



THE LIBRARIES  
COLUMBIA UNIVERSITY

---

INTERNATIONAL  
AFFAIRS  
LIBRARY





محاضرات

في

# جغرافية العالم العربي

الجزء الأول

الدكتور إبراهيم مشهدي

عميد كلية الدراسات الصباحية

في الجامعة المستنصرية

ساعدت جامعة بغداد على نشره

---

مطبعة اسعد - بغداد

١٩٦٩



محاضرات

في

# جغرافية العالم العربي

الجزء الأول

الدكتور ابراهيم مستهدي

عميد كلية الدراسات الصباحية

في الجامعة المستنصرية

ساعدت جامعة بغداد على نشره

طبعة  
المكتبة المركبة

جامعة بغداد

مطبعة اسعد - بغداد

١٩٦٩

Int'l. Aff.

DS

36.7

M35

V. I

## مقدمة

لقد قمت بتدريس مادة جغرافية العالم العربي لمدة ست سنوات ونتيجة ذلك شعرت بحاجة الطلبة الى مثل هذه المحاضرات التي تمثل موجزاً للمنهج الدراسي الذي يراد تدريسه بالنسبة لهذا الموضوع ، وبالنظر لاختلاف السنوات التي يدرس فيها هذا الموضوع بالنسبة لمختلف كليات الجامعة لذلك جاءت هذه المحاضرات وكانت فيها شيء غريب عن جغرافية العالم العربي ، الا ان طبيعة السير بالمادة تطلب ذلك فكانت بعض الواضييع تسبق بمقعدة عامة ، الغرض منها افهم الطالب للخطوط العامة قبل الوصول الى الخطوات الخاصة . اذ ان جغرافية العالم العربي تعطى في بعض الكليات في الصف الاول وهذا مما يجعل الطالب بحاجة الى كثير من المعلومات الجغرافية العامة التي تسهل عليه فهم الموضوع ، في حين لو ان الموضوع اعطى في السنوات الثالثة او الرابعة لكان السير به أسهل مما هو عليه ، اذ ان اعطاء الموضوع في الصفوف الثالثة والرابعة يعطي الفرصة للطالب للاطلاع على بعض المعلومات العامة التي تعينه في فهم الموضوع . وعلى كل فهذه محاضرات سنعمل على تهيئتها وجعلها ملائمة لقابلية انتساب ، والله من وراء القصد .

بغداد - ١ - ١٩٦٩

## مقدمة في جغرافية العالم العربي

يمر العالم العربي في مرحلة حاسمة من تاريخه ، املتها على ظروف الزمان والمكان ، فقد عاش العالم العربي فترة طويلة من الزمن تحت سيطرة لقوى الأجنبية التي عملت على تحقيق مصالحها دون الاهتمام إلى مصلحة سكان العالم العربي ، ولذلك فقد أصاب هذه المنطقة نصباً كبيراً من التأخر ، وقد حاولت الدول المستغلة لهذه المنطقة عزل العالم العربي عن العالم الخارجي إلا أن عامل الزمن قد سبّقها فخرجت معظم مناطق العالم العربي من عزلتها واتصلت بالعالم الخارجي وادى ذلك إلى احياء الشعور في المنطقة العربية فظهر على لسان ابنائها الذين أخذوا في المقارنة بين احوالهم وأحوال المناطق الأخرى في العالم . واذا طبقنا ذلك على الاجزاء المختلفة من العالم العربي لوجدنا عامل الزمن يلعب دوراً مهما ، فهنالك مناطق سنتحت لها الفرصة ان تتصل في العالم الخارجي قبل غيرها مما ادى ذلك الى تطورها وتقدمها أكثر من غيرها في حين بقيت مناطق أخرى منعزلة عن العالم الخارجي حيث ادى ذلك الى تاخرها ، وبالاضافة الى عامل الزمن الذي لعب دوراً مهما في رسم صورة الحياة في العالم العربي ، فإن عامل المكان لا يقل اهمية عن ذلك ، فبالنظر لموقع العالم العربي واسراره على طرق المواصلات فقد اهتمت الدول المستغلة وفرضت سيطرتها على سكان المنطقة متبعية مختلف السبل التي تؤدي إلى تثبيت مركزها في هذه المنطقة .  
وعلاوة على ذلك فقد ظهرت في هذه المنطقة ثروة اقتصادية جعلت من الدول المستغلة ان تزيد في فرض سيطرتها على هذه المنطقة وفي الوقت الذي ظهرت فيه النوافع للدول المستغلة لتزيد من سيطرتها ظهرت في العالم العربي ، حركة مضادة لهذا الاتجاه تمثلت في الحركات والثورات التي ظهرت في اجزاء عديدة من العالم العربي نتج عنها خروج العديد من هذه المناطق من سيطرة الدول المستغلة .

ما تقدم يظهر انه يوجد في العالم العربي اتجاهات مختلفة يمكن حصرها في اتجاهين ، اتجاه يمثل الدول المستغلة واتجاه يمثل امال سكان هذه المنطقة في خروجهم من سيطرة الدول المستغلة .

ولذلك فقد أصبحت دراسة جغرافية العالم العربي مهمة بالنسبة لسكان المنطقة العربية لغرض معرفة طبيعة بلادهم ومركزها الاقتصادي واثرها في الاقتصاد العالمي ، وهذا ما نهدف اليه من قدريس الموضوع .

## موقع العالم العربي

لابد من تحديد المقصود بعبارة العالم العربي ، والتحديد هنا من اوجب الامور حيث يؤدي الى مفهوم المقصود بهذه العبارة ، علما بانه توجد بعض المصطلحات التي تطلق على هذه المنطقة او يدخل جزءا منها ضمن بعضها فهناك مصطلح الشرق الاذنی ، والشرق الاوسط ، والعالم الاسلامي وكل هذه المصطلحات تتناول جزءا من العالم العربي ، كما سنرى ذلك . فالشرق الاذنی يشمل سوريا ومصر واليونان وجنوب البلقان ، وقد خرجت كتلة البلقان بعد استقلالها عن نطاق هذا المصطلح ، وبعد الحرب العالمية الاولى وانهيار الخلافة العثمانية ، استعمل مصطلح الشرق الاوسط بجانب الشرق الاذنی ، وقد زاد استعمال مصطلح الشرق الاوسط Middle East بعد الحرب العالمية الثانية عندما استعمل لاغراض سياسية ، ولذلك فهو يختلف في تحديده ، فيشمل الشرق الاوسط جميع البلاد العربية الموجودة في قارة اسيا ، وايران وتركيا ويضم اليه احيانا مصر وليبيا ، في حين حدده ويلر Wheeler في كتابه جغرافية العالم الاقليمية ، بان الاقطار المستطيل الشكل الذي يبلغ طوله (٦٠٠) ميل والممتد من المحيط الاطلنطي الى حدود الهند والصين واسيا السوفيتية ، وهذا الاقطيم يشتمل على ٣٠ دولة مختلفة غالبيتها تمتاز بصغر مساحتها وقلة سكانها، أما عبارة الشرق الاسلامي او العالم الاسلامي فقد ظهرت وانتشرت في مؤلفات المفكرين الاسلاميين منذ منتصف القرن التاسع عشر وخاصة فيما كتبه جمال الدين الافغاني وتلاميذه وكانت تطلق على جميع البلاد التي تقع تحت سيطرة الدولة العثمانية .

