية على قواعد خشبية، ولها منافذ لخروج الديس من أسفلها. وكان الديس الذي يُطلق عليه عسل التمر، يؤكل كفداء، ويدخل في صناعة الحلوي^(٢٠٤).

وعرفوا حرفة الخبازة التي كان يقوم بها الخباز الذي يعمد بتحوله لطحين إلى أنواع مختلفة من الخبز^(٢٠٥). وحرفة العزارة التي كانت متشرة في أقاليم شبه الجزيرة العربية، بسبب نحر الحيوانات في المناسبات الدينية والأعياد^(٢٠٦).

The Periplus of the Erytheian Sea, Chapter 36, P36.^(١٩٤)

(١٩٥) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٥٤١.

F.E.Peter: The Nabataean in the Hawran, Journal of American School of Oriental Society, Vol 97, Part 3, New Haven 1977, P268.

(١٩٦) نورة العجمي: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ١٨٦.^(١٩٧)

Pliny: Natural History, Bk12, P29.

Van Beek: Hajar Bin Humeid, P401-402.^(١٩٨)

عرام: أسماء جبال نهامة وسكانها، ص ١٨.^(١٩٩)

F.Vedal: The Oasis of Al Hasa, P168.

(٢٠٠) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٥٧٢.

(٢٠١) المرجع نفسه، ص ٥٧٢.

(١٩٢) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٢٦٤ و ٢٧٩.

(١٩٣) السمهودي: وفاء الوفاء، بأختيار دار المصطفى، ص ٥٤٤.

(١٩٤) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ٢٧٠.

(١٩٥) المتنبي: أحسن القاسم، ص ٧٩.

(١٩٦) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٢٦٢ - ٢٦٣.

B.Dox: Southern Arabia, P167.

(١٩٧) بيستون وأخرون: المعجم السندي، ص ٨٩.

القطاع التجاري والأسواق في عصور ما قبل الإسلام

نولاً: القطاع التجاري:

كان لموقع شبه الجزيرة العربية في قلب العالم القديم بخاصة، والعالم العربي بعامة، أهمية خاصة في التاريخ القديم والحديث على حد سواء، إذ جعل هذا الموقع من بلاد العرب همة وصل بين قارتي آسيا وأفريقيا، وعبرها إلى أوروبا فالبحر الأطلسي، مما يسمح ببنيتها إلى كل من القارتين. فهي بطبيعتها الإقليمية تعتبر جزءاً من صحراء إفريقيا الشمالية، رغم وجود البحر الأحمر الذي يظهر طريقاً وأصلاً أكثر منه فاصلاً، بين سواحل مصر والحجاج، وبين سواحل اليمن والجيشة والصومال عند مضيق باب المندب بشكل خاص. ويؤيد ذلك ما يقوله الإصطخري من أن طريق القوافل بين سواحل عُمان وبين نهama غرباً، وبين سواحل عُمان والبحرين شرقاً كانت من الصعبه بحسب كذا طريق المواصلات فيما بينها هو الطريق البحري^(١). أما عن بروز السويس، فكان البوابة الكبرى لعبور الهجرات السكانية من آسيا وشبه الجزيرة العربية إلى مصر والمغرب العربي. وعلى هذا الأساس يمكن اعتبار شبه جزيرة العرب من أفريقيا.

وكذلك بالنسبة لآسيا، فإذا كان الخليج العربي يفصل بلاد العرب في الجنوب والشرق عن إيران وأفغانستان وقلب آسيا، فإنه كان قديماً صلة وصل

(١) أثر إسحاق إبراهيم بن محمد الفارسي الإصطخري: المسالك والمعالم، طبعة مصر، القاهرة، ١٩٦١، ص. ٢٨.

جيزة بين الساحل العربي والساحل الفارسي، فعبره كانت تنتقل الجماعات الشهية من كلا الجانبين خلال العصور. وأيضاً كان الأمر بالنسبة لسهل دجلة والغرات، التي كانت تشكل حلقة وصل بين بلاد العرب وأواسط آسيا، ومن هذا القبيل تعتبر بلاد العرب من قارة آسيا.

وبناء عليه، فإن مناطق شبه الجزيرة العربية عموماً، والحجاج والبسنخصوصاً، كانت ملتقى للطرق العالمية البحرية والبرية التي تربط بين الشرق والغرب. ويعود الحجاج وكذلك اليمن المنقطعين الاستراتيجيين الأكثر أهمية في بلاد العرب. فمنهما وبموازاتهما يمر طريقان رئيسيان من طرق التجارة العالمية آنذاك.

الأول: الطريق البري الذي تسلكه القوافل بين اليمن والشام عبر الطائف ومكة و婢ثرب، وتتفرع منه خطوط تتجه صوب الغرب والشرق والشمال الشرقي.

والثاني: طريق البحر الأحمر الموصل إلى شرق إفريقيا وإلى الهند وجنوب شرق آسيا وإلى سيلان والصين. ولذلك كانت الحجاج واليمن جزءين، يربطان بلاد الشام وحوض البحر المتوسط بالجيشة وشرق إفريقيا وبالبلاد المطلة على المحيط الهندي. وكان لهذا أعظم الأثر في فتح محفوظات تجارية أهمتها: مكة على الطريق البري، ونفور تجارية على الطريق البحري مثل: أبلة في الشمال، وينبع مينا بيرثرب، والشعبية مبناء مكة القديم، وموزا (مخا) وعدن، وقنا (حصن غراب) وظفار، ومسقط في الجنوب^(٢).

ويبدو أن الفرس واليونان والروماني والبيزنطيين قد لاحظوا أهمية بلاد العرب بالنسبة للمواصلات الدولية، فحاولوا السيطرة عليها أو الهيمنة على بعض أجزائها ووضع هذه المواصلات وما يمرّ عبرها من قوافل وأساطيل تحت إشرافهم المباشر، ولكن محاولاتهم باءت بالفشل في نهاية المطاف، وانسحب الأجانش من اليمن، وانحصر نفوذ الروم عن شمالي الحجاج والبحر الأحمر،

(٢) جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص. ٢١٢. انظر خريطة طرق المواصلات البرية والبحرية في ملخص الكتاب.

الدولة المعيبة التي سبّطت على الطريق التجاري بين الشمال والجنوب، ازدهرت التجارة في بلاد اليمن، وخصوصاً بعد أن نفّذوا لهم وامتد إلى شمال الحجاز، حيث دخلت معان وديدان (الملا الحديثة) تحت سيطرتهم، كما توّكّد الكتابات المعيبة التي اكتشفها الأثريون في منطقة معان وديدان. وفي ذلك يقول ألويس موسى: «خلال الألف الأول قبل الميلاد كان الجزء الأعظم من التجارة العالمية في بلاد العرب، واقعاً في يد السبيّلين والمعينين الذين كانوا يسيطرُون على الجزء الجنوبي الغربي من شبه الجزيرة...، وكانت ثقيم، في كل واحة من الواحات المهمة التي تقع على طول الطريق التجاري، جالية من عرب الجنوب، وكان يقيم مع هذه الجالية مقيم من أهل الجنوب كذلك، كانت منه الإشراف على ملوك الأقليم ورؤسائه ومراقبتهم، لكن لا يعلمُوا شيئاً من شأن آن يضرّ بمصالح أسياده السبيّلين أو المعينين، تبعاً لاختلاف العهود التاريخية»^(١).

وفي كل واحة من الواحات التي تقع على الطريق التجاري البري التي تربط بين اليمن وبِلَاد الشام ومصر، والتي كانت تحت نفوذ المعينين الجنوبيين، تُقيم طائفة من حكام معين، تؤيّدها حاميات عسكرية، وحالات جنوبية من الأوساط التجارية، كما كانت تقيم معها جالية من الأفريقيين الكوشيين باعتبار أن هؤلاء الكوشيين كانوا يمارسون التجارة مع المعينين بحكم الجوار. ويبدو أن القوافل المعيبة كانت تسلك الطريق الغربي في شبه الجزيرة أكثر مما تسلك الطريق الشرقي فكانت تطلق غالباً من اليمن، مازة بمكة ويشرب ومدائن صالح حتى البتراء. ومن هنا تنوّع بين فلسطين وسوريا والعراق ومصر. ويعتقد بعض المؤرخين أن مكة كانت تحت نفوذ معين، وأن معان لم تكن نقطة ارتكاز لمعين وحسب، وإنما كانت مدينة تابعة لها، مزوّدة بالحراس والمصالح دفاعاً عن مصالح الدولة المعيبة^(٢).

(١) ألويس موسى: شمال الحجاز، ترجمة الدكتور عبد المحسن الحسيني، طبعة مصر الإسكندرية ١٩٥٢، ص ١ - ٢.

(٢) المرجع نفسه، ص ٨٧ - ٨٨. عرفان محمد حمور: أسواق العرب، ص ٦٣.

وأصبح يقتصر على فلسطين وأعلى البحر الأحمر، وعاد للطريقين البريَّين إلى الهند عبر الفرات ودجلة من جهة، وعبر اليمن والشام عن طريق مكة من جهة ثانية شاطئها ومكانتها الأولى. أما الطريق عبر البحر الأحمر، فلم تقو بحرية الجنة على ملء الفراغ فيه، بعد هزيمتهم أمام الفرس وانسحابهم من اليمن عام ٧٥ ميلادية ممّا هنا ظروراً مواتية لنشاط العرب التجاري^(٣).

١- التجارة في جنوب شبه الجزيرة العربية:

أدرك اليمنيون خصوصاً وسكان جنوب شبه الجزيرة عموماً، أهمية الموقع التجاري الذي تتمتع به بلادهم، فسارعوا إلى الإفاده منه، فأنشأوا صلان تجاريَّة مع بلدان وأقوام الشرق الأدنى القديم، والهند وجنوب شرق آسيا المعاصرة لهم، وأرسلوا القوافل التجارية من اليمن عبر الحجاز إلى سوريا وفلسطين شمالاً، وإلى منطقة الخليج العربي والعراق شرقاً، وإلى مصر غرباً، وفرضوا سيطرتهم على طرق الملاحة البحريَّة^(٤). وخبروا البحر، واكتشفوا مواعيد هبوب الرياح الموسمية، وتبدل اتجاهاتها بين الصيف والشتاء، وسبّروا سفنهم الشراعية إلى الهند وإلى بلاد الجنة وشرق أفريقيا، مدفوعة بقوة هذه الرياح، تبعاً لأوقاتها التي تبدل اتجاهات هبوبها حسب المواسم وكانت بعض هذه السفن تُشَدَّ طريقها بجوار سواحل شبه الجزيرة، انطلاقاً من الخليج العربي ومروراً ببحر غمان وبحر العرب والبحر الأحمر، قاصدةً على الغالب مصر ودول شرق أفريقيا. وعلى هذا الطريق شيدت التغرور العربية القديمة، مثل سقط وظفار وعُذن^(٥).

وعلى طريق القوافل التي تربط بين جنوب شبه الجزيرة العربية وبِلَاد الشام، وعلى الطريق المتصلة بها، أقام اليمنيون محطات تجارية لهم. ففي عهد

(٣) الديوري: الأخبار الطوال، ص ٦٤. المعمودي: مرج الذهب...، ج ٢، ص ٨١ - ٨٢.

(٤) أحمد سوسة: حضارة العرب ومراحل تطورها عبر العصور، ص ١٩٣. نورة العلي التم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ٢١٧ - ٢١٨.

(٥) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ٦٦. عرفان محمد حمور: أسواق العرب، الطبعة الثانية، دار الشورى، بيروت ١٩٨١، ص ٢٣.

وكانت حكومة سبا تبعث موظفين ليقيموا في الواحات الشمالية التي تقع على هذه الطرق، إلى جانب حاميات عسكرية، لضمانبقاء هذه المحطات التجارية تحت سيطرتها. وكانت واحة ديدان المركز الرئيس الذي تمارس فيه نفوذها على شمالي بلاد العرب^(١٢).

وعلى الرغم من قوة السبيعين واسع نفوذهم إلا أن فوائلهم التجارية لم يسلم من تعذيبات البدو في أثناء سيرها على الطرقات. كما أنها لم تستطع على الدوام تحمل مشقات السفر البري. فلذا اتجهت أنظارهم وجهة أخرى وراحوا يسافرون عن طريق البحر لأنهم وجدو أكثر أمناً وأقصر مسافة. فمتوحات البدو وأفريقيا كانت تأتي وتحزن في مراقيب السبيعين كموزاً وعدن، ومنها تنقل بالسفن بحراً إلى مرفأ آيلة (العقبة)، ومنه بالبز إلى فلسطين والشام ومصر. أو تنقل إلى مرفأ القصير على البحر الأحمر، ومنه إلى فقط على التيل^(١٣).

وبعد أن دبت الفوضى في دولة سبا بسبب الصراعات والحروب التي قامت بين القبائل الخاضعة لها، ظهرت إلى الوجود مملكتاً أوسان وحضرموت اللتان تملكتا من اقسام نفوذ السبيعين في جنوب بلاد وغربها، ومن ثم السيطرة على طرق التجارة، والتحكم بتجارة البخور والأقابض التي كانت رائحة جنداك^(١٤).

وكان للقوافل بين حضرموت وبلاط الشام ومصر والعراق طريق خاصة، بها محطات ومرافق ومعدات وأقوام من أهل البداية يخفرونها. فالفاقة كانت

وحين فرض السبيعين على دولة معين، أقاموا دولتهم على أنقاضها، وورثوا لغتها وديانتها وتقاليد شعبها وورثوا مكانتها التجارية أيضاً، صاروا يشتغلون بنقل التجارة بين الهند والحبشة ومصر والشام والعراق، حتى أصبحوا في القرون الأولى قبل العيلاد أعظم وسطاء التجارة في العالم القديم، وعلى وجه الخصوص مع الحبشة والهند ومع الشام ومصر. وقد استطاعت دولة سبا أن تنمو وتزدهر ويشرى شعبها نتيجة احترافهم الزراعة من جهة^(١٥)، وسيطرتهم على الطريق التجاري البري الذي يربط بين الجنوب والشمال من جهة ثانية. ذلك أن نفوذ دولة سبا كان يصل إلى نجد والحجاز في شمالي شبه الجزيرة العربية، كما كانت تفرض نفوذهما على طريق التجارة التي تربط جنوب شبه الجزيرة بسوريا ومصر. ولم تكتف سبا بذلك بل افتتح خطوطاً برية جديدة بين اليمن والشام تحديداً ساحل شبه الجزيرة الغربي وتوذى إلى مكة والشام ومنهما تشعب إلى مصر والشام وما بين النهرين. وكان الفرع الشامي ينتهي على البحر المتوسط عند غزة. ومن حضرموت، أعني الأقطار باللبان، كانت تمشي طريقاً سلكها القوافل حتى مأرب عاصمة سبا حيث تتصل بشريان التجارة الهمام^(١٦).

H.Philby: *The Background of Islam*, Whitehead Morris Press, Alexandria 1949, P42.

(١٢) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ١، ص ٣٨٥ - ٣٩٧.

(١٣) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم والبعثة النبوية، ص ٢٢.

(١٤) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٢، ص ١٠٦.

(١٥) فيليب جن، وأخوان: تاريخ العرب، ص ٨٢.

(١٦) المرجع نفسه، ص ٨١ - ٨٢.

(١٧) جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢١٤.

ركب المغاربةيون البحر الأحمر من عهد رسميس الثالث (حاكون) الذي بنى أسطولاً وإنزل البحر الأحمر، وسافر فيه لارتياد بلاد الست (الحبشة والصومال)، والأرض العذبة (بلاد العرب)، وكان غرضه الرئيس تسهيل التجارة البحرية بين مصر وأقصى الشرق، ثم أنشأ طريقاً تجاريةً برئاً بين القصير والقطيف، وطريقاً بحرياً بين المحيط الهندي والتيل من طريق بلاد العرب. ولما تولى سيني الأول من الأسرة التاسعة عشرة الحكم في مصر، انتهز فرصة وصلت به الشيل بالبحر الأحمر، وذلك تسهيلاً للعلاقات التجارية بين مصر وشبه جزيرة العرب، لعدم الحاجة أو الهمجوم عند الحاجة. ومن جاء بعد سيني الأول أعمل القناة والأسطول البحري فصعبت الملاحة البحرية أو بطلت تماماً.

(١٨) به عائل: تاريخ العرب القديم وعهد الرسول، ص ٩٦ - ٩٧.

تنقل من حضرموت أو عُمان وتسير شمالاً يخفرها عرب قيدار، فيقطعون بها بادية الدهنهاء وما يعدها حتى تصل إلى ديدان، فتشجه غرباً في نجد حتى تأتي بها إنهايار سد مارب^(٢٠). أما القوافل التي تذهب من شبه الجزيرة العربية إلى بلاد الشام، كانت تنزل في المراكز التي عينتها الدولة الرومانية، وذلك لكي تحفل منهم مكوس التجارة، وترافق تحركات الرجال الذين قدموا منها. وكانت أليلة أول مركز في البلاد الشامية تنزلها القوافل، ومنها تتجه إلى غرب حيث تحصل من هناك بتجهيز البحر المتوسط، بينما يتابع بعض التجار طريقهم إلى مصر. وكانت تتوالى حمامة قوافل الشام، بعض القبائل العربية، منن كانت منازلهم على طرق التجارة، أو منن كانت لهم أحلاف مع القبائل الدازلة هناك، وذلك في مقابل جبل يتقاضونه من هذه القوافل، ومن تفاصيل العرب في هذا المجال، أن القبائل الحامية كانت كثيراً ما تعيّد الجبل إلى أصحابه إذا ما تعرضت القافلة إلى اعتداء لم تتمكن من رده^(٢١).

وعلى العموم كان عرب الجنوب يتجرون بمتطلقات بلادهم وفي طبعها: البخور واللبان والعطور والطيب، التي كانت لها أهمية كبيرة عند الناس في التاريخ القديم. فقد كانت تُستعمل في المعابد والطقوس الدينية، وللتخييط، كما كانت تُستخدم أحياناً في الأطعمة^(٢٢). ولذا سماها استرالوس «بلاد الطيب». كما كانوا يتاجرون بالسلع والبضائع التي جلبوها من شرق آسيا كالثيرو والعبيد والأخشاب وريش النعام والمعاج والفرد. ومن الهند تزدادوا بـ«الأنسجة والسيوف»، ومن الصين كالحرير، ومن الخليج العربي كاللؤلؤ. وكانت جميع هذه السلع تجده طريقها إلى أسواق بلاد العرب^(٢٣). زورق مؤلف كتاب الطواف حول البحر الأبيضي وصف رائعاً لسوق موزا (مضا) جاء فيه: «كان يردها من البضائع أنواع الأقمشة الأرجوانية، ناعمه وخشنة،

^(٢٠) Ignacio Guidi: L'Arabie antéislamique, Paris 1921, P67.

^(٢١) عرفان محمد حمور: أسواق العرب: عرض أبي - تاريخي للاسوق الموسمية العامة عند العرب، ص ٢٠ - ٢١.

^(٢٢) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم والبعثة النبوية، ص ١٩.
^(٢٣) ثبيب حتى وأخرون: تاريخ العرب، ص ٨١.

أما في عهد الجنبريين الذين ورثوا أمجاد من سباقهم من دول وشعوب، حاول الرومان الاستيلاء على اليمن، بغية السيطرة على طرق التجارة التي كان يحكرها عرب الجنوب، إلا أن محاولتهم باءت بالفشل، لأن قائدتها إيليوس غالوس، الذي كان حاكماً على مصر من قبل الرومان، عجز عن دخول مارب بسبب مقاومة أهلها الذين استسلوا في الدفاع عن مدینتهم^(٢٤).

وقد لاقى جنود الرومان في عودتهم التي بلغت ستين يوماً الكثير من المصاعب والأهوال وفتكت بهم العطش والمرض^(٢٥). ويعزو الجغرافي البوتاني سرابيو هذه المصاعب والأخطر إلى خيانة الدليل سيلاؤس سفير الأباطاط وممثل ملكهم أبو داس (عبيدة)^(٢٦). وخيبت حملة إيليوس غالوس أمام الرومان في بلاد العرب، إذ كانوا يظنون أنهم سيختارون جنات يانعة وعمراناً منتصلاً واضطروا تحت ضغط الطبيعة والبشر إلى العدول عن خطتهم في احتلال شبه الجزيرة العربية^(٢٧). واكتفوا بالسيطرة على التجارة البحرية وخصوصاً تجارة البحر الأحمر، وعلى ميناء لوبيكي كوما أو المدينة البيضاء، أهم الموانئ

^(٢٤) جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ٢١٣ - ٢١٤.

^(٢٥) فيليب حتى وأورور جرجي وجراييل جنر: تاريخ العرب، ص ٧٧.

^(٢٦) Philby: The background of Islam, P101.

^(٢٧) Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, Chapter 4, P23.

^(٢٨) فيليب حتى وأخرون: تاريخ العرب، ص ٧٧.

عظم وجنحة كبيرة، تتفدمها فرقه الكشافة كي تنعزف إلى ما في الطريق، وأمامها ومن جانبها ومن خلفها الهدأ يهدونها الطريق الصحيح، والحرامن والحسنة يخرونها ويدفعون عنها الأذى^(٢٧). ومن أهم المصايب التي كانت يلاقيها هذه القوافل هي قلة المياه في الصحاري والطرق، ولذلك كثرت محطات القوافل حول الآبار والعيون. وقد ساعد ذلك على قيام مراكز تجارية على طول هذه الطرق بالقرب من هذه الآبار والعيون والواحات. وقد تحول العديد من هذه المراكز إلى مدن تجارية كانت تقدم للقوافل الحماية والماء والغذاء وغيرها من الخدمات التي كانت متاحة حينذاك.

وتعود شبوة من المراكز الاقتصادية المهمة التي لعبت دوراً تجارياً رائداً في التاريخ القديم، وهي تقع في وادي عرما (وادي عطف) في الطرف الغربي من وادي حضرموت، وتقوم على مناجم للملح الصخري، ويُعتقد أن شأنها التجاري كانت مرتبطة بتجارة هذه المادّة. وكان يمر بهذه المدينة، التي هي قاعدة لإقليم حضرموت، عدد من الطرق التجارية المتوجهة نحو الشمال؛ وقد استطاع ملوك الدولة الحضرمية الأقوياء من توجيه تجارة اللبان إليها واتخاذها عاصمة لهم، وخصوصاً بعد أن مدوا نفوذهم إلى مناطق إنتاج اللبان في شرق شبوة حتى ظفار^(٢٨). وكانت تظم التجارة للدولة الحضرمية، تفرض على أصحاب القوافل المرور بالمدينة، التي تحولت إلى مركز تجاري رئيسي، لدفع الفرائب المتوجبة عليها^(٢٩). وقد استمرت مدينة شبوة مركزاً تجارياً، وخصوصاً للمواد العطرية، حتى القرن الرابع الميلادي، حيث أخذت بعد ذلك بالضعف، بسبب اضطراب الأوضاع السياسية في جنوب شبه الجزيرة، وتدحرج التجارة العربية فيها تبعاً لذلك^(٣٠).

ومن هذه المراكز ميقعة التي تُعرف اليوم بنبـق الحجر، وهي تقع على

والبـة خيـطـة على الرـيـ العـربـيـ، ذات أـرـدانـ قد تكون بـسـطـةـ، أو عـادـيـةـ، أو مـطـرـزـةـ، أو موـشـاةـ بـالـذـهـبـ، وـالـزـعـفـرانـ، وـقـصـبـ الذـرـيرـةـ، وـأـنـسـجـةـ القـطـرـ الشـفـافـةـ، والأـبـيـةـ، والأـحـرـمـةـ، وهي لـبـسـتـ كـثـيـرـةـ، بـعـضـهـا بـسـبـيـطـ، وـبـعـضـهـا مـصـنـعـ على الطـرـيـقـ الـبـلـدـيـةـ، وـمـنـاطـقـ ذات الـلوـانـ عـدـيـدـةـ، وـدـهـونـ عـطـرـيـةـ بـكـبـيـانـ مـعـدـلـةـ، وـالـخـمـرـ، وـقـلـيلـ منـ الـحـنـطـةـ لـأـنـ الـبـلـادـ لاـ تـنـتـجـ مـنـهـاـ إـلـاـ الـيـسـيرـ. وـنـصـرـ الـبـلـادـ حـاـصـلـاتـ أـرـاضـيـهاـ: فـاـخـرـ المـزـ وـالـصـمـعـ الـمـعـبـنـيـ وـالـرـخـامـ الـلـبـنـ (الـمـرـمـ)^(٢٤).

وـكـانتـ السـفـنـ الـتـيـ تـحـمـلـ السـلـعـ، تـسـلـكـ طـرـيـقـ الـخـلـيـجـ، وـتـفـرـغـ بـصـائـعـهـاـ إـلـاـ فـيـ مـيـاهـ الـأـيـلـةـ عـنـ رـأسـ الـخـلـيـجـ، وـإـلـاـ فـيـ مـوـانـيـ الـبـحـرـيـنـ، وـخـصـوصـاـ فـيـ مـيـاهـ الـجـرـهـاءـ، حـيـثـ تـنـقـلـ إـلـىـ الـعـرـاقـ، وـمـنـهـ إـلـىـ سـوـرـيـةـ وـالـبـرـ المـتوـسـطـ. وـالـآـخـرـ طـرـيـقـ الـحـرـ الـعـربـيـ، فـبـحـرـ الـقـلـمـ (الـأـحـمـرـ)، وـتـفـرـغـ بـصـائـعـهـاـ فـيـ مـوـانـيـ الـمـصـرـيـةـ الـوـاقـعـةـ عـلـىـ سـاحـلـ الـبـحـرـ الـأـحـمـرـ الـعـربـيـ، أـوـ فـيـ مـيـاهـ الـأـيـلـةـ عـنـ خـلـيـجـ الـعـقـبـةـ، حـيـثـ تـنـقـلـ مـنـهـاـ إـلـىـ بـلـادـ الشـامـ وـسـواـحـلـ الـبـحـرـ الـمـتوـسـطـ وـخـصـوصـاـ مـيـاهـ غـرـةـ^(٢٥).

وـتـحـاشـيـاـ لـلـأـخـطـارـ الـتـيـ قـدـ تـعـرـضـ لـهـاـ هـذـهـ السـفـنـ، كـالـأـعـاصـيرـ وـالـدـزـامـاتـ وـالـجـيـوـانـاتـ الـبـحـرـيـةـ أـوـ الشـعـابـ الـمـرجـانـيـةـ وـالـصـخـورـ أـوـ الـلـصـوصـ، كـانـ التـجـارـ يـفـضـلـونـ سـلـوكـ الـطـرـقـ الـبـرـيـةـ. فـلـذـاـ كـانـ السـفـنـ الـأـيـلـةـ إـلـىـ الـخـلـيـجـ الـعـربـيـ تـنـقـلـ حـمـولـهـاـ فـيـ مـيـاهـ جـرـهـاءـ، وـمـنـهـ تـنـقـلـ بـرـاـ إـلـىـ الـعـرـاقـ، وـإـلـىـ بـلـادـ الشـامـ عـبرـ الـصـحـراءـ. وـأـنـاـ السـفـنـ الـأـيـلـةـ إـلـىـ الـبـحـرـ الـعـربـيـ فـكـانـ تـفـرـغـ بـصـائـعـهـاـ فـيـ مـيـاهـ عـدـنـ، وـمـنـهـ تـنـقـلـ بـرـاـ، عـبـرـ الـيـمـنـ وـالـحـجـازـ، إـلـىـ مـصـرـ وـفـلـسـطـينـ، أـوـ إـلـىـ بـلـادـ الشـامـ^(٢٦).

وـكـانـ لـاـ بـدـ لـلـقـوـافـلـ مـنـ أـنـ تـقـطـعـ صـحـراءـ الـبـلـادـ الـعـربـيـةـ، سـالـكـ الـوـدـيـانـ أـوـ الـفـقـارـ، لـذـاـ كـانـ التـجـارـ يـخـرـجـونـ فـيـ مـنـاجـرـهـمـ بـشـكـلـ قـوـافـلـ عـظـيمـةـ مـعـ اـسـتـعـدـاـ

The Periplo of the Erythraean Sea, P24.

(٢٤)

(٢٥) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم والبعثة النبوية، ص ٤٤.

(٢٦) المرجع نفسه، ص ٤٤.

Phiby: The background of Islam, P79.
Pity: Natural history, Bk12, P45-47.

(٢٧) عرفان محمد حمور: أسواق العرب، ص ٢٠.

(٢٨)

(٢٩)

(٣٠)

(٣١) نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٢٢.

وادي ميقع الذي يخترق مرتفعات الجول، ويعتبر أحد الطرق المهمة القادمة من قنا والمشجحة نحو شبوة أو بيحان، ومن موقعها الاستراتيجي هذا استطاعت أن تسيطر على الطريق التجاري^(٣١). واستمرت مدينة ميفعة محافظة على مركزها التجاري حتى القرن الثاني الميلادي، حيث ورد ذكرها عند بطليموس ووصفها بأنها متروبولوس^(٣٢).

ومنها تمنع (هجر كحلان) التي تقع إلى الغرب من صحراء صيهد، وعلى حافة وادي بيحان في جزء الشمالي. وقد تميزت هذه المدينة بكونها عاصمة للدولة القبيانية التي أقامت علاقات تجارية مع اللحبيين، وبكونها سوقاً تجارياً مهماً في المنطقة، كانت تُقيم فيها جاليات تجارية من خارج قستان مثل الحال المعبية وكانت على علاقات تجارية مع المراكز التجارية التي تقع خارج نسج الجزيرة العربية؛ وكما كانت شبهة مركزاً لتجارة اللبناني كانت تمنع مركزاً لتجارة العز^(٣٣).

ومنها مأرب التي تقع على ضفة وادي أذنه، وعلى مرتفعات تعظيمها الأشجار الكثيفة، وكان بعض أهلها يعملون في الزراعة، وبعضهم الآخر يعملون بالتجارة، وخصوصاً تجارة البخور المحلي، والمستورد من آسيا على قوارب جلدية. وتميزت مأرب بكونها عاصمة الدولة السبئية التي كانت من أكبر الدول الجنوبية وتشرف على مناطق واسعة، وبكونها سوقاً محلياً مزدهراً، ومركز تجارياً رئيساً تجتمع فيه منتجات المناطق الزراعية والصناعية ليعاد تصديرها إلى الخارج. وقد حققت مأرب من جزء ذلك شهرة عالمية ونراها راسعاً انعكست على عماراتها حتى أصبحت تصاهي المدن الكبرى في العالم جيداً^(٣٤).

Le Baron Richard Bowen: Ancient trade routes, Johns Hopkins Press, Baltimore 1958, P36.

S.Perowne: IM'adiya and Beihan, Aden Protectorate, Antiquity, Heffers Printer, Cambridge 1939, P133.

(٣١) محمد توفيق: آثار معين في حوف اليمن، ص ٢ - ٣.

B.Dor: Monuments of Southern Arabia, P126.

Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, P349. A Grohman: Encyclopidia of Isiman, «Ma'nib», Vol 3, E.J.Brill, Leiden 1936, P280. Nigel Groom: The Frankincense and Myrrh, Longman, London 1981, P184.

B.Dor: Monuments of Southern Arabia, P144.

Ibidem, P98.

Pliny: Natural history, Bk6, P453. Richard Bowen: Irrigation in Ancient Qataban, P43-88. B.Dor: op. cit, P94.

نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٢٣.

Van Beek: Hajar Bin Humeid, P367-368. B.Dor: Monuments of Southern Arabia, P119.

نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ٢٢٣ - ٢٢٤.

ومنها بيل (براقش) التي كانت تُعد قلعة سببية ومحطة تجارية مهمة، والتي تقع على الحدود السببية - المعينة، ضمن منطقة زراعية خصبة. وقد وردت عن استرابيو باسم أثروا في أثناء حديثه عن الحملة الرومانية التي قادها الپوس غالوس على بلاد العرب^(٣٨).

ومنها ظفار التي تقع في منطقة جبلية تحيط بها سهول زراعية ونذكر فيها السدود، وبالقرب من يريم الحالية وعلى بعد ٢٤ فرسخاً من صنعاء. ومن أم مدنها جبل ريدان الذي كان المقر الملكي لجممير، وكانت ظفار عاصمة الدولة الجميرية وقاعدة بلاد الشحر. وقد حلّت مكان مأرب بعد أن ول نجم الدولة السببية، وظهور نجم الجميريين في سماء جنوب شبه الجزيرة، وأصبحت مركزاً تجارياً تبعث السفن إلى الهند وغيرها، وكان يصلها بمرفأ موزا طريق بري عبر أراضي المعافر^(٣٩).

ومنها كذلك نجران التي تقع على وادي نجران، وعلى مفترق الطرق القادمة من الجنوب والمتجهة نحو الشمال والشرق أو الآية من الشمال في طريقها إلى الجنوب. وقد ظهرت هذه المدينة كمحطة تجارية، ومركز صناعي للعديد من الصناعات المعدنية والزراعية كالزيرت مثلاً^(٤٠).

Strabo: op.cit, P361. B.Dee: Monuments of Southern Arabia, P127. (٣٨)

(٣٩) الفلكشتي: صبح الأعش في صاعة الإنس، الجزء الخامس، نشر وزارة الثقافة والإرشاد القومي، المؤسسة المصرية العامة للتأليف، ص ١٢ - ١٣ . أحمد حسين شرف الدين: تاريخ اليمن القديم، ص ٥٧.

The Periplus of the Erythean Sea, chapter 23, P30. B.Dee: op.cit, P79.
الفرسنج جمع فراسج وهو الطويل من الزمان. وفرسخ الطريق: ثلاثة أميال هائمة، وقبل أنا عشر ألف ذراع وهي تقريباً نهائية كيلومترات.
المسجد في اللغة والأعلام، ص ٥٧٦.

(٤٠) الفلكشتي: صبح الأعش، ج ٥، ص ١٧ و ٤٠ - ٤١. نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٢٥ - ٢٢٦.
A.Jamme: Inscription from Mahram Bilquis, P303-304.

ومنها مدينة أوبار القديمة البائدة التي اكتشفت في عام ١٩٩٢ ، والتي تقع في جنوب سلطنة عمان وعلى طريق القوافل التجارية البرية. وقد نشر علماء من الولايات المتحدة الأمريكية صوراً لهذه المدينة التقاطها رadar المكوك الفضائي الأمريكي «انديفور» في شهر نيسان من عام ١٩٩٤ . وتقول المتحدة باسم مختبر ناسا الطائرات في باسادينا بكماليفورنيا ميري هاردين أن القوافل مدفونة في الرمال، وأن هذه الصور تقدم معلومات أفضل عن هذه المدينة من تلك التي توافرت عنها قبلأ. ويعتقد علماء الآثار أن نشأة مدينة أوبار قد بدأت منذ عام ٢٨٠٠ قبل الميلاد واستمرت قائمة حتى عام ٣٠٠ ميلادية، وأنها كانت قاعدة إمارة ونابة في الصحراء، حيث كانت القوافل تجتمع فيها من أجل نقل مادة اللبان عبر الصحراء إلى مراكز التجارة العالمية في ذلك الوقت^(٤١).

ومنها قرية ذات كهل (الفاو) التي كانت تابعة لدولة كندة أو عاصمة لها. والتي كانت محطة تجارية في الطريق البري المتجه نحو الخليج العربي. وقد كشفت الدراسات الأثرية عن دورها التجاري العالمي، وعن دورها الصناعي وخصوصاً في صناعة النسيج، اللذان حققا لها ازدهاراً اقتصادياً كبيراً، ساعداماً في سك عملة خاصة بها. وقد سُفت هذه القرية حديثاً بالغار لأنها تقع عند تقاطع وادي الدواسر مع جبال الطريق عند قرفة مجرى قناة تُدعى بالفاو. وهي تبعد ٧٠٠ كيلومتر عن مدينة الرياض، وفي الجهة الجنوبية - الغربية منها وترتفع على الحافة الشمالية - الغربية للربع الخالي، فهي بذلك تقع على الطريق التجاري الذي يربط بين جنوب شبه الجزيرة وشمالها الشرقي، ماراً بمنطقة اليمامة (الخرج) ومنطقة زبيدة الأثرية بالقصيم، فهي بذلك تعتبر مركزاً تجارياً واقتصادياً في وسط شبه الجزيرة. وقد كشفت التنقيبات الأثرية في هذا الموضع عن عدد كبير من البقايا العصرية مثل: مقابر ومعبد ومركز سوق

(٤١) جريدة السفير، السبت في ٣٠/٧/١٩٩٤.

ومصر. وكانت هذه السفن تُفرغ حمولتها في أوكليس، ومنها نُقل بِرًا إلى موزا حيث ثُبّع هناك للسفن البطلمية وبعد ذلك للسفن الرومانية^(٤٥).

ومنها مرفأً عدن، الذي يقع على الساحل الجنوبي لشبة الجزيرة العربية، وهو فرضة اليمن وأعظم مراصده ومحطّ رحال التّجّار وعليه ترد المراكب الواسعة من الحجاز والسندين والهند والصين والجنة، ولا يخلو أنسُن من عدة سفن وتجّار واردّين عليه. وقد ازدهر هذا الميناء منذ القرن الثاني قبل الميلاد، راصح ينافس ميناء الإسكندرية. وكان يتبّع الدول التي مرت على المنطقة مثل: أوسان وقبيان وسبا والدولة الجمّيرية التي ضعف في عهدها بسبب اهتمامها بعمرانها^(٤٦). وكان لمعرفة عدن أهمية طبيعية خاصة، فهو يالثّ رمز السفن، يُعرف بـ موزا^(٤٧). وكان لمعرفة عدن أهمية طبيعية خاصة، فهو يالثّ رمز السفن، رئيسيّة جزيرة صبرة التي تقع بالغرب منه، من الرياح الموسمية التي تهبّ على المنطقة من الجهة الشمالية - الشرقية، وتتوافر فيه المياه العذبة التي خففت لها العزانات التي خففت أيضًا لتجمّع مياه السبُول عند تفاصُل الأمطار، وهذا ما ساعد في القرن الرابع الميلادي على استعادة نشاطه التجاري الذي استمر مزدهرًا حتى العصور الحديثة، وكان يرتبط بهذا المرفأ عدد من الطرق البرية التي تصل بينه وبين عدد من المدن التجارية الداخلية^(٤٨).