اما مصطلح العالم العربي ، والذى يمثل الرد على مصطلح الشرق الاوسط . فيشمل المنطقة التي تعيش فوقها الامة العربية . ويشمل مجموعة الاقطارات التي تكون فيها نسبة اکثريه السكان من العرب .

ويمتد الوطن العربي في قاراتي اسيا وافريقيا لمسافة ٥٠٠٠ كيلومتر من الشرق الى الغرب ، من المحيط الاطلنطي غربا الى حدود ايران شرقا ومن جبال طوروس وسواحل البحر المتوسط الجنوبي شمالا الى المحيط الهندي وافريقية اليسطاني جنوبا ، فإذا أردنا تفصيل الموضع فيمكن تحديده بالنسبة الى :

### أ - الموقع الفلكي :

ويراد به موقع المكان بالنسبة لخطوط الطول ودوائر العرض وإذا ما طبقنا ذلك على العالم العربي فإنه يقع بين دائرة عرض ٤٠ شمالي و٣٨ شمالي بالنسبة لدوائر العرض ، وبين ١٠ غربيا و٦٠ شرقا ، ومعنى ذلك فإن موقع العالم العربي بالنسبة لدوائر العرض الرئيسية فإنه جزءا منها يقع ضمن المنطقة الحارة والجزء الآخر يقع ضمن المنطقة المعتدلة الدفيئة ، لذلك سادت صفة الحرارة بالنسبة لمناخ العالم العربي .

اما بالنسبة لخطوط الطول فان معظم العالم العربي يقع في نصف الكرة

### **ب - الموقع بالنسبة للكتل اليابسة والمساحات المائية :**

يقع العالم العربي في مركز العالم القديم ( آسيا - افريقيا - اوروبا ) ، وبذلك فهو يجمع في موقعه هذا بين الماء واليابس ، اذ ان الكتلتين العربيتين الشرقية والغربية تكون جزءا من الكتل اليابسة التي تنتهي بحدود مائية .

### **ج - الموقع بالنسبة للوحدات السياسية :**

ويراد به تحديد العالم العربي ، بالوحدات السياسية المجاورة له ، حيث يحد العالم العربي من الشمال تركيا ، ومن الشرق ايران ومن الجنوب الجبنة وكينيا واوغندا والكونغو وافريقيا الوسطى وتشاد والنيجر ومالي والسنغال . أما في جهة الغرب فلا توجد وحدات سياسية سوى الصحراء الإسبانية .

هذا من حيث تعين موقع العالم العربي بصورة خاصة ، والتحديد له اثر كبير بالنسبة لأهمية كل منطقة من مناطق العالم ، وبالنسبة للعالم العربي نجد ان موقع العالم العربي له اهمية كبيرة حيث يتوسط العالم القديم الذي ظهرت فيه اقدم الحضارات البشرية ، ويشرف على بحار عديدة وهذا مما جعله يشرف على اكبر طريق يربط بين الشرق والغرب الا وهو طريق قنال السويس ، بالإضافة الى مرور معظم الخطوط الجوية العالمية في سماء العالم العربي .

هنا لابد من الاشارة الى الاهمية التاريخية ، التي كان يحتلها العالم العربي منذ قدم العصور عندما كانت القوافل الوسيلة المهمة في نقل التجارة بين الشرق والغرب والتي كانت تمر في وسط العالم العربي ، مما جعل له السيطرة على تلك الطرق منذ اقدم العصور ، وقد ساعد ذلك على نشوء الحركة الحضارية ، كما ساعد على احياء فكرة سيطرة الدول الاجنبية على هذه المنطقة منذ اقدم المصور .

ومما يزيد في اهمية موقع العالم العربي اشرافه على عدة بحار فهو من توسيع المناطق التي تشرف على البحر المتوسط . ويتوسطه البحر الاحمر ويشرف على البحر العربي والخليج العربي كما ان الجناح الغربي من العالم العربي يشرف على المحيط الاطلسي . وهذا مما يزيد في اهمية موقع العالم العربي ، وهذا العامل بالذات جعل الدول الاستعمارية تحتفظ في مناطق حساسة من العالم العربي كما كان الحال بالنسبة لقنال السويس قبل التأميم وبالنسبة لعدن قبل الاستقلال .

## **حدود العالم العربي**

قبل ان نبدأ في شرح طبيعة حدود العالم العربي لابد ان نشير الى اثر العوارض الطبيعية في تحديد الحدود السياسية ، اذ ان الحدود السياسية ، ما هي الا خطوط فرضها الانسان على الارض والسكان ، وعلىه عند بحث الحدود يجب ملاحظة الناحية الطبيعية والناحية البشرية ، فمن الناحية الطبيعية نجد ان الحدود البرية اما ان تمر في مناطق جبلية او مناطق سهلية ، والسهول عادة تعتبر مناطق قليلة الامان بالنسبة للحدود السياسية ، وكثيرا ما تتخذ الظواهر

الطبيعية الموجودة في السهول أساساً في تحديد الحدود كما هي الحال بالنسبة للأنهار والغابات والمستنقعات .

اما المناطق الجبلية فتعتبر مناطق طبيعية مثالية لتحديد الحدود لأن الجبال عادة تكون مناطق بارزة وواضحة كما أنها تكون مناطق قليلة السكان لذلك يسهل وضع خط الحدود ، وكلما كانت المناطق التي يمر بها خط الحدود قليلة السكان كلما قلت المشاكل الناتجة عن وضع خط الحدود .

وإذا طبقنا ذلك بالنسبة للعالم العربي ، نجد ان الحدود فيه تتخذ اشكالاً مختلفة ، فمرة تكون مناطق مائية ومرة تكون سلاسل جبلية أو مناطق سهلية أو هجرية او صحراوية .