ومنها مرفأً قنا (حصن الغراب) الذي يقع على ساحل بحر العرب، وإلى الشرق من عدن. وهو ميناء إقليم حضرموت الرئيس، ومنفذ الدولة الحضرمية إلى الخارج، ومرسى السفن التجارية القاعدة من جزيرة سوْقْطَرَة، حيث كانت

The Periplus of the Erytheian Sea, Chapter 7, P25. Dæ: op.cit., P71.

(٤٥) نقولا زيدان: دليل البحر الأحمر وتجارة الجزيرة العربية، دراسات في تاريخ الجزيرة العربية، الجزء الثاني، جامعة الملك سعود، الرياض ١٤٠٤هـ، ص ٣٧٤.

(٤٦) الفلكشندلي: صبح الأعشى... ج ٥، ص ١١. نقولا زيدان: المرجع السابق، ص ٣٧١.

Nurra Al-Nimr: The economic situation in the Arabian Peninsula, P55. The periplus of the Erytheian Sea, chapter 7, P32. Dæ: Monuments of Southern Arabia, P53. Western Arabia and Red Sea, (٤٧) P544-550. H.T.Norris and F.W.Penkey: An archaeological and historical survey of the Aden tanks, Aden Government Press, London 1955, P11-23.

واسع، مما يدلّ على الدورين التجاري والحضاري اللذين تمثّل بهما هذه القرية^(٤٩).

وإلى جانب هذه المراكز التجارية البرية في جنوب شبه الجزيرة العربية، نشأت مراكز تجارية بحرية فيه من أهمّها مرفأً موزا الذي يقع في الجنوب الغربي من شبه الجزيرة، وعلى ساحل البحر الأحمر، وعلى بعد ٢٥ ميلًا إلى الشمال من ميناء مخا الحالي. وكان يُعرف في بعض الأحيان باسم موزع، وتابعاً للدولة السبّية في أيام عزّها، ثمّ تبع الدولة الجمّيرية منذ القرن الأول الميلادي حيث أصبح ميناءها الرئيس^(٤٩). وكانت موزا ميناء عالمياً تردد السفن من مصر وشرق أفريقيا ومن الهند، كما كانت مدينة داخلية يربطها بعاصمة الدولة ظفار طريق بري. وإلى جانب الميناء فقد نشأت في هذه المدينة سوق تجاري مهمّ كانت تجتمع فيه السلع الجديدة من كل الأصناف، ويعمل جلّ سكانها بالبحر والتجارة^(٤٩).

ومنها مرفأً أوكليس الذي يقع في أقصى جنوب البحر الأحمر، وبالقرب من مضيق باب المندب ومن جزيرة بريم. وهو من أقدم مرفاقه التي ازدهرت في القرن الخامس قبل الميلاد، أيام الدولة الأوسانية، حيث كان مركز اتصالها بالساحل الأفريقي. وقد سيطرت عليه دولة قتبان فترة من الزمان، ثمّ تلتها الدولة السبّية في عزّ ازدهارها، ثمّ الدولة الجمّيرية. وقد كان هذا المرفأ آخر محطة توقف فيها السفن الهندية التي لم يكن يُسمح لها بالإبحار شمالاً نحو البحر الأحمر، وخصوصاً في الفترة السابقة لقيام الرحلات المباشرة بين الهند

(٤٩) عبد الرحمن الأنصاري: أصول حديثة على دولة كندة من خلال آثار قرية القاو، دراسات في تاريخ الجزيرة العربية، مطابع الجامعة، الرياض ١٩٧٩، ص ٩.

الأنصاري: قرية القاو...، ص ١٧. الدليل الآثري والحضاري...، ص ٢٨٢ - ٢٨٣.

(٤٩) J.W.McCrindle: The Commerce and navigation of the Erythean Sea, Trub-ster Co. Bombay 1987, P78. H.Von Wissman: Himyar, Ancient history, Le Mus'eon, Publiée par l'Association sans But lu cralif, Louvain 1964, P449. The Periplus of the Erytheian Sea, Chapter 23, P30. Dæ: Monuments of (٤٧) Southern Arabia, P53. N.Groom, The Frankincense and Myrrh, P243.

نشاط التجاري، وخصوصاً النشاط التجاري الهندي قد استمر حتى القرن السابع
الميلادي^(٤٠).

ومنها أيضاً موانئ خليج عُمان، كمسقط الذي يعني اسمه المبنى، حتى،
وذلك لأن الصخور تفصل بيته وبين البحر، وهو من الموانئ الراقة عند
دخول خليج عُمان. ومرفأ قلهات الذي يعبر نقطة انطلاق السفن المتوجهة إلى
الهند، ومرفأ تجاريًّا، وسوقاً لسكان المدن والجزر المجاورة. ومرفأ عُماناً
(صغار) الذي كان مركزاً لعدد من الصناعات مثل: القوارب والخمور والثياب
العربية والأصباغ، التي تشكل جزءاً من صادراته، كما كان ملتقى للطرق البرية
التي تصل بين جنوبى شبه الجزيرة وشرقها. ويعتبر هذا الميناء بحركته ونشاطه
التجاري الواسع، وخاصة مع ساحل كربلايا وشمال الخليج العربي وموانئ
الهند الشمالية - الغربية والجنوبية - الغربية وساحل أفريقيا الشرقي^(٤١).

٢- التجارة في الحجاز:

إن الصراعات التي قامت بين القبائل والقوى المتواجدة في جنوبى شبه
الجزيرة العربية، وأنهيار سد مأرب، واحتلال الأحباش للبيزنطى عام ٥٢٥
ميلادية، قد أفضى كل ذلك إلى تدهور الأوضاع الاقتصادية والاجتماعية
والسياسية في تلك الأقاليم، ومن ثم إلى تفلق نفوذ الجنوبيين على سرح
التجارة الدولية، مما أفسح في المجال أمام أهل الحجاز عموماً وأهل مكة
خصوصاً من أن يلعبوا دوراً رئيساً في هذا المضمار، وأن يتولوا مركز الرعامة
التجارية في شبه الجزيرة العربية على امتداد المرحلة التاريخية التي سبقت ظهور
الدعوة الإسلامية بقليل.

the Periplus of the Erytheian Sea, Chapter 27, P32 and Chapter 32, P35. Stra-^(٤٠)
bo: The Geography of Strabo, Bk16, P361. J.Pirenne: op.cit, P81 and 91.

نوره العيم: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ٢٥٧.

^(٤١) ابن المجاور: صفة بلاد اليمن ومكة والمحاجز المسماة تاريخ المتنصر، ص ٢٨٣.
Pliny: Natural history, Bk6, P435 and 453.

Pliny: op.cit, P443. The Periplus of Erytheian Sea, chapter 36, P36.

تُفرغ حمولتها في مخازنه، لكنه يعاد تصديرها عن طريقه. كما أنه المينا، الأول
لتجارة اللبان، حيث كانت تنجذب فيه المحاصيل الآتية من مناطق ظفار ووادي
الحجر والداخل الأفريقي وغيرها. ويبدو أن هذا المرفأ الذي كان سوقاً تجارياً
على ساحل بحر العرب، وملتقى لعدد من الطرق البرية، قد وقع تحت سبط
الدولة الجميرية لفترة من الزمان. وعلى الرغم من أن الدولة الحضرمية قد
استعادته وبنت سور القلعة الذي يفصل بين حدودها وحدود جارتها، إلا أن هذا
الميناء لم يبق مزدهراً، فقد تدهورت التجارة فيه في القرن الرابع الميلادي،
على أثر تدهور تجارة اللبان والطيب في جنوبى شبه الجزيرة العربية^(٤٢).

ومنها مرفاً رأس فرنك الذي يقع تقريباً في وسط الساحل الجنوبي لـ
الجزيرة بين مرفاي قنا وموشا، وهو ميناء محلي كان مخصصاً لشحن اللبان من
المناطق الساحلية التي كانت تُعرف باسم الساشليت، ومن ظفار التي كانت
تُعرف بأرض اللبان، ويبدو أن هذا الميناء كان يستقبل فقط السفن العربية التي
تتاجر مع السواحل العمانية وسواحل شرقى أفريقيا، والتي تنقل اللبان من
متودعاته إلى مرفاً قنا^(٤٣).

ومنها مرفاً موشاً الذي يقع في خليج القمر في ساحل الساشليت من
جنوبى شبه الجزيرة العربية. وهو مخصص لتصدير اللبان الظفارى، وفيه ترسو
السفن القادمة من غربى شبه الجزيرة، والسفن العائدة من الهند. وتذكر القوش
الأثرية التي عثر عليها في هذا الميناء أن الملك الحضرمي «ابلعز بلط» قد أنس
موشاً في القرن الأول قبل الميلاد، ونقل إليها ثلث سكان شبوة، وأن ميناه
كان يستخدم لجمع اللؤلؤ من قاع البحر بواسطة القرب الجلدية المتفوحة، وأن

Play: Natural history, Bk6, P417. The periplus of the Erytheian Sea, chap-^(٤٤)
ter 27, P32. Wissman: Himyar Ancient history, P444.

نوره العيم: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٥٦.

The Periplus of the Erytheian Sea, chapter 30, P33. Jacqueline Pirenne: The
incense port of Mosha in Dhofar, Journal of Oman Studies, The ministry
of information and culture, Oman 1975, P93.

من يصانع إلى أسواق الشام والعراق، وتشتري في مقابل ذلك، ما يحتاجه أهل المجاز وأعراب البايدية من مواد وسلع^(٥٥).

ويوحى من ضرورات الإلقاء المطلقة، العائنة لصالح تجار فريش، صالح المتعاملين معهم، من أمراء ومشايخ القبائل العربية، نظم زعماء قريش حركة البيع والشراء، ووضعوا لها الأصول والقواعد، وأقاموا الأسواق الموسمية مثل: سوق عكاظ الذي كان يقام في موضع نخلة بين مكة والطائف^(٥٦). وسوق مخة الذي كان في أسفل مكة لبني كنانة، وسوق خياثة في نهama كانت تمام بديار يارق الذين كانوا من الأزد، وسوق ذي المجاز وكانت لهذيل بالقرب من غرفة. وقد حدثت القبائل العربية أوقات هذه الأسواق مع الأشهر الحرم التي يسود فيها الأمن والسلام بين الفئات المتنازعة^(٥٧).

وفي كتابه أخبار مكة، يقدم الأزرقي وصفاً رائعاً لحركة هذه الأسواق يقول: «إن الناس كانوا يخرجون في موسم الحج، في شهر ذي الحجة، يصيغون بعكاظ بين مكة والطائف، يوم هلال ذي القعدة، فيقيمون به عشرين ليلة، تقام فيها أسواقهم بعكاظ، والناس على مداعبهم ورباتهم، متحاذين في المنازل، تضيّط كل قبيلة أشرافها وقادتها، ويدخل بعضهم في بعض، للبيع والشراء، ويجتمعون في بطن السوق، فإذا مضيت العشرون، انصرفوا إلى ذي المجاز، فأقاموا به ثانية ليالٍ، أسواقهم قائمة، ثم يخرجون يوم التروية من ذي المجاز إلى غرفة، فيعودون ذلك اليوم من الماء بذى المجاز»^(٥٨).

وكان كسرى يجهز كل عام قافلة تجارية، ترسلها إلى سوق عكاظ قرب الطائف، وكذلك كانت ثانية قوافل أخرى من بلاد الروم والجستة وغيرها،

(٥٥) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ١٥٨.

(٥٦) عمر فرزخ: تاريخ الجاهلية، ص ١٦٢.

(٥٧) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ١٥٩. عرفان محمد حسون: أسواق العرب، ص ٩٧ و ١٦٠ و ١٦٢.

(٥٨) الأزرقي: أخبار مكة وما جاء فيها من الآثار، ص ١٢٩.

والواقع أن مكة قد ظهرت على مسرح التاريخ كمركز ديني أول، وكمحطة تجارية ثانية. ذلك أن النبي إبراهيم عليه السلام وابنه إسماعيل عليه السالم قد بنيا الكعبة الشريفة^(٥٩)، يأمر من الله سبحانه وتعالى: وأن إسماعيل عليه السلام هو الحج الأعلى لعرب الشمال العدنانيين؛ وأن أم القرى بنت ونمط حول الحرم، وحول هذه الكعبة التي كانت تُعرف باليت العتيق قديماً.

وعلى مقربة من الكعبة ظهر نوع الماء زرم الذي اكتشفه الطفل إسماعيل وأمه هاجر، وأعاد حفره زعيم قريش عبد المطلب جد النبي محمد^(٦٠). ونعت الماء المتدافع من هذا النوع مقدسة، وكذلك الكعبة الشريفة. وبهذا المعنى صارت الماء والكبّة محبّة للناس وأمناً، لا يمنع أحد من التعبّد عندهما والطواف حولها. وكانت مناسك الحج والتّمّي بين الصفا والمروة تتمّ حسب تعاليم النبي إبراهيم وأمه إسماعيل عليهما السلام^(٦١).

وتولى أبناء إسماعيل عليه السلام بعده على حراسة البيت وخدمته: تم وقدت قبيلة خزاعة من اليمن، بعد سبل العرم وانهيار سد مارب، فنزلوا بظاهر مكة، وغلبوا الجرهميين وطردوهم منها. وكان أول من ولّ أمر البيت من خزاعة عمرو بن لحي، فغير دين إبراهيم وبذله بعبادة الأولان، بعد أن استحضر أصناماً من بلقاء الشام ونصبها حول الكعبة^(٦٢). فطافت الوثنية على مكة، وعلى كامل بلاد الحجاز، ومن ثم على معظم مناطق شبه الجزيرة العربية، وظلّت مكة محبّة العرب من وثنين وغير وثنين، وامتلاطات الكعبة بالأصنام والأوثان.

وكانت الحج إلى جانب التجارة مورداً مهماً لقريش، فتبع ما عندها للأعراب القادمين إليها من البايدية، ولأهل القرى والمدن بعيدة عنها، وتشتري ما يحملونه معهم من مواد وسلع، ثم تقوم قوافل قريش بنقل ما تكتس عندها

(٥٩) الطبرى: تاريخ الرسل والملوك، ج ١، ص ٢٥١ - ٢٥٢.

(٦٠) الأزرقى: أخبار مكة وما جاء فيها من الآثار، ص ٢٢ - ٢٣.

(٦١) هشام بن محمد بن السائب بن الكلبي: كتاب الأصنام، تحقيق أحمد زكي، دار الكتب المصرية، القاهرة ١٩٢٤، ص ٩. ابن هشام: السيرة النبوية، قسم ١، ص ٧٩. أحمد بن أبي طالب: تاريخ العقوبيين، الجزء الأول، مطبعة بربيل، لندن ١٨٩١، ص ٢١١.

فضلاً عن الأفراد. وكم بهذا الاختلاط من فوائد متبادلة لم تكن تقتصر على العرب وحدهم^(٥٩)

ونظم القرشيون أيضاً المكابيل: كالصاع والمد والمكوك، والموازين، كالرطل والنش (نصف الأوقية) والدرهم والمثقال^(٦٠). ووضعوا أصولاً للإجارة والدين والرهان والمزارعة^(٦١). وفرضوا ضرائب في الأسواق على التجار الغرباء، وعلى التجار العرب الذين لا يرتبون مع قبائل قريش بحلف^(٦٢). وقد نظروا هذه الضرائب لتصبح ضرائب على أرباح كل دخل أو وارد، سواء كان ذلك من بيع، أو من إجارة، أو من إرث^(٦٣).

ومما لا ريب فيه، أن تجار قريش قد اكتسبوا خبرة واسعة في أعمال البيع والشراء، ومرمونة كبيرة في التعامل مع القبائل العربية وغير العربية، حتى أصبحوا وسطاء التجارة والسياسة في آن. ذلك أن زعماء قريش قد أدركوا مكانة بلادهم وأهمية دورهم، فلم يتوزطوا في الصراعات التي كانت تقوم بين القبائل العربية، ولم ينخرطوا في أي صراع كان يقوم بين المعسكرين الكبارين: المعسكر البيزنطي والمعسكر الفارسي، اللذين كانوا يتنازعان السيطرة على البلاد العربية في آسيا وأفريقيا. ويدو أن هذه السياسة قد أفادت مكة كثيراً، فمن جهة أظهرت قريش زعامتها على القبائل كلها، ومن جهة ثانية دفعت القبائل لتعزف لها بالتفوق عليها، وجعلتها تحضر في مواسمها، حتى صارت مكة عند ظهور الدعوة الإسلامية زعيمة عرب الحجاز دون منازع.

وانطلاقاً من هذه السياسة، فقد افتتحت مكة على رحاب شبه الجزيرة العربية والعالم الخارجي، وعقدت اتفاقات ومعاهدات تجارية مع الدول أكبرى

(٥٩) محمد جميل بهم: دراسة وتحليل للمهد العربي الأصيل، بيروت ١٩٧٤، ص ٥٦ - ٥٧.
(٦٠) عبد الرحيم الكتاني: نظام الحكومة التورية المسنن الترتيب الإدارية، الجزء الأول، ص ١١٥.

Henri Lammens: *La Mecque à la veille de l'Hégire*, Beyrouth 1924, P128.

(٦١) أحمد إبراهيم الشريف: مكة والمدينة، ص ٢١٦.

(٦٢) المسعودي: مروج الذهب، ج ٢، ص ٥٨. الفاسي: شفاء الغرام، ص ٧٢.
H.Lammens: *La Mecque à la veille de l'Hégire*, P130.

(٦٣) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ١٥.

المجاورة، كبيزنطية وفارس والحبشة، لتأمين تجاراتها ونحوها^(١). وكان يمثل الإمبراطور البيزنطي في توقيع المعاهدة عظيم بصرى، بينما مثل كسرى الفرس مزيان البحرين^(٢).

وكان لأولاد عبد مناف زعيم قريش، هاشم، عبد شمس، والخطيب، ونوفل، السيادة على مكة في النصف الثاني من القرن الخامس الميلادي. فالليهم يرجع الفضل في عقد هذه الاتفاques، وتنظيم الرحلات التجارية الكبرى. فقد عقد هاشم معاهدة تجارية مع ملوك الروم والغساسنة؛ ويروي البعض أنه هو أزل من سن رحلتي الشتاء والصيف^(٣)، وكانت رحلة الشتاء إلى اليمن جنوباً، ورحلة الصيف إلى بلاد الشام شمالاً. وفي هاتين الرحلتين أزل الله تعالى قوله: «لَا يَقْبَلُ قُرْيَشٌ لِّمَا لَفِيتُمْ رِسْلَةَ أَشْتَاءٍ وَأَصْبَبْتُمْ قَبْعَدُوا رَبَّ هَذَا الْبَيْتِ»^(٤) لأنَّهَ أَتَيْتُمْ بِمَا تَحْتَهُمْ مِّنْ حَوْضٍ وَمَأْتُمْ بِمِنْ حَوْضِي»^(٥). وعقد عبد شمس اتفاقية تجارية أخرى مع نجاشي الحبشة، فاختلف تجارة مكة بذلك السبب إلى أرض الحبشة آمنين. وأخذ نوفل لقرش اتفاقاً مع أكاسرة الفرس، فاختلف تجارة قريش إلى أرض العراق وأرض فارس آمنين. وأخذ الخطيب لقرش احتجاجاً مع ملوك جنوب، فاختلف تجارة مكة إلى اليمن آمنين^(٦).

وعلى الرغم من الارتباط التجاري بين بيزنطية والعرب، فإنَّ أباطرة الروم، لم يسمحوا لتجار العرب، بحرية الإقامة والتجارة إلا في عدد ثابت من المدن الشامية. ففي فلسطين كان يسمح للعرب بحرية التجارة في مينائي أبلة وغزة وفي مدينة القدس. أما في سوريا فقد كان سوق بصرى مفتوحاً لهم، وهو السوق الأكبر بالنسبة للحجاجيين، والمحطة الأخيرة لقوافل قريش^(٧).

H. Lammens: *La Mecque à la veille de l'Hégire*, P26.

(١)

Ibidem, P32.

(٢)

(١) الطبرى: تاريخ الرسل والملوك، ج ٢، ص ١٨١. ابن هشام: السيرة النبوة، قسم ١، ص ١١٧.

عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ٢٣١.

(٣) قرآن كريم: سورة قريش، الآيات ١ - ٤.

(٤) البلذري: أنساب الأشراف، ص ٥٩.

(٥) عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ٢٥٥.

وعقد الفرسان كذلك معاهدات مماثلة مع أمراء العرب في شبه الجزيرة العربية، ومع شيوخ قيس، وأقباط اليمن، وأمراء البشارة، وملوك عُمان، وسادات تعيم، وحكام بلاد الشام والعراق. وقد عقد المكينون هذه المعاهدات لتوفير الأمان لقوافلهم التجارية، التي كانت تذهب إلى بلاد الشام والعراق واليمن، وغيرها من اعتدالات القبائل ومناكنتها. وذلك بدفع جعلات معينة، أو تقديم هدايا وألطاف مناسبة ومغرية لهم، أو بإشراكهم في تجارتكم، أو بحمل بضائعهم بلا أجر. وقد أخذ ابن سعد في طبقاته الكبرى هذا الأمر عندما قال: «وأنا القبائل الضاربة على طرق القوافل، فقد أفهم هاشم على أن تحمل قريش بضائعهم بلا أجر»^(٧٠). ويدرك الجاحظ في رسالته أنَّ هاشماً قد أشرك في تجارتة رؤساء القبائل من العرب... وجعل لهم معه ربحاً»^(٧١).

وقد كان لتنظيم العلاقات التجارية، بين مكة وأمراء العرب والدول الكبرى المجاورة، أثر كبير على تطور الحياة الاقتصادية والحياة الاجتماعية في الحجاز والبادية. فنتيجة لهذه العملية التنظيمية نشطت التجارة الداخلية والخارجية، وازداد التقارب والتآلف بين العرب أنفسهم، وذلك بربط أعداد وفئات كبيرة من سكان المدن والبادية بالعملية التجارية، سواءً أكان بمثابة بعضهم في تمويل القوافل، أو بتشغيل قسم كبير منهم كأدلة وحراس للقوافل، ذلك أنَّ وجهاء مكة وأئرها كانوا يستخدمون لقوافلهم أدلة وحراساً وعمالاً يتولون تحمل البضائع وتوريتها، وسائلين للإيلام من قبائل البدو المجاورة، لهذا مبالغ محددة من المال؛ فضلاً عن مقدمي الخدمات في المحطات المنتشرة على طول الطرق البرية، وفي الشعور البحرية^(٧٢).

وكان في مكة واليمن ونجد تجار من الروم أو الفرس، قد سلكوا المكينون وتحالفوا مع أئرها. ومنهم من أقام بمكة، نظير دفع جزية مادية

(٧٠) ابن سعد: الطبقات الكبرى، الجزء الأول، ص ٤٥.

(٧١) أبو عثمان عمر بن بحر الجاحظ: رسائل الجاحظ، جمع السندي، المطبعة الرحمانية بمصر القاهرة ١٩٣٣، ص ٧٠.

(٧٢) بليبيف: العرب والإسلام...، ص ١٣٥ - ١٣٦.

لحمايةه وحفظ أمواله، ومنهم من استقر في عدن التي كانت السفن ترد إليها من مختلف جهات المحيط الهندي^(٧٣)، والتي كان يصل إليها تجار من الروم والفرس بسفنهما ليشتروا ما يجدونه من بضائع وسلع، أو ليتزودوا بالغذاء والطعام^(٧٤).

وكان كبار تجار قريش يقومون بدور الوسطاء التجاريين، فكانوا ينقلون ثجارة أهل اليمن وتجارة أفريقيا الشرقية إلى أسواق فلسطين وسوريا: كما كانوا يحملون ثجارة الشام ويلدان حوض البحر المتوسط إلى الحجاز ونجد واليمن. وذكر البلاذري أنَّ قريشاً كانت تقوم برحلة في الشتاء إلى اليمن والحبشة والعراق، وبرحلة في الصيف إلى بلاد الشام^(٧٥). وفي ذلك يقول مطرود بن كعب الخزاعي:

بَا إِيَّاهَا الرَّجُلُ الْمَحْوَلُ رَخْلَةُ
صَمْنُوكُ مِنْ جَرَعٍ وَمِنْ أَفْرَاقٍ
هَبَلْتُكَ أَنْكَ لَوْ نَزَلتْ عَلَيْهِمْ
الْأَخْذُونُ الْعَهْدَ مِنْ أَفَاقَهَا

أما سلع التبادل، فكانت القمح والزيتون والخمور ومصنوعات الشام والذهب والقصدير والأحجار الكريمة والعااج وخشب الصندل والتوبيل والأقمشة الحريرية والقطنية والكتانية والأرجوانية والأية الفضية والنحاسية من الهند والصين. والبخور والمرز والعنبر والجلود المدبعة والأحجار الكريمة من اليمن. والذهب والعيدين والعااج والجلود وخشب الأبنوس وريش النعام من أفريقيا الشرقية. واللوز والباقوت من البحرين. ومواد غذائية وسلع صناعية من فارس والعراق والبشارة. وبذلك تحولت مكة في نهاية القرن السادس الهجري إلى مركز تجاري

(٧٣) ابن هشام: السيرة النبوية، قسم ١، ص ٢٨٠. الأزرقي: أشعار مكة...، ص ١٥١. لم يوضح الأصحابي: الأغاني، ج ٤، ص ٧٦. أحمد بن إبراهيم الشريف: مكة والمدينة، ص ٦١١.

(٧٤) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٨، ص ١٩٥.

(٧٥) البلاذري: أنساب الأشراف، ص ٥٩.

(٧٦) أبو جعفر محمد بن حبيب: المختصر: باعتماد إيلره ليختن شنتر، والمكتب التجاري للطاعة والشّر والتنزيّع، بيروت، لا تاریخ، ص ١٦٦.

مؤلفة من ألف جمل في رواية، وألفين وخمسمائة في رواية أخرى^(٨٠). وكانت أموالها تقدر بحوالي خمسمائة ألف دينار، وأن أكثر ما فيها من المال، ثلاثة ألف دينار لأن سعيد بن العاص، وكانت أرباح التجارة ديناراً لكل دينار^(٨١). ووصل حسن الفاتحة التي هاجمها المسلمون في موضع ذي فرد إلى عشرين ألفاً^(٨٢).

ومن المعتقد أن اتصال تجارة مكة بالحبشة والصومال، كان يتم عن طريق آخر، غير طريق اليمن البري، وهو طريق البحر الأحمر، بواسطة مينا، الشعيبة، مكة الوحيدة. فكان تجارة مكة يستخدمون هذا الميناء والمعرفي، القريب من للاتصال بالحبشة والصومال ومصر. ومن المرجح أنهم استخدموه سفناً خاصة كانت تعمل لحسابهم^(٨٣).

وإلى جانب الرجال، فقد كان بعض النساء المكتبات بمارس التجارة، وقد ثرثرن ثراءً كبيراً. مثل خديجة بنت خويلد التي كانت تتجهز بمكة، وتاجر الرجال لقيادة تجاراتها إلى الشام^(٨٤)، وأم أبي جهل التي كانت تتجهز بالعطرات التي تحمل إليها من اليمن^(٨٥).

ولم يكن لمكة في الجاهلية عملة خاصة بها، إذ كان المكتوبون يتعاملون بالإبل والفقد. وكانت العملات السائدة في الحجاز عموماً، وفي مكة خصوصاً الدينار الذهبي البيزنطي، والدرهم الفضي السادس^(٨٦). وتعاملوا أيضاً بقدر بعينه جنوبية أو مغربية، كانت غير مسكوكة، بل هي عبارة عن قطع من الذهب الخام المستورد من شرق آسيا، أو المستخرج من معاري الأنهر في اليمن.

(٨٠) المصدر نفسه، ص ٢٠٠.

(٨١) المصدر نفسه، ص ٢٠٠. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٤، ص ١٠٦.

(٨٢) ابن سعد: الطبقات الكبرى، ج ١، ص ٢٥.

(٨٣) أحمد إبراهيم الشريف: مكة والمدينة في العصر الجاهلي وعهد الرسول، ص ٩١.

(٨٤) ابن الأثير: أسد العادة في معرفة الصحابة، ج ١، ص ١٦. ابن كثير: البidayah والنهاية، ج ٧، ص ٤٩٣ - ٤٩٤.

(٨٥) أبو الفرج الأصفهاني: الأغاني، ج ١، ص ٦٤ - ٦٥. ابن حشيش: السند، ج ٢، ص ٢١٧.

(٨٦) الدينار: لفظة يونانية - لاتينية، مشتقة من الكلمة "ديباريوس". والدرهم مشتق من التداهنة اليونانية، وأخذته العرب عن الفرس.

إلى مستوى ضخم لمنتجات الهند والصين وشرق آسيا وإيران والعراق والشام وشبه الجزيرة العربية^(٧٧). وقد كسب تجارة مكة أرباحاً طائلة من هذه الرحلات التجارية، ونذكر من الأموال بأيدي بعض الأسر: كابي أحبيحة سعيد بن العاص، وعبد الله بن جدعان، والوليد بن المغيرة المخزومي، وأبي سفيان، وهاشم بن عبد مناف، والمطلب بن عبد مناف، ونوفل بن عبد مناف. وقد توفي هؤلاء الثلاثة بعيداً عن مكة، فهاشم توفي بغزة من أرض الشام، والمطلب توفي بدممان من أرض اليمن، ونوفل توفي بسلمان من ناحية العراق. وفي ذلك يقول مطروود بن كعب الخزاعي:

إذا ذكرت أخي توفلاً
ذكرني بالأزر الهمر
أربعة كلهم سيد
مبثت بدممان وميت بسلمان

وللذلة على أهمية ثراء بعض الرجال في مكة، ما دفعه أهلها من ثقلائهم لأسرهم في بدر، فقد جعل رسول الله ﷺ فداء بعض أسرى يوم بدر أربعة آلاف لكل رجل من أسرة ثرية، إلى ثلاثة آلاف، إلى ألفين، إلى ألف، إلى قوم لا مال عندهم من عليهم التي دون فداء^(٧٨).

وتعطينا الفاتحة التي كان يقودها أبو سفيان، والتي كان الهجوم عليها سبباً في نشوب معركة بدر، تصوراً واضحاً عن حجم القوافل والأموال الموظفة، وخصوصاً المشرقيين، ونسبة الأرباح التي يجنيها أصحابها. كما تعطينا صورة عن الغنى الفاحش الذي بلغه بعض العائلات المكية حينذاك. فكانت هذه الفاتحة

(٧٧) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٤، ص ١١٥. أحمد إبراهيم الشريف: مكة والمدينة ص ٢٠٦.

(٧٨) ابن هشام: السيرة النبوية، قسم ١، ص ١٤٦.

(٧٩) محمد بن عمر بن واقد: المعاذ للواقدي، الجزء الأول، تحقيق مارسلان جونس، مكتبة الإعلام الإسلامي، قم رمضان ١٤١٤هـ من ١٣٨ - ١٤٤.

كما استعملوا قطعاً من معدن الفضة الخام. وكان التبادل بهذه النقود يجري حسب وزن القطع المتبادل^(٨٧).

ومن مظاهر التطور الاقتصادي عموماً والتطور التجاري خصوصاً، فـيام بيونات مالية في مكة وخارج مكة، باعمال الصيرفة وتبادل النقود، كما تقوم باعمال الإقراض والربا الذي كان يدر على أصحاب رؤوس الأموال ارباحاً كبيرة، في حين كان يلحق الشقاء المادي والاستعباد على الفئات الفقيرة التي نضرر لاقتراض الأموال. ذلك أنَّ المرابين الذين تزايد عددهم في مكة، كانوا يتضدون في المطالبة برأس المال ورباه معاً، ولم يمهلو معسراً، ولم يتساهلاً في الأداء إلى وقت الميسرة. فكان المرابي يقول لمدينه، إذا حل أجل الدين، إنما أنْ تقضي وإنما أنْ تربى، أي تزيد مقدار الربا^(٨٨). وهكذا حتى تصاعفت فوائد الربا كثيراً، فكان الدرهم يُستوفى درهماً، والدينار دينارين. وفي ذلك يقول الله تبارك وتعالى: «يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا لَا تَأْكُلُوا إِلَيْهَا أَضْعَافَهَا فَإِنَّمَا أَنْهَا لِتَلْكُمْ تُفْلِحُونَ»^(٨٩).

والى جانب مكة كانت مدينة يثرب تشكل محطة تجارية على طريق القوافل بين شمالي بلاد العرب وجنوبها، وواحة خصبة توفر للتجار الراحة والمأوى^(٩٠). كما كانت تيماء مركزاً تجارياً مهماً في شمالي شبه الجزيرة، وملتقى لعدد من الطرق البرية، فمنها تسير القوافل إلى البتراء ودمشق وندمر، وإلى سيناء ومصر، وإلى العراق^(٩١). وهي من أكبر المراكز التجارية التي اكتشفت في شبه الجزيرة العربية، ومن أكثر المدن العربية شهرة في التاريخ.

(٨٧) على معيط: النقود العربية الإسلامية، مجلة دراسات إسلامية، المعهد العالي للدراسات الإسلامية، جمعية المقاصد الخيرية الإسلامية في بيروت، الموسم الثقافي ١٤١٥ - ١٤١٧، ١٩٩٥ - ١٩٩٧م، ص ١١٩ - ١٢١.

(٨٨) بدر الدين أبو محمد محمود بن أحمد العبيسي: «مدة الفارى»، في شرح صحيح البخاري، إسناد ١٣٠٨، ١٤١٥هـ، ص ٢٠٢.

(٨٩) قرآن كريم، سورة آل عمران، آية ١٣٠.

(٩٠)

نوره النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٢٨.

(٩١) الدليل الأخرى والحضارى لمنطقة الخليج العربى، ص ٤٠٢.

القديم، ويعود ذلك إلى دورها في التجارة العالمية، الذي نبذه نقوشها ذات إنبار المصري والأشوري^(٩٢). وكانت ديدان العلا من أكثر المناطق خصوبة في شمالي شبه الجزيرة، ومن أهم المراكز التجارية تطوراً. وهي تقع على طريق التجارة بين الشمال والجنوب. وفي مصر ضيق نصطر القوافل للمرور به نظراً لإحاطته بالمرتفعات والرمال والحرزات. وقد أكدت التفاصيل الأثرية على دور هذه المدينة كمركز تجاري وحضاري منذ القرن السادس قبل الميلاد، حيث تباعت على سلطتها كبيانات سياسية مثل الدولة البدانية والدولة البحرينية، وأقامت فيها جاليات عربية معينة وغير معينة. وبعد أن سقطت الأباطئ على شمالي الحجاز، وانحدروا الحجر (مدائن صالح) قاعدة لهم، فقدت ديدان أهميتها السياسية والتجارية^(٩٣). أما الحجر (مدائن صالح) فهي تقع على بعد سبع أميال شرق العلا، ويعود تاريخها إلى عهد الدولة البحرينية. ولم ينجز مكانتها التجارية إلا في عهد الأباطئ الذين أجرروا القوافل التجارية على سلك الطرق المؤدية إليها. وتُعتبر «أدوماتو» التي تقع في منطقة صخرية على حافة النقود الشمالية في الطرف الجنوبي لوادي السرحان، والتي تُعرف أيضاً باسم «دومة الجندل» قاعدة لمنطقة الجوف، وعاصمة لدولة اتحادية في شمالي شبه الجزيرة العربية في القرن السابع قبل الميلاد، ومقراً لملوك «شمالي بلاد العرب». وكانت هذه المدينة تحكم في الطرف الجنوبي لوادي السرحان الذي هو مجرى تكثُر فيه المياه نسبياً ويمتد في اتجاه الشمال العربي من أواسط شبه الجزيرة العربية الشمالية، والذي كان طريقاً طبيعياً للقوافل المتوجهة نحو بلاد الرافدين والخليج العربي. ويُستدل من النقش المعيني الذي اكتشف في أدوماتو على وجود صلات بينها وبين تجارة التوابيل المعبيين في ديدان بعد حوالي ست٤٠٠ قبل الميلاد. وبحلول القرن الأول الميلادي كانت هذه المدينة في أبيدى الأباطئ فشكت بلا ريب نقطة رئيسة على حدودهم الشرقية.

(٩٢) حامد أبو درك: مقدمة عن آثار تيماء، مطبوعات الإدارة العامة لآثار ومتاحف، الرئيس ١٩٨٦، ص ٤ - ٥.

(٩٣) سعد علي الأكوع، وأحمد حسن غزال، وجعفرى كنج: موقع أثرياً وصور من حضارة العرب، ص ٩. نوره النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٢٩.

ويبدو أن البتراء قد ازدهرت في القرن الرابع قبل الميلاد، وظلت زهاء لربما عام تشغل مكاناً مهماً على طريق القوافل ما بين اليمن والشام ومصر، ولم تفقد مكانها التجارية إلا بعد أن أخضعتها الرومان الذين تحذوا مدينة بصرى عاصمة للمقاطعة العربية^(٩٨). وقد حاول الأشوريون والفرس واليونان السيطرة عليها ولكنهم فشلوا، ولهذا سمى الإغريق بلاد الأباطط باسم «بلاد العرب الصخرية»، كما سُميت عاصمتهم البتراء بالصخرة^(٩٩).

وتشير حضارة الأباطط بشكل رئيس على حياة التجارة، ذلك أن عاصمتهم البتراء كانت محطة تجارية، ومركزاً لعدد من صناعات العطور والأواني، وسوقاً تجارية نشطة تتبع ما ينتجه النشاجون والنخارون والحدادون والزجاج، كأعلان الجيوانات وسرورجها وألجمتها وأكسيتها وخروجها، وكأكياس البضائع وأسلحة الحراس وغذاء التجار^(١٠٠). وكانت تتدفق على هذه السوق السلع والبضائع من كل الجهات والأقاليم، وتجري فيها أعمال البيع والشراء، وتُعقد فيها الصفقات التجارية، وتُعطى القروض، وتتبادل العملات، وتلتقي القوافل التي تمر بادة الشام ما بين غزة وبصرى، وما بين دمشق وأبلة، وما بين اليمن والشام والعراق والخليل العربي. ومن الآثار التي اكتشفها المتنقبون تُبيّن أن نشاط الأباطط قد وصل إلى موانئ سوريا الشمالية، وإلى الإسكندرية، وروادس وملتوس ودبوس، وسلوفية، وإلى إيطالية والصين وغيرها من المراكز التجارية في العالم القديم^(١٠١).

Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, P353. Pliny: Natural history, Bk6, (٥٦) P287 and 477.

حتى وأخران: تاريخ العرب، ص ١٠٤.

(٩٩) عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ٢٠٣ - ١٠٣. الدليل الأثري والحضاري، ص ٢٧٦.

G. Bowersock: Roman Arabia, Harvard University Press, Cambridge Mass 1983, P60-61.

(١٠٠) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم والبيئة النبوية، ص ٤٩.

Bowersock: op.cit, P86.

(١٠١) جرجس زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ١٠٢. صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم، ص ٤٩ - ٥٠.

Philip Hammond: The Nabataean, their history culture and Archaeology, P66.

أما حائل (أركوم) التي نشأت في وسط منطقة جبال شمر، والتي تقع في الجهة الشمالية الغربية من مدينة الرياض وعلى بعد ٧٥٥ كيلومتراً منها، كانت مركزاً تجارياً يربط بين طريق أربع هي: حائل - الجرهاه، حائل - السجف، حائل - الجوف، حائل - بريدة الذي كان يمتاز بموقع زبيدة بالقرب من عصيرة وفقاً لبعض الترجيحات. وحائل هو الاسم الأصلي للوادي الذي تقع فيه هذه المدينة، وذلك لوقوعه حائلاً بين جبلي أجا وسلمى^(٩٤).

٢ - دور البتراء التجاري^(٩٥):

ومن المدن التجارية التي لعبت دوراً في تاريخ العرب القديم البتراء، وهي المدينة التي نشأت كمحطة على طريق القوافل التجارية. ذلك أن هذه المدينة بعد أن تأسست اقتصادياً وسياسياً، وازداد عدد القائمين فيها من النبط، غدت عاصمة لدولة قامت في شمال الحجاز في القرن السادس قبل الميلاد، وشملت منطقة واسعة من بلاد الشام، عُرفت بدولة الأباطط. وتقع البتراء اليوم، كمدينة أثرية، في وادي موسى جنوب غربي المملكة الأردنية، في موقع استراتيجي فريد، على سطح هضبة قاحلة، يصل ارتفاعها إلى ما يقارب ٢٠٠٠ قدم، وتنطل على وادي عربة من جهة الغرب، وتحيط بها الجبال من سائر الجهات، بحيث يتعدّر الدخول إليها، إلا من الممر الضيق المعروف بالسبق، الذي يُظنّ بأنه لفظ نبطي متواتر^(٩٦). وقد حرّفه الناس عن كلمة الشق في اللغة السبّية القديمة^(٩٧).

(٩٤) نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٢٩. الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢٦٧ - ٢٦٩.

(٩٥) البتراء: لفظ يوناني، يعني «الرقيق» عند العرب أي الصخرة، وسلح عند العربين. عرفان محمد حمود: أسواق العرب، ص ٢٩. فيليب حتى وأخران: تاريخ العرب، ص ١٠٣.

(٩٦) عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ٣ - ١٠٣. عرفان محمد حمود: أسواق العرب، ص ٢٩.

(٩٧) لانكستر هاردنغ: آثار الأردن، ترجمة سليمان موسى، المطبعة الوطنية، عمان ١٩٧١، ص ١١٧.

ترجع إلى أيام الملك عبادة الثاني ابن الحارث الثالث (٦٢ - ٤٧ قبل الميلاد)، وإلى أيام مالك الأول ابن عبادة الثاني (٤٧ - ٣٠ قبل الميلاد)^(١٠١). كما وصلت إليها من عهد الملك مالك الثاني ابن الحارث الرابع (٤٠ - ٧٥ ميلادية) عدلات فضية وبرونزية نقش عليها صورته وصورة شفيقة زوجته التي كانت شفيفته في آن واحد^(١٠٢).

وفي القرن الأول قبل الميلاد، بلغت البتراه قمة اردهارها التجاري والاقتصادي، وقد ظلت مركزاً تجارياً بين الشرق والغرب، وبين الحرب والسلام، حتى أعاد الرومان الطريق من القصير على البحر الأحمر، إلى فقط على النيل. وفي عام ١٠٦ ميلادية جرز عليها الإمبراطور الروماني تراجان، حملة عسكرية، قضى فيها على استقلالها. ومنذ ذلك الوقت أخذت البتراه تتراجع تدريجياً، وت فقد دورها التجاري، حتى تحلت عنده في نهاية المطاف إلى ملديبي بصرى وتندمر الفيتين^(١٠٣).

وتعذر بصرى من أهم المدن النبطية وبخاصة في الفترة المتأخرة من تاريخهم؛ وهي محطة تجارية، تقع في منطقة حوران جنوب سوريا، وملتقى للطرق التجارية البرية القادمة من شبه الجزيرة العربية عبر وادي السرحان، وبوفاً تجاريًّا كان يبيع فيه التجاريون بضائعهم، وأخر محطة لتجارة قريش في العهد البيزنطي، ومركزًا صناعيًّا لعدد من الصناعات، وخاصة صناعة الخمور. وقد أصبحت بصرى في العهد الروماني قاعدة للمقاومة العربية^(١٠٤).

وكانت مدينة لوبيكي كوما (القرية البيضاء)، التي تقع على الساحل الشرقي للبحر الأحمر، ميناء الدولة النبطية الرئيس، وقد نالت شهرة واسعة حينذاك،

^(١٠١) المرجع نفسه، ص ١٠٣ - ١٠٤.

^(١٠٢) كان من عادة الأنباط أن يتزوجوا أخواتهم، شأن الفراعنة والبطالسة. عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ١١٠.

^(١٠٣) الدليل الأخرى والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢٧٦. جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ١٠١. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٢، ص ٤٩ - ٥٠.

^(١٠٤) Pliny. Natural history, Bk6, P287. Inan Browning: Palmyra, Chatto and Windus, London 1974, PI4.

أما السلع التي تاجر بها الأنباط فهي: العطور والطيبات البسمة والمنسوجات الحريرية التي جلوها من دمشق وغزة والصين، والأرجوان من صيدا وصور، والحناء من عقلان، واللالي من الخليج العربي، والخزف من روما، فضلاً عن بعض المواد المحلية كزبيب السمسم، ومصوغات الذهب والفضة، وصناعات الأواني الفخاري وغيرها^(١٠٥). وكانوا يحملون الطيور والمر والبخور والتوابيل من اليمن وغيرها إلى مصر وشواطئ البحر المتوسط. كما يحملون إلى مصر على الخصوص الفار لأجل التحنط. ولم تكن تمر تجارة في أيامهم بين الشرق والغرب إلا على أيديهم، ويفرضون مكرساً على السلع الواردة إلى بلادهم أو الصادرة منها. وكانوا يقدموه، في الوقت عينه، الحماية اللازمة للقوافل التجارية التي تمر في أراضيهم، ولذا أنشأوا بقعة خانات ومحطات للتجار، وقلعاً في وادي عربة لتكون مراكز للحاميات النبطية^(١٠٦).

وكان للأنباط نقود خاصة بهم، استخدموها في أسواقهم؛ ويرى أن أبرز من ضرب النقود من الأنباط كان الملك الحارث الثالث (٨٧ - ٦٢ قبل الميلاد) الذي اقتبس ذلك عن ملوك اليونان في أثناء حكمه لدمشق. وقد وجد بعضهم ديناراً عليه نقش يرمي إلى اتفاق الحارث وسكاوروس، وصورة جمل وشجرة عطرية^(١٠٧). كما وجدوا نقوداً تعود إلى أيام هذا الملك، عليها صورة رأس صورة امرأة تمر إلى النصر، وقد نقش ورائها اسم الملك الحارث باليونانية وأمامها لقبه: محب اليونان فيلهلين^(١٠٨)، وهنالك نقود

^(١٠٤) لانكستر هاردينغ: آثار الأردن، ص ١١٧. صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القدماء، ص ٥٠.

^(١٠٥) جرجي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ١٠٢. صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القدماء، ص ٤٨.

^(١٠٦) جرجي زيدان: المرجع السابق، ص ٩٩. صالح أحمد العلي: المرجع السابق، ص ٤٨. كان سكاوروس قائد رومانيا حاول أن يغزو بلاد الأنباط، ولكن عجز عن ذلك بسبب دعوه الطريق وقلة الرزق، فرضى أن يرجع بمبلغ ٣٠٠ دينار، دفعها إليه الحارث الثالث. زيدان: المرجع السابق، ص ٩٩.

^(١٠٧) زيدان: المرجع السابق، ص ١٠٣.

٤- دور تدمر التجاري:

كانت التجارة بين الشرق والغرب في العالم القديم، تسير في طريقين: الأول في البحر الأحمر إلى مصر والإسكندرية، والأخر من خليج العرب شرقاً إلى بادية الشام ف المصر غرباً، والتجارة البرية، كانت قبل الميلاد وبعده، تسير في طريق البتراء؛ فلما سقطت في أوائل القرن الثاني الميلادي، تحولت إلى تدمر ويبعد أن تدمر (بالمير) قد ورثت بجدارة مكانة البتراء التجارية، بحيث انتقل إليها أسواق البيع والشراء، وتكثفت فيها البضائع والأموال من ذهب ونفحة وجواهر، ولا سيما لؤلؤ الخليج العربي وباقيه، وطبربور اليمن وعطورها.

وكان لموقع تدمر الجغرافي ولعياهها النسبية والمعدنية، أثر بالغ في تحويلها من قرية صغيرة صحراوية، ترتادها القوافل للاستراحة وللتزويد بالماء والغذاء، إلى مدينة كبيرة، عاصمة بالخبر والبحيرة والرخاء. وتقع تدمر التاريخية في الجهة الشمالية الشرقية من دمشق، وفي منتصف الطريق ما بين العاصمة السورية ونهر الفرات، وعلى مسافة ١٥٠ كيلومتراً من حمص^(١١١).

ويُعتقد أن تدمر قد نشأت حول نبع ماء، كان يلتجأ إليه المازاة ورعاة لماشية من الأعراب الذين استقروا حوله مع مرور الوقت. وفي عهد تغلت بلاد الأول، بدأت تدمر التي ساعدت الأشوريين في حروبهم ضد الموربيين^(١١٢)، تظهر كمحطة تجارية على طريق القوافل بين العراق والشام ولكن لم يبرز تأثيرها الاقتصادي وتطورها الحضاري، إلا بعد القرن الأول الميلادي، وخاصة في عهد ملوكها أذينة بن حيران بن وهب اللات، الذي فتله الرومان في عام ٢٥١ للميلاد. وفي عهد الملكة زنوبيا التي تولت الوصاية على عرش تدمر، إثر مقتل زوجها أذينة الثاني وابنه البكر في ظروف غامضة في

وذكرها استرابون في معرض حديثه عن حملة أليوس غاليوس، بأنها مبنية وسوق تجاري كانت ترسو به السفن التجارية، وبأنها متعلق للقوافل التجارية البرية إلى البتراء^(١١٣). وذكرها صاحب كتاب الطواف كسوق تجاري ومدينة ترسو به السفن، وأن فيها قلعة محصنة وتقع فيها فرقة عسكرية تقوم بجمع الفراش التي كانت تفرض على التجار^(١١٤). ويبعد أن الباحثين قد اختلفوا في موضع هذا المبنية، إلا أن واحة العينونة، التي تُعتبر صالحة للعيش ولنشره العدن والمرافق^(١١٥) هي أقرب الاحتمالات لمكان وجوده؛ وهي أرض واسعة وفسيحة قادرة على استيعاب جيش الرومان الذي رابط فيها عدة أشهر، وتنصل بالبتراء بواسطة طريق بزني يمتد في وادي عفال. وقد قوت الاكتشافات الأنثربية لهذا الاحتمال، وخصوصاً عندما وجدت في واحة العينونة أوانى فخارية تنبئ برومانية كثيرة، ووُجدت أنقاض مباني ضخمة تعود إلى تلك الفترة^(١١٦).

وفي معرض حديثه عن حملة أليوس غاليوس، يُشير استرابون إلى مبنية إلى الجنوب من لوبيكي كوما، أبحر منه الجيش الروماني في طريق عودته إلى مصر^(١١٧). ويبعد أن هذا المبنية كان تابعاً ل المتعلقة إجرا أو مدينة إجرا التي هي مدينة الحجر (مدائن صالح) المعروفة والتي كانت جزءاً من دولة الأباط. وقد ازدهر مرفأ إجرا في عهد الدولة اللحbanية، لأن الحجر كانت من مدنها الرئيسية^(١١٨). ويرى موسى أن مبنية الموجة هو مكان إجرا حيث يتصل بالمدينة الداخلية عن طريق وادي الحمض^(١١٩).

Strabo: The Geography of Strabo, Bk16, P357.

The Periplus of the Erytheian Sea, chapter 19, P29.

(١١٠)

(١١١) نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٥٣.
Sir Lawrence Kirwan: Where to look for the Ancient Port of Leuk Kome, Studies in the history of Arabia, kind Saud University Press 1984, P57.

(١١٢)

(١١٣) تبعد مدينة الحجر عن أقرب نقطة لها على ساحل البحر الأحمر الشرقي حوالي ١٠٠ كيلو متر.

نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٥٤.

(١١٤) Ales Musil: Northern Hejaz, American geographical Society, New York 1929, P299.

حمس عام ٢٦٦ ميلادية. ولعل ذلك كان بتدبير من روما التي خثبتت على مصالحها السياسة والاقتصادية في بلاد الشرق^(١١٨).

وفي تلك المهدود استفاد التدمريون من موقع بلادهم على مفترق الطرق التجارية التي تربطها سواحل بلاد الشام والبحر الأحمر والخليج العربي. فهناك طريق تربط تدمر بالشرا، فعدن؛ وهناك طريق تربطها سواحل المتوسط، وخاصة بshire غزّة وأيلة؛ وهناك طريق تصلها بغير جرها الذي يقع على الخليج العربي، حيث كانت السفن القادمة من الهند تفرغ بضائعها وسلعها، ثم تتوارد القوافل التدميرية نقلها إلى مدينة دورا أيروبوس (الصالحية)، ومنها إلى دمشق، قطربالس، فأنطاكية، وقد تصل عبر البر أو البحر إلى داسيا (رومانيا) وروما والغال (فرنسا) وإسبانيا. ومن هذا الميناء كانت تصل إلى أسواق تدمر المنسوجات الحريرية، والبخور والطيب والجواهر واللآلئ من الهند والصين وجنوبي شبه الجزيرة العربية^(١١٩). وهناك طريق البحر الأحمر الذي كان يصلها بمصر والإسكندرية، وكان هذا الطريق تحت سيطرة الأنباط الذين تخلوا عن إلى تخار تدمر بعد سقوط دولتهم^(١٢٠).

وفي القرنين الثاني والثالث الميلاديين، أقام التدمريون جالية لهم في مدينة فقط المصرية، تقوم بتسهيل أعمال التجارة في البحر الأحمر، وتتوأى الاتصال بأسواق غربي شبه الجزيرة العربية التي كانت غنية بسلع ومتوجات أفريقية^(١٢١). كما عقدوا معاهدات مع القبائل التي كانت تسكن على ضفاف الفرات، وأعطوا بعض شيوخها الهدايا والأموال لتأمين مرور القوافل بسلام^(١٢٢).

Bern Scyng: *Les fils du Odainat dans les annales archéologiques de Syrie*, (١١٨) T.XIII, Paris 1963, P263-264.

حن ودرخان: تاريخ العرب، ص ١١٣.

(١١٩)

(١٢٠)

انظر خريطة الطرق البرية ومدن القوافل، وخريطة الموارق، العربية والأجنبية في ملحق الكتاب.

(١٢١) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٣ ص ٧٦-٧٧.

Paul Bovier- Lapierre: *Précis de l'histoire d'Egypte*, Le Cairo 1932, P398.

(١٢٢) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم والبعثة البوية، ص ٦١.

وعلى العموم فقد كانت تتوارد إلى تدمر القوافل محملة بالأرجوان والخمور وفوارير الزيت والأواني الزجاجية والفضية والذهبية وسمائيل التمر وغيرها من الشام. وبالمنسوجات الحريرية والنقطية والتركمان واللازورد والتولل والأنوس والنيل والفوزاد والعاج من الهند وهملايا والصين. والأليسة والمطرزات من فارس. والطيبات والبخور واللبان والصمغ وعود اللذ والعنبر والذهب والحرج والعاج والبشب من شبه الجزيرة العربية. واللآلئ، واليافوت من البحرين والعراق^(١٢٣).

وكانت هذه الأصناف تأتيهم عن طريق البر؛ فضلاً عن الأصناف التي تأتهم عن طريق البحر. وكان التدمريون يتلقون هذه المحاصيل وال Produkten إلى مصر والشام والعراب، وإلى بيزنطية وإيطاليا، وغيرهما من مدن ودول أوروبا. وقد قدر زينوبوس قيمة ما كان يحمل إلى أوروبا وحدها من تلك السلع بما يساوي ثلاثة أرباع المليون من «الجيهات» في العام^(١٢٤).

وكانت السلع تحمل بين تدمر والشام على الإبل أو على مركبات تسير على طرق مرصوفة، وعليها محطات للراحة، وقلاع للحماية. ولم يكن من جهة الفرات شيء من ذلك. وكانت تدمر تتفاوض ضرائب جمركية على مرور السلع براضيها، فتحققت بذلك أرباحاً كبيرة، وثروات طائلة، تشهد بها الآثار الباقية في تدمر إلى الآن، والتي تتمثل ببقايا الهياكل، والأعمدة الضخمة، والقصور الفخمة، وأقواس النصر المرتفعة^(١٢٥).

ومن الآثار التدميرية الباقية نقود على شكل عملة الإسكندرية عليها كتابة زئور. وهناك نقد من عهد زينوبوس، على أحد وجهيه صورة رأسها وكفيها، رجل الصورة اسم زينوبوس بالأحرف اليونانية «ستيمبازينوبوس»، وعلى الوجه الآخر

(١٢٣) عذان البي: تدمر والتدمريون، نشر وزارة الثقافة، دمشق ١٩٧٨، ص ١١٧.

(١٢٤) جرجسي زيدان: العرب قبل الإسلام، ص ١٢٣. صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم، ص ٦١.

(١٢٥) جرجسي زيدان: المرجع السابق، ص ١٢٤. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٣، ص ٧٨.

Ivan Browning: Palmyra, P15-17.

صورة أخرى. وهناك نقد آخر عليه صورة رأس وهب اللات، واسس ولقبه^(١٢٦)

وكان معظم التدمريين يشاركون بالعملية التجارية، من تجارة وشيوخ قبائل وحادمي الإبل والخيول وعمال تفريغ وت تخزين وتوزيع وأصحاب دكاكين وعيدي وسماسرة^(١٢٧). وعندما تصل القافلة، بقيادة زعيمها أو شيخها رب شيرا، مع الحرس الذين كانوا، في كثير من الأحيان، من التدمريين الذين خدموا في الجيش الروماني^(١٢٨)، والعبيد والأرذاق التي تنهي بحملتها الإبل، إلى قلب المدينة، تتحول الأسواق فيها إلى أعياد من أعيادها الخالدة. وإذا تعرضت القافلة إلى خطر معين، أو تأخرت عن موعد وصولها، سارع رجال المدينة إلى إنقاذهما، وقد أفقدت القوافل مراراً، وكان أبرز المتقذدين «عجيل» الذي ثُقِبَ له التماثيل في «الأغورا» باسم مجلس الشيوخ والشعب، وفي أمكناة أخرى باسم القبائل التدميرية الأربع، تقديراً لخدماته للتجارة ولشجاعته النادرة. كما كثُر في نقوشها القديمة ذكر «زعيم القافلة» و«زعيم السوق» باعتبارهما من زعماء المواطنين المرموقين^(١٢٩).

٥ - التجارة في شرق شبه الجزيرة العربية:

استفاد سكان شرق شبه الجزيرة العربية من حركة الرياح الموسمية، وراحوا ينتقلون، بسفنهم الشراعية التي كانت ملائى بالبضائع والسلع، غرباً، عبر المحيط الهندي، إلى حضرموت واليمن وسواحل أفريقيا الشرقية؛ أو شرقاً عبر الخليج العربي (البحر الأدنى) إلى شواطئ إيران وأفغانستان وخليج السفال (مرفاً لوناً). وكانت السفن تفرغ حمولتها في مرفأ «جنوب» جنوب بلاد الرافدين، ثم تُحمل على ظهور الحيوانات لتنقل برياً في الطرق المؤدية، على طول نهر دجلة والفرات إلى المناطق الشمالية - الغربية في بلاد الأناضول وببلاد الشام وشواطئ البحر المتوسط الشرقية.

(١٢٦) جرجي زيدان: المراجع السابق، ص ١٢٤ - ١٢٥.

(١٢٧) عدنان البيه: تدمير والتدمريون، ص ٧١.

(١٢٨) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٣، ص ٧٨.

(١٢٩) عدنان البيه: تدمير والتدمريون، ص ١٠٩. حتى وأخران: تاريخ العرب، ص ١١١.

وكان تجارة دلمون (البحرين) ينقلون منتجات بلادهم من التمور، التي كانت لها شهرة خاصة في العالم القديم وتزرع أشجارها على شواطئ الإحساء والعارضة المجاورة، إلى الشرق والغرب. كما كانوا ينقلون المواد الخام، التي كانت تستخرج من منطقة ماجان المجاورة، مثل: الأخشاب وفازات النحاس والحجارة الصالحة لصناعة التماثيل والبناء، إلى بلاد الرافدين التي كانت تفتقر إليها وتلهف للحصول عليها.

ويبدو أن تجارة دلمون قد لعبوا أيضاً دور وسطاء التجارة، حيث كانوا يجرون بمنتجات البلدان المجاورة لهم؛ وتحجّم في مستودعاتهم سلع وادي لند مثل: التماثيل والأواني الحجرية الخضراء والرمادية المتفوشة، والذهب والزعاج وخشب الساج، والأحجار الكريمة ونصف الكريمة: كالعقيق واللازورد والتربرجد والرخام والستياتيت (الحجر الصابوني) واللؤلؤ. وهذا يدل على أن دلمون قامت في القديم بدور سوق رئيسة تبودلت فيها السلع الدولية التي اسحت تُنقل إلى بلدان غربي آسيا وشرقي أفريقيا وغيرها على السفن التجارية^(١٣٠).

ولم يقتصر تجارة شرقى شبه الجزيرة على سلوك الطرق المائية، بل سلكوا أيضاً الطرق البرية، التي تتجه شرقاً عبر إيران ويامور إلى بلوخستان ومدد راهي السندي، والتي تتجه غرباً عبر شبه الجزيرة العربية وخطوط مواصلاتها لمنطقة.

وكانت مدينة الجرهاء، التي هي ملتقى للقوافل التجارية وخاصة القوافل الآتية من جنوبى شبه الجزيرة، تستقبل سلع الطيب والماء والبحور الآتية برأس تم تعبئتها عبر طريق حائل وتماماً إلى موانئ البحر المتوسط ومصر، أو عبر الطريق البري الذي يصل بلاد الرافدين ببلاد الشام. وكانت قوافل الجرهاء تحصل على محاصيل بلاد الشام من البتراء أو بصرى أو غزة في فلسطين. كما كانت تصل إلى حضرموت جنوباً في مدة أقصاها أربعين يوماً، وتعود محملة

(١٣٠) الدليل الآثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ١٥ و ١٣١.

للحليج وتشتمل بالقطيف بجسر طبيعي طوله ٤ كيلومترات أهم هذه الموانئ التي اكتشف فيها موقعان مهمان من الفترة الهيلينستية هما الرفيعة وقرن الأخرش. وقد تم العثور فيما على كميات وفيرة من الفخار المزجج في الطابع الهيلينستي، وعلى كسر أوانى من الحجر الصابوني المتفوقة، وعلى أحجار مدافن منقوش عليها كتابات يونانية، جنباً إلى جنب مع آثار تعود إلى الألف الثالث قبل الميلاد. كما اكتشف بعض نقوش جنوبى شبه الجزيرة العربية، مما يشير إلى اتصالات تاروت باليمن وحضرموت وجوارهما. ولذلك فإن اتصالات التجارية التي عزّاها الكتاب اليونان والروماني القدامى إلى ميناء الجرها، مع جنوبى شبه الجزيرة العربية وأفريقيا والهند يمكن أيضاً أن تُنسب إلى تاروت^(١٣١). ومن أهمّها أيضاً جزيرة فيلكا في الكويت التي أطلق عليها لغريق اسم إيكاروس، والتي لعبت دوراً مهماً في التجارة الدولية في الأزمة لنقدية. وذلك يعود إلى موقعها الجغرافي من جهة، ولقربها من بلاد الرافدين وشرقى شبه الجزيرة والبحرين وأم النار (أبو ظبي) من جهة أخرى. وكان الاقتصاد في جزيرة فيلكا يعتمد على المنتجات البحرية، يستند على ذلك من كنائس صنایير الصيد ورؤوس السهام النحاسية وأنفال الشباك البحرية التي عثر عليها. كما يستند من الأدوات الأثرية التي صُنعت خارج شرقى شبه الجزيرة العربية، والتي عُثر عليها في جزيرة فيلكا وأودع في متحف الكويت الوطني، على أن الإنتاج الاقتصادي الذي يزيد عن متطلبات المعيشة اليومية قد جاء في هذه الأزمة من التجارة، واستمر كذلك حتى القرن الثاني الميلادي^(١٣٢).

وتعُدّ تاج من مراكز شرقى شبه الجزيرة التجارية، وهي تقع شمال غرب راحات القطيف، وتبعد حوالي ٩٥ كيلومتراً عن ميناء الجبيل إلى الداخل، حوالي ١٥٠ كيلومتراً عن مدينة الظهران. ويُعتقد البعض أن تاريخ هذه المدينة يعود إلى العصر الهيلينستي الذي ازدهرت فيه ازدهاراً كاملاً، وذلك بفضل موقعها الجغرافي حيث يمتد بها ثلاثة طرق تجارية: يُعرف الأول بالمدرب

(١٣١) الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢٩٥ - ٢٩٦ - ٢٩٧.

(١٣٢) المرجع نفسه، ص ١٣٣.

بمتروجان أفريقيا والهند. وكانت الفضة واللسان والبخور من بين السلع الرئيسية التي تاجر بها الجرها، وحققت من ورائها أرباحاً طائلة. ويعتقد أن مدينة الجرها القديمة تقع على بعد ٢٦ كيلومتراً شمال العقير، وعلى بعد ٢٢ ميلاً من مياه الخليج. وقد تميزت بمعناها، وكتب عنها عدد من الكتاب، فأشار الكاتب اليوناني بوليوس الذي عاش في القرن الثاني قبل الميلاد إلى حملة بحرية سيرها الملك السلوقي أنطباكس الثالث سنة ٢٠٥ قبل الميلاد. إلا أن سكان الجرها كانوا من الثراء بحيث دفعوا مبالغ من المال لدرء الخطر عن بلادهم، وقدر الكاتب الروماني استرابو الذي عاش في القرن الأول قبل الميلاد ثروة الجرهايين بثروة السبعين. ووصف الجرها، باتّها محطة لاستبداع التوابل والمعطور من جنوبى شبه الجزيرة العربية وسلح آخرى من أفريقيا والهند. بينما وصف الكاتب الروماني بلينيوس الذي عاش في القرن الأول الميلادي الجرها، باتّها مدينة يبلغ محيطها خمسة أميال وتشتمل فيها أبراج مبنية من كتل الملح^(١٣٣).

وتزوي المصادر أن مكان - وهي بلاد عُمان اليوم - كانت تُرسل سنّاً صخمة إلى بلاد فارس وبلاد الرافدين، محملة بالتحاس، وبأخذاب الساسامينا والأباتوس والصندل، وبالدعائم الخشبية للسفف والقرُون (الجبال). وتُصدّر إلى أقاليم شبه الجزيرة الأخرى السفن التي كانت تربط الواحاتها بعضها إلى بعض، واللالى، والأقنة والأرجوان والذهب والرقيق والبيز والتمر^(١٣٤).

ويوجد على الساحل الشرقي للخليج العربي عدد من الموانئ التي كانت تخدم بعض مراكز الحضارة، وهي ذات شهرة عالمية بالتجارة البحرية منذ الألف الثالث قبل الميلاد. وقد ذكر كتاب العصر الهيلينستي والروماني الكثير من الموانئ الصغيرة التي كانت تتعامل تجاريًا مع شمالي الخليج العربي، وذلك بلينيوس أن كثيراً من تجارة بلاده يردها^(١٣٥). وكانت جزيرة تاروت التي تقع في

(١٣٣) المرجع نفسه من ١٥ - ١٦ - ٢٩٤ - ٢٩٥.

(١٣٤) المرجع نفسه، ص ١٦ و ٤٠١.

Poly. Natural history, Bk6, P451. B.Dee: Monuments of Southern Arabia, P23. (١٣٥)

بعض المصادر الكلاسيكية إلى أن هاتين المدينتين كانتا معروفيتين في العصرين اليهودي والروماني^(١٣٩). ويبدو أن ساحل القطيف في شرق الجزيرة قد زدهر في عصور ما قبل الإسلام عن طريق تجارة الرخام والحجر الأزوردي والخاس كمواد حام أو مصنعة في إطار العلاقات المحلية والخارجية بعدة لمدّى^(١٤٠).

ولم يخف دور العرب في تجارة شرق الجزيرة إلا بعد أن نافس الأغريق الذين قدموا إلى الشرق مع حملة الإسكندر المقدوني، وأنسوا أنفسهم بعض المراكز التجارية مثل جزيرة فيلكا التي أطلق عليها الإغريق اسم بكاروس أيام الخليج العربي في أعمال الملاحة والتجارة هناك. وبعد أن يذكرون أيضاً تجارة الفرس في الأسواق المحلية والعالمية. وفي ذلك يقول المزرك برودكوبيوس: «إن الفرس غدوا في تلك الفترة سادة أسواق الشرق»^(١٤١).

١. التجارة في شمال - شرقي بلاد العرب:

منذ منطقة شمال شرقي بلاد العرب من شط العرب جنوباً حتى الجزيرة لمرأة شمالاً، وهي نصف أقابيم: شط العرب، والأراضي التي تقع بين نهري دجلة والفرات وعلى جوانبها، والجزيرة الفراتية. ويبدو أن سكان هذه المنطقة قد اكتشفوا منذ القديم البحر الأدنى (الخليج العربي)^(١٤٢) الذي يُعد المتقد لوجود الذي يربط بلادهم بالعالم الخارجي، واتخذوه منذ الألف الثالث قبل الميلاد طريقاً بحرياً تجارياً حيوياً، ونشطوا في أعمال التجارة مع مواته

^(١٣٩) Pliny: Natural history, Bk6, P449. Polybius: Historia, B13, P425.

^(١٤٠) الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢٥٠.

^(١٤١) الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ١٦.

^(١٤٢) إن التفاصيل الأثرية والبحوث في قاع الخليج تثبت أن الخليج كان متاخماً جائعاً لا تسلمه أيام دجلة والفرات وروافدهما لتصب في المحيط الهندي بعد ذلك، وإن هذا التحصر كان في أواخر العصور الجليدية يتشعب بمتانع متعدد. وقد تم استلاء، بالعمر بين عامي ٤٠٠٠ و٤١٠٠ سنة قبل الميلاد.

الكنهوري وهو طريق القرافل القديم الذي كانت تعبره التجارة من الشرق وجنوب غرب شبه الجزيرة مروراً بتجدد. ويسير الثاني جنوباً نحو واحة البريمي ومنها إلى سواحل عُمان فجنوبي شبه الجزيرة. وينطلق الثالث شمالاً نحو بلاد ما بين النهرين^(١٤٣).

وندل الكبيات الكبيرة من القطع الفخارية التي اكتشفت في ثاج ونمرود صناعتها إلى مناطق مختلفة، وقطع النقود المكتشفة فيها أيضاً والتي كانت متداولة في داخل شبه الجزيرة وخارجها كإيران وآسيا الصغرى، أن هذه المدينة كانت مركزاً حضارياً لما أطلق عليه بالحضارة الحسانية - نسبة لمنطقة الاحساء. وسوقاً تجارياً لعدد من التجارات، وخاصة تجارة الملحق نتيجة وقوع المدينة على سبخة كبيرة من الملحق^(١٤٧).

ويمكن القول، استناداً إلى الشواهد الأثرية مثل: حصون ثاج ومساكها وطريقة بنانها وفخارها ولقاها المتنوعة، أن هذه المدينة كانت مدينة رابنة ومتطرزة. وندل الأدوات المكتشفة أن معظمها كان محلي الصنع، وأن سكانها مارسوا مختلف المهن وفي مقدمتها التجارة. ويمكن القول أيضاً أن ثاج كانت من المدن البرية المهمة في شرق الجزيرة العربية. وتوّزّد الشواهد الأثرية أيضاً على قيام صلات بينها وبين مدن شرقي وشمالي ووسط شبه الجزيرة العربية، وبين المراكز الجنوبية، وبعثت آثاره يفضل هذه العلاقات برزت منطقة الجراهاء ونهضت ثاج كمركز تجاري مميز^(١٤٨).

وكانت مدینتنا القطيف والمهوف من المحطات التجارية المهمة في شرق شبه الجزرة العربية. وذلك يعود إلى علاقتهما الوثيقة بالمواصلات البحرية في الخليج العربي، وإلى وقوعهما على طرق التجارة البرية المتوجهة جنوباً نحو عُمان، والمتوجهة غرباً نحو وسط شبه الجزيرة، وشمالاً نحو تدمر. وتنسّب

^(١٤٣) نورة التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٢٦. الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢٩٢.

^(١٤٧) نورة التعميم: المرجع السابق، ص ٢٢٧. الدليل الأثري والحضاري...، ص ٢٩٣.

^(١٤٨) الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٢٩٤.

سلالة نعمة من المراكز التجارية وأكثر من عشرة قرود لها صفات مماثلة في
سلالة الأنضول. وكانت آثار تصور تصل إلى هذه المراكز السريريات المترافق
بخدمات الرصاص، وتنوره منها الفضة بشكل رئيس ثم الذهب
ومن التصوص المكتشفة في منطقة حديثة، والتي تعود إلى العهد البابلي
(الثاني)، نص موزع في حوالي عام ٧٥٠ قبل الميلاد، يذكر أن العاديين
لقد سمع عند الظاهيره تأثير القوافل الآتية من سما وليعام، والتي جاءت من
سما ذي بيته، ولم تعرّيه ولم يأت رسالها إليه، بل الخدوات طرقها بالقرب من
بله عليه، وتابعت سيرها إلى مدينة خندلو^(١٤٢)

وكانت العلاقات التجارية، بين منطقة شمال شرق بلاد العرب وبين بلاد
النهر أيضاً عبر مدينة ماري التي تقع بالقرب من الحدود العراقية - السورية
حيث كانت تسيطر على طريق القوافل الذي يربط الخليج العربي بسوريا وساحل
المediterranean، والتي كانت لها صلات بحرية مع موانئ فلسطين. ويعود إلى
ذلك تصرّف القصرين التي تحكم من عجلون إلى حلب وبقطرة وكركشيل في
ذلك عصر هذه المدينة. غير أن سكان العراق القدماء لم يكتفوا بذلك، بل
جذروا واقعهم في علاقات تجارية مع منطقة شرق وشمال غربي آسيا، وذلك
خلال القصرين التي تحكم الشخص. كما أشاروا علاقات تجارية مع بلاد
برنس والأندلس والصين، وبخصوصها هي تجارتهم عبرها إلى مصر وإلى
إسبانيا تخصص بذكرها^(١٤٣)

وخلال عصر ما قبل الإسلام ثبتت في منطقة شمال شرق بلاد العرب
عده مراكز تجارية بحرية كبيرة، حيث جرى رائحتها في الحياة الاقتصادية
في سوريا يذكر منها:

خانق التي تقع على رأس الخليج العربي عند النهار، حيث العرب ينبع
ذلك والتي كانت ميناء بحرياً. يُعتقد أن الإسكندر الجلداني هو الذي أنشأها

الطبع ثـ، جـ ٣٩٦ - ٣٩٧.
الطبع ثـ، جـ ٣٩٧.