فالحدود الشمالية للعالم العربي تمثل في البحر المتوسط الذي يكون منطقة مائية واسعة تفصل بين العالم العربي والدول التي تحيط به ، وتمثل هذه الحدود في حدود المغرب العربي الشمالي ولبيبا ومصر ، أما القسم الشرقي من الحدود الشمالية فيتمثل في الجبال التي تفصل بين سوريا وتركيا وبين العراق وتركيا ، وهذه الحدود عادة حديقة جبلية تتبع السلاسل الجبلية الممثلة في سلسلة جبال طوروس وما يتفرع منها .

اما الحدود الشرقية فتبدأ من النقطة التي تبدأ منها الحدود العراقية اييرانية وتمتد لمسافة طولها ١١٥٠ كم حتى مصب شط العرب في الخليج العربي . القسم الشمالي من هذه الحدود سليم ويسير مع خط تقسيم المياه ، اما في المنطقة الوسطى فانها ليست سليمة اذ ان خط الحدود بين حلبة وشمال هور الحويزة يسير في منطقة سهلية بدلاً من ان يسير مع خط تقسيم المياه ، وبذلك تعطى لايران استراتيجية تمكّنها من الضغط على العراق بالتحكم في مصالحه الممثلة في المياه الجاربة في التهيرات المنحدرة من مرتفعات لورستان . كما هي الحال بالنسبة لنهر الوند في منطقة خانقين .

اما الحدود المائية الممثلة في هور الحويزة فتعتبر حدود قوية لانها صعبة الاجتياز لقلة المياه ووجود القصب والادغال الكثيفة ولانها قليلة السكان . وجنوب ذلك يصبح خط الحدود قوياً بالنسبة لايران حيث ان خط الحدود يسير مع شط العرب ويعطيها قرة استراتيجية في حين ان طبيعة الارض تملأ ان تمثلي الحدود السياسية مع قمم سلسلة جبال لورستان والبختياري لأن الاراضي الواقعة وراء الضفة اليسرى لشط العرب تكون امتداداً طبيعياً لسهول العراق وتختلف عن بقية الارض الايرانية .

وبعد هور الحويزة يسير خط الحدود مع الضفة اليسرى من شط العرب اعتباراً من نقطة تقع ٣٢ كم شمال عبادان وقبل عبادان يترك الضفة اليسرى ويسير مع خط الاعامة لمسافة ٨ كم . ووضع الحدود بهذا الشكل يعقد مشكلة الحدود .

ويجب ان نذكر ان الحدود السياسية التي تحدد الوطن العربي وضفت في

وقت كانت فيه السيطرة للأجنبى، ولذلك فتلت السياطرة هى التي فرضت تلك الحدود، فالحدود السورية خططت فى المعاهدة التى عقدت بين تركيا وفرنسا سنة ١٩٢٠ ثمعدلت فى معاهدة لوزان سنة ١٩٣٣ التى عقدت بين تركيا والخلفاء، ثمعدلت تلك الحدود فى سنة ١٩٣٩ حيثعدل لصالح تركيا . وبموجب ذلك سلخت اراضي الاسكندرية العريبة ووضعت تحت سيطرة تركيا . كما ان الحدود العراقية التركية رسمت بين بريطانيا والدولة العثمانية . وأما الحدود العراقية الإيرانية فقد لعبت اطماع الدول الكبرى دوراً مهما فى تحظيمها . والدول الطامعة هما روسيا وبريطانيا ، وحدثت عدة مشاكل أدت الى عقد معاهدة ارضروم سنة ١٨٤٧ بين الحكومة العثمانية والإيرانية وبموجب هذه المعاهدة أصبح شط العرب عثمانيا ، الا ان اطماع بريطانيا لن تترىق فبدأت تدخل في المنطقة الجنوبيه مثيرة مشاكل حدود حتى سنة ١٩٠٧ حيث تم الاتفاق بين روسيا وبريطانيا على أساس تقسيم ايران الى منطقتي نفوذ روسية وبريطانية . وفي سنة ١٩١١ عقد بروتكول طهران على اساس تكوين لجنة رباعية من ايران وتركيا وبريطانيا وروسيا ، ثم عقد بروتكول اخر سنة ١٩١٤ عرف ببروتوكول القسطنطينية ، الذى انتهى بتحظيم الحدود قبل قيام الحرب العالمية الاولى . وبموجب ذلك كان خط الحدود يسير مع الضفة اليسرى لشط العرب ، ثم عقدت معاهدة سنة ١٩٣٧ بحيث يكون الخط مع الضفة اليسرى ما عدا بعض كيلومترات فى وسط النهر فى منطقة عبادان . . .

وما يقال عن الحدود الشرقية للوطن العربى يقال عن الحدود الجنوبيه والجنوبية الغربية حيث كانت هذه المنطقة تحت سيطرة الدول الكبرى ولذلك فان الحدود الجنوبية لل المغرب العربى لن ترسم حسب ارادة سكان المغرب بل رسمت حسب مصلحة فرنسا التي كانت تسيطر على هذه المنطقة . . .

**انساحة السكان :**

يشغل العالم العربى مساحة تقدر بـ ١١٥ مليون كم<sup>٢</sup> ولذلك فإن العالم العربى اكبر من قارة اوروبا ويأتى فى الدرجة الثانية بين مناطق العالم اي يأتى بعد الاتحاد السوفياتى . اما عدد السكان فيبلغ حوالي ٤٠٠ مليون نسمة ، وبذلك فهو يحتل المرتبة الخامسة من حيث عدد السكان بعد الصين والهند والاتحاد السوفياتى والولايات المتحدة ، ومن ذلك نستنتج ان العالم العربى لمنطقة سياسية تتمثل فيها قوة المساحة وقوة السكان، معظم السكان من العرب كما يوجد بينهم بضعة اقليات منها ما هو اصل من الوطن العربى ، كاكراد ، العزافى وسموريا ، وكذلك فى المغرب والتونسيين والزيوج فى السودان ، ومنها من هاجر اليه واستقر فيه فى ا Zimmerman حديثة كالاتراك والإيرانيين والارمن والشركس وغيرهم . ومعظم هذه الاقليات تعيش مع الغرب بانسجام واخلاص . أما طبيعة السكان من الناحية الاجتماعية فتشوف نفوذ اليهود ، اثناء يعثنا عن كل قطر من القارات الغربية . . .