وأسواقه، وخصوصاً مع بلاد عمان التي كانت مصدراً لمعدن النحاس. ومن
الصوص الأثرية المكتشفة في جنوب العراق نص من عهد الحاكم أورناثة أحد
ملوك سلاطنة لكش يعود تاريخه إلى حوالي عام ٢٤٥٠ قبل الميلاد، يذكر أن
سفن دلمون جلبت الخشب من البلاد الأجنبية ورسرت في ميناء أورناث ميناء
على الخليج العربي. فكانت السفن الدلمونية تحمل مواد: النحاس والأخشاب
والتمور الدلمونية الفاخرة، وتعود محملة بمحاصيل بلاد الرافدين من القمح
والشعير والزيت والمنسوجات، وخشب الأرض والأواني الفضية. وفي مقدمة
شرعية الملك أورناث، الذي قضى على معارضيه ووطد الأمان وسهر على
سلامة التجارة في أسفارهم والمحافظة على حياتهم، وردت إشارة ثقيدة أن
العلاقات التجارية في تلك الفترة كانت ذات طابع ودي و تقوم على أسس تبادل
المصالح الاقتصادية. وتشير الوثائق السومرية الكتابية الأخرى المكتشفة في
مدينة أور أن التجار والملائجين كانوا يدفعون ضريبة العشر على أرباحهم إلى
آلهة المعابد الخاصة بهم في بلاد الرافدين^(١٤٤).

وفي عهد الدولة الأكادية حاول سرجون وخلفاؤه السيطرة على طرق
التجارة العالمية ومصادر المواد الأولية. وفي ذلك يقول سرجون في نص وثافي
مكتوب، يعود تاريخه إلى عام ٢٣٥٠ قبل الميلاد، أن السفن جاءت محملة
بالبضائع من دلمون ومكان وميلوخا ومارست في ميناء عاصمه «أكاد» أو «أكاد».
وفي نص آخر يخبرنا حفيده «ترام سين» أنه تمكّن في إحدى حملاته العسكرية
من الحصول على حجر الديورايت من مكان وميلوخا، وجبله إلى مدينته أكاد.
وفي عهد الدولة البابلية الأولى، وتحديداً في عهد الملك «سامساوبلدنا»،
استمرت العلاقات التجارية السلمية بين سكان بلاد الرافدين ومراعي الجوار في
الخليج العربي وغيرها. كما استمرت ضريبة العشر على أرباح التجار تدفع إلى
معبد الآلهة نجال. أما في العهد الآشوري فقد توسيع العلاقات التجارية نحو
مناطق جديدة، وخاصة إلى بلاد الأنضول، وكانت كاتيش (كول نه) المركز
التجاري الرئيس الذي ترتبط به مراكز تجارية أخرى. وقد ذكرت الوثائق

(١٤٤) الدليل الآري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٣٩٦ - ٤٠٠.

الأقصى. فكانت السفن تصل إلى شط العرب، ومنه إلى نهر دجلة الذي كان صالحًا لسير السفن إلى المدائن، ومنها إلى أعلى نهر دجلة والفرات.

وللوصول إلى موانئ البحر المتوسط انطلق تجارة ميسان من الخليج العربي عبر بلاد العراق إلى آسيا الصغرى أو بلاد الشام فأوروبا. ولتأمين سلامة القوافل التجارية اهتمت دوله ميسان بتحسين الطريق ورصفها، وبتشيد المدارس لإرشاد القوافل، وبإقامة الحمامات في بعض المواقع لتأمين سلامة التجار والمسافرين.

وبذلك يكون أهالي ميسان قد أسهموا في التجارة على نطاق واسع، ووصلوا علاقتهم مع جرها في البحرين، وتدمير في بادية الشام، والموانئ الشامية في البحر المتوسط. أما السلع التي تاجر بها هؤلاء فكانت العطور والتوابيل وبعض الأحجار الكريمة والعلاج وأنواع من الأخشاب الصلبة والحرير^(١٥١).

وكذلك الحيرة التي تقع بالقرب من مدينة بابل القديمة، وعلى بعد ثلاثة أيام جنوباً من الكوفة، وفي المنطقة الخصبة الممتدة إلى الغرب من نهر الفرات. وقد اتخذها ملوك المناذرة عاصمة لهم في النصف الثاني من القرن الثالث الميلادي، وتحديداً في عهد الملك عمرو بن عدي ابن أخت الملك جديمة الأبرش الذي عاش في أواخر عهد الدولة الفرثية وشهد اتحالها وسقوطها، والذي قتل غيلة على يد ملكة عربية تدعى الزباء^(١٥٢). وذلك لأهمية المدينة من الناحيتين العسكرية والتجارية، حيث كانت تحكم في الطريق التجاري بين الصحراء وطيفون، وفي الطريق النهري المار في نهر الفرات. وعلى الرغم من أن الحيرة لم تبلغ في مجال التجارة ما يبلغه تدمير والشرا، إلا أن أهلها كانوا يجوبون الأقطار يعلمون الناس القراءة والكتابة، ويتجرون ويقودون القوافل ويعقدون الصفقات التجارية. وكان ملك الحيرة الكبير النعمان بن المنذر (٥٨٣ - ٦٠٥ ميلادية) يبعث القوافل إلى أسواق شبه الجزيرة

(١٥١) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم والبيعة النبوية، ص ٦٣ - ٦٧.

(١٥٢) من المحتمل أن تكون الزباء المقصودة هنا هي ملكة تدمير الشهورة، وإن كانت المصادر العربية لا تصنف على ذلك صراحة. ولكنها تنسج حول مقننه فصصاً وأساطير مختلفة. المسعودي: مرسوم الذهب، ج ٢، ص ٩٠ وما يبعدها. العيداني: مجتمع الأمثال، ج ١، من ٢٢٤. جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٢، ص ٩٦ - ١٠١.

خلال حمله العسكرية على بلاد الشرق. ثم أعاد السلوقيون بناءها وذلك لتنافس الحرها، في تجاراتها، ولكنها لم تنجح إلا في فترة متأخرة^(١٥٣). ففي هذه الفترة تحولت خاراكتس إلى سوق تجاري للبضائع الشرقية القادمة برأه عبر إيران، والسلع القادمة من أسواق البحر المتوسط. وأنشأت علاقات تجارية واسعة مع الصين وتدمير ومصر^(١٥٤).

والآبلة، وهي ميناء قديم يعود تاريخها إلى عهدي البابليين والأشوريين، وتقع على رأس الخليج العربي، وتشكل جزءاً من أرض بيت يكن. وقد فقدت أهميتها التجارية في العهد السلوقي^(١٥٥) بسبب ظهور ميناء طربدون الذي يعتقد البعض بأنه ميناء الآبلة نفسه. و يبدو أن موقع الآبلة قد هيأ لها الفرصة لأن تلعب دوراً مميزاً في التجارة العربية، وظلت من الموانئ المهمة في رأس الخليج العربي حتى الفتح الإسلامي^(١٥٦) حيث كانت مرفاً السفن من الصين وما دونها من بلاد كالهند وأفغانستان وإيران^(١٥٧).

وميسان التي أنشئت دولة لها في أواخر القرن الثاني قبل العيلاد، واستمرت ثلاثة قرون، وهيمنت على التجارة المحلية والخارجية، وانحدرت قاعدة لها في كرخ ميسان في الأطراف الجنوبية الشرقية من القرنة الحالية، لذا ذكر في بعض المصادر باسم دولة الكرخ. وكان موقع ميسان على رأس الخليج العربي، وقد ساعد مرور نهر دجلة وشط العرب في أراضيها، على أن يمارس الأهالي حياة التجارة والملاحة البحرية، وعلى إقامة علاقات تجارية مع مراكز الخليج الحضارية، ومع بلاد شرق آسيا، والهند والصين وببلاد الشرق

Pliny: Natural history, Bk6, P443.

Innes J. Miller: The spice trade of the Roman Empire, the Clarendon Press, Oxford 1969, P135.

W.Schoff: The Periplus of the Erytheian Sea, Oriental Book reprint, 5th. Edition, NewDelhi 1954, P149.

The Periplus of the Erytheian Sea, chapter 35, P36.

نوره النعم: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية...، ص ٢٦٠ - ٢٥٩.

(١٥٣) الطري: تاريخ الرسل والملوك، الجزء الثالث، من ٥٩٤.

وأيضاً الحضر التي تقع في بادية الجزيرة بين دجلة والفرات، وعلى بعد سبعين كيلومتراً جنوب غرب الموصل، وتلاتهن كيلومتراً عربي الشرقاً (أشور القديمة). وتدل النقوش المكتشفة أنَّ الحضر التي أنشئت في زمان موجات في القدم وأنشت دولَة لها ازدهرت وتطورت منذ القرن الأول الميلادي، واتخذ ملوكها ألقاباً كان من بينها «ملك العرب». ومنذ ذلك لهم اسم «دولة العرب».

ومما ساعد على ازدهار الحضر اشتغال أهلها بالتجارة ونقل البضائع بين المراكز الحضرية، وبخاصة نقل منتجات الهند وجنوب آسيا إلى بلاد البحر المتوسط وأوروبا. وكان تجارة الحضر يفضلون سلوك الطريق الشرقي العار بالعراق، والذي يمتد إلى أواسطه، ثم يتفرع إلى متفرعين: يسير إحداهما موازياً لنهر الفرات حتى أعلىه، أو ينحرف غرباً إلى تدمر بلاد الشام. ويسلك الآخر وادي دجلة أو يتجه إلى الحضر، ومنها إلى سنجار، ثم إلى نصبيين. وينقل هذا الفرع السلع إلى المناطق الواقعة في شمال العراق وشرقي آسيا الصغرى، حيث كانت دولة أرمانيا المزدهرة تقبل على شراء محاصيل المناطق الاستوائية وببلاد الهند والشرق الأقصى: كالتوابل والأفواه والأخشاب والأحجار الكريمة والحرير، وتتصدر في مقابل ذلك التحاس والمنسوجات الصوفية وبعض المحاصيل النباتية^(١٥٨).

وكذلك الراها التي تقع في مكان متوسط من الجزيرة الفراتية^(١٥٩) في شمال العراق، وتمر بها القوافل التجارية المتجهة إلى آسيا الصغرى وببلاد اليونان. وفي أواخر القرن الثاني قبل الميلاد، استغل سكان الراها ضعف الغوري التي كانت تحكم بلاد الرافدين، وأعلنوا استقلالهم، وأنسوا دولَة لهم عرفة في التاريخ باسم «دولة الآياجرة» التي بسطت نفوذها على الأراضي المجاورة، ووصلت إلى نهر الفرات غرباً ونهر دجلة شرقاً.

(١٥٨) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم والبعثة النبوية، ص ٦٩ - ٧٠ و ٧٥.

(١٥٩) الجزيرة الفراتية هي منطقة واسعة في شمال العراق. يحدُّها دجلة شرقاً والفرات غرباً، ويحفر أطرافها نهر الخليج والخابور، وتفصلها عن الأناضول جبال طوروس.

العربية، وخاصة إلى سوق عكاظ. ففي كل عام كان هذا الملك يبعث قافلة إلى سوق عكاظ، نبع السلع وتشتري بشعتها: الغضب والبرود والأدم وعطور اليمن وغيرها^(١٦٠). ويدرك الأصبهاني أنه كان يقام في الحيرة سوق يجتمع إليه الناس كل سنة^(١٦١). وكان ملوك الحيرة يلتزمون حماية قوافل التجارة الفارسية لدى مرورها في إراضي بلاد العرب، مقابل جُنُل كبير يتقاضسوه من الفرس. ولضمان هذه الحماية عقد هؤلاء الملوك اتفاقات أمان مع عدد من أقرياء القبائل وساداتها التي تمر القوافل عبر أراضيهم، كانت تتضمن تعهدات بالمحافظة عليها، ذهاباً وإليها. وكان الملك يحاذر إغصان حراس القافلة، أو سادات القبائل التي ارتبط معهم بعهود، خوفاً من أن تتعريض القافلة للنهب والسلب في أماكن خارج نفوذه^(١٦٢). وعلى الرغم من ذلك فقد تعرضت بعض قوافل التuman إلى السرقة من بعض حراسها^(١٦٣).

ومنها خندانو التي تقع في ناحية الكربالة التابعة لقضاء القائم بمحافظة الآثار، وتبعد حوالي ٤٠ كيلومتر عن بغداد لجهة الغرب. وكانت هذه المدينة محطة انطلاق ملوك آشور وبابل، نظراً لموقعها الجغرافي المميز، ولكونها مركزاً تجارياً شططاً، وملتقى للطرق التجارية التي تصلها بلاد الشام وشمالي أفريقيا والأناضول وببلاد الرافدين حتى الخليج العربي جنوباً، و يبدو أنَّ تجارة خندانو كانتا يستلمون السلع من التجار على اختلاف جنسياتهم وألوانهم، ثم يقموون بإعادة تصديرها إلى المناطق الأخرى. وقد استمرت خندانو مزدهرة، وتولى هذه المهمة حتى عهد الملكة الزباء في تدمر^(١٦٤).

(١٥٩) الباقي: أساي الأشراف، ص ١٠٠. ابن حبيب: المختصر، ص ١٩٥. ابن الأثير: الكامل في التاريخ، ج ١، ص ٥٩.

(١٦١) أبو فرج الأصبهاني، الأغاني، ج ١٦، ص ٩٥. دائرة المعارف الإسلامية، ترجمتها إلى اللغة العربية محمد ثابت التميمي وأخرون، المجلد الثاني عشر، ص ٣٨٤.

(١٦٢) هرقلان محمد حمور: أسواق العرب، ص ٢٠.

(١٦٣) ابن الأثير: الكامل في التاريخ، ج ١، ص ٥٩٠ - ٥٩٢.

(١٦٤) الدليل الآثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، ص ٤٦٢ - ٤٦٣.

نقدم المسلمين وضمنوا بلاد الشام وكافة بلاد الجزيرة بما فيها الرها إلى دولتهم الثالثة، وعمروها وأعادوا الأمان والازدهار إلى ربوعها^(١٢٢).

ثانياً: الأسواق وأنظمتها:

١- الأسواق:

تحوزت معظم المدن العربية في عصور ما قبل الإسلام، وخصوصاً المدن التي تقع على طرق التجارة البرية والبحرية، إلى محطات للفوافل والمسافرين، وإلى أسواق للبيع والشراء. بيد أن هذه الأسواق كانت تقام في الأوقات التي تصل فيها الفوافل التجارية إلى تلك المحطات، ويتوجه إليها أبناء البلاد العربية وغير العربية، من تجارة ومنتهلكين وأصحاب مصالح، فيحدث بين الجميع تبادل في عروض التجارة والصناعة والزراعة.

ولا ريب أن الاختلاف في أنواع المحاصيل والغلال قد ساعد على نشأة هذه الأسواق وتوسيعها. ذلك أنه كان لكل قطر من بلاد العرب شهرة بما يصنع من مناجع، أو بما ينتج من الغلال. فالخور يكثر وجوده في الجنوب ولا سيما في ظفار، والسيوف والبرود تُصنَّع في اليمن، والجلود تُطبع في الطائف، ففيها كانت الألوف (الجلود قبل دبغها) الطافية المعروفة تُطبع وتُلبن ويزال ما فيها من رطوبة وتُشنَّ، ثم تُصدر إلى الحبشة وغيرها، والتمور الطيبة النادرة تأتي من مصر والبحرين، والزيت والأعناب والزبيب والخمر والمنسوجات الحريرية كلها تُنتج في بلاد الشام، والمعادن تُصنَّع في نجران، والخمور تُعصر في بصرى، والعطور تُقطر في عدن والبتراء وهكذا... .

وكانت المناطق الزراعية أسواقاً للمحاصيل الزراعية، برئادها إلى جانب سكانها سكان القرى المجاورة، كما برئادها أهل البدية لبيع منتوجاتهم من الأصوف والأجبان والألبان والسمون والأغنام والجمال.. ولشراء ما يحتاجون إليه من حبوب وتمور وأدوات... .^(١٢٣)

والظاهر أن ملوك الرها قد أقاموا علاقات ودية مع دولة ميسان، ومع باطنة الرومان الذين قدموا إلى المشرق واستولوا على آسيا الصغرى وببلاد الشام، وذلك لتخاسي خطرهم، ولتأمين سير الفوافل على الطرق التجارية التي تمر في أراضيهم. وقد أعجب الرومان بموقفهم هذا وبموقع بلادهم، فعملوا على تعزيز علاقاتهم بالباصرة، وأغدقوا الألقاب على ملوكهم الذين ظلّوا محافظين على استقلالهم واستقرار الحياة في بلادهم حتى دخل الساسانيون العراق، واحتلوا مدنه وقراء، ومنها مدينة الرها التي أزالوا دولتها عام ٤٤٢ ميلادية^(١٢٤).

وكان للصناع مكانة متميزة في الرها، فهم يذكرون في الوثائق بعد الملك والقادة والوجهاء. كما كان للتختار دور كبير في تعزيز مكانتها وإنماء ثروتها. وتعز الأقمشة الحريرية أبرز السلع التي تاجر بها هؤلاء بسبب إقبال الرومان على شرائها. وعلى الرغم من ارتفاع أسعار الحرير في الأسواق فإن تجارتة قد ازدهرت بشكل ملحوظ في الرها، وإن الدولة قد جنت أرباحاً طائلة عن طريق المكوس التي فرضتها على التختار، والتي وصل مقدارها إلى الثمن.

غير أن احتلال الفرس للرها لم يدم طويلاً، ذلك أن الرومان قد استعادوا هذه المدينة، وجعلوها قاعدة عسكرية لهم، وعاصمة للمنطقة التي كانت في حوزتهم هناك. ولما كان موقع الرها على حدود الدولة الرومانية فقد عرضها ذلك إلى غزوات متالية من الفرس، مما أضر بها وبتجاراتها، وخاصة تجارة الحرير التي تناقصت أيضاً بسبب تحول طريق التجارة غرباً إلى البحر الأحمر، وقيام الرومان بتربية دود القز وإنتاج الحرير، وإنشاء المصانع في القسطنطبلية لحياته^(١٢٥).

ونتيجة لذلك تحول عدد كبير من التجار إلى أعمال أخرى، فانضم بعضهم إلى الحرمس والجيش، ومارس بعضهم الآخر الكتابة في إدارات الدولة. ويندو أن تدهور الأوضاع الاقتصادية والاجتماعية في بلاد الرها قد استمر حتى

(١٢٢) الطريـ: تاريخ الرسل والملوك، ج ٤، ص ٥٣ - ٥٥. العليـ: تاريخ العرب القديم .. ، من ٨٥ - ٨٤

(١٢٣) ثورة الشعـمـ: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٦٧

(١٢٤) صالح أحمد العليـ: تاريخ العرب القديم .. ، ص ٨١ - ٨٣

(١٢٥) المرجع نفسه، ص ٨٤ - ٨٥

كانت تتعقد في الأشهر الحرم^(١٦٦) نذكر منها: سوق نعطة خير الذي يقى من العاشر من المحرم حتى العشرين منه، وسوق حجر البعامة الذي يستمر حتى نهاية المحرم، وسوق حبابة الذي يبدأ في الخامس من رجب ويستمر ثلاثة أيام، وسوق صحار الذي تقيمه العرب من العاشر من رجب إلى الخامس عشر منه، وسوق ذبي الذي ينعقد في آخر يوم من رجب ويمتد حتى العاشر من شعبان، وسوق حضرموت الذي يقوم في منتصف ذي القعدة ويمتد حتى نهايةه، وسوق عكاظ الذي ينعقد في مطلع شهر ذي القعدة ويستمر عشرين يوماً، وسوق مجنة الذي يجري في العشر الأواخر من شهر ذي القعدة، وسوق ذي المجاز الذي يبدأ مع مطلع ذي الحجة ويستمر ثمانية أيام^(١٦٧).

وكذلك هنالك أسواق موسمية كانت تقام في الأشهر الأخرى من السنة، نذكر منها: سوق ذُومة الجندل الذي كان أول سوق في العام وينعقد في أول ربيع الأول وينتهي في منتصفه، وسوق هجر الذي ينتقل الناس إليه في مطلع ربيع الثاني، وسوق عمان الذي يتوجه الناس إليه بعد ذلك وينتهي بنهاية جمادى الأولى، وسوق المشترى الذي يبدأ في أول جمادى الآخرة وينقضي مع انتهاء الشهر، وسوق الشحر الذي يجري في النصف من شعبان، وسوق عدن الذي

(١٦٦) الأشهر الحرم عند العرب أربعة هي: المحرم ورجب وذو القعدة وذو الحجة. ففي هذه الأشهر كان العرب يفرغون السلاح ويترفّعون عن سفك الدماء، فيلقى الرجل قاتل أخيه أو أخيه فلا يتعرّض له بسوء أو أذى. وإلى جانب ذلك كانت الساطنات التي تحبط بالكتمة حرم داماء، لأنها بيت الله، أقيمت للعبادة، ولا يحل فيها القتال. وقد كان من أكبر العار عند العرب أن يتحاور الإنسان حدود البلد الحرام والشهر الحرام، يهدوان أو يعنّ أو يعنّ أو فتال. ومنها تحدّر الإشارة إليه أن بعض القبائل كانت لها عشر حرم غير ما ذكرناه وإن أوقات هذه الأشهر كانت تختلف من عام إلى عام، لأن العرب كانوا يستثون الأشهر الحرم، فيؤخرون المحرم إلى صفر ورجب إلى شعبان، وقد حرم الإسلام ذلك. المسعودي: مروج الذهب .. ج ٢، ص ٣٧٦ - ٣٧٧.

(١٦٧) ياقوت الحموي: معجم البلدان، ج ٥، ص ٥٨ - ٥٩. سعيد الأفغاني: أسواق العرب في الجاهلية والإسلام، ص ٢٥٨ - ٩٥٩ و ٢٦٤ و ٢٧٦ و ٣٥٧ و ٣٥٨ و ٣٥٩. ويدرك المرزوقي أن العرب يقيمون سوق صحار لعشرين يوماً من رجب. الأزمنة والأمكنة، ج ٢، ص ١٦٣.

والأسواق في بلاد العرب كثيرة ومتعددة، منها ما هو دائم ويستمر طوال العام، ومنها ما هو موسمي ويقام في أوقات محددة، ومنها ما هو متخصص سلعة واحدة أو شامل لعدد من السلع، ومنها ما هو محلّي أو عام ... وتحت غاية المدن العربية أسواقاً دائمة حيث كان يتم فيها التبادل التجاري يومياً، وقد يقتصر دورها على تبادل السلع بين إثنانها المقربين فيها (سوق محلّي)، أو بين وبين الذين يقدّرون إليها من المناطق أو الدول المجاورة (سوق عام). وقد يوجد في بعض المدن أكثر من سوق، فالبلقاء مثلاً، كما يبدو من مخطّطها العام، أنها كانت تحتوي على ثلاثة أسواق شاملة تباع فيها سلع كثيرة ومتعددة، وتحصّلت أسواق أخرى بيع سلعة معينة، فهناك سوق للماشية، وسوق للمعطرة، وسوق للخمار وغيرها^(١٦٨).

ويقام السوق عادة في وسط المدينة، أو أمام معبدها العام، أو في مكان يمكن رؤيته من مسافة بعيدة عند ملتقى الطرق، وفي أرض محايدة إن أمكن، أو في ميدان واسع وحال من المباني، يؤدي إلى طريق يمتد من البوابة الرئيسية للمدينة، وتتناحر الحوابٍ على جانبيه، ويختضّ لإشراف الدولة التي كانت تُعين موظفها، يُراقب البيع والشراء فيه، ويطبق الأنظمة، ويمنع الغش، ويحصل الفرات من الاعنة^(١٦٩).

أما الأسواق الموسمية المؤقتة التي جاءت تلبية لاحتاجات العرب الاجتماعية والاقتصادية والأمية، فكانت تقام في مواضع متعددة من بلاد العرب، وبحماية قبائل مختلفة، وضمن مواقف متفاوتة. فهناك أسواق موسمية

A.F.I. Beeston: Some features of Social structure in Saba, Studies in the history of Arabia, Riyadh University Press, Riyadh 1984, P8.

جواه على المنصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ص ٣٣٦.
(١٦٩) M.Rostovtzeff: Caravan Cities, the Clarendon Press, Oxford 1932, P129 and 141.

ويتناشدون الأشعار ويتناجرون، ومن له أسيز سعى في فداته، ومن له حكومة ارتفع إلى من له الحكومة، وكان الذي يقوم بأمر الحكومة في عكاظ من سبي تميم، وكان آخر من قام بها منهم الأقرع بن حابس التميمي، ثم يقفون بعرفة ويقضون مناسك الحج، ثم يرجعون إلى أوطانهم قد حصلوا على الغنمة وتبوا بالسلامة^(١٧٢).

وأما المرزوقي فقد زاد على أسواق ابن حبيب خمسة أسواق هي: مجنة وبصرى ودير أيوب في حوران (وهي اليوم قرية الشيخ سعد) وأدرعات (درعا اليوم) والأسقى. وبذلك يكون المرزوقي قد رفع عدد الأسواق الموسمية التي كانت تتعقد في بلاد العرب في عصور ما قبل الإسلام إلى سبعة عشرة سوقا^(١٧٣).

ولأرباب أن الأسواق الموسمية كانت تخدم أغراضًا كثيرة، وكان بعضها مشهوراً وبعضها الآخر قليل الشهرة، وقد زاد عددها عن الأربع عشرة سوقا^(١٧٤). فهناك سوق مشهور في منطقة عمان يُعرف باسم سوق دما ذكرة ياقوت الحموي في كتابه معجم البلدان. وسوق حباشة الذي يقام في ديار بارق بيتهامة؛ وقد وفد إليه رسول الله ﷺ قبلبعثة النبي في تجارة للسيدة خديجة بنت خوبيل التي كانت تستأجر الرجال لهذه المهمة^(١٧٥). وسوق المزند الذي كان ضاحية في الجهة الغربية من ضواحي الموقع الذي بُنيت عليه مدينة البصرة في عهد الخليفة عمر بن الخطاب، ويبعد عنه ثلاثة أميال، والذي كان سوقاً للليل على طرف البداية. وقد نظر هذا السوق في العصر الإسلامي، وأصبح أعمى شاناً من سوق عكاظ، وأضحي يُعرف باسم عكاظ الإسلام^(١٧٦). وجاء

ينقل الناس إليه ويقضون فيه العشر الأول من رمضان، وسوق صناعة الذي يُحدث فيتصف الثاني من رمضان^(١٧٧).
ويبدو أن المصادر العربية لم تتفق فيما بينها على عدد هذه الأسواق وعلى مواقف إقامتها، فمحمد بن حبيب يذكر التي عشرة سوقاً، بينما يذكرة الجندي الذي يقع في منتصف الخط الممتد بين العقبة والبصرة، ويتبعها سوق المشترى الذي يقام في حصن بين نجران والبحرين، وسوق صحار وهو قصبة عمان مما يلي الحيل، وسوق ذياب وهو من قررض البحر المشهورة في عمان، ثم سوق الشتر الذي ينعقد في أقصى جنوب شبه الجزيرة على شطّ بحر العرب، وسوق عدن، وسوق الرابية في حضرموت، وسوق صناعة، وسوق عكاظ، وسوق ذي المجاز القريب من مكة، وسوق نطة خير شمالي المدينة المنورة، وأخيراً سوق خضر باليمنة غرب البحرين وجنوب العراق^(١٧٨).

وقد وافق البغوي ابن حبيب على عشرة من الأسواق التي عددها، واستطاع التبرير منها وهما: سوق نطة خير وسوق خضر باليمنة^(١٧٩). كما وافق الهمداني ابن حبيب في أربعة أسواق فقط وهي أسواق: عدن وذو المحاز وعكاظ وخضر باليمنة؛ وأضاف إليها سبعة أسواق جديدة هي: مكة ويدر ومبني ونجران والجند ومجنة وخضر البحرين. وبذلك يكون الهمداني قد جعل عدد الأسواق الموسمية أحد عشرة سوقا^(١٨٠).

وأنا الفلقشدي فائت ثمانية أسواق ذكر ابن حبيب والبغوي بعضها، وذكر الهمداني بعضها الآخر، والأسواق الثمانية هي: ذومة الجندل وخضر وعمان والشتر وعدن وحضرموت وصناعة وعكاظ. وفي هذه الأسواق يقول الفلقشدي: إن العرب يرتحلون إليها في الأشهر الحرم، فتقوم أسواقهم

(١٧٨) سعيد الأنصاري: أسواق العرب...، ص ٢٣٦ - ٢٢٧ - ٢٤١ و ٢٥١ و ٢٥٦ و ٢٦٧ و ٢٦٩ و ٢٧٣.

(١٧٩) أبو جعفر محمد بن حبيب: التغزير، المكتب التجاري للطباعة والنشر والتوزيع، بيروت، لا تارخ، ص ٢٢٣ - ٢٢٨.

(١٨٠) البغوي: تاريخ الظفري، المجلد الأول، ص ٢٧٠.

(١٧٦) الفتنى: سقة جزيرة العرب، ج ١، ص ٥٣.

(١٧٧) الفلقشدي: سبع الأعشى في صناعة الإناء، ج ١، ص ٤١٠ - ٤١١ - ٤١١.

(١٧٨) المرزوقي: الأرمنة والأمكنة، ج ٢، ص ١٦٢ - ١٦٥.

(١٧٩) دائرة المعارف الإسلامية، ج ١٢، ص ٣٨٣. انظر خريطة أسواق العرب في باب الملاحة.

(١٧٥) الطبرى: تاريخ الرسل والملوك، ج ٢، ص ٢٨٣ - ٢٨٤.

(١٧٦) عرفان محمد حنور: أسواق العرب، ص ٥٥ و ٥٦.

أسواق العرب تجتمع فيه قبائل العرب من الشمال والجنوب للتجارة مع قبائل نجد، وتخرج منه الطرق الذاهبة إلى اليمن والشام والخليج الفارسي وبابل، ورثى عكاظ أكثر صلاحة للتجارة الدولية من مكة مثلاً. كما كان قرية لا تكاد تستأهل الذكر وتخلو من السكان إلا في وقت انعقاد السوق^(١٨١) حيث يمتد المتسوقون فيه بالآلاف يضربون آيات الإيل من كل موضع، وقد حضرها في أحد المواسم تسعون ألفاً من قريش وأحلافها فقط^(١٨٢). وفي ذلك يقول الأستاذ:

يَا قَوْمَ قَدْ وَافَى عَكَاظَ الْمُوْسَمِ نَسْعُونَ النَّاكِلَهُمْ مَلَامٌ
وَيَقُولُ أَبُو ذُرْبَ الْهَنْدَلِيِّ وَاصْفَا زَحَامَ الْقَوْمِ:
إِذَا بَنَى الْقَبَابَ عَلَى عَكَاظٍ وَقَامَ الْبَيعُ وَاجْتَمَعَ الْأَلْوَفُ^(١٨٣)

وقد توافرت الفرص في هذا السوق وغيره لبيع السلع المحلية وغير المعلبة. وانفتحت أبواب التجارة على مشاريعها، وجرى التبادل والمقاييس، وجلس القوم للسمير والشراب، وجلست الحكومة لرفع الظلم عن المظلوم وفك أسر الأسرى، ونادي قضائهما ذوي الحاجات من الفقراء والخائفين والمظلومين والأسرى كي تقضى حاجاتهم، وهم الأكرمون المكرمون. وذكرت بعض المصادر عدداً من حكام العرب وقضائهم في العصر الجاهلي كان منهم: عامر بن الظرب العذواني من بني عمرو بن قيس عيلان، وأكثم بن صيفي من بني نعيم، وحاجب بن رزارة سيد بني نعيم، وربعة بن مخاشن من بني أسد بن عمرو ومن حكام بني نعيم كان في المواسم يجلس على سرير خشبي في قبة

(١٨١) دائرة المعارف الإسلامية، المجلد ١٢، ص ٣٨٢.

(١٨٢) وقد ذكر ابن حبيب والمرزوقي عدداً من القبائل التي تحضر سوق عكاظ مثل: قريش وهو زاد وغطفان وخراء والاحبائيش وغضيل والمصطلن وأسلم وطوانف من أبناء العرب. ابن حبيب: المحجر، ص ٦٦٧. المرزوقي: الأزمنة والأمكنة، ج ٢، حيدر آباد ١٣٣٤هـ، ص ١٢٥. وذكر البغدادي قبائل أخرى مثل: هذيل وطي، وتنيم وكلب بن وبرة وشيان. البغدادي: تاريخ البغدادي، ج ١، ص ٢٧٠ - ٢٧١.

(١٨٣) محمد بن حبيب: المتنق، تحقيق طورشيد فاروق، حيدر آباد ١٣٨٤هـ، ص ٢٠٦.

(١٨٤) محمد مرتفع الربيدي: ناج العروس من جواهر القاموس، المجلد الخامس، ص ٢٥١.

في الآثار أن الشمراء كانوا يعتقدون في العزيرد إبان انعقاد أسواقها الكبيرة مداخرات بالشعر كما كانت الحال في عكاظ^(١٧٧). وكان من الطبيعي أن تختلف مواقيت قيام هذه الأسواق من سنة إلى أخرى، وذلك بسبب تسلسل الشهور، فكان النساوزون في الجاهلية يحللون شهر صفر عاماً ويحرمونه عاماً أو يحللون شهر المحرم عاماً ويحرمونه عاماً، وهذا ما يؤدي إلى تغير في الأشهر الحرم، وإلى تغيير في مواقيت الأسواق^(١٧٨). كما أن العرب لم يكتفوا بل يتزرون كل سنة يوماً معيناً لإقامة السوق، ويوماً محدثاً لاتهامه، بل يتقصدون هنا اليوم في بعض السنين ويتأخرون في بعضها الآخر، وقد يرجع أقوام إلى السوق قبل ميعاده، وقد يتخلف آخرون بعد انقضائه إن لم تته أعمالهم، وقد تختلف العادة سنة عن سنة، فمن هنا كان هذا التفاوت البالغ في مواقيت هذه الأسواق^(١٧٩).

وتشهد الأسواق الموسمية معارض تجارية ترد إليها السلع من كل الجهات: من مصر وشرق أفريقيا والشام واليمن والعراق وفارس والهند...، فيقتضي الناس الذين يأتون إليها من أطراف شبه الجزيرة العربية ومن خارجها، وجود هذه السلع الفريدة فيشتونها ويفاخرون بافتتاحها...^(١٨٠). وكانت الأسواق التي تقام على الطرق التجارية أو على السواحل مثل أسواق: عدن وعمان وصنعاء أكثر توزعاً في الروزاد وفي المعروضات، ويفقصدها أهالي المناطق والجيران من هنود وأحباش وفرس على السواء. أما الأسواق الداخلية مثل سوق خجر أو سوق حضرموت فهي غالباً مقصورة على قبائل العرب. وكان سوق عكاظ ملتقى

(١٧٧) دائرة المعارف الإسلامية، ج ١٢، ص ٣٨٤.

(١٧٨) أبو العلاء إسحاق بن كثير: السيرة النبوية، تحقيق مصطفى عبد الواحد، ج ٤، دار المعرفة، بيروت ١٤٠٣/١٩٨٣م، ص ٤٠٣.

يدرك البغدادي أن العرب في الجاهلية كانوا يشنون المحرم فيؤخرونه إلى صفر فيحرمونه مكلاه، ويسدون رجأ فيؤخرونه إلى شعبان فيحرمونه مكانه ليستحيروا القتال في الأشهر الحرم. البغدادي: صح الأوضاع في صناعة الإنسان، ج ٢، ص ٣٧٧.

(١٧٩) سعيد الأفغاني، أسواق العرب في الجاهلية والإسلام، ص ٢١٦ - ٢٢٥.

(١٨٠) البلاذري: أسباب الأشراف الجزء الأول، ص ١٠٠.

نَمُ الْأَفْرَعُ بْنُ حَابِسٍ بْنُ عَقَالٍ بْنُ مُحَمَّدٍ بْنُ سَفِيَانٍ الَّذِي كَانَ أَخْرَى مِنْ نَوْلَى
الْفَهَاءِ فِي عَكَاظِ مِنْ بَنِي تَمِيمٍ^(١٨٧).

وَإِلَى جَانِبِ هَذِهِ الْحُكُومَاتِ كَانَتْ تُعْقَدُ فِي الْأَسْوَاقِ، فِي كَثِيرٍ مِنْ
الْأَيَّامِ، اجْتِمَاعَاتٍ تَبْحَثُ فِي قَضَايَا سِيَاسَيَّةٍ وَاحْسَانَاتٍ، وَنَفْصُ الْاِنْتِفَاقَاتِ
وَالْمَهَادِنَاتِ بَيْنَ الْقَبَائِلِ، وَتَنْظِيمُ الْعَلَاقَاتِ بَيْنَهَا عَلَى أَسَاسِ مِنَ السَّلَامِ
وَالْأَمْنِ، ثُمَّ تَجْرِي اِحْتِفَالَاتٍ دِينِيَّةٍ مُوسَمَةٍ كَانَتْ الْأَسْوَاقُ تُنظَمُ مِنْ أَجْلِهَا، ذَلِكَ
أَنَّ الْأَسْوَاقَ الْعَرَبِيَّةَ كَانَتْ فِي الْأَصْلِ أَمَّاَكِنَ الْعِبَادَةِ حِيثُ كَانَتْ تُعْبَدُ الْأَنْصَابُ،
وَنَدِيعُ الْفَرَابِينِ، وَتُقَدَّسُ الْأَسْنَامُ وَيُطَافُ حَوْلَهَا، وَأَنْهَرُ صَنْمٍ كَانَ يَعْدُ فِي
عَكَاظٍ هُوَ صَنْمٌ جَهَارٌ الَّذِي كَانَ لِهَاوَانِ، وَكَانَ سَدِّنَاهَا أَلْ عَوْفُ النَّصَرِيُّونَ.
وَفِي الْأَيَّامِ حِيثُ كَانَ يُقَامُ سُوقُ عَكَاظٍ تُوجَدُ صَخْرَوْ كَانَ الْعَرَبُ يَطْرُفُونَ
حَوْلَهَا وَيَقْدِسُونَهَا. وَقَدْ زَالَ كُلُّ أُثْرٍ لَهُذِهِ الْعِبَادَةِ وَعَقَنَ عَلَيْهَا السَّيَانُ بازِدَادٍ
شَانَ الْحَرَمِ الْمُكَنِّيِّ، وَيَظْهُورُ الدُّعَوَةُ الْإِسْلَامِيَّةُ فِي الْحِجَازِ^(١٨٨).