## مظاهر المسطوح

قبل أن تبدأ بدراسة مظاهر السطح في العالم العربي ، لا بد من الاشارة إلى البنية الجيولوجية التي تتكون منها منطقة العالم العربي لأن معرفة الصخور التي تتكون منها المنطقة العربية لها أهمية بالنسبة إلى الدراسة الاقتصادية ، إذ توجد علاقة بين تكوين الصخور وطبيعة الثروة المعdenية . والدراسة الجيولوجية للعالم العربي تتطلب منا معرفة الظروف التي ساعدت على تكون جنوب غرب آسيا وشمال إفريقيا . وبالنسبة إلى منطقة جنوب غرب آسيا ( العراق . سوريا . الجزيرة العربية ) أو ما يسمى بالجناح الشرقي للعالم العربي ، أو القسم الآسيوي . فإن طبيعة تكون هذا الجزء تستند على أساسين ، مناطق التواصية حديثة تستند على كتل قديمة فالاطراف الشمالية لهذه المنطقة كانت مغمورة بمياه البحر المتوسط القديم ( بحر تنس ) حيث تكونت الترسيبات السميكة ، والتي ساعدت على تكوين السلالس الجبلية نتيجة إلى تعرضها للاتوء الذي تعرضت إليه قياعان ، لبحر القديم ، الناتجة عن تزحزح الكتل القارية القديمة ، ونتيجة لذلك تكونت السلالس الجبلية في القسم الشمالي من العراق ، وسوريا . وبالنسبة لجبال سوريا فقد صاحت حرفة الاتوء حرفة انكسار في الأقسام الجنوبيّة ، مما أدى إلى تشكيل المنطقة بحيث اصحت تجمع بين صفات الاتوء وصفات الانكسار فالجبال والوديان المحصورة فيها في القسم الشمالي من سوريا جبال التواصية في حين أن المناطق الجنوبيّة تعرضت إلى حرفة انكسار ساعدت على تشكيل الأقسام الجنوبيّة من سوريا ( الجبال المحيطة بخليج العقبة ) .  
كما تعرضت المنطقة الجنوبيّة من سوريا إلى حرائق بركانية حيث ظهرت بعض مناطق الملاfa البركانية في بعض مناطق سوريا الوسطى ( منطقة حوران ) .  
وبعد حرفة الاتوء والانكسار وحدوث البراكين فقد ساهمت عوامل التعرية في تشكيل المنطقة .

اما شبه جزيرة العرب فتتكون من كتلة قديمة كانت تكون جزء من قارة جينوانا لاند ، اما الان فيطلق عليها هضبة نجد . يصل ارتفاع هذه الهضبة في أقسامها الوسطى إلى ١٦٠٠ قدم وتحاط من جهة الغرب بجبال الحجاز التي يصل ارتفاعها في قسمها الشمالي إلى ٤٠٠٠ قدم ويزداد هذا الارتفاع كلما تقدمنا جنوبا حتى يصل إلى ١٤٠٠٠ قدم وهي قمة جبل النبي شعيب غربي صنعاء . وطبيعة هذه الجبال في قسمها الشمالي تتكون من جبال انكسارية تعرضت في بعض مناطقها إلى حرفة التوا ، ثم تلتها بعد ذلك حرفة نوران بعض البراكين ادت إلى ظهور العروات وهي عبارة عن مناطق تعطّلها الملاfa البركانية .  
اما القسم الجنوبي من جبال الحجاز فيغلب عليها صفة الانكسار مع ظهور زيادة في التكوينات البركانية ، كما هي الحال بالنسبة لجبال اليمن والتي تعتبر الجزء المكمل لجبال الحجاز ( السراة الجنوبيّة ) .

اما بقية المرتفعات في شبه الجزيرة العربية فتظهر في الجبل الاخضر الذي يبلغ ارتفاعه حوالي ٩٠٠٠ قدم وقد تكون نتيجة الى الالتواءات التي حدثت في اطراف الكتلة القديمة والتي ادت الى تكوين جبال شمال العراق وجبال زاجروس . وقبل الانتهاء من مظاهر السطح في الجزء الشرقي من الوطن العربي لابد من الاشارة الى السهل الجنوبي من العراق والذي يعتبر من اهم السهول الرسوبية في الوطن العربي ، فقد تكون هذا السهل نتيجة الى الترببات التي جلبها دجلة والفرات والتي تم ارساها في الخليج القديم الذي كان يمتد شمالي حتى مدینتي تكريت وهيت ، كما ان ارض الخليج تعرضت الى حركة ارتفاع قليلة .

ومن الادلة التي تثبت صحة ذلك الادلة التاريخية والجغرافية والجيولوجية . وسوف نعود الى دراسة هذا السهل بصورة مفصلة اثناء دراستنا للعراق .

اما بالنسبة للجزء الغربي من الوطن العربي ، فتتمثل اهم التضاريس في جبال اطلس التي تكون اهم التضاريس الارضية في القسم الشمالي من افريقيا . وطبيعة هذه الجبال التراصية حديثة التكوين تكونت بنفس الاسلوب التي تكونت به جبال سيرانيقاو في اسبانيا والتي تعود في تكوينها الى الحركات التي ساعدت على تكوين جبال الالب المركبة .

وتمتد هذه الجبال لمسافة ١٥٠٠ كم بين الشرق والغرب وت تكون جبال اطلس من سلسلتين رئيسيتين :

١ - جبال الريف واطلس التل في الشمال .

٢ - الاطلس الداخلية واطلس الصحراء في الجنوب .

تمتد اطلس الشمال من الغرب الى الشرق في شمال مراكش وهناك تبدو على شكل قوس يحصر سهلا ساحليا ضيقا ، وتحدر اطلس الشمالية بصفة عامة الى البحر على شكل مدرجات ، وكثيرا ما تتحول الى سهول ساحلية ، وتعزف الجبال الساحلية في مراكش باسم جبال الريف وفي الجزائر باطلس التل ، وتمتد هذه السلسلة باتجاه الشرق حتى تصل الى تونس حيث تعرف كذلك باطلس التل والتي تمتاز بشدة انحدارها نحو البحر .

اما اطلس الجنوبي فهي اكثر ارتفاعا من الشمالية واكثر تعقيدا ، وت تكون من عدد من السلاسل هي اطلس الداخلية واطلس الوسطى واطلس العظمى . اما الظاهرة التضاريسية الثانية فهي الهضاب وتبدأ من الغرب بالمذيتا المراكشية ويتمتد بين اطلس الوسطى والعظمى حتى المحيط الاطلسي فيما بين موغا دور ورباط وتشرف في الشمال على حوض نهر سيبو الاعلى والوسط ، أما في الجزائر فيفصل بين مجموعة الجبال الشمالية والجبال الجنوبية هضبة الشطوط التي تمتد ايضا في الجزء الشرقي من مراكش ويربط بينها وبين المذيتا من تازة .

ومن اهم ما يميز الهضبة وجود البحيرات التي تسمى بالشطوط . وقوجد كذلك في تونس هضبة تقع في جنوب التل .

ومن ظواهر السطح الأخرى السهول وتنقسم إلى قسمين :

أ - سهول ساحلية .