وَكَذَلِكَ كَانَتْ أَسْوَاقُ الْعَرَبِ كَنَيَا عنْ مَجَامِعِ الْأَدِبِ وَمَتَدِيَّاتِ شِعْرِيَّةٍ يَأْتِي
إِلَيْهَا الشُّعُّرُ مِنْ كُلِّ جَهَةٍ، وَيَتَبَارَوْنَ بِأَشْعَارِهِمْ لِلْفَوْزِ، وَلَمْ يَكُنْ لِلشَّاعِرِ مِنْ
مَجَدٍ أَعْلَى مِنَ الْفَوْزِ بِهَذِهِ الْمُبَارِيَاتِ. وَتَرْوِيُّ الْمَصَادِرُ الْأَدِبِيَّةُ أَنَّ نَشَأَ الْمَعْلَقَاتِ
مَفْرُونَةً بِسُوقِ عَكَاظٍ، وَأَنَّهَا نَالَتْ قُصْبَ السُّبْقِ فِي هَذِهِ السُّوقِ وَرَاقَتْ لِلنَّاسِ
نَكْتَبَتْ بِعَاءَ الْذَّهَبِ وَعَلَقَتْ عَلَى أَسْتَارِ الْكَعْبَةِ، فَكَذَلِكَ يُقَالُ مَذْفَةُ قَلَانِ إِذَا
كَانَتْ أَجْوَدُ شِعْرِهِ^(١٨٩). وَكَانَ لِلْعَرَبِ فِي هَذِهِ الْأَسْوَاقِ قَضَاءُ الْشِّعْرِ أَوْ
مُحْكَمَوْنَ تُنْزَبُ عَلَيْهِمْ قِبَابُ حَمْرَرٍ مِنْ أَدَمَ، وَيَنْتَدِمُ مِنْهُمْ شَاعِرٌ كُلُّ قَبْيلَةٍ،
فَيُعْرَضُ عَلَيْهِمْ أَشْعَارَهُ، فَمَا اسْتِجَادَهُ الْفَضَّاهُ هُوَ الْجَيْدُ، وَمَا حَكَمَوْهُ بِضَعْفِهِ هُوَ
لِرِبِّكِ. وَاجْمَعَتْ مَصَادِرُ الْأَدِبِ عَلَى أَنَّ حُكْمَةَ الشِّعْرِ فِي عَكَاظٍ كَانَتْ لِلنَّاسِ

(١٨٧) ابن حبيب: المختبر، ص ١٨١ - ١٨٣. العرزوفي: الأزمنة والأمكنة، ج ٢، ص ١٦٧ - ١٦٨.
هرفان محمد حمور: أسواق العرب، ص ١٠٢ - ١٠٥. ناصر بن سعد الرشيد: سوق عكاظ،
الطبعة الأولى ١٣٩٧هـ/١٩٧٧م، ص ٣٧ - ٣٩.

(١٨٨) محمد بن حبيب: المختبر، ص ٢١٥. الحافظ بن حجر العسقلاني: فتح الباري، ج ٨،
ص ٦٧١، دائرة المعارف الإسلامية، ج ١٢، ص ٢٨٢ - ٢٨٤.

(١٨٩) الحافظ ابن كثير: البداية والنهاية، الجزء الثاني، دار مكتبة المعارف بيروت ١٤١٠هـ/
١٩٩٠م، ص ٢١٩ - ٢٢٠. الألوسي: بلوغ روب، ج ١، ص ٢٦٧. الزبيدي: تاريخ العروس،
ج ٣، ص ٢٥٤. الأصبهاني: الأغاني، ج ٩، ص ١٧٦. حتى وأخوان: تاريخ العرب، ص ١٣٧.

مِنْ خَبْرِ فَتْنَى ذَا الْأَعْرَادِ، وَضَمِرَةُ بْنُ ضَمِرَةَ النَّهَشَلِيِّ مِنْ كَبَارِ رِجَالِ بَنِي
تَمِيمٍ فِي الْجَاهِلِيَّةِ، وَالْأَفْرَعُ بْنُ حَابِسٍ الَّذِي كَانَتِ الْأَرْبَابُ تَنَافِرُ إِلَيْهِ لِيُحَكَمَ بِهِمْ
وَكَانَ مِنْ وَلَدِ بَنِي تَمِيمٍ الَّذِي قَابِلَ رَسُولَ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ عَامَ الْوَفْوَدِ وَقَدْ أَسْلَمَ
وَأَشْتَهَدَ فِي مَعْرِكَةِ الْبَرْمُوكِ عَامَ ٦٣٦ مِيلَادِيَّة، وَغَيْلَانُ بْنُ سَلَمَةَ مِنْ بَنِي
قَنْفِيفٍ، وَحَنْظَلَةُ بْنُ نَهَدٍ الَّذِي أَطْلَقَ عَلَيْهِ أَبِيهِ حَزْمَ لِقَبَ «سَاحِكُ الْعَرَبِ»^(١٩٠)،
وَقَالَ عَنْهُ الْبَكْرِيُّ: «كَانَ حَنْظَلَةُ بْنُ نَهَدٍ مِنْ أَشْرَافِ الْعَرَبِ لَهُ مَنْزَلَةٌ بِعَكَاظٍ فِي
مَوَاسِمِ الْعَرَبِ وَرِيَّهَةِ الْحِجَازِ» وَلِذَلِكَ يَقُولُ قَاتِلُهُمْ:

حَنْظَلَةُ بْنُ نَهَدٍ خَبِيرُ نَاشِ فِي مَعْدِ
وَعَبْدُ الْمُطَلَّبِ بْنُ هَاشِمٍ الَّذِي جَذَّ النَّبِيِّ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ، وَأَبُو طَالِبٍ
عَبْدُ مَنَافِ بْنُ عَبْدِ الْمُطَلَّبِ عَمْ رَسُولِ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ وَكَفِيلُهُ بَعْدَ مَوْتِ جَدِّهِ،
وَالْعَاصِ بْنُ أَنَّى مِنْ بَنِي مَهْمَمٍ وَكَانَ عَلَى رَأْسِهِمْ فِي حَرُوبِ الْفَجَارِ، وَالْعَلَاءِ بْنِ
حَارِثَةِ التَّقْفِيِّ وَهُوَ حَلِيفُ بَنِي زَهْرَةِ وَاحِدِ مُحَكَّمِيْهِمْ، وَرَبِيعَةُ بْنِ حَذَّارِ مِنْ بَنِي
أَنَّدَ وَقَانِدُهُمْ فِي مَعْرِكَةِ يَوْمِ الْفَرَاتِ، وَيَعْمَرُ بْنُ عَوْفِ الشَّدَّاْخِ الَّذِي حَكَمَ بَيْنِ
قَوْيِشَ وَخَرَاعَةِ فِي الْجَاهِلِيَّةِ، وَصَفَرْوَانُ بْنُ أَمِيَّةِ مِنْ بَنِي كَانَةِ، وَسَلْمَيُ بْنُ نُوقْلِ
مِنْ سَادَاتِ كَانَةِ وَحُكَّامِهِمْ، وَالْأَعْنَى الْجَرْهَمِيُّ مِنْ حُكَّامِ الْعَرَبِ فِي الْيَمَنِ كَانَ
مُتَرَّلَ بِنْ حَرَانَ.

وَكَانَ مِنْ قَضَاءِ الْعَرَبِ وَحُكَّامِهِمْ فِي سُوقِ عَكَاظٍ: عَامِرُ بْنُ الْفَرَبِ
الْعَذَوَانِيُّ، ثُمَّ سَعْدُ بْنُ زَيْدِ مَنَاتِ التَّمِيمِيُّ، ثُمَّ حَنْظَلَةُ بْنُ زَيْدِ مَنَاتِ التَّمِيمِيُّ، ثُمَّ
ذَرِيبُ بْنُ كَعْبِ التَّمِيمِيُّ، ثُمَّ مَازِنُ بْنُ مَالِكٍ بْنُ عَمْرُو التَّمِيمِيُّ، ثُمَّ ثَعْلَبَةُ بْنُ
بَرِيعِ التَّمِيمِيُّ، ثُمَّ مَعَاوِيَةُ بْنُ شَرِيفِ التَّمِيمِيُّ، ثُمَّ الْأَضْبَطُ بْنُ قَرِيبِ التَّمِيمِيُّ،
ثُمَّ مُتَلْعِلِلُ بْنُ أَوْسِ التَّمِيمِيُّ، ثُمَّ سَفِيَانُ بْنُ مَجَاشِعِ بْنِ دَارِمِ التَّمِيمِيُّ، ثُمَّ
مُحَمَّدُ بْنُ سَفِيَانَ التَّمِيمِيِّ الَّذِي كَانَ يَقْضِي بِعَكَاظٍ عَنْدَ ظَهُورِ الدُّعَوَةِ الْإِسْلَامِيَّةِ،

(١٩٠) ابن حزم: جمهرة أنساب العرب، ص ٤٤٦.
(١٩١) الْبَكْرِيُّ: مَعْجمُ مَا أَسْتَحْجَمْ، الْجَزْءُ الْأَوَّلُ، تَحْقِيقُ الدَّكْتُورِ مُصطفَى السَّقا، الْقَاهِرَةُ ١٣٦٤هـ/١٩٤٥م.

وَلَمَّا دَعَهُ بِكَلْمَةِ مَعْدٍ، مَعْدٌ بْنُ عَدْنَانَ جَدِّ فَنَائِلِ الْعَرَبِ الشَّمَالِيَّةِ، مِنْهُمْ إِيَادٌ وَإِسْمَارٌ وَنِزارٌ، وَمِنْ
وَالْأَزْيَاضِ وَمَنْظُرٌ وَمِنْهُمَا أَكْثَرُ الْفَنَائِلِ الْعَدَنِيَّةِ.

الإيادي، أو أكثم بن صيفي الشعبي، أو أمية بن أبي الصلت التفقي^(١٩٢)، أو عدنى بن زيد الشعبي، أو زيد بن عمرو بن نفيل العدوى القرشي الذي كان يحيى المؤودة ويقول لأبيها «لا تقتلها ادفعها إلى أكفلها فإذا ترعرعت فإن ثنت فخذلها وإن شئت فادفعها»، والذي كان يصل إلى الكمة ويقول «لهم إله إبراهيم وديني دين إبراهيم اللهم إني لو أعلم أحب الوجوه إليك عبدتك به ولكنني لا أعلم» ثم يسجد على راحته^(١٩٣). وأشهر خطبة ارتحت بها عكاظ

(١٩٤) ومن الآيات التي قالها أمية بن أبي الصلت ما يلي:

بَلْ هَذِهِنَّ مُمَانَّهَا
يَعْلَمُ إِذَا مُمَارِنَّهَا
تَعْبَرُ قَلْبَ النَّفْسِ فِي الْحَيَاةِ وَإِنْ
يَوْمًا عَلَى مَرَأَةٍ بِرَاسِقَهَا
لِلْمَوْتِ كَائِنَ وَالْمَرْءُ ذَاقَهَا
وَقَالَ أَبْهَا:

سَافَرَ مَرَأَةٌ إِلَى أَنْ يَزُولَ
فِي قَلَالِ الْحَيَاةِ أَرْمَى الرَّوْمَلَا
لَرْوَلَةَ الدَّمْرِ إِذَا لَدَمْرَ عَوْلَا
عَانَ وَالْطَّفْلُ فِي الْمَنَارِ الشَّكْبَلَا
فَرَزَ وَالْمَوْهِمُ الْبَرَامِ الْعَنْبَلَا
ابن كثير: البداية والنهاية، الجزء الثاني، من ٢٢٥-٢٢٦.

(١٩٥) المصدر نفسه، ص ٢٣٧. وما قاله زيد بن عمرو شرعاً تورداً الآيات الآتية:

أَدِينَ إِذَا تَفَنَّنَتِ الْأَمْرَهُ
كَذَلِكَ يَفْعَلُ الْجَنَدُ الْمَصْرُورُ
وَلَا مَفْئِنَّ بَنِي مَمْرُورٍ أَرْزُورُ
لَسَافِي الدَّمْرِ إِذَا جَلَسَ مَغْبِرُ
وَفِي الْأَيَامِ يَعْرُفُهَا الْمَعْبُرُ
كَثِيرُ أَكَلَ شَاهِنَهُ الْمَخْرُورُ
فَيَرِيلُ مِنْهُمُ الْطَّفْلُ الصَّغِيرُ
كَمَا يَتَرَزَّ الْمَنَرُ الْمَهْبِرُ
لِبَغْيِرِ ذَبَنِي الرَّبُّ الْمَغْفُرُ
مِنْ مَا تَحْفَظُوهَا لَا يَبْرُرُوا
يُلَاقِو مَا تَهْبِطُ بِهِ الْمَصْدُورُ
يُلَانِو مَا تَهْبِطُ بِهِ الْمَصْدُورُ
المصدر نفسه، ص ٢٤٩.

اللبياني في النصف الثاني من القرن السادس الميلادي، حيث كانت تصوب له بذلك قنة حمراء من آدم، فباتت الشعاء ويعرضون عليه قصائدتهم، ليصدر حكمه بذلك. وقد حكم في أحد المراسيم للأعشى على الشعاء جميعاً ثم تله الحشاد في مبارزة شعرية أغصت الشاعر حنان بن ثابت رضي الله عنه^(١٩٦).

ومع مبارزات الشعر هذه، كانت تلقى في الأسواق خطب الوعظ والإرشاد، وتفاصيل المتأففات التي تمثل الحياة الجاهلية أفضلي تمثيل بروحها وأسلوبها الذي يعتمد على الجدل الجاهلي والمفارقة القبلية. وكانت المتأففة وبنية تاريخية لحياة العرب في الجاهلية لا تقل أهمية عن القصيدة أو الخطبة. كما كانت قطعة أدبية رائعة، قد يجري فيها البيان والدقة والأسلوب الجزل الناصع الذي يعتمد على الحجة والمقارنة. وللنقوز في المتأففة لا بد من أن يتتوفر للمنافر عتصرين أساسين، أولاهما: أن يكون له مجد أو منعة يبني عليها منافره وخصومه. وثانيهما: أن يكون متسلحاً باليان والقدرة الأدبية واللغوية. ومن خان الخطب في واحدة منها فهو لا شك مغلوب. ومن أشهر المتأففات: متأففة خالد بن أرطاة الكلبي مع جرير بن عبد الله البجلي اللذين كان حكمهما في عكاظ الأقرع بن حابس الشعبي. ومتافرة علقة بن علاء الأحوصي العامري مع عامر بن الطفيلي المالكي العامري، اللذين كان حكمهما هرم بن قطعة بن سنان بن عمرو الفزاري. وتتروي الأخبار أن هرم بن قطعة قد ساوي بين الاثنين حين قال: «يا بني حضر قد تحاكمتما عندي وأنتما كركتي البعير الأدرم تقعان على الأرض معاً وليس فيكم أحد إلا ما ليس في صاحبه وكلكم سيد كريم»^(١٩٧).

أما الخطبة فكانت تقوم على الوعظ الديني الذي يُبين للناس مقاصد الوئمة ومساواتها. ويزدهم بالدنيا وما فيها من شؤون وشجون، ويدعوهم إلى التأمل والنظر في الكون، وإلى الإيمان بالله الواحد، وبدين إبراهيم العنيف. ولم تكن الخطبة وقائلها أقل شأناً من القصيدة وناظمتها، وقد تفوق الخطبة القصيدة شهرة وأهمية خصوصاً إذا كان الخطيب أحد حكماء العرب، كفس بن ماعة

(١٩٨) ابن الريح الأسماني: الأغاني، الجزء الرابع، من ١٥٦. سعيد الأنداني: أسواق العرب في الجاهلية والإسلام، من ٣١٥ - ٣١٦.

(١٩٩) الأسماني، الأغاني، ج ١٢، من ٥١ - ٥٤. ناصر بن سعد الروشيد: سوق عكاظ، من ٨٦ - ٨٣.

يأتمهم ومحاجاتهم في مجتمع عربي واحد، كما تتوحد لمحاجاتهم في لهجة واحدة هي لهجة قريش.

بــ انتظام السوق:

ومما لا ريب فيه أن الأسواق الموسمية في بلاد العرب، كانت تتبع نظام من الأمان والحماية، تفرضه الدولة التي يقع السوق ضمن حدودها، بظير مراتب محددة، تجمعها من التجار الذين يغدون إلى هذا السوق. وكانت الدولة صاحبة الشأن تفرض الأمان في السوق، وتلاحق المجرمين، وتمنع الاعتداءات، وتعيد إلى كل ذي حق حقه. أما الأسواق الموسمية التي تقوم في باطن البادية، حيث لا حكمة ولا سلطان، فكان التجار يستاجرُون الخفراء من أجل حمايتهم، مقابل مبالغ من المال يدفعونها لهم. ويبدو أن هؤلاء الخفراء، في مثل هذه الأحوال، كانوا أوفياء لما التزمو به، فيقومون بواجباتهم في حماية القوافل التجارية والأسواق خير قيام.

بيد أن زعماء القبائل الذين كانوا يحضرون في هذا النوع من الأسواق، يُبصرون أنفسهم، في بعض الأحيان، حكامًا عليها، فيسرون فيها سيرة الملوك، ويجرون الفرائض والمكوس من التحاير، كما كان يفعل «الجلذنِي بن المستكير» في سوق سُبحار، وبُني تعبٍ في سوق المشقر^(١٩٥).

وإلى جانب ذلك كله ابرت طائفة من فرسان العرب، بزعامة أحد بنى نعيم، يدعى صَلْصل بن أوس، للدفاع عن الحرمات والتقاليد، ولفرض الأمن والنظام في الأسواق كسوق عُكاظ ومجنة ودي المحاز، ولمنع اللصوص والمحربين المحليين من الصعاليك وغيرهم، من ظلم الناس وسرقة الأموال وسفك الدماء. وفي ذلك يقول اليعقوبي: «وكان في العرب قوم يستحلون لظالم إذا حضروا هذه الأسواق، فسموا المحليين، وكان فيهم من يذكر ذلك، ليقض نفسيه لنصرة المظلوم، والمنع من سفك الدماء، وارتکاب المتكبر، يسمون الذادة المحربين، فاما المحليون فكانوا قبائل من أسد وطين، ويني يذكر بن عبد مناة بن كنانة وقوماً منبني عامر بن صعصعة. وأما الذادة

^(١٩٥) عرفان محمد حفور: أسواق العرب، ص ٥٧ - ٥٨.

والبطاح من حولها، ورددت صداقها الأودية، وتناقلتها الألسن عبر الأجيال والبن، تلك الخطبة التيلقاها قيس بن ساعدة الإبادي، وارتاح لسماعها رسول الله ﷺ يوم أن كان في عكاظ. وقد قال رسول الله ﷺ لوفد إيماد وهو يأكلهم عن قيس بن ساعدة أمها نيث قلن آباء سوق عكاظ واقفاً على جمل أحمر يخط الناس^(١٩٦)

وعلى العموم فإن نشاطات العرب في الأسواق كانت كثيرة ومتنوعة، فإلى جانب النشاطات الإيجابية المفيدة من اقتصادية واجتماعية وأدبية، كانت هناك نشاطات سلبية فاسدة، يمارسها أفراد قلائل في هذا السوق أو ذاك. ويبدو أن النشاطات الإيجابية التي أشرنا إلى بعضها سابقاً، وما رافقها من تنظيمات دقيقة لأعمال السوق، كانت حديقة بان تشكل أسوقاً قوية، يحضرها سائر العرب، فيتوجهون إليها مع بعضهم البعض، وتتبرج معهم عاداتهم وتقاليدتهم، وتتوحد

^(١٩٦) ومن المندى أن تعرف البعض ما جاء في هذه الخطبة، يقول قيس: «إذا أتاك الناس اجتمعوا واستمعوا وعوا، وإذا دعكم فاستمعوا، وقولوا وإذا فلتكم فاصدقوا، من شئتم مات، ومن مات فمات، وكل ما هو آت آت، ليلٌ داج، وسماء ذات أدرج، وبحارٌ مسح، نحومٌ نزهُر، وجالٌ مرسية، وأنهزٌ مجرية؛ آيات محكمات، مطرٌ ونبات، وأيامٌ وإنها، وأيامٌ وأسوات، وذاعتْ وآت، وصورة وظلام، وليلٌ وأيام، وبرٌ وأثمان، ولباسٌ وزرك، وقطنمٌ ومشرب، وصفتٌ مرفوع، وبهادٌ موضع، ونحومٌ نمور، وبizar لا تغور. إن في الساء لحراء، وإن في الأرض لغيرها، بحار فيهن البصراء. ما لي أرى الناس يموتون فلا يرجون، أرضوا بالسلام مقاموا، أم خسروا فناموا؟!»

ما يضر إيماد، أين شمودٌ وعاد، وأين الآباء والأجداد؟ أين المعروف الذي لم يُشكِّر، والظلم الذي لم يُنكر؟ أقسم بالله نسماً، لا كاذباً فيه ولا آثماً، لمن كان في هذا الأمر رصان، ليكون سخطٌ لتها الناس إلهي الله دينه هو أحيى إليه من دينكم هذا الذي أتم عليه، وهذا زمانه وأوانه من الناهرين الأولين^١ من من الفرون لـنـايـعـائـزـ
لـنـايـارـائـثـ مـسـوارـداـ لـلـمـوتـ لـبـسـ لـهـاـ نـعـاـلـاـزـ
دـلـمـلـتـ قـرـمـسـ تـحـوـمـاـ يـمـضـيـ الـأـسـافـرـ وـالـأـكـاسـ
لـاـنـ مـسـ بـأـسـ إـلـبـ لـكـ لـوـاـنـ الـبـاـقـيـنـ غـاـيـاـزـ
لـمـلـتـ أـسـ لـاـمـاـ لـهـ حـيـثـ مـازـ الـقـرـمـ مـائـ
أـبـوـ عـشـانـ عـمـرـ بـنـ بـحـرـ الـحـاجـتـ: الـبـيـانـ وـالـتـبـيـينـ، الـحـزـرـ الـأـلـوـلـ، الـطـبـعـةـ الـرـابـعـةـ، مـكـتبـةـ
الـخـانـجـيـ بـعـرـ، ١٣٩٥ـهـ/ ١٩٧٥ـمـ، صـ ٣٠٩ـ ـ ٣٠٨ـ، أـبـنـ كـثـيرـ: الـدـاـيـةـ وـالـتـهـاـيـةـ، جـ ٢ـ ـ ٢٢٤ـ ـ ٢٢٣ـ.

وهناك نوع آخر عُرفت في الأسواق الموسمية، مثل بيع الأجنحة في بطون أنهاها من المواشي والأنعام، وبيع الملاقيع، أي بيع ما مستحمل به إثاث الإبل. وبيع المضامين، وهو بيع ما يستولد من فحول الإبل. وبيع ضربة الفانص، أي ما سيقع في شبكة الصياد من صيد البر والبحر. وبيع ضربة الغافص، وهو ما سيخرجه الغواص من اللآلئ^(٢٠١).

ومن أنظمة البيع والشراء، نظام الرهن الذي عرف العرب قبل الإسلام، حيث كان المشتري يرهن ممتلكاته وولده لسداد دينه. وقد هذب الإسلام هذا النظام، وحرّم رهن الإنسان كبراً كان أم صغيراً^(٢٠٢).

ومنها نظام المقايسة الذي يقوم على عملية التبادل التجاري بالحصول على سلعة مقابل سلعة أخرى. وكان هذا النظام، الذي عُرف في جنوب شبه الجزيرة العربية باسم «عقين»^(٢٠٣)، أساس التعامل بين المجتمعات البدوية والحضارية، فالبدو كانوا يجلبون مترجماتهم، ويقايسون بها ما يحتاجون إليه من طعام وتمر وأدوات وغيرها. كما كان أساس التعامل في الأسواق الحضرية بين سكان المدينة الواحدة. وكذلك كان أساس تعامل العرب في تجارةهم الخارجية، حيث كانت واردات شبه الجزيرة العربية تأتي عن طريق المقايسة، لقاء خمس صادراتها التي كانت تشمل العطور والتوابل^(٢٠٤).

ومع نظام المقايسة هذا، كان العرب يمارسون نظام تبادل السلع بأوزان المعادن الثمينة كالذهب والفضة، لأن يدفع المشتري قيراطاً من الذهب مقابل سلعة معينة^(٢٠٥). وكان هذا النظام، الذي استخدمه في الأسواق حتى العصور الإسلامية، يأتي في الدرجة الثانية بعد المقايسة، ويستعمله العرب في

المحرمون، فكانوا من بني عمرو بن زيد مثابة، وقوم من بني حنظلة بن زيد مثابة، وفكان هؤلاء يلبسون هليل، وقوم من بني شيان، وقوم من بني كلب من بني شيان، وقد ساعدت هذه الطائفة في استباب الأمن للسلاح لدفعهم عن الناس^(٢٠٦). وقد ساعدت هذه الطائفة في استباب الأمن والنظام حتى بلغ في سوق عكاظ مبلغاً جعل العرب يأخذون منهم أموالهم وسامهم وصيانتهم إلى^(٢٠٧).

وكانت أصول المتاجرة في الأسواق، تقضي بمعرفة مصدر البضاعة، ومنتهاها، وعلماتها التجارية. والبضاعة المجهولة المصدر لا يشتريها أحد، والسلعة المروقة يمنع بيعها، ويعتقل عارضها. وكان التجار يعرفون العلامات التجارية المميزة لكل قبيلة من قبائل العرب، كما يعرفون سندات التملك، وسندات البيع والشراء المحرزة وفقاً للأصول العامة، وكذلك كانوا على معرفة بقبرد العاملات التجارية وحساباتها^(٢٠٨).

غير أن بعض أنظمة البيع والشراء في بعض الأسواق كانت تطبق عليها أحياناً الشكبة، فتفقد البائع أو المشتري حرته وإرادته، كبيع الملامسة، وهو أن يتراوح العتايمان على لزوم البيع إذا لم يستطع البائع سلعة البائع، فهذا النوع من البيع يتم باللمس، دون النظر إلى البضاعة، وكان معروفاً في سوق المشقر. مثله البيع بالمتباينة، فتم بذ البائع سلعته إلى المشتري، وجوب البيع. ومثله البيع بطريقة الرمي بالحصاة، وهو أن يلقي المشتري حصاة على عدة أنوار، فما أصابه كان ميناً بلا خيار للمشتري. وفي سوق عكاظ نوع من البيع كان يتمثل بالسرار الذي يقتصر البعض بأنه إذا وجب البيع عند الناجر ألف رجل منهن ي يريد الشراء أو عدمه فله الشركة في الربح^(٢٠٩). وفي سوق صنعاء نوع آخر من البيع كان يمارسه العرب بحسن البد^(٢٠١٠).

(٢٠١) عرفان محمد حنور: أسواق العرب، ص. ٦٠.

(٢٠٢) الأصحابي: الأغاني، ج ١، ص ٨٤، ناصر بن سعد الرشيد: سوق عكاظ، ص ٦٠ - ٦١.

(٢٠٣) بيستون وآخرون: المعجم الستي، ص ١٨.

(٢٠٤) ول ديرزانات: قصة الحضارة، الجزء الثاني: الشرق الأدنى، ص ٢٥. ترجمة التعميم: الموضوع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٤٦٨.

(٢٠٥) جواد علي: المفصل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٤٨٨.

(٢٠٦) البطرس: تاريخ العرب في، ج ١، ص ٢٧٠ - ٢٧١.

(٢٠٧) ابن الأثير: الكامل في التاريخ، ج ١، ص ٥٩٠. ناصر بن سعد الرشيد: سوق عكاظ، ص ٣٠.

(٢٠٨) الألوسي: ملود الأرب، ج ٢، ص ١٢٣. ابن عبد ربه: العقد الفريد، تحقيق سعيد العريان، ج ٢، طبع مصر، القاهرة، ١٩٧٥، ص ١٤. عرفان محمد حنور: أسواق العرب، ص ١١٢ - ١١٣.

(٢٠٩) محمد بن حبيب: المحتر، ص ٢٦٧. المرزوقي: الأزمات والأزمات، ج ٢، ص ١٦٥.

(٢٠١٠) العريفون: المصدر نفسه، ص ١٦٤.

والدرهم، والداتق، والقيراط، والحبة، وكانت قریش تزن الفضة بوزن تنتي درهماً، وتزن الذهب بوزن تنتي ديناراً، فتكل عشرة من أوزان الدرهم سعة أوزان الدنانير، وكانت لهم الأوقية وزن أربعين درهماً، والرطل وزن التي عشر أوقية، والنث (النص) وزن عشرين درهماً وهو نصف الأوقية وقد حولت الصاد شيئاً^(٢١٣)، وكانت لهم التوأة وهي وزن خمسة دراهم، وقبل التوأة توأة التمر^(٢١٤). وكان الدينار البيزنطي^(٢١٥) يزن مثقالاً، والمثقال ثمانية دواوين^(٢١٦) ووزنه عشرون قيراطاً، أو اثنان وعشرون قيراطاً إلا كراً (أو حبة)، والوزنان شيء واحد، لأن القراريط فيما مختلفة، وقدروا المثقال باثنين وسبعين حبة شعير من الشعير الوسط المقطرع ما دق من طرفه، كما قدروه ستة آلاف حبة من حبة الخردل البري المعتمد^(٢١٧).

(٢١٠) أبو الحسن البلاذري: فتوح البلدان، ص ٤٥١ - ٤٥٢. فؤاد علي رضا: أم القرى: مكتبة المكرمة، ص ١٦٠.

(٢١١) عبد الحفيظ الكتاني: نظام الحكومة التوبية المسقى الترتيب الإدارية، الجزء الأول، ص ١١٥.
 (٢١٢) يقول البعض: إن الدينار لفظ لاتيني، والأصل فيه الدلالة على قطعة من الفضة تاري مثراً آسات، والأسم درهم من دراهم الروم، والدينار شراب أولًا لهذه الكلية، وهو مشتق عن عدم من Deni أي عشرة، وكان وزنه سبع أوقية الرومانية أو جزءاً من مائة من الرطل (الليبرة)، أي أنهم كانوا يقسمون الليبرة من الفضة إلى مائة دينار، ثم ضربوه من الذهب، فصار عندهم ديناران: الواحد من الفضة والأخر من الذهب، وعنهما أحد الفرس، فصاروا ينفدو مثلها وستورها باسمها.

جرجي زيدان: تاريخ التمدن الإسلامي، الجزء الأول، دار مكتبة الحياة، بيروت. لا تاريخ، من ١٣٤ - ١٣٥. ويقول آخرون: إن الدينار هو وزن السوليدوس، والسوبيوس هو نقد الذهب الذي كان شائعاً في بيزنطة، وهو نفسه وزن الدارخنا اليونانية، التي اعتمد وزن السوليدوس على وزنهما وهو الدينار البيزنطي الذي كان يزن ٤,٢٥ غرامات. زلوم: الأموال في دولة الخلافة، ص ٢٠٥.

(٢١٣) الدواوين: جمع داتق، وهو سدس الدرهم، والكلمة فارسية الأصل. ابن سلام: الأموال، ص ٤٢٠.

(٢١٤) تقي الدين أحمد بن علي المقريزي: القواد الإسلامية المسقى شذور العفرد في ذكر القواد، تحقيق السيد محمد بحر العلوم، دار الزهراء، الطبعة السادسة، بيروت ١٤٠٨هـ / ١٩٨٨م، ص ٥٦ - ٥٧. زلوم: الأموال في دولة الخلافة، ص ٢٠٢. الفلقشندى: صبح الأعشى في صناعة الإنسان، ج ٣، ص ٤٣٦ - ٤٣٧.

البيع والشراء في داخل البلاد وخارجها^(٢٠١). وتروي الأخبار أن العرب في العهد التومري كانوا يستعملون الذهب والفضة في تقدير قيم البضائع، ويفلسفها في العادة بدلاً من البضائع نفسها، إنما على هيئة سبائك وحلقات ذات قيم محددة، وإنما يكميات تقدر قيمتها حسب وزنها في كل عملية تجارية، وكانت الطريقة الثانية أكثر استعمالاً وشيوعاً من الأولى^(٢٠٢).

وفي العهد البابلي كان العرب يستخدمون في التجارة - فضلاً عن الفرع والشعير - سبائك الذهب والفضة وسيلة للتداول، ومعياراً لتقدير قيم السلع والأشياء. ولم تكن السبائك المعدنية مختومة أو مطبوعة، بل كانت توزن في كل عملية بيع وشراء. وكانت أصغر وحدة في هذا النظام هي الشاقل، وهو نصف أوقية من الفضة، وتألف السنون شاقلاً ميناً واحداً، والستون ميناً نالاً واحداً^(٢٠٣).

ويبدو أن العرب في العهد الروماني لم يغيروا كثيراً في نظامهم النقدي، بل استوروا يتعاملون في معظم صفتاتهم التجارية بنظام أوزان المعادن الثمينة. ويدرك بلينيوس أن تجار العرب كانوا يستهلكون سنوياً مبالغ كبيرة من خزينة الدولة الرومانية^(٢٠٤).

أما في العهد البيزنطي فقد كان العرب يحصلون على الدنانير البيزنطية من بلاد الشام ومصر، وعلى الدرهم الفارسي من العراق، ويتعاملون بها وزنها، وبغضون النظر عن كونها نقوداً مضرورة. وذلك لاحتمال أن تنقص الدنانير من كثرة تداولها، ولمنع الغير كان العرب يعتمدون إلى الوزن، وكانت لهم أوزان خاصة يوزنون بها، هي: الرطل، والأوقية، والنث، والتوأة، والمثقال،

(٢٠١) A.Jamme: Yemen expedition, P131.

تورة: قيم الوضع الاقتصادي في العصرية العربية من ٢٦٩.

(٢٠٢) ود. بيروت: الشرق الأدنى، ص ٢٥.

(٢٠٣) المرجع نفسه، ص ٢٤.

(٢٠٤) قدر بلينيوس هذه المبالغ سنوياً بخمسين مليون ستراتكس. Pliny: Natural history; Bk12, P63.

مثل: «قرف»، و«بلطم» التي تُعد من أكثر التقويد وروداً في التقوش، و«خص» وهي عملة قبانية، وقد سُميت بذلك لأنها صُنعت على الأرجح من مزيج عدد من المعادن، و« محليت» وهي عملة سنية، تقدر بحوالي ١٠٠٠ ممسمٍ^(٢١٤).

أما في الشمال - الغربي من شبه الجزيرة العربية، وتحديداً في سوريا فقد عثرت العثة الوطنية للأثار التي ثُقِبَ الآن في مدينة جبلة على قطعة نقدية ذهبية تظهر على وجهها صورة الإسكندر المقدوني، وعلى الوجه الآخر صورة سيدة فينيفية. ويقول مدير العام للأثار والمتاحف في سوريا ميشيل مقدسى إن هذه القطعة النقدية اليونانية (الدراخما) لا يوجد مثلها في سوريا ولا في لبنان، وأن مثيلاتها في العالم قليل جداً لا يتجاوز عددها عدد أصابع إبدى^(٢١٥). ويرى أن ملك الأباطاط الحارث الثالث الذي دام حكمه حوالي ربع قرن من الزمان من عام ٨٧ إلى عام ٦٢ قبل الميلاد هو أول من سك عملة نقدية على الطراز الهلبي ووفق المعيار البطليمي للنقد. ومع مرور الوقت نفڑرت هذه العملة، وأخذت طابعها المحلي في الشكل، ولكن وزنها كان يتعافى الصوري الذي كان تقليداً للعملة السلوقية - الهلبيّة أيضاً. وتنظر القطع الأخرى المكتشفة، أن نظام النقد النبطي عرف نظام الفئات العشرية كالنصف والربع، كما عرف نوعاً من التخصيص في سك العملة، يعنى أنه كان لكل ميلية عملة خاصة بها من البرونز، إلى جانب عملة الدولة الرسمية التي كانت تستخدم في التجارة الخارجية^(٢١٦).

K.Irvin: Some Notes on old South Arabian Monetary Terminology, Jour. (١١١)
National of Royal Asiatic Society, Ras Society, London 1964, P19. A.Jamme:
Yemen Expedition, P134-136.

(١١١) المسير، عدد ٩٣٠٨، الآلتين ٢٣ ليتلوك عام ٢٠٠٢م، الموافق ١٧ ربـ ١١٢٢هـ
ص. ٢٠.

G.F.Hill: The Catalogue of the Greek Coins of Arabia, Mesopotamia and (١١٢)
Persia, PXI.

نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٧١. صالح أحمد العلي: تاريخ
العرب القديم والبعثة السنية، ص ٤٨.

Y.Mesharar: Nabataean Coins, the Institute of Archaeology, P17.