ب - سهول داخلية .

والسهول الساحلية تنحصر بين اطلس البحر وبين البحر المتوسط . وهي سهول ضيقة بصورة عامة . وكثيراً ما تصل رؤوس الجبال إلى البحر مباشرة ، فتقطع السهل الساحلي إلى أحواض ينعزل بعضها عن البعض الآخر . كما توجد سهول مطلة على المحيط الأطلسي يبلغ معدل عرضها ما بين ٦٠ - ٨٠ كم .  
اما السهول الداخلية فتتمثل في أودية الانهار المختلفة واهما سهل مولاي وهو منطقة حديثة التكوين ومجراه الأعلى بين مرتفعات اطلس الوسطى واطلس العظمى وتحدر إليه أهم روافده . ثم هناك سهل أم الربيع وسهل تنست ، وسهل سوس في الجنوب .

واخر النطاقات التضاريسية في بلاد المغرب هو نطاق الصحراء . وطبيعة هذا الأقليم صحراء من حيث المناخ أما طبيعة الأرض فتستند على صخور أركية قديمة التكوين تغطيها تكوينات رسوبية صخرية كونتها عوامل التعرية المختلفة . وقبل الانتهاء لابد من الاشارة إلى التضاريس التي تقع في الجزء الشرقي من هذا القسم والمتمثلة في المرتفعات الغربية للبحر الأحمر . وطبيعة هذه المرتفعات انكسارية تكونت نتيجة لحدوث الأخدود الكبير الذي نتج عنه تكوين البحر الأحمر وبقيت الجوانب مرتفعة . الجزء الشرقي كون جبال العجاجز والجزء الغربي كون المرتفعات الشرقية لمصر والسودان .

وهناك نظريتان لتفسير حدوث الأخدود فالبعض يرى أنه نتاجة لحركات الشد فهبط الجزء الأوسط من التكوينات بفعل العاذبية ، ويقال أن أكثر الانكسارات من هذا النوع ، وبخاصة في الفرع الشرقي من الأخدود حيث يظهر التقوس على جوانب الأخدود في الهضبة الأفريقية مما يدل على أن الأخدود ظهر نتيجة لوجود قوة شد إلى أسفل ، أما الآخرون فيعزوون هبوط الأخدود إلى اندفاع على الجانبين نتيجة لضغط جاء من الجانبين فهبط الجزء الأوسط إلى أسفل لاندفاع الجانبين إلى أعلى . وما يؤيد هذا التفسير ما ينتشر في المجرى الغربي من الأخدود من صخور متتحوله وزحف الصخور من الجانبين لتعطى الرؤوس البحرية الواقعة في قاع الأخدود .

و قبل أن نترك الجزء الغربي من الوطن العربي لابد من لاشارة إلى مظاهر آخر من مظاهر التضاريس وهو الممثل في دلتا النيل والتي تكونت نتيجة إلى الترببات النهرية التي جلبها النيل وارسبها في البحر المتوسط ، وما يقال عن الأدلة التي تثبت طبيعة تكوين سهل العراق الجنوبي يقال عن طبيعة تكوين دلتا النيل . أما وادي النيل فيعتبر من الوديان التحتائية نشأ نتيجة نحت المياه في الصخور التي يجري فوقها النيل ويستدل من وجود المدرجات النهرية التي تدل على تعميق النهر لواديه وانخفاض مستوىه بالنسبة للأرض المجاورة .

وسوف نعرّد لوصف مظاهر السطح في الوطن العربي ، عند دراستنا  
النحوذات السياسية في الوطن العربي ، اما هذه المقدمة البسيطة فيزداد منها اعطاء  
فكرة مبسطة للطالب عن طبيعة التكوينات بصورة عامة .  
ويمكن ان نستنتج من هذه المقدمة البسيطة ، ان مظاهر السطح المختلفة  
متوفرة في الوطن العربي وهذا مما يعطى للوطن العربي صفة التكامل الطبيعي  
التي يعكس انماطاً في نواحي متعددة منها الناحية البشرية والناحية الاقتصادية  
والناحية الطبيعية . اذ من المعلوم ان التكامل الطبيعي يؤدي الى ظهور صفة  
التكامل الاقتصادية التي تؤدي بطبيعتها الى قوة المجتمع .

## مناخ العالم العربي

قبل ان نبدأ بدراسة مناخ العالم العربي لابد من الاشارة الى اهمية دراسة المناخ بصورة عامة .

تعتبر دراسة المناخ ذات اهمية كبيرة بالنسبة لكل منطقة من مناطق العالم . اذ ان المناخ يفسر لنا الكثير من النواحي الطبيعية الاخرى . كما انه يعكس لنا النشاط البشري في نواحيه المختلفة من حيث السكنى والملابس والحصول على التواد الغذائية .

وقد كان اثر المناخ اكثراً وضوحاً في بداية تاريخ الانسان الا ان هذا الامر اخذ يقل بصورة تدريجية نتيجة الى تقدم الانسان وايجاد الوسائل التي تقاوم الآثار السيئة التي يتعرّكها المناخ والاستفادة من الآثار الجيدة الناجمة عنه . والواقع انه لا يوجد انسان او كائن حتى لا يخضع لتأثير المناخ وهذا لا بد من توضيح اثر المناخ .

لا يقتصر اثر المناخ على ناحية معينة بل يشمل نواحي كثيرة ، كما ان اثره لا يقتصر على الانسان فحسب بل يشمل الحيوان والنبات بل وحتى العجماد .

**اثر المناخ على الانسان :**

الانسان في حياته العادي يخضع خصوصاً تماماً للظروف المناخية التي تحيط به ، فملابس الانسان وسكناه وغذاؤه يتأثر بنوع المناخ السائد فملابس الصيف غير ملابس الشتاء وطبيعة البيوت في الصيف غيرها في الشتاء ، ونوع الغذاء الذي يبقى بحاجة الانسان في المناطق الباردة يختلف عن نوع الغذاء الذي يبقى بحاجة الانسان في المناطق الحارة ، ففي المناطق الباردة يتطلب وجود الغذاء الذي يساعد على اعطاء السعرات الحرارية في حين يحتاج سكان المناطق الحارة الى التواد الغذائية التي تعطي الجسم فرعاً من البرودة فيكترون من شرب السوائل الباردة في حين يميل سكان المناطق الباردة الى شرب السوائل الساخنة .

وكذلك الحال بالنسبة الى الملابس ، ففي المناطق الباردة يميل الانسان الى ارتداء الملابس الصوفية في حين يميل سكان المناطق الحارة الى ارتداء الملابس القطنية وكذلك الحال بالنسبة لسكنائهم .