وعلى الرغم من سيطرة نظام تبادل السلع بأوزان المعادن العتيقة على حركة البيع والشراء في بلاد العرب قبل الإسلام، إلا أن نظام النقد قد أخذ يظهر تباعاً في بعض أقاليمها. ففي عام ٧٠٠ قبل الميلاد سك الملك الأشوري ستحاريب قطعاً نقدية فضية، قيمة الواحدة منها نصف شاقل، وهي أقدم ما ظهر في بلاد العرب من مسكوكات رسمية^(٢١٧). وفي العهد السبئي، وتحديداً في القرن الرابع قبل الميلاد، سك اليهوديون نقداً شيئاً بالتقدير اليوناني، ورسموا على أحد وجهيه رأس الله آينا وشعارها^(٢١٨). ثم تطور هذا النقد، وأصبح ذات نوط محلّي في إشكالة، وبنج الدرهم البالي الذي يبلغ وزنه ٥,٦ غرامات. كما تطور في القرن الثاني قبل الميلاد، وأخذ يتسع في ونه الدينار الروماني، وخصوصاً في النصف الأول من هذا القرن، ثم ازدادت الحاجة إليه، وإلى سك عدد وفيرة منه، وذلك يعود إلى نمو الاقتصاد في أقاليم شبه الجزيرة الجنوبية، كما يعود إلى تطور العلاقات التجارية بين الإمبراطورية الرومانية في الشمال والدولة الجنوبية في الجنوب^(٢١٩). وفي الحقيقة الأولى من تاريخهم ضرب ملوك جنوب علامة ذهبية وفضية ونحاسية، كانت تحمل صورهم على وجه، ورسوم الورمة أو التور أو الهلال على الوجه الآخر^(٢٢٠).

وعلى العموم فإن عملات الجنوب العربي قد تميزت بصفاتها وخلوها من الغش، فلذا كانت تطلق عليها صفات ندلّ على ذلك، مثل: «رضيم» و«نعم» التي تؤكّد على تمام العملة وجودتها^(٢٢١). كما تميزت بتعريفها على نظام الفئات العشرية، مثل: النصف والربع والثمن، وكانت كل فئة تحمل إشارة تحدد قيمتها^(٢٢٢). أما اسماؤها فقد وردت في بعض التقوش التي اكتُشفت هناك،

(٢١٨) دل دبورات: قصة الحضارة - الشرق الأدنى، ص ٢٨٠.

(٢١٩) حسن وأخوان: تاريخ العرب، ص ٩٢.

(٢٢٠) نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٧٠.

(٢٢١) حسن وأخوان: تاريخ العرب، ص ٩٢.

(٢٢٢) سيدون وأخرون: المجمع السبئي، ص ٩٠.

A.Jamme: Yemen Expedition, P136.

G.F.Hill: The Ancient Coinage of Southern Arabia, the British Academy, (٢٢٣)
London 1915, P3.

ويذر أن العملات النبطية قد مرت بمرحلتين متاليتين:

الأولى بدأت من أيام الحارث الثالث، وانتهت في العام السابع الملاوي، وفيها كانت العملات قوية ونضاح الدinars الروماني، وتحتوي على نسبة عالية من الفضة تراوح ما بين ٩٦٪ و٦٣٪. والثانية: بدأت من العام السابع الميلادي، واستمرت حتى سقوط الدولة النبطية في عام ١٠٦ ميلادية، وفيها تدهورت العملات، وتبدلت قيمتها ونسبة الفضة فيها حتى أصبحت تتراوح ما بين ٤١٪ و٢٠٪. وعلى الرغم من تدني قيمتها عن قيمة الدينار الروماني، إلا أنها كانت تعادل قيم عملات مدن ولاية سوريا أيام الاحتلال الروماني^(٢٢٤).

وتعمد المصادر أسباب هذا التدهور إلى ظروف الأباطاط السياسية والعسكرية والاقتصادية. وكان أبرز هذه الظروف المساعدات العسكرية التي قدمها الأباطاط للروماني في حملتهم على الإسكندرية سنة ٤٧ قبل الميلاد، والمساعدات التي قدموها لهم في حملتهم على بيت المقدس وإسقاط الأسرة المكابية اليهودية فيها^(٢٢٥). وقد حدث كل ذلك في عهد ملكهم مالك الأول (٤٧ - ٣٠ قبل الميلاد) الذي اضطر إلى سك نقود برونزية كثيرة، لدفع مراثي الجنود، ولتجنيد مقاتلين آخرين^(٢٢٦). وكان من أبرزها أيضاً الصعوط السبالية والاقتصادية التي مارسها الرومان، بعد احتلالهم مصر وسوريا، على حياة الأباطاط، وسيطروا عليهم على الطرق التجارية البرية والبحرية، في عهد عبادة الثالث (٣٠ - ٩ قبل الميلاد) الذي اشترك في الحملة التي أرسلها أغسطس فيقيادة أليوس غالوس لغزو بلاد اليونان^(٢٢٧). وقد أدى كل ذلك إلى إضعاف العملات النبطية، وإلى تدني نسبة الفضة فيها وتدني وزنها، فتعد أن كانت تزن ٦,٦١ غراماً أصبحت تزن ٤,١ غرامات. ولدعم عملته، لجأ عبادة الثالث إلى

(٢٢٤) نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٧٢.

(٢٢٥) جن وأخوان: تاريخ العرب، ص ١٠١. عبد العزيز سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ١١٠.

Mesharer: Nabataean Coins, P21.

(٢٢٦) صالح أحمد العطري: تاريخ العرب القديم والمعتدة النبوية، ص ١٨. سالم: تاريخ الدولة العربية، ص ١١٥.

صرف عملات أكبر حجماً من العملات الرومانية التي كان دينارها يزن ٣,٠٨ غرامات ويحتوي على نسبة عالية من الفضة تزيد على العملة النبطية بـ ١٧٪، والتي كانت وسيلة التعامل في الولايات الرومانية الشرقية. وككون العملة النبطية أكبر حجماً يجعل الأهالي يقللون عليها أكثر من الدينار الروماني الأقل حجماً، خاصة أن وسائل الكشف عن نسبة الفضة في العملة وتحديد قيمتها غير متوفّر لدى عامة الناس حينذاك^(٢٢٨). وكانت تلك الظروف في عهد الحارث الرابع، الذي حكم ما بين عامي ٩ قبل الميلاد و٤٠ ميلادية، داخلية وخارجية؛ فمن جهة تعرضت دولة الأباطاط إلى هجمات القائل الشمودية والصفوية المعادرة لها، ومن جهة أخرى أقدم هذا الملك على تنفيذ عدد من المشاريع العامة في مدينة لتراء، مثل: قصر بنت فرعون، والمسرح الوطني وغيره. وقد ساهمت كل هذه الظروف في إنهاء خزينة الدولة، وفي إضعاف العملة الوطنية التي سُكت منها كعيات كبيرة لسد العجز، كانت نسبة الفضة فيها قليلة ونادرة. وهكذا استمرت هذه العملة في التدهور والضعف، وفي تدني نسبة الفضة فيها حتى وصلت إلى ٢٠٪ في المسكوكات البرونزية، بعد أن كانت هذه السنة ٩٦٪ إيان زيارتها^(٢٢٩).

وعلى أثر سقوط مملكة الأباطاط بأيدي الرومان، ورثت تدمر، التي نفع على بعد ١٥٠ كيلومتراً من دمشق وفي الجهة الشمالية - الشرقية منها، مركز لشارة التجاري السياسي، وظهرت فيها نقود، سُكت على الطراز الروماني. ولم تتتطور هذه النقود إلا في عهد زنوبيا التي تسلّمت عرش تدمر عام ٢٦٧ ميلادية كوصبة على ابنها القاصر وهب اللات، والتي صربت مسكوكات خالية من رسم رأس أورليانوس الذي كان يُنقش عليها سابقاً^(٢٣٠). وعندما دخل ميش تدمر بلاد مصر، سُكت زنوبيا في الإسكندرية عام ٢٧٠ ميلادية عملة

(٢٢٨) صالح العلي: المراجع السابق، ص ٤٨ - ٤٩.

Mesharer: Nabataean Coins, P30.

(٢٢٩) نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٧٢.

Mesharer: op.cit, P41, 81.

(٢٣٠) مس وأخوان: تاريخ العرب، ص ١١٣.

والي جانب نظام التقد كان العرب يعرفون نظام الوزن والكيل . وتدل التفاصيل التي اكتشفت في أنحاء مختلفة من بلاد العرب على وجود الأوزان والمكاييل في العصر الذي سبق ظهور الإسلام . ومن بعض الألفاظ التي وردت في هذه التفاصيل، نتعرف إلى بعض هذه المكاييل، مثل: برمت وصاع وأقدوم؛ ويُعرَف البرت جام لفظة برمت يائها مقياس للجuros والسائل، وهو مكيال رسمي يعادل ستة أرطال، وُجِدَت نماذج منه مصنوعة من البرونز^(٢٣٤) وقد وردت لفظة برمت في النص التالي: برم حرب / كون / نمن / برم، وهذا يعني أن محصول الأرض في موسم الضراب ثمانية برم^(٢٣٥). أما الفدر فهو مكيال يستخدم في اليمن حتى الآن، ويبلغ وزنه ٦,٥٥٦ كيلوغرامات^(٢٣٦) وهناك مكيال للحب يُعرف باسم نمن، ومكيال باسم حلب^(٢٣٧). وفي قرية القار غُشَّ على مكيال خشب كان يساوي ما يُعرف بالمَد التري^(٢٣٨).

وفي عهد رسول الله ﷺ، حيث كان معظم الناس لا يزالون على الشرك، كان العرب يستخدمون المكاييل التالية: الصاع، والمَد، والفرق، والقطط، والوست، والمحروم، والقفيز، والمكروك. وكان الصاع مكيال لأهل المدينة المنورة، يساوي خمسة أرطال وثلث^(٢٣٩)، أو أربعة أمداد بعدهم المعروف عندهم، أو أربع حفنت يكفي الرجل الذي ليس بعظم الكفين ولا صغيرهما^(٢٤٠). والمَد ربعه وهو رطل وثلث . وفي ذلك يقول أبو عبد الله الصاع خمسة أرطال وثلث . والمَد ربعه، وهو رطل وثلث . وذلك برهاناً هنا الذي وزنه مائة درهم وثمانية وعشرون درهماً^(٢٤١). والفرق يساوي ستة أقسام

A Jamme: Yemen expedition, P131.

(٢٣٥)

(٢٣٦) أحمد شرف الدين: تاريخ اليمن الثاني، ج ٢، ص ٢٥.

(٢٣٧) المرجع نفسه، ص ٢٧.

(٢٣٨) يسوند وأخرون: المعجم السندي، ص ٦٧ و ١٥٠.

(٢٣٩) عبد الرحمن الانصارى: قرية القار، ..، ص ٢٨.

(٢٤٠) أبو عبد القاسم بن سلام: الأموال ٢٠٦ - ٢٠٧.

(٢٤١) عبد العزيز الكتاني: نظام الحكومة البوية المسما تراتب الإدارية، الجزء الأول، ص ٤٢٨.

(٢٤٢) أبو عبد: الأموال، ص ٢١٠.

تمدريه أخرى، نقشت عليها صورة وجه وهب اللات إلى جانب صورة وجه لوريانيوس^١ وذلك إشارة إلى أن وهب اللات قد أصبح يحكم مصر من قبل الإمبراطور الروماني^(٢٤٣).

والي جانب هذه العملات، كان العرب في دولة الكرخ (دولة ميسان) التي تقع في المنطقة التي يخترقها نهر دجلة وشط العرب ونهر الكرخة، يستخدمون نقراً سُكّها أحد ملوكهم المدعى «باسينوس» أي (كاسح الأرض) الذي دحر العيلاميين، وغزا بابل ودخلها سنة ١٢٩ قبل الميلاد، واتخذ لنفسه لقب ملك العرب وقد تكاثرت أعداد هذه النقود في العهود التالية بسبب إقدام الملوك الذين حازوا بعده على سُكّ عملات بصورة مستمرة، كانوا ينقشون على أحد وجوهها صورة لرؤوسهم تجلّى فيها سماتهم العربية وأزيائهم العربية، وعلى الوجه الآخر صورة ترمز للأكلة الإغريقية، وكثيراً بالإغريقية وبالآرامية. ومن هذه العملات غُرفت أسماء ملوك دولة ميسان^(٢٤٤).

وفي مدينة الرها التي تقع في الجزيرة الفراتية، شمال الرافدين، والتي نشأت فيها دولة الآياجرة، ما بين عامي ١٣٢ و ٢٤٢ ميلادية، كانت تستخدم أيضاً نقود مكتوبة بالإغريقية، ومسكوكة على الطراز الهلنستي، ومقدرة على عيار بطيموس للعملة^(٢٤٥). كما كانت تداول في أسواق دولة الحضر، التي نشأت في بادية الجزيرة الفراتية ما بين القرن الأول قبل الميلاد والقرن الثالث الميلادي، نقراً نقشت عليها صورة النسر، رمزاً لإله الشمس، مع عبارة «الحضر مدبة الشمس»، وعلى وجهها الثاني صورة إله الشمس الذي يرمز إليه شاب حول رأسه هالة مشعة^(٢٤٦).

Encyclopedia Britannica, vol 17, P163.

(٢٤١)

سلم: تاريخ الدولة العربية، ص ١٢٦ - ١٢٧.

(٢٤٢) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم ..، ص ٦٥.

(٢٤٣) المرجع نفسه، ص ٨٢.

(٢٤٤) المرجع نفسه، ص ٧٦.

أو ثلاثة صياغ، والقطع نصف صاع، والوسم ستون صاعاً أو ستون مختوماً^(٢١٣)
وقال أبو عبد: «والمحترم هنا هنا هو الصاع يعني وإنما سُمي مختوماً لأن
الأمراء جعلت على أعلاه خاتماً مطروعاً لثلا يزداد فيه، ولا ينتقص منه»^(٢١٤)
والقىزي يساوي عشرين صاعاً، والمكوك يساوي صاعين ونصف^(٢١٥).

وتزوي المصادر أن أحجام الحيوانات كانت تستخدم كوحدات للكيل
والوزن. وقد ورد في نقش معيني أن الفريبة التي كانت تؤخذ في ديدان على
حمل حمار من المواد الغذائية تساوي صاعاً كاملاً. كما كانت الأوزان في تدمر
تحتاج بحمل حمل أو بحمل حمار عند دفع الفرات الحمراء^(٢١٦).

وفي مناطق مختلفة من بلاد العرب عشر المئبون الآثريون على عدد من
القطع التي تحمل وحدات وزن من أحجام مختلفة وفatas متعددة. ففي ظفار مثلًا
عشر في مدينة سمهر على وحدة وزن معدنية، تزن ٦,٥ أرطال، تُقْسَى عليها
اسم إله حضرموت واسم الملك الحضري^(٢١٧). وغير في قرية الفاو على
وحدة وزن مشابهة لهذه القطع، ولكنها تزن أربع كيلوغرامات. كما عُثر فيها
على وحدات وزن مشابهة لها، إلا أنها ذات أحجام صغيرة^(٢١٨). وأشار بلينوس
إلى أن رجال الدين في بلاد العرب كانوا يأخذون عشر المحصول وزنا^(٢١٩).

وردت في بعض التفاصيل الأثرية ألقاظ، تدلّ على وجود هذه الأوزان
مثل: مكت، ورضفنا وهي تدلّ على تحديد أوزان المعادن كالفضة
والتحاس، ورضبim وهي أيضاً استُخدمت لتحديد أوزان المعادن، كما
استُخدمت كوحدة وزن^(٢٢٠)؛ وعيّب وهي وحدة وزن خاصة بالفضة،

(٢١٣) المصدر نفسه، ص ٢٠٧.

(٢١٤) المصدر نفسه، ص ٢٠٩.

(٢١٥) نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٧٦.

(٢١٦) المرجع نفسه، ص ٢٧٥.

(٢١٧) الأساري: قرية النار، ص ٢٨.

(٢١٨) المصدر نفسه، ص ٢٠٧.

(٢١٩) جواد علي: التفصيل في تاريخ العرب قبل الإسلام، ج ٧، ص ٦٢٣.

A.Jamme: Inscription from Mahram Bilquis, Ja (572/4) P59-60, Ja (608/5) P106, Ja (609/516) P107.
Pliny: Natural history, Bk12, P47.

(٢٥٠) بستان وأطرون: المعجم السندي، ص ٢١ و ٩٠ و ١٠٦.

Jamme: op.cit, P106-107.

(٢٥١) راجع صفحة ٢٢٨.

(٢٥٢) المسعودي: مروج الذهب...، ج ٢، ص ٥٨.

(٢٥٣) ابن سعد: الطبقات الكبرى، ج ١، ص ٣٩. الأزرق: أخبار مكة...، ج ١، ص ١٥٧.

(٢٥٤) صالح أحمد العلي: تاريخ العرب القديم...، ص ٦١.

Pliny: Natural history, Bk12, P47.

(٢٥٥) نورة النعم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٧٣ - ٢٧٤.

ملاحق الكتاب

الأسواق يبحث عن متازل التباثل، ليحصلوا منهم ما لهم عليهم من
ضرائب ^(٢٥٧)

ولم تكن هذه الضرائب تدفع نقداً فقط، بل تدفع عيناً أيضاً. ففي
الحرب العربي كانت الضرائب تؤخذ عيناً من محاصيل اللسان قبل أن يتم
تصديرها. كما كانت الحالية المعينة في ديدان تدفع لكتيرها صاعاً عن كل
حمل حمار من المواد الغذائية. وقدمت جماعة من التجار المعينين الذين كانوا
يعيشون في خارج البلاد، عدداً من الإمام إلى معبد الآلهة في العاصمة
قرقاو ^(٢٥٨)

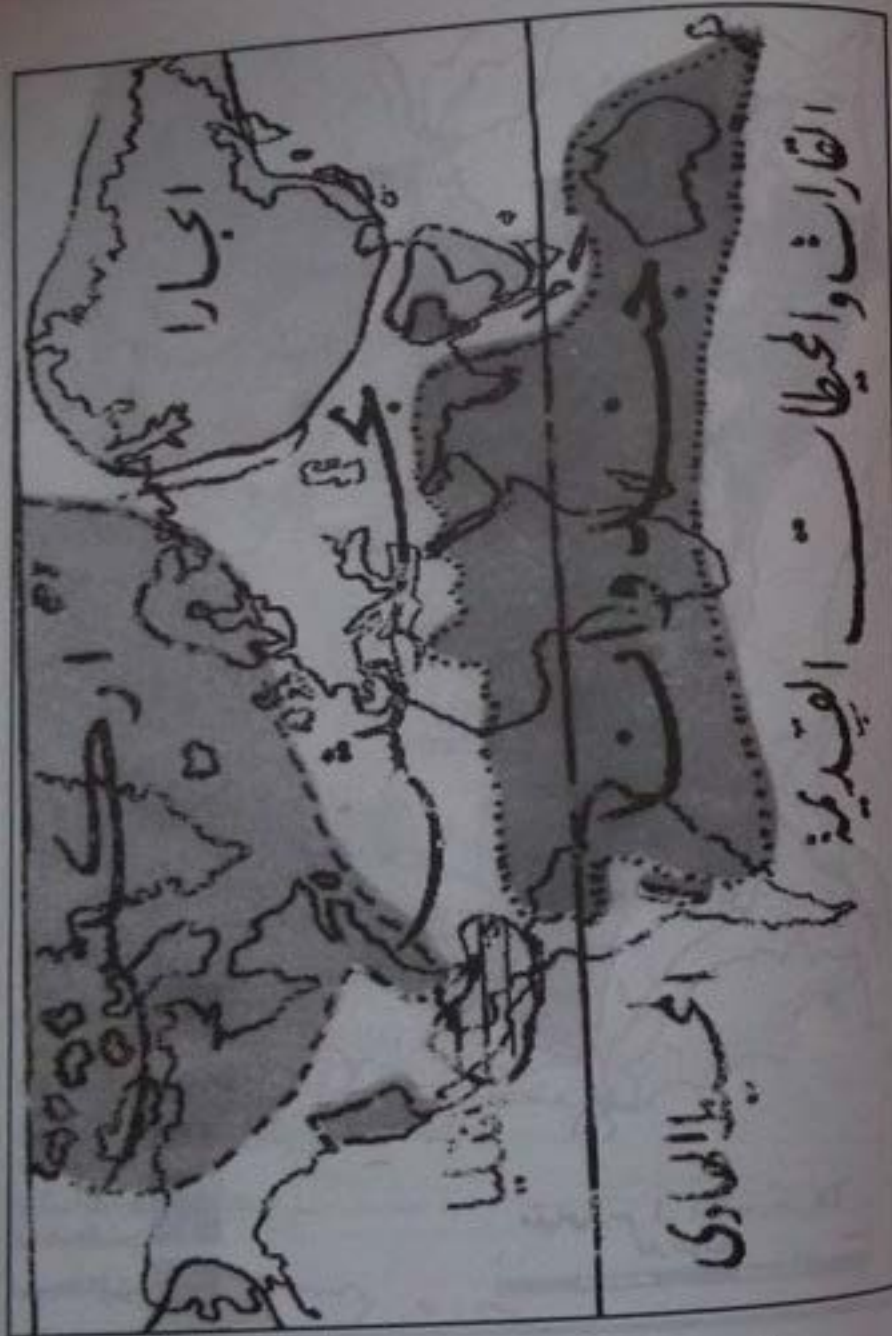
وتروي الأخبار أن الآناد في سوق عكاظ كانت تدفع عيناً أيضاً. فقبيلة
هوارن كانت تقدم إلى زهير بن جذيمة العبيسي الغطفاني الآناد سمناً وغنمًا
وجاء، وقبيلة الأرد كانت تدفع إتاءة إلى عبد الله بن جعده أمته وسلمها ^(٢٥٩).
ويشير بيترس إلى أن هناك ضرائب كانت تدفع للمعايد وأخرى للملوك،
عن طريق إقامة الولائم والمشاريع الدينية أو الحكومية ^(٢٦٠).

(٢٥٧) عرفان محمد حنور. أسواق العرب، ص ٥٥.

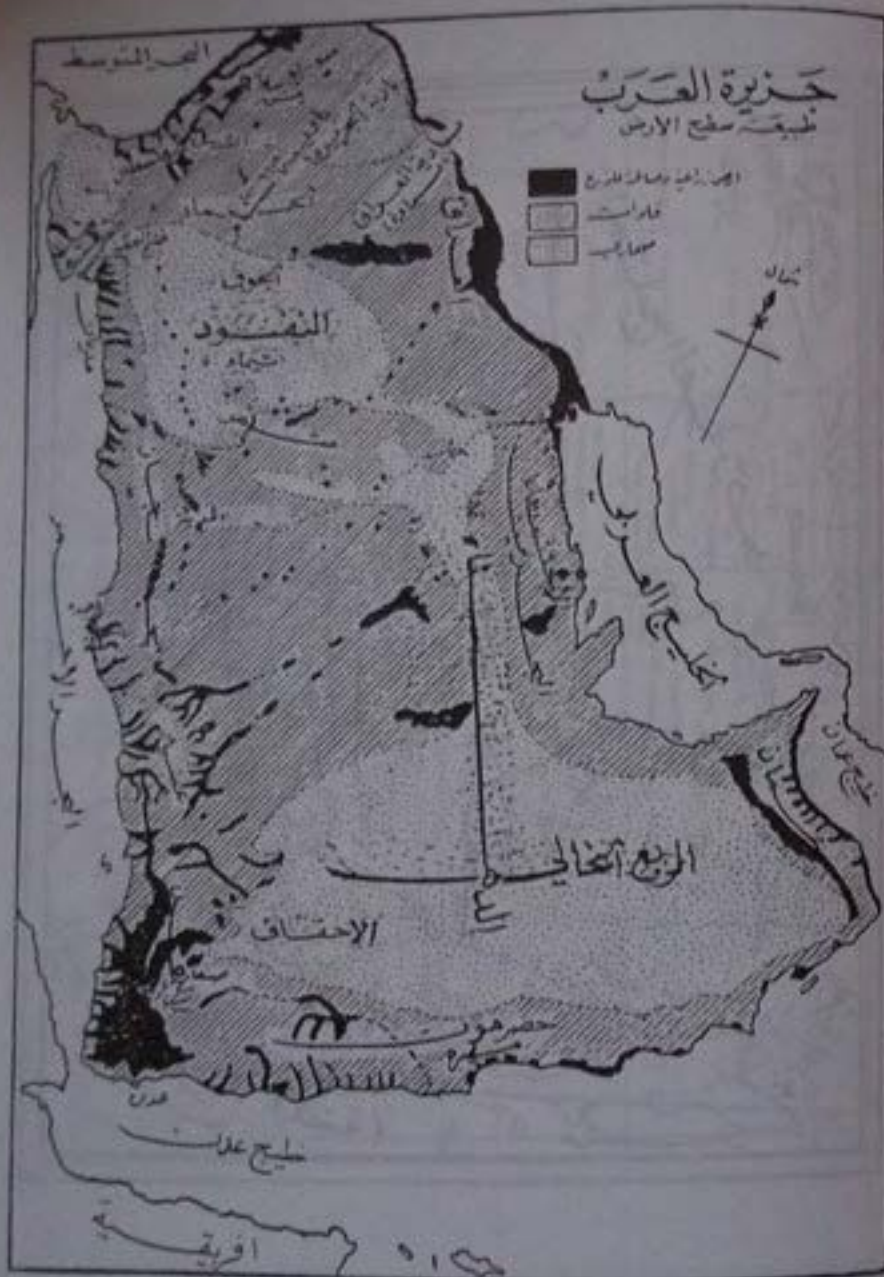
(٢٥٨) شورة التعميم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٧٤.

(٢٥٩) عرفان محمد حنور. أسواق العرب، ص ١١٤ - ١١٥.

(٢٦٠) Pliny: Natural history, B12, P47.



الموقع الطبيعي لشبه الجزيرة العربية من قارات العالم القديم
عبد الله الرويني: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، ص ٢٧٩



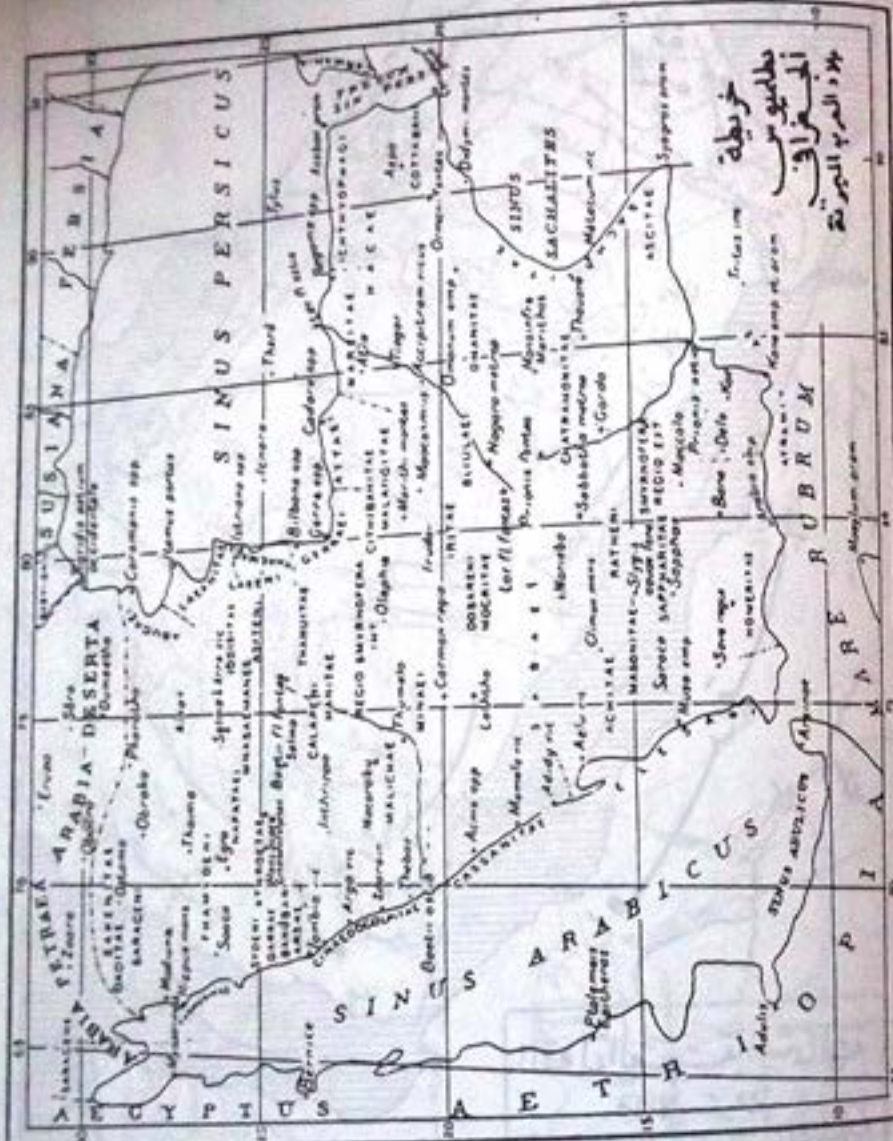
جزيرة العرب: طبيعة سطح الأرض

^{٤٢} - حتى وأخرون: تاريخ العرب، ص.

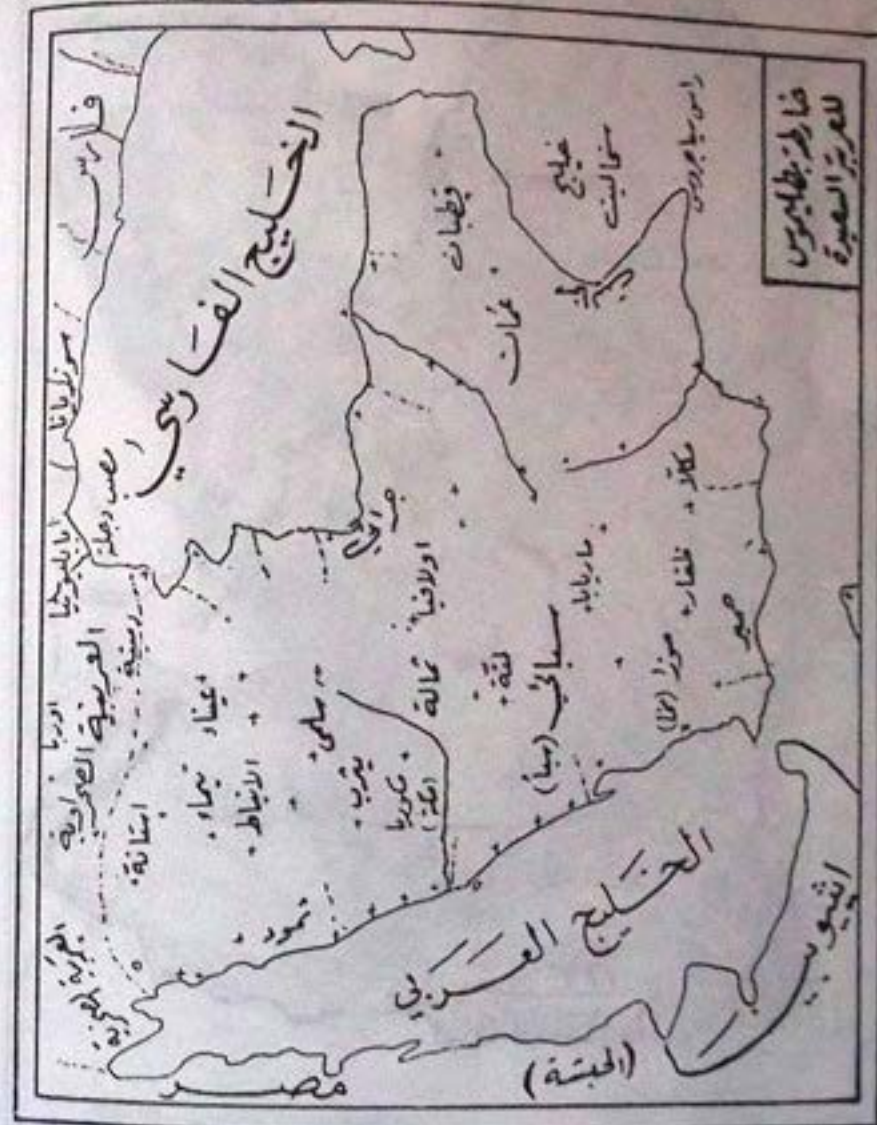


تطور الجيولوجي لتكوين الأراضي في شبه الجزيرة العربية

^{٢٨١} - محمد احمد الروش: *الشعب البدارنة للملكة العربية السعودية*, ص:



خریطة بطليموس للعربة السعدية باللغة الأجنبية
اطي عد الوهاب يعني: العرب في العصور القديمة. . وص ٤٧٦ - ٤٧٧



خریطة بطليموس للعربة السعدية باللغة العربية
حي وأخوان: تاريخ العرب، ص ٨٠.

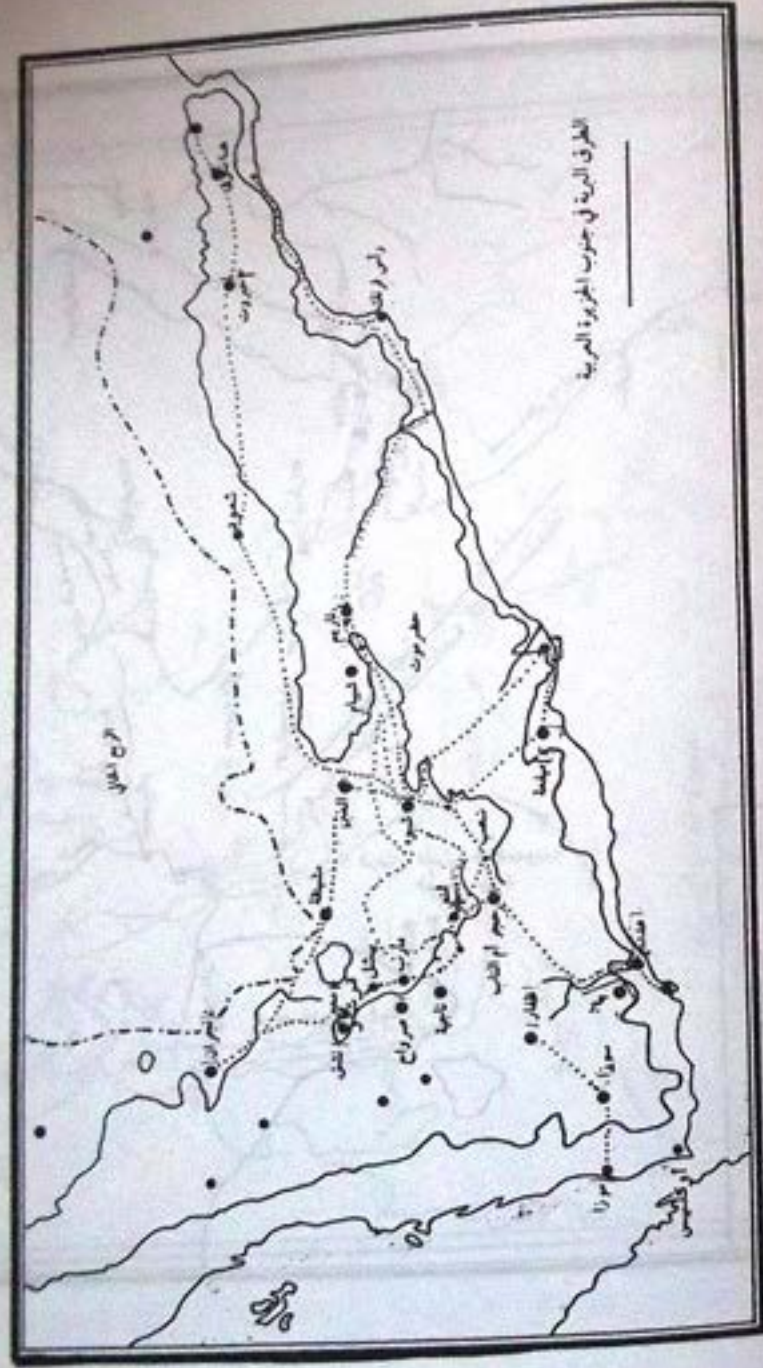


خرائط المراكز التجارية القديمة والطرق البرية والبحرية النابعة منها
من كتاب العرب في منطقة الخليج: الدليل الأثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي ص ١٧.



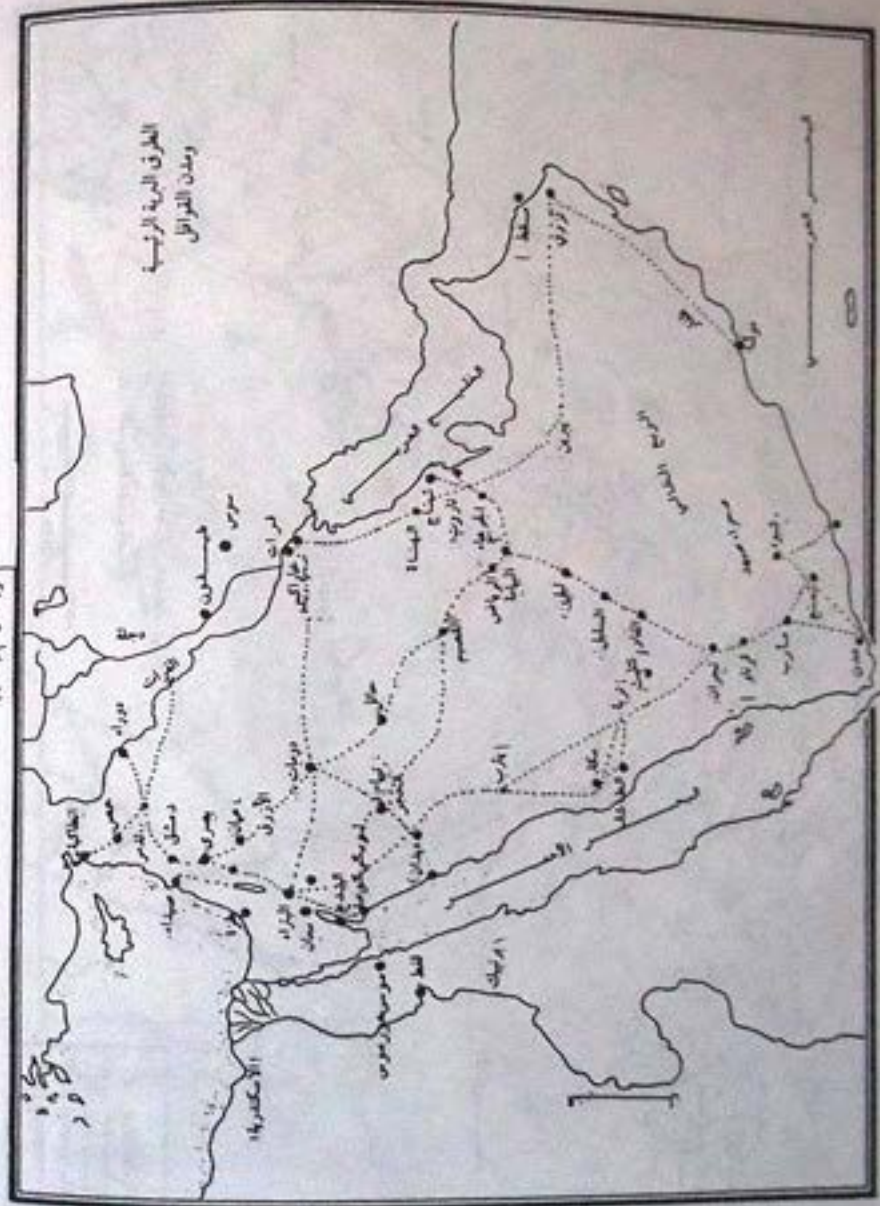
الدول العربية الشمالية قبل الإسلام

- ملتب حني والمردن: تاريخ العرب، ص ١٠٦.