وبالاضافة الى ذلك فإن الظروف المناخية لها اثراً في الصفات الجنسية للشعوب المختلفة ، ومع ان العلماء لن يتفقوا على ذلك الا ان التقسيم الجغرافي للإنسان البشرية يتفق مع الرأي القائل ان الجناس البشرية بوصفها وليدة ظروف المناخية ، اذ ان معظم الجنس الابيض يسكن في المناطق الباردة والمعتدلة في حين يتركز الجنس الاسود في المناطق الاستوائية وشبه الاستوائية .

كما ان للمناخ اثر في مزاج الانسان وسلوكه فسكان المناطق الباردة يمتازون بالهدوء في حين تمتاز الجماعات البشرية التي تسكن المناطق الحارة بشدة الانفعال . اضف الى ذلك ان قدرة الانسان على العمل المترافق في المناطق

المعدلة جعله يتقدم حتى تتمكن من السيطرة على سكان المناطق العارضة ذات العمل .  
المحدود بسبب طبيعة المناخ .

#### أثر المناخ على النشاط الاقتصادي :

تعتمد الحياة الاقتصادية على اسسهها الثلاث الزراعة - الصناعة - التجارة .  
وإذا رجعنا وبحثنا في أثر المناخ في هذه الاسس الثلاثة لوجدناه كبيراً ومهماً  
ويصل إلى حد التحكم في هذه الاسس . فبالنسبة إلى الزراعة نرى أن المناخ لا  
زال يتحكم في تجديدها من حيث الكمية والنوع .

فلا يمكن للقطن أن ينمو في العروض العليا ولا يمكن أن يصبح القمح  
الذى يزرع التجارى الأول في المناطق الاستوائية الطيرية .

ولو رجعنا إلى أسباب تركز كل محصول زراعي في منطقة من مناطق  
العالم لوجدنا المناخ يكون سبباً رئيسياً لذلك .

كما أن المناخ يتحكم في المحصول الزراعي بالنسبة للمنطقة الواحدة ،  
فهناك محاصيل صيفية تزرع في فصل الشتاء الحرارة وهنالك محاصيل  
شتوية تزرع في الفصل الذي تخفض فيه درجة الحرارة .

ولذلك يمكن القول بأن دور المناخ دوراً ايجابياً بالنسبة لانتاج الزراعي .

فقد ساعد على تنوع الانتاج وتكامله .

ويظهر دور المناخ بالنسبة للزراعة بصورة مباشرة وغير مباشرة وتساهم  
في ذلك عناصر المناخ المختلفة التي يؤثر كل منها في ناحية معينة . ومهما تقدم  
الإنسان في حياته وارد السيطرة على عنصر من عناصر المناخ فإنه لا يمكن من  
السيطرة على العنصر الآخر .

فقد حاول صنف من المزارعين مقاومة عنصر الحرارة فقاموا بزرع بعض  
المحاصيل الصيفية في نهاية فصل الشتاء وبضم اسيجة تحمي هذه النباتات من  
الرياح الباردة ، إلا انهم لن يتمكنوا من التحكم في كمية المطر ولا في اتجاه  
الرياح .

وتحكم المناخ وسيطرته على الانتاج الزراعي حتى الإنسان في البحث عن  
الوسائل التي تخرجه من هذه السيطرة .

فقد توصل مزارعوا كندا إلى ايجاد أنواع من القمح ينمو في فترة قصيرة  
زراعة القمح فيها بسبب طبيعة المناخ .

#### أثر المناخ على الصناعة :

تعتبر الصناعة الأساس الثاني الذي تعتمد عليه الحياة الاقتصادية وبظاهر  
أن المناخ فيها بدرجة لا تقل عن الرغبة ويؤثر المناخ في نوع الانتاج وكميته .  
 وبالنسبة إلى كمية الانتاج اثبتت التجارب العملية بأن انتاج جو الانتاج  
العامل هو الجو الذي يميل إلى البرودة أما الجو الشديد الحرارة فلا يساعد على  
الانتاج كما أن الجو الشديد البرودة يؤدي إلى عرقلة الانتاج .

اما من حيث نوعية الانتاج فمن المعروف أن بعض الصناعات يلزم قيامها

نوع معين من المناخ فصناعة الغزل والنسيج القطني تحتاج الى جو رطب تصل فيه الرطوبة الى ٥٨٪ حتى يساعد ذلك على قيامها دون ان تحتاج الى تكييف صناعي والذى يؤدى بدوره الى زيادة التكاليف اذا المعروف عن هذه الصناعة انها تحتاج الى تكييف الهواء اذ اقيمت فى مناطق جافة كما هي الحال فى العراق . وهنالك مثال تقليدي يذكره معظم المؤلفين وهو اعتبار التوزيع الجغرافي لصناعة النسيج فى انكلترة مثال لتأثير المناخ فى تحديد المراكز الصناعية وبالنظر لزيادة الرطوبة فى الجهات الغربية من انكلترة قامت صناعة النسيج القطni فى منطقة لنكشاء .

وبالنظر لجفاف الجو نسبيا فى الجهات الشرقية من انكلترة فقد تركزت صناعة النسيج الصوفى ، اذ المعروف عن طبيعة النسيج الصوفى انه يحتاج اثناء عملية الغزل خاصة الى جر يميل الى الجفاف فى حين يحتاج النسيج القطni الى جو رطب والا تقطعت الخيوط اثناء عملية النسيج .

ومن الصناعات الاخرى التى اشتهرت بشدة حساسيتها للظروف الجوية صناعة السجاير والسيجار ، فهي تحتاج الى درجة حرارة ونسبة رطوبة عاليتين وعلى العكس من ذلك يلاحظ ان صناعة المواد الغذائية مثل صناعة حفظ اللحوم والاسماك والخضراوات والفاواكه كلها تحتاج غالبا الى جو بارد ، وكلما كان الهواء جافا كان ذلك ادعى لنجاج الصناعة .

ونتيجة الى تطور الالات واستخدام القوى المحركة فقد قلت أهمية المناخ فى تحديد مراكز بعض الصناعات وذلك نتيجة الى ايجاد وسائل التكيف والتحكم فى درجة الرطوبة والحرارة .

### تأثير المناخ فى التجارة :

بالنظر لتأഴى نظام الاكتفاء الذاتى القائم على الانتاج حسب الحاجة وبالنظر لتطور الانتاج حيث اصبح المزارع يختص فى انتاج حاصل معين نتيجة لتحكم المناخ لذلك أصبحت الحاجة تتطلب نقل البضاعة من منطقة الى اخرى .

وإذا نظرنا الى خارطة التوزيع الجغرافي للمحاصل الزراعية ، نجد ان نقل بعض المحاصيل أصبح ضروريا بالنسبة لمناطق الارضى ، فنقل الشعير من سيلان الى الجزء البريطاني ضرورة املتها الاحوال المناخية حيث ان المناخ هناك لا يساعد على نمو نبات الشعير . ولكن بالنسبة لمصاول السكر فيمكن لبريطانيا ان تستغني عن استيراد السكر من كوبا نتيجة لملائمة المناخ بتعويض حاصل اخر يعتبر مصدرا للسكر الا وهو البنجر .

ومن ناحية اخرى فلا زال أحدى عناصر المناخ ، الرياح تعتبر عاملا مهمـا فى حركة السفن والتى تقوم بنقل البضاعة من منطقة لآخر ، اذ ان دور السفن الشراعية لا زال له الاثر فى حركة التجارة فى كثير من مناطق العالم . كما ان بعض طرق المواصلات تتأثر وتتغير اتجاهاتها نتيجة الى الظروف المناخية

فالملاحة في تهـر سنت لورانس تتوقف في فصل تجمـد المـياه لمدة ثلاثة اشهر ،  
ـينطبق الحال كذلك على الانهـار الـكنـدية وشـمال سـيـرىـا وحـتـى يـعـرـ الـبـلـطـيـقـى  
ـمتـوقـفـ فـيـهـ المـلاـحةـ فـيـ فـتـرـةـ مـيـجـدـوـدـةـ مـنـ السـلـطـةـ ،ـ وـبـالـنـظـرـ لـتقـيمـ الـمواـصـلـاتـ الجـوـيـةـ  
ـفـقـدـ أـصـبـحـتـ أـهـمـيـةـ الجـوـ كـبـيرـةـ اـذـ مـنـ الـعـلـومـ اـنـ هـنـالـكـ عـلـاقـةـ بـيـنـ طـبـيـعـةـ الجـوـ  
ـوـالـنـقـلـ الجـوـيـ .ـ اـذـ اـنـ بـعـضـ الرـحـلـاتـ الجـوـيـةـ تـوـقـفـ بـسـبـبـ الـظـرـوفـ الـمـاـخـيـةـ ،ـ  
ـعـخـاصـيـةـ اـنـنـاءـ هـبـوبـ العـراـصـفـ الشـدـيـدةـ اوـ حـلـوتـ الضـبابـ ،ـ وـحـتـىـ الـطـرـقـ الـبـحـرـيـةـ  
ـالـرـئـيـسـيـةـ تـتـأـثـرـ بـظـهـورـ حـالـةـ الضـبابـ الـتـىـ تـعـتـبرـ مـظـهـراـ جـوـيـاـ .ـ

## العوامل المؤثرة في مناخ العالم العربي

قبل ان نبدأ في شرح العوامل المؤثرة في مناخ العالم العربي بصورة خاصة

لابد من الاشارة الى العوامل التي تؤثر في مناخ الاقليم بصورة عامة ..

يتأثر مناخ الاقليم بعوامل عديدة ، منها :-

أ - الموقع الفلكي ، ويراد به موقع الاقليم بالنسبة لدوائر العرض ،

حيث تكون المناطق القريبة من خط الاستواء أكثر حرارة من المناطق بعيدة ،

- وبما ان الحرارة تعتبر من اهم عناصر المناخ لذلك يتأثر مناخ الاقليم بذلك ..

ب - التضاريس الارضية ، ويراد بها وجود السلاسل الجبلية والهضاب

حيث ان مثل هذه التضاريس تؤدي الى ان تصطدم بها الرياح الهابطة على ذلك

الإقليم ، فيؤدي الامر ، الى اختلاف طبيعة المناخ على جانبي تلك العيال فالجهات

المواجهة للرياح تكون في حالة مناخية تختلف عن الجهة الثانية من حيث قوة

الرياح وطبيعتها وكمية سقوط الامطار ودرجة الحرارة .

ج - الترب والبعد عن البحار ، ويعتبر هذا العامل من العوامل المهمة

والملمسة والتي يمكن ان يشعر بها الانسان ، فالبحر يعمل على التخفيف من

المدى الحراري اليومي والسنوي ، ويعمل كذلك على زيادة الرطوبة النسبية .

وهذا مما يجعل المناطق القريبة من البحار تختلف عن المناطق بعيدة عنه ،

فمثلا ان الرطوبة تقل كلما ابتعدنا عن البحر وكذلك الحال بالنسبة لسقوط

الامطار والمدى الحراري .

د - التيارات البحرية ، التيارات البحرية عبارة عن مياه تتحرك في داخل

المحيطات بسبب حركة الرياح واختلاف درجة الحرارة وتباعين كثافة المياه .

لذلك تعمل هذه التيارات على التأثير في مناخ الاقليم البحري فتجعلها تختلف عن

الاقليم الداخلية .

وادى طبقنا ذلك على العالم العربي لوجدنا ان طبيعة المناخ في العالم العربي

يسودها المناخ الصحراوى الحار في معظم اقسامه مع وجود مناطق يتمثل فيها

المناخ المعتمد الدافئ ، وبصورة عامة . فــ مناخ العالم العربي يمتاز بارتفاع درجة الحرارة وقلة الأمطار وتركزها في فصل من فصول السنة ونتيجة لارتفاع درجة الحرارة وقلة الأمطار سادت صفة الجفاف في العالم العربي ، وخاصة الأقسام الجنوبيّة منه ..

ولمعرفة ذلك بصورة واضحة لا بد من دراسة العوامل التي حددت واثرت في مناخ العالم العربي وهذه العوامل هي :-

#### أـ الموقع الجغرافي :-

يقع العالم العربي بالنسبة لدوائين الغرض في المنطقة المحصورة بين خط ٤٠ شمالاً و ٣٨ شماليّاً ، وهذا يعني أن العالم العربي يشمل المنطقة الحارة وجزء من المنطقة المعتدلة الدفيئة ، ولذلك فإن صفة الحرارة التي تسود العالم العربي ناتجة عن قربه من خط الاستواء أما صفة الجفاف فلا يمكن أن تُنكر إنّ الموقع الجغرافي ، إذ أن العالم العربي يشمل الجزء الجنوبي الغربي من قارة آسيا والشمال والشمال ، الغربي من قارة إفريقيّة ، وهذا الموقع بحد ذاته يجعله في منطقة يسود فيها مناخ صحراوي بالنسبة للكتل اليابسة ، إذ أن معظم الصحاري في العالم تتركز في المناطق المدارية لغرب القارات وهذا ما يتطبق على العالم العربي .