الطرق البرية في جنوب شبه الجزيرة العربية

نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٣٢٣.



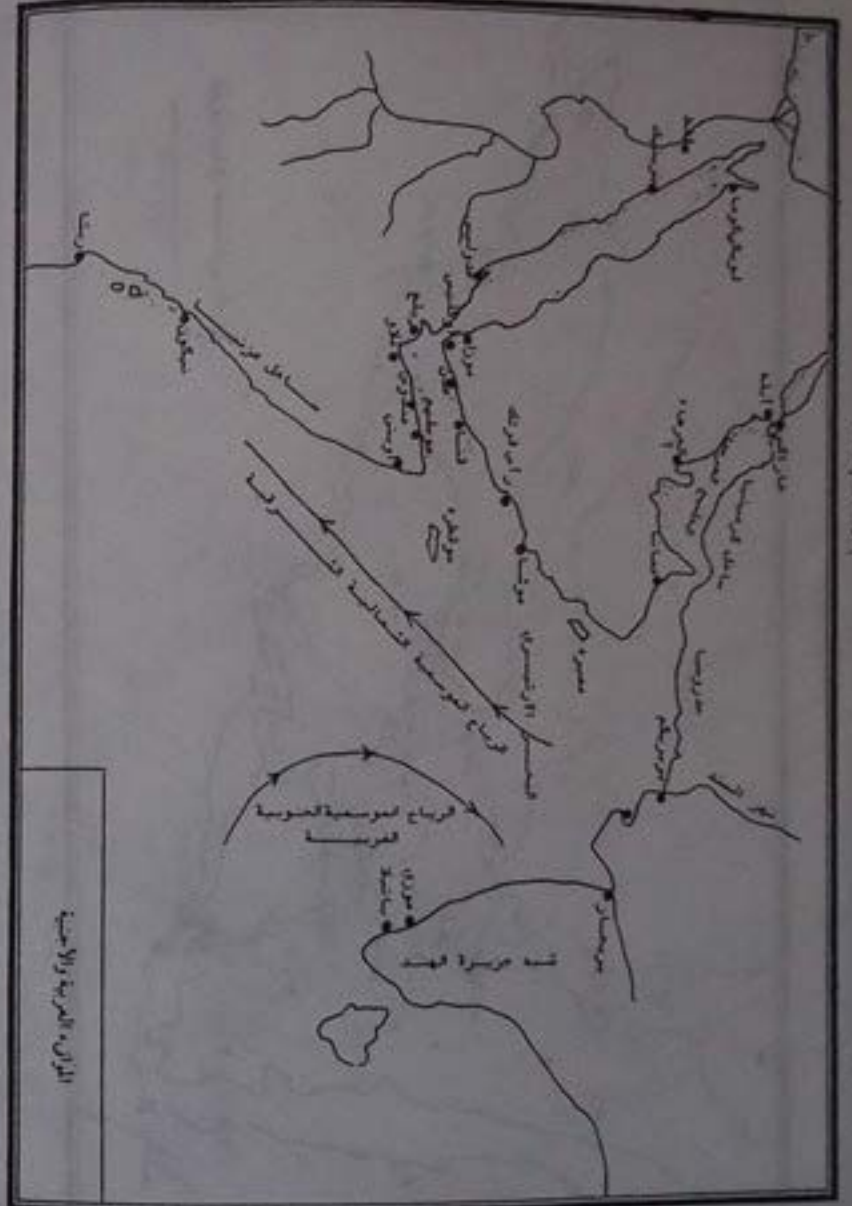
الطرق البرية الرئيسية ومدن القوافل

نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٣٢٤.



خطوط التجارة البحرية في العصر اليوناني الروماني
علي عبد الوهاب بحث: العرب في العصور القديمة...، ص ٧٩.

٢٧٣

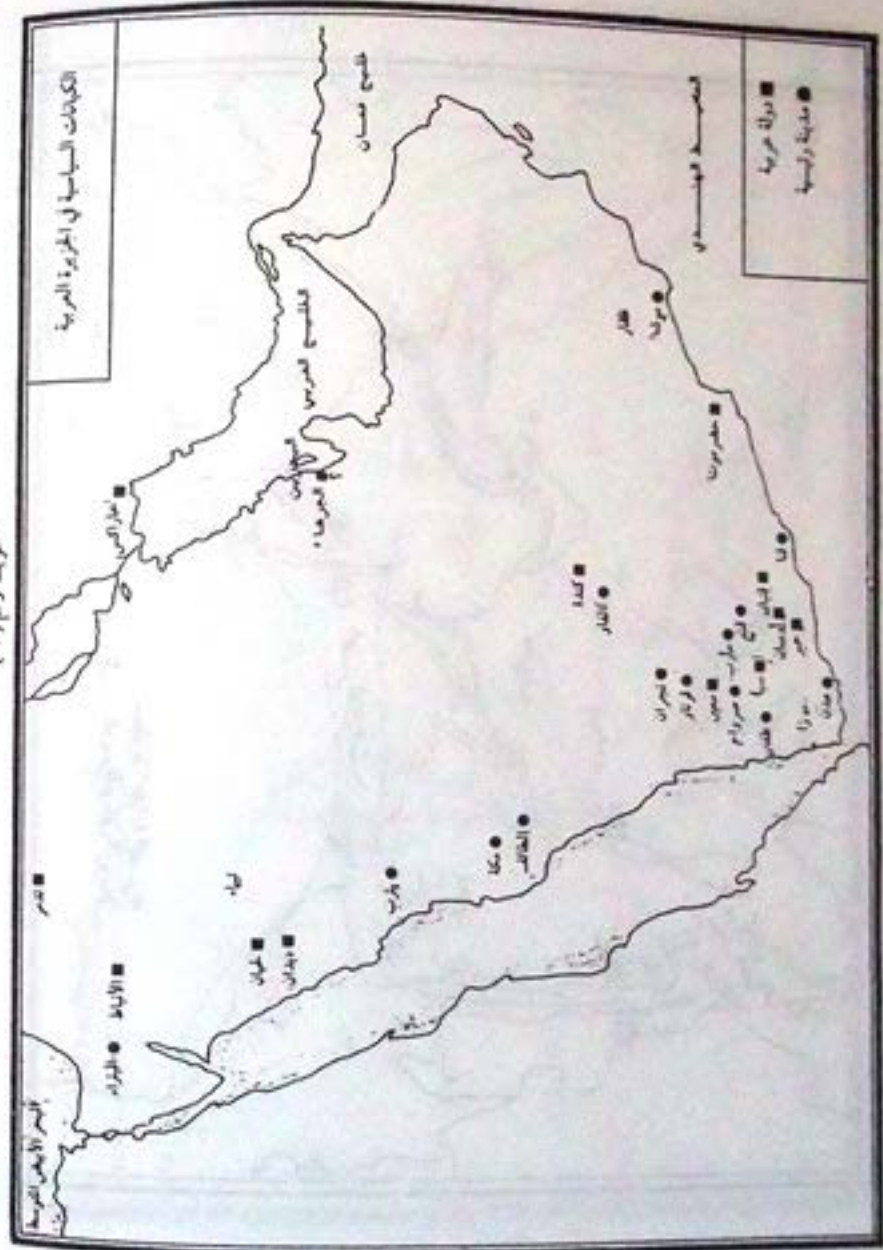


الموانئ العربية والأجنبية
ـ نورة العجمي: الوضع الاقتصادي في العصر العربي، ص ٣٢٥.

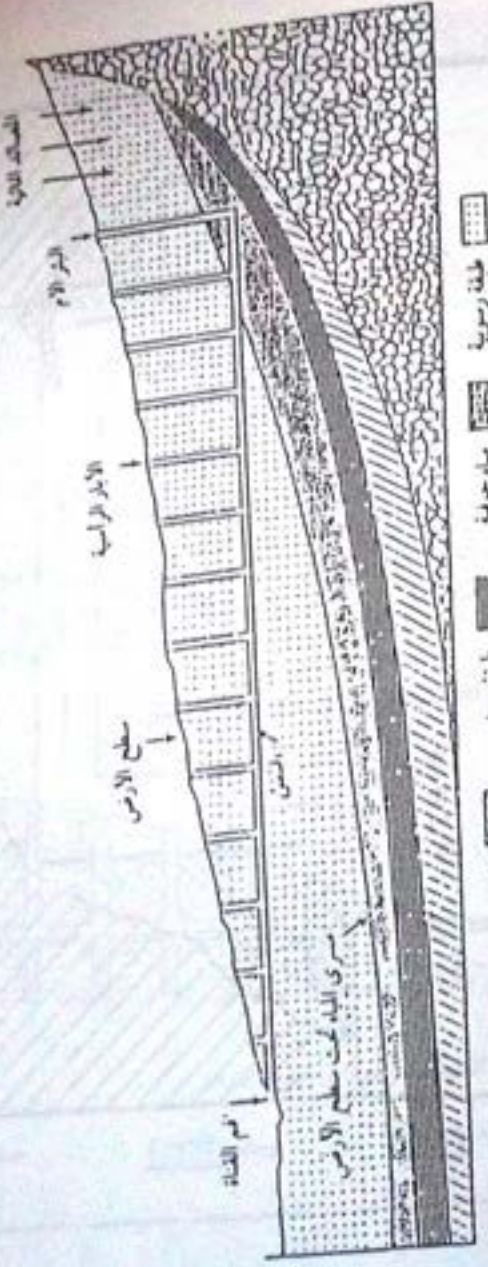
٢٧٤



- لطفي عبد الوهاب يحيى: العرب في العصور القديمة، ..، ص ٤٨٨.

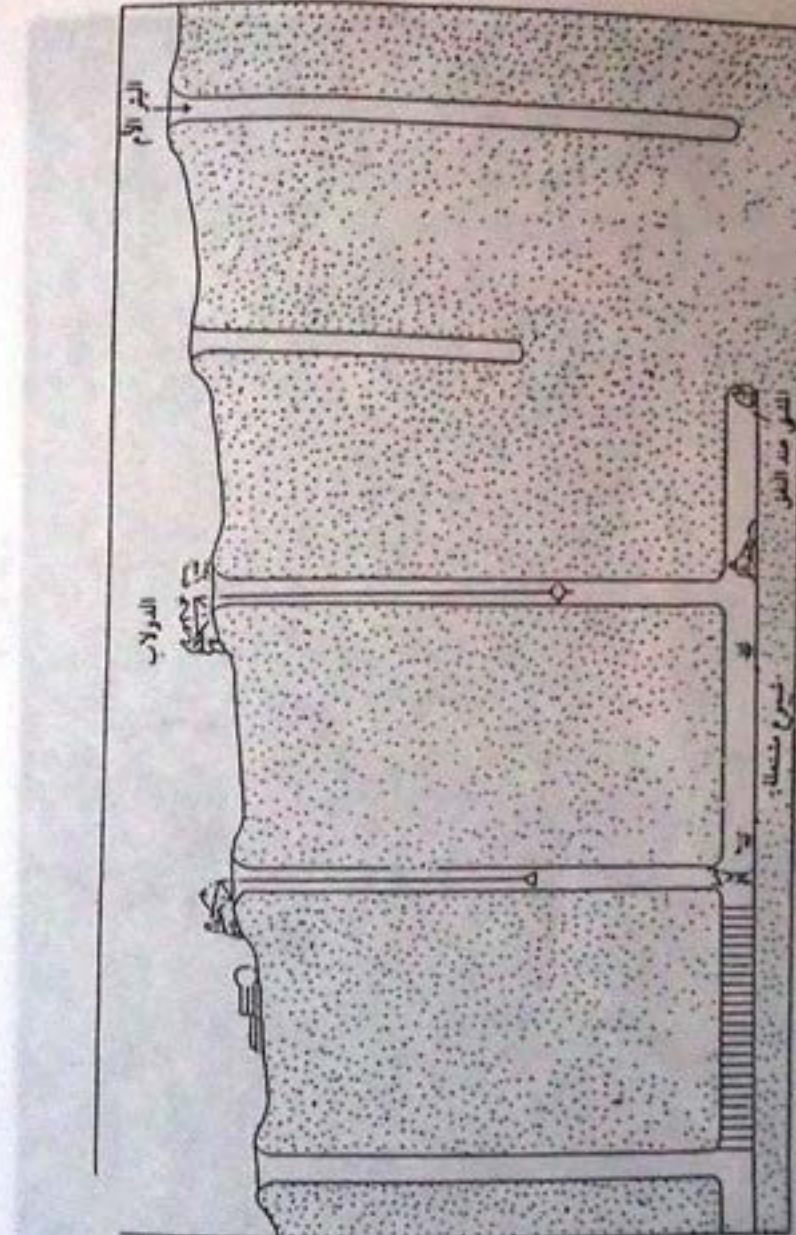


- نورة العبد: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٣٢٢.



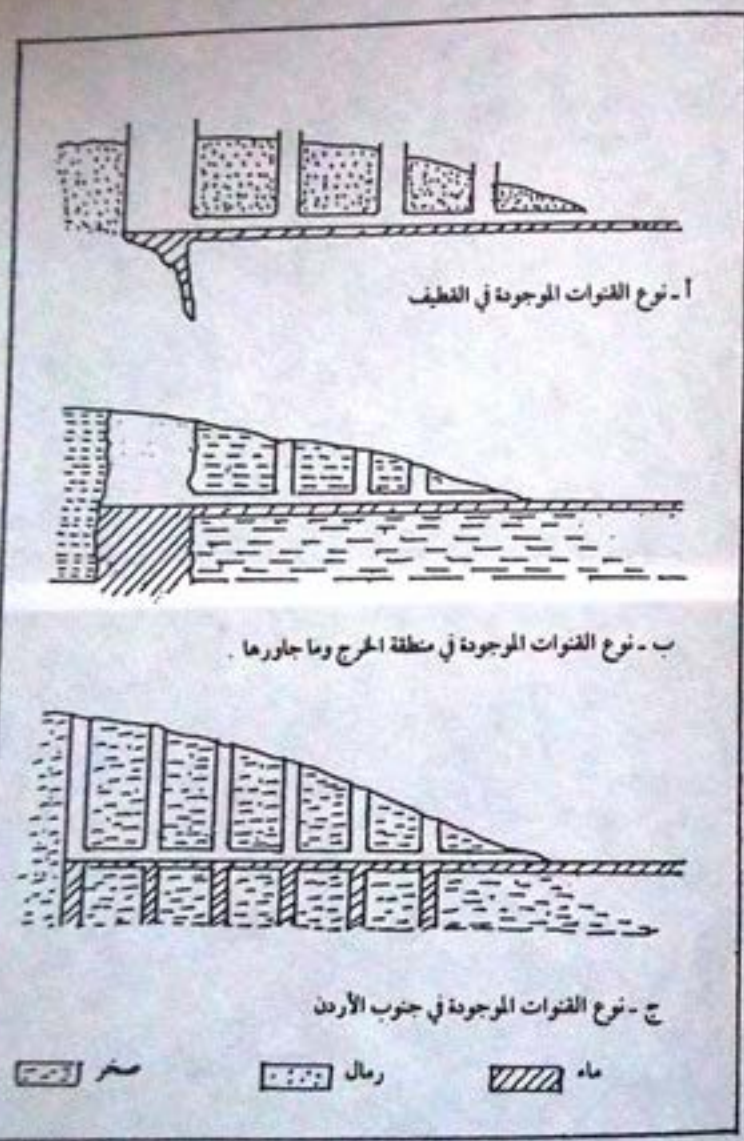
مخطط يوضح كيفية جلب الماء المحفوظ تحت سطح الأرض
ليجري على وجه الأرض في موقع آخر أقل ارتفاعاً
عبد الله، القرارات والنظام الزراعي في المدينة، العصور، ص ٢٠٩.

٢٧٧



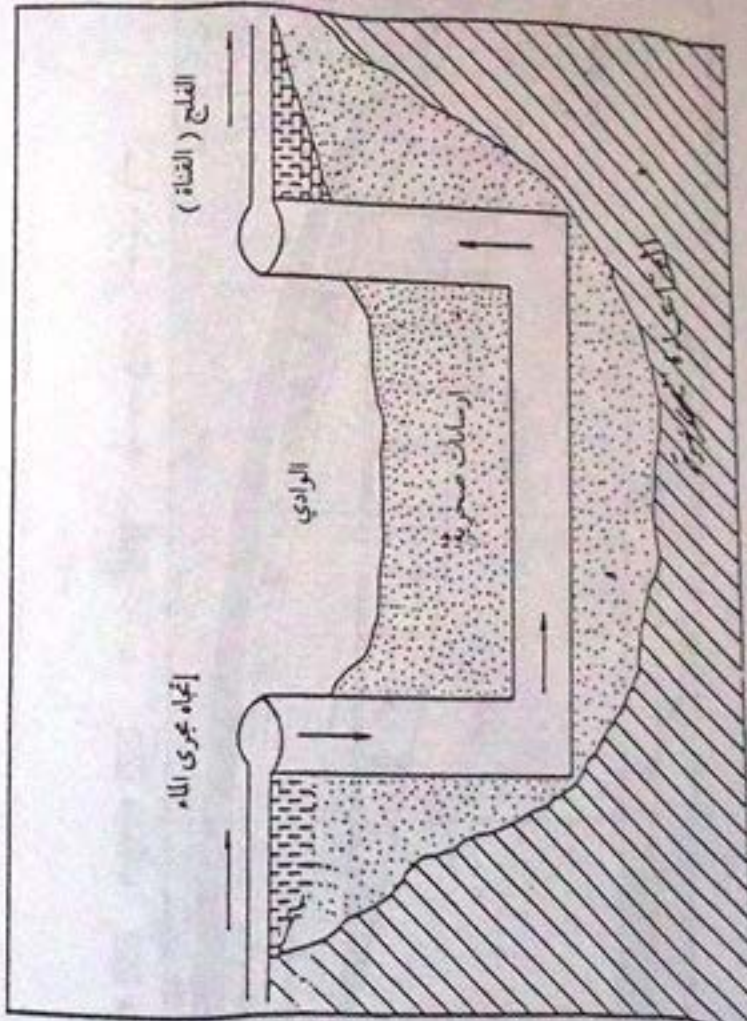
مخطط يوضح طريقة حفر القناة وقد بدأ العمل من نقطة مخرجها إلى سطح الأرض
في العهد البر الرمادي الذي سبق حفرها في مكان تتوفر فيه المياه تحت سطح الأرض
نصيف، عبد الله، القرارات والنظام الزراعي في المدينة، العصور، ص ٢١٠.

٢٧٦



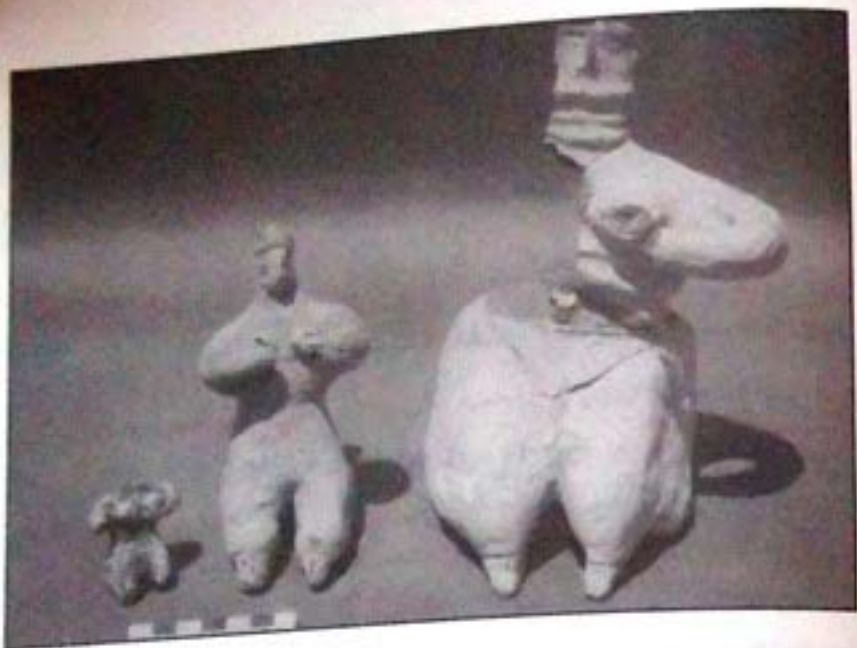
نماذج من أنواع القرارات

- نورة النعيم: الوضع الاقتصادي في الجزيرة العربية، ص ٢٣١.



طريقة السيلون لحماية القناة من السيول عند عبورها للوادي

- تللاً عن نصيف، عبد الله، القرارات والنظام الزراعي في المدينة، العصر، ص ٢١١.



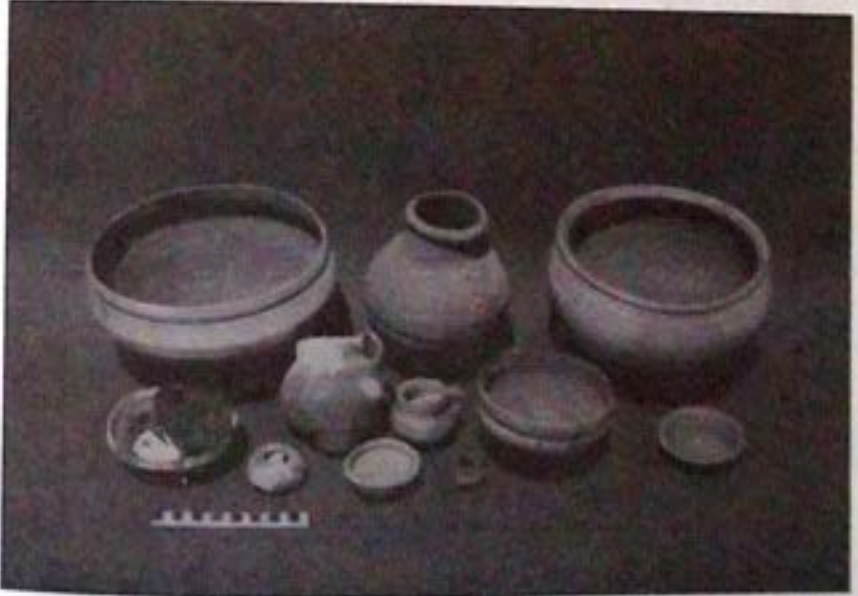
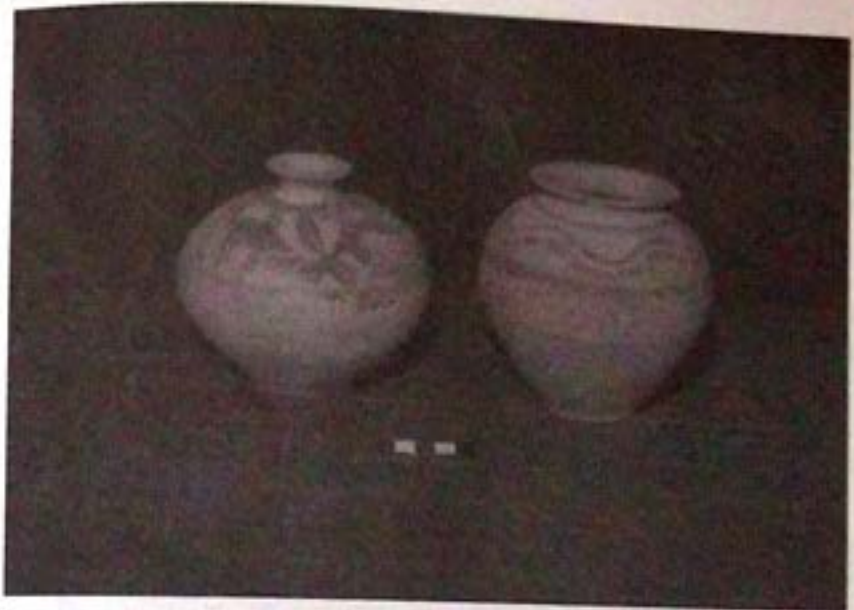
تماثيل فخارية



عملة نبطية

نماذج لعملة عربية قديمة

لـ: طه عبد الوهاب بحـ: العرب في العصـور الـقديـمة...، صـ: ٤٦٤.



أواني فخارية

ـ: مكتب التربية العربي لدول الخليج: الدليل الآثري والحضاري لمنطقة الخليج العربي، صـ: ٣٠ و ١٨٥.

المصادر والمراجع

أولاً: المصادر والمراجع باللغة العربية:

- ابن الأثير، عز الدين أبي الحسن علي بن أبي الكرم محمد بن محمد الشناني: الكامل في التاريخ، دار صادر، دار بيروت، بيروت، ١٣٨٥هـ / ١٩٦٥م.
- ابن الأثير، عز الدين أبي الحسن علي بن أبي الكرم محمد بن محمد الشناني: أسد الغابة في معرفة الصحابة، دار الشعب، القاهرة، ١٢٨٠هـ.
- ابن بطوطة، أبو عبد الله محمد: رحلة ابن بطوطة، بيروت.
- ابن ثابت، حسان: ديوان حسان بن ثابت، تحقيق الدكتور سيد حفيظ حسين.
- ابن حبيب، أبو جعفر محمد: المحرر باعتماد البلاط ليختن شيتير، المكتب التجاري للطباعة والنشر والتوزيع، بيروت لا تاريخ.
- ابن حبيب، أبو جعفر محمد: المنافق، تحقيق خورشيد فاروق، حيدر آباد ١٣٨٤هـ.
- ابن حزم، أبو محمد علي بن أحمد: جمهرة أنساب العرب، تحقيق ليثي بروفيسال، دار المعارف، مصر ١٩٤٨.
- ابن حوقل، أبو القاسم محمد التصيبي البغدادي: كتاب صورة الأرض، مطبعة بريل، ليدن ١٩٣٨.
- ابن خلدون، عبد الرحمن بن محمد: كتاب العبر وديوان المبتدأ والخبر في أيام العرب والعجم والبربر ومن عاصرهم من ذوي السلطان الأكبر، مؤسسة الأعلى للطباعة، بيروت ١٣٩١هـ / ١٩٧١م.
- ابن خردادة، أبو القاسم عبد الله: المالك والمالك، باعتماد دي غوفة، مطبعة بريل، ليدن ١٨٨٩.

- ابن كثير، عماد الدين أبي الغداء إسماعيل: *البداية والنهاية*، دار مكتبة المعارف، بيروت ١٤١٠هـ / ١٩٩٠م.
- ابن الكلبي: هشام بن محمد بن الساب: *كتاب الأحسان*، تحقيق أحمد رفقي، دار الكتب المصرية، القاهرة ١٩٢٤م.
- ابن ماسوية، يحيى: *كتاب الحواهر وصفاتها*، تحقيق عماد عبد السلام رزوف، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة ١٩٧٧م.
- ابن المحاور، أبو الفتح جمال الدين بن يعقوب: *حنة يلاء اليسن ومسك والجهاز*، المسماة بـ *تاريخ المستنصر*، اعنى يعقوب أو سكر لونغرين، مطبعة بربيل، ليدن ١٩٥١م.
- ابن منبه، وهب: *كتاب التبيان في ملوك حمير حيدر آباد*، الدكن، الهند ١٣٤٧هـ.
- ابن منظور، جمال الدين بن مكرم: *لسان العرب*، دار صادر، بيروت، لا تاريخ.
- ابن هشام، أبو محمد عبد الملك: *السيرة البيوية*، تحقيق مصطفى السقا وإبراهيم الأباري وعبد الحفيظ شلبي، شركة مكتبة ومطبعة مصطفى السامي الحلبي، المطعة الأولى والثانية، ١٩٣٦، ١٣٧٥هـ / ١٩٥٥م.
- ابن الوردي، عروة: *ديوان عروة بن الورد*، شرح ابن السكري، تحقيق عبد المعين ملوسي، دمشق ١٩٦٦م.
- أبو العلاء، محمود طه: *جغرافية شبه الجزيرة العربية*، نشر مؤسسة سجل العرب، القاهرة ١٩٧٢، ونشر مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة ١٩٧٧م.
- أبو الغداء، الملك المؤيد عماد الدين إسماعيل بن محمود: *تقسيم البلدان*، دار الطاعة السلطانية، باريس ١٨٤٠م.
- الارياني، مطره: *في تاريخ اليمن*، شرح وتعليق على نقوش، طباعة مصر، القاهرة ١٩٧٣م.
- الأزرقي، أبو الوليد محمد بن عبد الله بن أحمد: *أحجار مكة وما جاء فيها من الآثار*، بيروت ١٩٦٤م.
- الأصبهاني، أبو الفرج: *الأغاني*، موسوعة عن الدين للطاعة والنشر، لا تاريخ.
- الأصطخري، أبو إسحاق إبراهيم بن محمد الفارسي: *كتاب المالك والممالك*، مطبعة بربيل، ليدن ١٩٢٧، ١٩٦١م، وطبعه مصر، القاهرة ١٩٦١م.

- أبو ذرك، حامد: مقدمة من أثار نساء، مطبوعات الإدارة العامة للأثار والمتاحف، الرياض ١٩٤٦م.
- ابن رسته، أبو علي أحمد بن عمر: *الأعلاق النبوة*، باعتماد دي غرب، مطبعة بربيل، ليدن ١٩٩١م.
- ابن سعد، أبو عبد الله محمد بن مبيع: *الطبقات الكبرى*، باعتماد أوجين متوك، دار صادر، بيروت ١٩٥٧م.
- ابن سلام، أبو عبد القاسم: *الأموال*، مؤسسة ناصر للثقافة، بيروت تشرين الثاني ١٩٨١م.
- ابن سيدة، أبو حسن علي بن إسماعيل: *المحضر*، المكتب التجاري للطباعة والنشر، بيروت لا تاريخ.
- ابن شتا، أبو زيد عمر: *تاريخ المدينة المنورة*، تحقيق فهيم محمد شلتوت، دار الرؤاث، بيروت ١٩٩٠م.
- ابن شداد هترة: *ديوان هترة بن شداد*، دار صادر، بيروت ١٩٥٨م.
- ابن عبد رب، العقد العربي، تحقيق سعد العريان، مطبعة مصر، القاهرة ١٣٧٠هـ.
- ابن العبد، طرفة: *ديوان طرفة بن العبد*، تحقيق علي الجندي، مكتبة الأنجلو مصرية، القاهرة ١٩٥٨م.
- ابن القمي، أبو عبد الله أحمد بن محمد بن إسحاق الهمداني: *كتاب البلدان*، تحقيق يوسف الهادي، دار عالم الكتاب، بيروت ١٤١٦هـ / ١٩٩٦م.
- ابن قنة الديوري، أبو محمد عبد الله بن مسلم: *كتاب الألواء*، حيدر آباد الدكن ١٩٥٦م.
- ابن قنة الديوري، أبو محمد عبد الله بن مسلم: *كتاب المعارف*، تحقيق ترجمة عكاشة، دار الكتب مصر، القاهرة ١٩٦٠م.
- ابن كثير، عماد الدين أبي الغداء إسماعيل: *تفسير القرآن العظيم*، دار الأندلس، الطبعة الثالثة، بيروت ١٤٠٦هـ / ١٩٨٦م.
- ابن كثير، عماد الدين أبي الغداء إسماعيل: *قصص الأنبياء*، تحقيق لحة من العلماء، طبعة ثانية، دار القلم، بيروت ١٤١١هـ / ١٩٩١م.
- ابن كثير، عماد الدين أبي الغداء إسماعيل: *السيرة النبوة*، تحقيق مصطفى عبد الواحد، دار المعرفة، بيروت ١٤٠٣هـ / ١٩٨٣م.

- الأصفهاني، حمزة بن الحسن: تاريخ سبي ملوك الأرض والأنبياء، دار مكتبة الحياة، بيروت، لا تاريخ.
- الأصفهاني، الحسن بن عبد الله: بلاد العرب، تحقيق محمد الجاسر وصالح العالى، دار اليمامة، الرياض ١٣٨٨هـ.
- الأصمعي، أبو سعيد بن عبد الملك بن فرب: كتاب النبات، تحقيق عبد الله بن يوسف العيّم، مطبعة المدى، القاهرة ١٩٧٢.
- الأعشى الكبير، سعيد بن قيس: ديوان الأعشى الكبير، شرح وتعليق الدكتور محمد حسين، المطبعة الترددية، مصر ١٩٥٠.
- الأفريقي، أبو إسحاق إبراهيم بن إسماعيل الطراطيسى المغربي: الأرمن والأرءاء، تحقيق الدكتور غرة حسن، دمشق ١٩٦٤.
- الأفغاني، سعيد: أسرار العرب في الحاملة والإسلام، الطبعة الثانية، دار الفكر، دمشق ١٣٧٩هـ / ١٩٦٠م.
- الأكوع، محمد علي: اليمن الحضراء، مطبعة السعادة، القاهرة ١٩٧١.
- الألوسي، محمود شكري: بلوغ الأرب في معرفة أحوال العرب، باعتماد محمد بهت الأثيري، دار الكتاب العربي، القاهرة ١٩٢٤م / ١٣٤٢هـ.
- الأنباري، عبد الرحمن الطيب: قرية القوار، صورة للحضارة العربية قبل الإسلام، جامعة الرياض، الرياض ١٩٨٢.
- الأنباري، عبد الرحمن الطيب: أصوات جديدة على دولة كندة من خلال آثار قرية الغار، دراسات في تاريخ الحريرة العربية، مطابع الجامعة، الرياض ١٩٧٩.
- الأنباري، عبد الرحمن الطيب وأحمد حسن غزال وجميري كنج: مراجع أثرية وصور من حضارة العرب، قسم الآثار والمتاحف بكلية الأداب، جامعة الملك سعود، الرياض ١٤٠٤هـ.
- يافر، علاء: علاقات بلاد الرافدين بجريدة العرب، سومن ١٩٤٩.
- الثاني، المعلم بطرس: دائرة المعارف، دار المعرفة، بيروت، لا تاريخ.
- البكري، عبد الله بن عبد العزير: معجم ما استعجم، تحقيق مصطفى السقا، لجنة الناشر والتجمذ، القاهرة ١٩٤٧.
- الblade، أبو الحسن أحمد بن يحيى بن جابر: أنساب الأشراف، تحقيق حميد الله، دار المعارف بمصر، القاهرة ١٩٥٩.

- الblade، أبو الحسن أحمد بن يحيى بن جابر: فتوح البلدان باعتماد في المعرفة، مطبعة بربيل، ليدن ١٨٦٦، وطبعه بيروت، تحقيق رضوان محمد رضوان، دار الكتب العلمية، بيروت ١٩٧٨.
- بليبيق، أ.ي.: العرب والإسلام وال العلاقة العربية في الفرون الوسطى، ترجمة أيس فريحة، الدار المتحدة للنشر، بيروت ١٩٧٣.
- التي، عدنان: تدمر والتدمريون، نشر وزارة الثقافة، دمشق ١٩٧٨.
- بيرين، جاكلين: اكتشاف جزيرة العرب، ترجمة فخرى قلمجي، بيروت ١٩٩٣.
- بيترن، أ.ف. وأخرون: المعجم السنى، مشاررات جامعة صنعاء، مكتبة لبنان، بيروت ١٩٨٢.
- بيهم، محمد جميل: دراسة وتحليل للمعهد العربي الأصيل، بيروت ١٩٧٤.
- توفيق، محمد: آثار معين في حوف اليمن، مطبعة المعهد العلمي الفرنسي للأثار الشرقية، القاهرة ١٩٥١.
- توبسي، أرنولد: تاريخ الشريعة، ترجمة الدكتور نقولا زيادة، الأهلية للنشر والتوزيع، بيروت ١٩٨١.
- الجاحظ، أبو عثمان عمر بن بحر: التفسير بالتجارة، تحقيق حسن حسني عبد الوهاب، دار الكتاب، دمشق لا تاريخ.
- الجاحظ، أبو عثمان عمر بن بحر: كتاب الجنون، مطبعة الثاني بمصر، القاهرة، لا تاريخ.
- الجاحظ، أبو عثمان عمر بن بحر: البيان والنبين، الطبعة الرابعة، مكتبة الحاججي بمصر، القاهرة ١٣٩٥هـ / ١٩٧٥م.
- الجاحظ، أبو عثمان عمر بن بحر: رسائل الجاحظ، جمع السندي، المطبعة الرحمانية بمصر، القاهرة ١٩٣٣.
- الجاسر، حمد: في شمال غرب الجزيرة العربية، دار اليمامة، الرياض ١٩٧٠.
- الجاسر، حمد: بلاد ينبع، دار اليمامة، الرياض، لا تاريخ.
- الجاسر، حمد: المعجم الجغرافي للبلاد العربية السعودية، المنطقة الشرقية، دار اليمامة، الرياض ١٩٧٩.
- الجاسر، حمد: مدينة الرياض، دار اليمامة، الرياض ١٣٨٦هـ.

- الدينوري، أبو حنيفة أحمد بن داود: كتاب النبات، باعتماد محمد خير الله، نشر المعهد العلمي الفرنسي للآثار الشرقية، القاهرة ١٩٧٣، وطبعة بابل، بيروت ١٩٥٢.
- ديورانت، ول: قصبة الحضارة: الجزء الثاني: الشرق الأدنى، ترجمة محمد بدران، الطبعة الثالثة، لجنة التأليف والترجمة والنشر، القاهرة ١٩٦٥.
- الرازي، الفخر: التفسير الكبير، الطبعة الثانية، دار الكتب العلمية، طهران، لا تاريخ.
- الرشيد، ناصر بن الرشيد: سوق عكاظ، الطبعة الأولى ١٣٩٧هـ / ١٩٧٧م (الم يذكر دار النشر ولا مكان الطباعة في هذا الكتاب).
- رضاء، فؤاد علي: أم القرى: مكثة المكرمة، دار المعارف، بيروت ١٤٠٧هـ / ١٩٨٧م.
- الرويشي، محمد أحمد: الشخصية الجغرافية للمملكة العربية السعودية، الطبعة الرابعة، دار الواحة العربية، المدينة المنورة، ١٤٢١هـ / ٢٠٠١م.
- رياض، محمد: الإنسان، دراسة في النوع والحضارة، دار النهضة العربية، بيروت ١٩٧٢.
- الزبيدي، محب الدين أبي الفيض محمد بن مرتضى الحسيني: ناج العروس من جواهر القاموس، المطبعة الخيرية، مصر ١٣٠٦هـ.
- الزبيدي، محب الدين أبي الفيض محمد بن مرتضى الحسيني: شرح القاؤس، المطبعة الخيرية، مصر ١٣٠٦هـ.
- زلوم، عبد القديم: الأموال في دولة الخلافة، دار العلم للعلمين، بيروت، نisan ١٩٨٣.
- زياد، تقولا: دليل البحر الأرتيري وتجارة الجزيرة العربية، دراسات في تاريخ الجزيرة العربية، جامعة الملك سعود، الرياض ١٤٠٤هـ.
- زيدان، جرجي: العرب قبل الإسلام، دار مكتبة الحياة، بيروت، لا تاريخ.
- زيدان، جرجي: تاريخ التمدن الإسلامي، دار مكتبة الحياة، بيروت، لا تاريخ.
- سالم، عبد العزيز: تاريخ العرب في العصر الجاهلي، مؤسسة شباب الجامعة، ١٩٨٩.
- سالم، عبد العزيز: تاريخ الدولة العربية، دار النهضة العربية، بيروت ١٩٥٦.

- الجاسر، حمد: أبو علي الهمجي وأبحاثه في تحديد المواقع، دار اليمامة، الرياض ١٤٣٨هـ / ١٩٦٨م.
- الجاسر، حمد: في سراة عامد وزهران، دار اليمامة، الرياض ١٩٧٧.
- الجلالين: تفسير القرآن الكريم، دار مكتبة الملحق، دمشق، ودار المعرفة، بيروت لا تاريخ.
- الجوالبي، أبو منصور موهوب بن أحمد: كتاب المغرب، تحقيق وشرح أحمد محمد شاكر، طبعة مصر، القاهرة ١٩٦٩.
- حتى، فيليب وأدورد جرجي وجرايل جبور: تاريخ العرب، الطبعة الخامسة، دار غندور، بيروت ١٩٧٤.
- الحربي، إبراهيم بن إسحاق: كتاب المناسب وأماكن طرق الحج ومعالم الحج، تحقيق حمد الجاسر، دار اليمامة، الرياض ١٤٣٨هـ.
- حسن، إبراهيم حسن: تاريخ الإسلام السياسي والديني والثقافي والاجتماعي، الطبعة السابعة، مكتبة النهضة المصرية، القاهرة ١٩٦٤.
- حمراء، فؤاد: قلب جزيرة العرب، الرياض ١٩٦٨.
- حنور، عرفان محمد: أسواق العرب، الطبعة الثانية، دار الشورى، بيروت ١٩٨١.
- الحوبي، ياقوت: معجم البلدان، دار صادر ودار بيروت، بيروت ١٤٠٤هـ / ١٩٨٤.
- حوراني، فضلو: العرب والملاحة في المحيط الهندي، ترجمة يعقوب بكرا، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة ١٩٥٨.
- دائرة المعارف الإسلامية، نقلها إلى العربية: محمد ثابت الفندي، أحمد السطاوي، إبراهيم زكي حورشيد، عبد الحميد يونس.
- دراز، عمر عبد الحميد: المراعي ووسائل تحسينها في المملكة العربية السعودية، مطابع الرياض، الرياض ١٤٣٨هـ.
- الدماطي، محمد مصطفى: معجم أسماء النباتات الواردة في ناج العروس للزبيدي، الدار المصرية للتأليف والترجمة، القاهرة ١٩٦٥.
- ديسو، رينيه: العرب في سوريا قبل الإسلام ترجمة عبد الحميد الدواхи، طبعة مصر، القاهرة ١٩٥٩.

- عبد العليم، مصطفى كمال: هيرودوت يتحدث عن العرب وبلاهم - العصور، دار المريخ، لندن، الرياض ١٩٨٧.
- عبد النعيم، محمد: آثار ما قبل التاريخ وفجره في المملكة العربية السعودية، ترجمة عبد الرحيم محمد خير، مؤسسة جريسي للتوزيع والإعلان، الرياض ١٤١٦هـ / ١٩٩٥م.
- عزام، عبد الوهاب: مهد العرب، طبعة مصر، القاهرة ١٩٤٦.
- علي، جواد: المفضل في تاريخ العرب قبل الإسلام، الطبعة الثانية، دار العلم للملائين، بيروت.
- علي، جواد: مصطلحات الزراعة والري في كتابات المسند مجلة المجتمع العلمي العراقي، المعهد العلمي العراقي، بغداد، ٢٦، ج ٢، س ١٤٠٥هـ.
- العلي، صالح أحمد: تاريخ العرب القديم والبعثة البربرية، شركة المطبوعات للتوزيع والنشر، بيروت ٢٠٠٠.
- العقيلي، محمد بن أحمد عبيسي: تاريخ المخلاف السليماني، مطابع الرياض، الرياض ١٣٧٨هـ.
- عنان، زيد بن علي: تاريخ حضارة اليمن القديم، المطبعة السلفية، القاهرة ١٢٩٦هـ.
- العيني، بدر الدين أبي محمد محمود بن أحمد: عمدة القاري في شرح صحيح البخاري: إستانبول ١٣٠٨هـ.
- الغنيم، عبد الله يوسف: جزيرة العرب في كتاب المسالك والممالك لأبي عبد الله البكري، دار ذات السلاسل، الكويت ١٣٩٧هـ / ١٩٧٧م.
- فاروق، أحمد: دباغة الجلود وتجارتها عند العرب في مستهل الإسلام، دار الياء، الرياض ١٣٩٦هـ.
- فروخ، عمر: تاريخ الجاهلية، الطبعة الثانية، دار العلم للملائين، بيروت ١٩٨٤.
- الفيروز آبادي، أبو طاهر محمد بن يعقوب: القاموس المحيط، طبعة مصر، القاهرة ١٩٥٢.
- فيليس، ويندل: كنوز مدينة بلقيس، ترجمة عمر الدبراوي، بيروت ١٩٦١.
- القرآن الكريم.
- السفير، صحيفة لسانية يومية.
- السكري، أبو سعيد الحسن بن الحسين: شرح أشعار الهدللين، تحقيق عبد السمار أحمد فراج، الطبعه المصرية، القاهرة ١٩٦٥.
- سلطان، غانم: الملاحة البحرية وأعمبها للكربت قديماً وحديثاً، مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، الكويت ١٩٨٨.
- السلمي، عرام بن الأصم: كتاب أسماء جبال تهامة وسكانها وما فيها من القرى وما ينتسب إليها من الأشجار وما فيها من المياه، تحقيق عبد السلام محمد هارون، مطبعة أمين عبد الرحمن، القاهرة ١٣٧٣هـ.
- السمهودي، جمال الدين أبي المحاسن عبد الله شهاب الدين: وفاء الرفاه بأخبار دار المصطفى، مطبعة الآداب والمؤيد، القاهرة ١٣٢٦هـ.
- سوسة، أحمد: حضارة العرب ومراحل تطورها عبر العصور، بغداد، لا تاريخ.
- شاكر، محمود: شبه جزيرة العرب - عسير، المكتب الإسلامي، دمشق ١٩٧٦.
- شرف الدين، أحمد حسين: اللغة العربية قبل الإسلام، طبعة ثانية، مطابع القرزدق، الرياض ١٩٨٥.
- شرف الدين، أحمد حسين: تاريخ اليمن الثقافي، مطبعة الكيلاني الصغير، القاهرة ١٩٦٧.
- الشريف، إبراهيم: مكة والمدينة في الجاهلية وعصر الرسول، دار الفكر العربي، القاهرة ١٩٦٥.
- شهاب، حسن صالح: أصوات على تاريخ اليمن البحري، الطبعة الثانية، دار العودة، بيروت ١٩٨١.
- شهاب، حسن صالح: فن الملاحة عند العرب، دار العودة، بيروت ١٩٨٢.
- صحبي البخاري بشرح الكرمانى، المطبعة البهية المصرية، القاهرة ١٣٥٦هـ / ١٩٣٧م.
- الطبرى، أبو جعفر محمد بن جرير: تاريخ الرسل والملوك، تحقيق محمد أبو الفضل إبراهيم، دار المعارف بمصر، القاهرة ١٩٦٢.
- ظاظا، حسن: الساميون ولغاتهم، طبعة مصر، القاهرة ١٩٧١.
- عاقل، نبيه: تاريخ العرب القديم وعصر الرسول، الطبعة الثالثة، دار الفكر، بيروت ١٩٧٥.

- المقريزي، تقي الدين أحمد بن علي: أمثال الأسماء بما للرسول من الآيات والأموال والحقدة والمثاب، تحقيق محمود محمد شاكر، طبعة مصر، القاهرة ١٩٤١.
- المقريزي، تقي أحمد بن علي: القواد الإسلامية، المسن «شنور العقوبة في ذكر النقود» تحقيق السيد محمد بحر العلوم، دار الزهراء، الطبعة السادسة، بيروت ١٤٠٨هـ / ١٩٨٨م.
- المقحفي، إبراهيم أحمد: معجم المدن والقبائل اليمنية، مشورات دار الحكمة، صنعاء ١٩٨٥.
- مكتب التربية العربي لدول الخليج: الدليل الأثري والحضاري لمتحف الخليح العربي، الرياض ١٤٠٨هـ / ١٩٨٨م.
- المنجد في اللغة والأعلام، دار الشروق، الطبعة الثلاثون، بيروت ١٩٨٨.
- موسى، لويس: شمال الحجاز، ترجمة الدكتور عبد المحسن الحسيني، طبعة مصر، الإسكندرية ١٩٥٢.
- المبداني، أبو الفضل أحمد بن محمد التبسابوري: مجمع الأمثال، طبعة مصر، القاهرة ١٣٥٢هـ.
- الناصوري، رشيد سالم: دراسات في تاريخ الجزيرة العربية، الكتاب الثاني، مطابع جامعة الملك سعود، الرياض ١٤٠٤هـ.
- نامي، يحيى خليل: نقوش خزية معين (مجموعة محمد توفيق)، مطبعة المعهد العلمي الفرنسي للأثار الشرقية، القاهرة ١٩٥٢.
- نصيف، عبد الله آدم: القنوات والنظام الزراعي في المدينة المنورة - المصور، دار البريط، لندن، الرياض ١٩٨٦.
- العيم، نورة عبد الله العلي: الواقع الاقتصادي في الجزيرة العربية في الفترة من القرن الثالث قبل الميلاد حتى القرن الثالث الميلادي، دار الشوف، الرياض ١٤١٢هـ / ١٩٩٢م.
- هارون، عبد السلام: تهذيب سيرة ابن هشام، دار سعيد، مصر ١٩٥٥.
- هاردنغ، لانكستر: آثار الأردن، ترجمة سليمان موسى، المطبعة الوطنية، عمان ١٩٧١.
- القزويني، زكريا بن محمد: آثار البلاد وأخبار العباد، طبعة فردان وستيفلز، لبنان ١٨٤٨ (نسخة محفوظة بمكتبة الجامعة الأمريكية في بيروت).
- الفقشندى، أبو العباس أحمد بن علي: صبح الأعشى في صناعة الإنسا، نشر وزارة الثقافة والإرشاد القومي، المؤسسة المصرية العامة للتأليف والنشر، القاهرة ١٩١٣.
- القيسي، نوري: الطبيعة في الشعر الجاهلي، دار الإرشاد، بيروت ١٩٧٠.
- الكثانى، الشيخ عبد الرحيم: نظام الحكومة النبوية المسئى التراتيب الإدارية، دار الكتاب العربي، بيروت، لا تاريخ.
- الكرخى، محمد بن الحسن الحاسب: أباطاط المياه الخففة، دائرة المعارف العثمانية، حيدر آباد ١٣٥٩هـ.
- لانكستر، هاردنغ: آثار الأردن، ترجمة سليمان موسى، عمان ١٩٧١.
- لوريمير، ج. ج.: دليل الخليج العربي - القسم الجنوبي، مطبعة علي بن علي، الدوحة، لا تاريخ.
- متولي، محمد ومحمد طه أبو العلاء: جغرافية الخليج العربي، الطبعة الثانية، مكتبة الفلاح، الكويت ١٩٨٥.
- متولي، محمد ومحمد طه أبو العلاء: جغرافية شبه الجزيرة، جغرافية اليمن الشمالي، الطبعة الثانية، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة ١٩٧٨.
- العزيزى، أحمد: الزكاة والضرائب في الكويت قديماً وحديثاً، دار ذات السلاسل، الكويت ١٤٠٤هـ / ١٩٨٤م.
- المسعودي، أبو الحسن علي بن الحسين: مروج الذهب ومعادن الجوهر، تحقيق محمد محبي الدين عبد الحميد، طبعة رابعة، مطبعة السعادة بمصر، القاهرة، صفر ١٣٨٤هـ، حزيران ١٩٦٤.
- مصطفى، عمر ذيب: جزيرة فيلكا، مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، الكويت ١٩٨٨.
- المقدسي، شمس الدين أبي عبد الله بن احمد: أحسن التقاسيم في معرفة الأقاليم، مطبعة بربيل، لبنان، ١٩٠٦.
- معطى، علي: القواد العربية الإسلامية، مجلة الدراسات الإسلامية، المعهد العالي للدراسات الإسلامية، جمعية المقاصد الخيرية الإسلامية في بيروت، الموسماً الثقافي ١٤١٥ - ١٤١٧هـ / ١٩٩٥ - ١٩٩٧م.

- Beeston, A.F.I: Hadramout in encyclopdia of Islam, J. Brill, Leiden 1971.
- Beeston, A.F.I: The Labakh texts, Qahtan studies in old South Arabian epigraphy, Lurzac & Co. London 1971.
- Beeston, A.F.I: Warfare in ancient South Arabia, Qahtan studies in Old South Arabian epigraphy, Lurzac & Co., London 1976.
- Beeston, A.F.I: The Ta'lab Lord of Pastrures texts, Bulletin of the School of Oriental and African studies, London 1955.
- Beeston, A.F.I: Some features of social structure in Saba, Studies in the history of Arabia, Riyadh University press, Riyadh 1984.
- Berthoud, T. and Cleazion, S.: Farming Community of the Oman Peninsula, the Ministry of information and Culture, Journal of Oman studies, Vol.6, Part 2, Oman 1983.
- Bibby, Geoffrey: Looking for Dilimun, Penguin Book, 4th. edition, Middlesex Englan 1984.
- Bowen, Le Baron Richard: Irrigation in Ancient Qataban, Johns Hopkins Press, Baltimore 1958.
- Bowen, Le Baron Richard: Archaeological survey of Beihan- Archaeological discoveries in South Arabia, Johns Hopkins Press, Baltimore 1958.
- Bowen, Le Baron Richard: Ancient trade routes, Johns Hopkins Press, Baltimore 1958.
- Bowersock, G.: Roman Arabia, Harvard University Press, Cambridge Mass 1983.
- Browning, Iman: Palmyra, Chatto and Windows, London 1974.
- Brown, William R.: The horse of the Desert, New York 1929.
- Caton, thompson: The tombs and moon temple of Hureida Hadramaut, the society of antiquarian, Oxford, London 1944.
- Cleveland, Ray: An ancient South Arabian Necropolis, the Johns Hopkins Prss, Baltimore 1965.
- Costa, P.: Notes on the traditional hydraulics and agriculture in Oman, World archaeology, London 1983.
- Cressy, George: Qanats, Karez and Foggaras, Geographical Review, American Geographical Society, New York 1958.
- Crone, Patricia: Meccian trade and the Rise of Islam, Basil Block Well, Oxford 1978.
- Dayton, John: The Problem of climatic change in the Arabian Peninsula, the institute of archaeology, London 1975.

- الهندان، أبو محمد الحسن بن أحمد: صفة جزيرة العرب، مطبعة بربل، ليدن ١٨٨٤.
- الهندان، أبو محمد الحسن بن أحمد: الإكيليل، تحقيق محمد بن علي الحسن الأكرع، مكتبة الكاتب العربي، دمشق ١٩٧٩.
- الهندان، أبو محمد الحسن بن أحمد: كتاب الجوهريتين العتيقتين المأثعين: الصفراء والبيضاء، تحقيق كريستن نرنول، الطبعة الثانية، وزارة الإعلام والثقافة، صنعاء ١٩٨٥.
- الهندان، أبو بكر أحمد بن إبراهيم بن الفقيه: مختصر كتاب البلدان، مطبعة بربل، ليدن ١٨٨٤.
- الواقدي، محمد بن عامر بن وافد: المغازي، تحقيق مارسلدن جونس، مكتب الإعلام الإسلامي، قم، رمضان، ١٤١٤هـ.
- وحيدي، محمد فريد: دائرة معارف القرن العشرين، الطبعة الثالثة، دار المعرفة، بيروت ١٩٧١.
- وزارة الإعلام والثقافة العمانية: تاريخ عمان البحري، سقط ١٩٧٩.
- وهبة، حافظ: جزيرة العرب في القرن العشرين، القاهرة ١٩٦٧.
- يحيى، لطفي عبد الوهاب: العرب في العصور القديمة، مدخل حضاري في تاريخ العرب قبل الإسلام، طبعة ثانية، دار النهضة العربية، بيروت ١٩٧٩.
- اليسوعي، لويس شيخو: مختارات من مجاني الأدب في حدائق العرب، الجزء الأول: العصر الجاهلي، تبرير وشرح وتحقيق فؤاد أفرايم البستانى، الطبعة الثانية، بيروت ١٩٦٠.
- اليعقوبي، أحمد بن أبي يعقوب: كتاب البلدان، مطبعة بربل، ليدن ١٨٩١.
- اليعقوبي، أحمد بن أبي يعقوب: تاريخ اليعقوبي، مطبعة بربل، ليدن ١٨٩١.

ثانياً: المصادر والمراجع باللغات الأجنبية:

- Abdulfattah, Kamal: Mountain farmer and Fellah in Asir, South west Saudi Arabia, Erlanger Geographische Arbeiten, Erlangen, 1981.
- Albright, Frank, P.: Catalogue of objects found in Marib, Johns Hopkins press, Baltimore, 1958.
- Alster, Bendt: Dilimun Bahrain and the Alleged Paradise in Sumerian Myth and literature in Dilimun, New studies in the archaeology and early history of Bahrain, ed by, P.Potts Berlin, Dietrich Reimer verlage, 1983.

- Hammoud, Philip: The physical nature of Nabataean Pottery, American Journal of archaeology, vol. 68, New York 1964.
- Hammond, Philip: The excavation of the Main theater of Petra: 1961-1962, Colt archaeological institute publication, London 1965.
- Herodotus: The history of Herodotus, translation by A.D. Godley, Loeb classical library, London 1981.
- Hill, G.F.: The ancient Coinage of Southern Arabia, the British Academy, London 1915.
- Hill, G.F.: Catalogue of the Greek Coins of Arabia, Mesopotamia and Persia, British Museum, London 1922.
- Irvin, K.: Some Notes on Old South Arabian Monetary Terminology, Journal of royal Asiatic society, kas society, London 1964.
- Jamme, Albert: Sabaean inscriptions from Mahram Bilqis (Marib), Johns Hopkins, Baltimore 1962.
- Jamme, Albert: Yemen expedition, Carnegie Museum of natural history, Special Publication, Pittsburg 1976.
- Jamme, A.: South Arabian inscriptions, in the ancient Near East: A New anthology of text and pictures, ed. by J.B. pritchard, Princeton University Press, Princeton 1975.
- Kay, Shirlay: Emirates archaeological heritage, Emirate Press, Dubai 1986.
- Kedar, Y.: Water and Soil from the Desert, Geographical Journal, Royal Geographical Society, London 1957.
- Khan, A.: The tanning Cottage Industries in Pre-Islamic Arabia, Pakistan historical Society, Karachi 1971.
- Kirwan, Sir Lawrence: Where to look for the ancient port of Leukome, Studies in the history of Arabia, kind Saud University Press, Riyadh 1984.
- Kisnawi, A.: Preliminary Survey on the nining survey North West Hizaj, Attal, vol.7, Riyadh 1983.
- Korte, Shmitt: A contribution to the Study of Nabataean Pottery, Annual of the Department of antiquities of Jordan, Amman 1971.
- Laessoe, J.: The Irrigation system at Ulhu, 8th Century B.C., Journal of Cuneiform Studies, the American School of Oriental Research, Bagdad 1951.
- Lammens, Henri: Le Berceau de l'Islam, Rome 1914.
- Lammens, Henri: La cité Arabe de Taif à la veille de L'Hegire, Beyrouth 1922.
- Lammens, Henri: La Mecque à la veille de L'Hegire, Beyrouth 1924.
- Dayton, J.: A discussion on the hydrology of Marib, the Institute of archaeology, London 1979.
- Dayton, J.: Marib visited 1979, the institute of archaeology, London 1981.
- De Jesus Prentiss, S.: Preliminary report of the ancient Mining survey 1981, Attal, vol 6, Department of antiquities and Museums of Saudi Arabia, Riyadh 1982.
- Dickson, HRP: Kuwait and her neighbour, London 1956.
- Diodorus Siculus: Library of history, translation by Russel M. Greer and C.H. Old father, Loeb classical library, London 1979.
- DQE, B.: Southern Arabia, Thomas and Hadon, London 1971.
- Doe, B.: Monuments of Southern Arabia, Falcon Olander, London 1983.
- Doughty, Charles: Travels in Arabia Deserta, Dover Publications, New York 1979.
- Encyclopedia Britannica, London 1964.
- Eph'al, I.: The ancient Arabs: Nomads on the Border of the Fertile Crescent, 9-5th. Century B.C. Second ed., the Magnes press, Jerusalem 1984.
- Evenari, M.: The Negev: TheChallenge of the Desert, Mass, Harward University Pree, Cambridge, 1971.
- Fakhry, Ahmed: An archaeological journeg to Yemen, Goverment Press, Cairo, 1952.
- Froster, Charles: The historical Geography of Arabia, Draf Publisher, London 1984.
- Gingriche, A. and Heiss, J.: A note on traditional agriculture tools in Sa Dah Province, Institute of archaeology, London 1986.
- Glueck, Nelson: The other side of Jordan, American School of Oriental Research, New haven 1940.
- Grand dictionnaire encyclopédique Larousse, Tome 1, Librairie Larousse, Paris 1982.
- Grand Larousse encyclopédique, Tomes 5, 7 et 9, Librairie Larousse, Paris 1962, 1963, 1964.
- Grohman, A.: Encyclopidia of Ismal, «Ma'rib» vol 3, E.J. Brill, Leiden 1936.
- Groom Nigel: The Frankincense and Myrrh, Longman, London 1981.
- Guidi, Ignation: L'Arabie antiislamique, Paris 1921.
- Hammond, Philip: The Nabataean, their history culture and archaeology, Paul Astroms Forlag, Gothenbury, Sweden, 1973.

- Philby, J.H.: *The Land of Sheba*, Geographical Journal, Royal Geographical Society, London 1938.
- Pirenne, Jacqueline: *The Incense Port of Mosha in Dhofar*, Journal of Oman Studies, the Ministry of information and culture, Oman 1975.
- Pliny Gaius: *Natural history*, translation by H. Rackhan, Loeb classical library, London 1967.
- Polybius: *Historia*, translation by W.R. Paton, Loeb classical library, London 1925.
- Robert, Neil: *Water Conservation in ancient Arabia*, the Institute of archaeology, London 1977.
- Rostovtzeff, M.: *Caravan Cities*, translation by T. Talbot M. Rice, Clarendon Press, Oxford 1932.
- Schoff, W.: *The Periplus of the Erythean Sea*, Oriental Book reprint, 5th édition, Newdelhi 1954.
- Scott, Hugh: *In the High Yemen*, John Murray, London 1942.
- Serjeant, R.B.: *Islamic textile*, Library of Lebanon, Beirut 1972.
- Stamps, L. Duddley: *A regional Geography*, Pt. IV, Asia, London 1964.
- Strabo: *The Geography of Strabo*, translation by H.L. Jones, Loeb Classical Library, London 1983.
- Theophrastus: *Enquiry into plants*, translation Sir Arthur Hort, Loeb classical Library, London 1980.
- Van Beek, Gus: *The Land of Sheba in Solomon and Sheba*, ed by B. Pritchard Edinbury, R. and R. Clark 1974.
- Van Beek, Gus: *Hajar Bin Humeid*, Johns Hopkins, Baltimore 1967.
- Vidal, F.S.: *The Oasis of Al Hasa*, the Arabian American oil Company 135.
- Wade, Rosalind: *Archaeological observation around Marib* 1976, Proceedings of the seminar for Arabian Studies, the Institute of archaeology, London 1979.
- Walker, J.: *The Moon god on coins of the Hadramaut*, Bulletin of the school of Oriental and African Studies, vol 14, London 1952.
- Weisgeber, G.: *Copper Production during the 3rd. millennium B.C. Oman and the question of Makan*, Journal of Oman studies, vol. 6, Part 2, the Ministry of information and culture, Oman 1983.
- Weigeber, G.: *Pattern of early Islamic Mattallurgey*, Proceedings of the Seminar for Arabian Studies, the Institute of archaeology, London 1980.
- Lane, Arthur: *Pottery and glass fragments from Aden*, in *Studies in Arabian history and civilization*, édition by R.B. Sejeant, Variorum reprint, London 1981.
- La pierre, Paul-Bovier: *Précis de l'histoire d'Egypte*, Le Cairo 1932.
- Lees, G.M.: *The Physical Geography of South eastern Arabia*, G.J. May 1928.
- Livingston,: Tamyia, Atlal, Department of antiquities and Museums of Saudi Arabia, Riyadh, 1983.
- Maktari, A.M.: *Water rights and irrigation practices in Lahj*, University Press, Cambridge 1971.
- McClure, H.: *The Arabian Peninsula and Prehistoric Populations*, F.R.P. 1971.
- Mc Crindle, J.W.: *The Commerce and navigation of the Erythean Sea*, Trubner Co., Bombay 1987.
- Meigs, Peveril: *Geography of Coastal Deserts*, Belgium, Unesco 1966.
- Meshorer, Y.: *Nabataean Coins*, the Institute of archaeology, Jerusalem 1975.
- Miller, Innes J.: *The spice trade of the Roman Empire*, the Clarendon press, Oxford 1969.
- Ministry of Petroleum and Mineral Resources: *Mineral resources of Saudi Arabia*, Bulletin No1, Riyadh.
- Morkholm, Otto: *New Coins Finds from Filka*, Jysk archaeologist Selskab, Kuml Denmark 1981-1982.
- Musil, Alois: *North Hejaz*, American Geographical Society, New York 1929.
- Nasif, Abdullah A.: *An ancient Water system in Sakaka Al Jawf*: Saudi Arabia, the Institute of archaeology, London 1987.
- Naval Intelligence division: *Western Arabia the Red Sea*, Naval Intelligence Division Admiralty, London 1964.
- Norris, H.T. and Penkey, F.W.: *An archaeological and historical survey of the Aden tanks*, Aden Government Press, London 1955.
- The Periplus of the Erythean Sea, translation by Wilfred Schoff 5th edition, Oriental book reprint, NewDelhi 1954.
- Perowne, S.: *I M'adiya and Beihan*, Aden Protectorate Antiquity, Heffers Printer, Cambridge 1939.
- Peter, F.E.: *The Nabtaean in the Hawran*, Journal of American School of Oriental Society, vol 97, Part 3, New Haven 1977.
- Philby, J.H.: *The Background of Islam*, whitehead Morris Press, Alexandria 1949.

الفهرس

v	الإهداء
٤	المقدمة
١٩	الفصل الأول: الجغرافية الطبيعية لشبه الجزيرة العربية
١٩	١ - الموقع
٢٠	٢ - المساحة والحدود
٢٢	٣ - سطح شبه الجزيرة العربية
٣٤	٤ - نظرة العرب والجغرافيين القدماء لطبيعة شبه الجزيرة العربية
٣٨	٥ - المناخ
٤١	الفصل الثاني: الثروات الطبيعية
٤١	١ - الثروة المائية
٤١	- مياه الأمطار
٤٢	- مياه الأودية
٤١	- مياه العيون والينابيع
٤٢	- مياه الآبار
٤٦	٢ - الثروة البناءية
٤٧	٣ - الثروة الحيوانية
٤٩	٤ - الثروة المعدنية
٥٧	٥ - الثروة الحجرية: الأحجار الكريمة والمعادن
٥٧	الفصل الثالث: الإنتاج الزراعي وريغئ الماشية في بلاد العرب قبل الإسلام
٥٧	أولاً: زراعة الأراضي
٥٧	١ - أساليب الزراعة ووسائلها
٥٧	٢ - السدود وأساليب الري
٥٧	١ - نظام السدود
٥٨	ب - نظام القنوات
٥٩	٢ - أنظمة توزيع مياه الري
٦١	٤ - معاملات المزارعة وتأجير الأراضي

- Weisgeber, G.: Evidence of ancient mining sites in Oman, Journal of Oman Studis, vol.4, the Ministry of information and Culture, Oman 1978.
- Wellsted, J.R.: Travel in Arabia, Akademisch Druck Uverlagsanstalt, Graz 1978.
- Wilkinson, J.C.: Water and tribal settlement in South East Arabia, a study of the Asfaj of Oman, Clarendon Press, Oxford, London 1977.
- Wilson, R.T.: The Camel, Longman, London 1984.
- Winckler Hugo: The history of Babylonia and Assyria, tr. James A.Craig, New York 1907.
- Wissmann, H.Von: Himyar, ancient historique, Le Mus'eon, Publiée par l'Association sans but lu cralif, Louvain 1964.
- Zarins, Juris.: The Preliminary report on the third phase of the Comprehensive archaeological survey Program, the Central Province, Atlat, Department of antiquities and museums of Saudi Arabia, Riyadh 1979.

٢٢٧	٦ - التجارة في شمال شرق بلاد العرب
٢٣٥	ثانياً: الأسواق وأنظمتها
٢٣٢	١ - الأسواق
٢٣٧	ب - أنظمة السوق
٢٢١	ملحق الكتاب:
	الملحق الأول: الموضع الطبيعي لشبه الجزيرة العربية من قارات العالم القديم
٢٢٣	الملحق الثاني: التطور الجيولوجي لتكون الأرض في شبه الجزيرة العربية
٢٦٤	الملحق الثالث: جزيرة العرب: طبيعة سطح الأرض
٢٦٥	الملحق الرابع: خريطة بطليموس للعربية السعيدة باللغة العربية
٢٦٦	الملحق الخامس: خريطة بطليموس للعربية السعيدة باللغة الأجنبية
٢٧٦	الملحق السادس: الدول العربية الشمالية قبل الإسلام
٢٦٨	الملحق السابع: خريطة المراكز التجارية القديمة والطرق البرية والبحرية التابعة لها
٢٦٩	الملحق الثامن: الطرق البرية الرئيسية ومدن القراوفل
٢٧٠	الملحق التاسع: الطرق البرية في جنوب شبه الجزيرة العربية
٢٧١	الملحق العاشر: الموانئ العربية والأجنبية
٢٧٢	الملحق الحادي عشر: خطوط التجارة البحرية في العصر اليوناني الروماني
٢٧٤	الملحق الثاني عشر: الكيانات السياسية في شبه الجزيرة العربية
٢٧٥	الملحق الثالث عشر: قسم من سد مارب
٢٧٦	الملحق الرابع عشر: مخطط يوضح طريقة حفر القناة في جرف الأرض
٢٧٧	الملحق الخامس عشر: مخطط يوضح كمية جلب الماء المحفوظ تحت سطح الأرض ليجري على وجه الأرض في موقع آخر أقل ارتفاعاً
٢٧٨	الملحق السادس عشر: طريقة السيفون لحماية القناة من السبول عند عورها للوادي
٢٧٩	الملحق السابع عشر: نماذج من أنواع الفنون
٢٨٠	الملحق الثامن عشر: أواني فخارية
٢٨١	الملحق التاسع عشر: تماثيل فخارية ونماذج لعملة عربية قديمة
٢٨٢	المصادر والمراجع:
٢٨٣	أولاً: المصادر والمراجع باللغة العربية
٢٩٤	ثانياً: المصادر والمراجع باللغات الأجنبية
٣٠١	نهرس المحتويات
١٠٧	٥ - مخاطر الزراعة وضرارها
١٠٩	٦ - المحاصيل الزراعية
١٢٦	٧ - رعي الماشية
١٢٦	٨ - أنواع الرعي
١٢٨	٩ - ملكية الرعي
١٢٩	١٠ - مناطق الرعي وبنياتها
١٣٢	١١ - تربية الحيوانات
١٣٢	١٢ - الحيوانات الأليفة
١٣٨	١٣ - الطير الداجنة
١٤٠	١٤ - تربية النحل
١٤١	١٥ - صيد الحيوانات البرية والبحرية
١٤٢	رابعاً: الإنتاج الصناعي والتعدين في عصور ما قبل الإسلام
١٤٥	١ - التعدين وطرقه
١٤٩	٢ - صناعات الأواني والأدوات المعدنية
١٥٣	٣ - الصناعات المعدنية النامية
١٥٦	٤ - صناعات الفرد المعدنية (المسلكولات)
١٥٩	٥ - الصناعات الحجرية
١٦٠	٦ - صناعة استخراج الملح
١٦٣	٧ - صناعة الغزل والنسيج
١٦٦	٨ - الصناعات الجلدية والدباغة
١٦٧	٩ - صناعة استخراج الأصاغر والمعطر
١٧٣	١٠ - الصناعات الخفية
١٧٥	١١ - صناعة السفن
١٧٦	١٢ - صناعة الألياف والعبادان
١٨٢	١٣ - الصناعات الفخارية
١٨٣	١٤ - صناعة الأواني الزجاجية
١٨٦	١٥ - صناعة المواد الغذائية
١٨٦	الفصل الخامس: القطاع التجاري والأسواق في عصور ما قبل الإسلام
١٨٨	أولاً: القطاع التجاري
٢٠٣	١ - التجارة في جنوب شبه الجزيرة العربية
٢١٤	٢ - التجارة في الحجاز
٢١٩	٣ - دور الشراء التجاري
٢٢٢	٤ - دور تدمر التجاري
	٥ - التجارة في شرق شبه الجزيرة العربية



تاریخ العرب الاقتصادي قبل الإسلام

تتميّز بلاد العرب بمعزّتها عديدة، من أهمّها: غنّى أراضيها، وموقعها الفريد بين قارات ثلاث: آسيا وأفريقيا وأوروبا. وقد جعل منها هذا الموقع صلة وصل بين حضارات الشرق الأقصى كالهند والصين وحضارات الغرب الأوروبي كالإغريق والرومان. كما جعل منها قلب العالم القديم الذي كان ينبض بالحيوية والنشاط ويرفد المجتمعات بقوها البشرية.. فعلى أرض العرب نشأت أولى حضارات الإنسان، واكتُشفت الزراعة وصنعت الخبز لأول مرة في التاريخ على حد قول المؤرخ أرنولد توينبي.

ولا ريب أنَّ كتاب «تاریخ العرب الاقتصادي قبل الإسلام»، الذي بين أيدينا - مؤلفه الدكتور علي معطي الذي يتميّز في أبحاثه بال موضوعية والرصانة العلمية - يُعتبر مرجعًا لكل باحث في اقتصاديات العالم العربي في عصور ما قبل الإسلام. ففي هذا الكتاب تفصيل وافٍ لتراثه الطبيعية، وتبیان لإنجازات أهله في مجالات الزراعة والصناعة والتجارة.

فلذا تعتَزُّ «دار المنهل اللبناني»، أن تضع بين أيدي قرائنا الأعزاء هذا السفر القيم الذي تحتاجه المكتبة العربية، وذلك لندرة مثل هذه الدراسات فيها، وأن تعلن لاحقًا عن صدور كتاب «تاریخ العرب السياسي قبل الإسلام»، للمؤلف نفسه.

الناشر

دار المنهل اللبناني - مكتبة رأس النبع

هاتف: ٦٣١٦٥٤ (٠١) - ٢٢٦٣٢٥ (٠٣) - تلفاكس: ٦٦٣٤٣٢ (٠١)