كما ان موقع العالم العربي في مركز يتوسط الكتل القارية الثلاثة ، جعله عرضة للتأثير بالمؤثرات المناخية التي تسود في تلك الكتل ، فمثلا نرى أن الضغط المرتفع فوق كتلة البلقان في فصل الشتاء يساعد على هبوب رياح باردة تقدم باتجاه جنوبى مؤثرة على الأقسام الشمالية من بعض مناطق العالم العربي ( مصر ) كما ان وجود الضغط الجوى المرتفع فوق سيريا في فصل الشتاء يؤثر على الأقسام الشمالية الشرقية من العالم العربي ، شمال العراق وسوريا الشمالية ويتأثر كذلك بوجود الضغط المنخفض المترکز صيفا فوق البحر العربي والخليج العربي الذي يؤثر على طبيعة المناخ في الأقسام الجنوبيّة الشرقية من العالم العربي . أما القسم الغربي من العالم العربي ( المغرب العربي ) فتظهر أهمية الموقع واضحة حيث ان موقعه بين البحر المتوسط شمالاً والصحراء الأفريقية الكبرى .

جنوباً والخليط الاطلسي غرباً جعله يتأثر تأثيراً كبيراً بطبيعة التقلبات الجوية التي تسود في تلك المناطق ففي فصل الشتاء نتيجة لانخفاض درجة الحرارة في الصحراء أكثر من البحر المتوسط يتربع على ذلك اتساع منطقة الضغط الا زورى المرتفع حتى تشمل الصحراء .

اما البحر المتوسط فيكون مركزاً للضغط المنخفض الذي يتوسط بين مركزين اوراسيا في الشمال واذور في الجنوب الغربي ولذلك فإن الاعاصير التي تسير مع الرياح العكسية تدخل البحر المتوسط مما يؤثر في طبيعة المناخ في المناطق الساحلية للعالم العربي والتي تشرف على البحر المتوسط .

#### ب - التضاريس الأرضية :

من دراسة التضاريس الأرضية في العالم العربي نجد ان السلسلة الجبلية التي هي اهم المظاهر التي تؤثر في المناخ تكون حاجزاً طبيعياً يحدد من اثر البحار الداخلية في الوطن العربي ، فالبحر المتوسط الذي يمثل اكبر منطقة مائية تحدّد الوطن العربي مفصولاً بحواجز جبلية تمنع تأثيره عن المناطق الداخلية . ففي سوريا تعمل السلسلة الغربية على عدم امتداد تأثير البحر المتوسط الى الداخل لذلك تركزت الامطار في المناطق الغربية اكثر من الجهات الشرقية ، وكذلك الحال بالنسبة لبلاد المغرب حيث تعمل جبال اطلس على عدم توغل الاعاصير انهابه من فوق البحر المتوسط الى الداخل فاصبحت السواحل اكثر امطاراً من المناطق الداخلية .

وحي البحار الاحمر الذي يعتبر ذو اثر محدود محاط بسلسل جبال الحجاز من الشرق وجبال مصر الشرقية من الغرب ، لذلك نجد ان المناطق الساحلية لهذا البحر تمتاز بارتفاع الرطوبة النسبية في حيث تلي السلسل الجبلية مناطق صحراوية جافة ، وكذلك تعمل جبال اليمن على عدم توغل الرياح الموسمية الصيفية الى الاطراف الجنوبية من شبه جزيرة العرب ، وتعمل جبال العراق على تركز الامطار في الجزء الشمالي الشرقي اكثر من الجزء الشمالي الغربي .

### ج - التيارات البحرية :

ينتشر اثر التيارات البحرية في السواحل المشرفة على المحيطات وبالنسبة للعالم العربي يقتصر اثر هذه التيارات على سواحل المغرب العربي المشرفة على المحيط الأطلسي حيث يمر تيار كاناريا البارد الذي يلطف من حرارة الصيف فيجعله أقل حرارة من الأقسام الداخلية ، ففي شهر أب تصل درجة الحرارة في موعد دور الى ٦٨ درجة في حين تصل الى ٧٨ درجة في مدينة الجزائر مع أنها الى الشمال من موعد دور بأكثر من خمس درجات عرضية .  
ومن دراستنا لعناصر المناخ في العالم العربي سوف نلاحظ انه هنالك بعض العوامل الخارجية التي تؤثر في طبيعة مناخ العالم العربي .

### الحرارة والصيف :

ارتفاع درجة الحرارة في فصل الصيف ارتفاعاً كبيراً وخاصة في المناطق الصحراوية التي تمثل في الأجزاء الجنوبية من المغرب العربي ومصر العليا والسودان وشبه جزيرة العرب وبادية الشام والأقسام الوسطى والجنوبية من العراق فصل الى ١٠٠ درجة ، كما يزداد المدى الحراري اليومي فيصل الى ٢٠ درجة مئوية وكذلك المدى السنوي وما يزيد في شدة الحرارة صيفاً انخفاض بعض المناطق وفربما الى العطاء الباقي .

ومن العوامل المؤثرة في توزيع الحرارة في فصل الصيف التضاريس الارضية وانسophيات المائة ، ففي ليبيا ترتفع درجة الحرارة ارتفاعاً شديداً وتقلل لكثيراً تقدمنا باتجاه البحر بسبب الاقتراب من تأثير البحر من ناحية وسبب وجود المرتفعات في منطقة برقة . وكذلك الحال بالنسبة لسوريا والعراق حيث تعمل مرتفعات العراق على التقليل من درجة الحرارة وكذلك الحال بالنسبة لمرتفعات سوريا . وفي شبه الجزيرة العربية يظهر اثر التضاريس في درجة الحرارة في فصل الصيف ففي جبال الحجاز الوسطى والجنوبية تصل درجة الحرارة في فصل الصيف الى ٢٥ درجة في أقصاها في حين تصل درجة الحرارة في ساحل تهامة الى ٤٠ درجة ، واحسن مثل لذلك المقارنة بين مناخ مدينة الطائف الواقعة على ارتفاع ٥٠٠٠ قدم ومدينة جدة الواقعة بمستوى سطح البحر .

حيث تصل درجة الحرارة في العاشر في فصل الصيف إلى ٢٨ في حين تصل في  
جدة إلى ٤٨ درجة .

اما الضغط الجوى في الصيف فالنظر لكون الجزء الكبير من الوطن  
العربي صحارى لذلك يتركز عليها ضغط خفيف ، بالإضافة إلى وجود الضغط  
المخفض الذى يحيط بالوطن العربى والمتمثل في الضغط المخفض الآسيوى  
العظيم والجيشة وقبرص والهند .

اما في فصل الشتاء فيصبح المناخ معتدل ما عدا بعض الاقسام المرتفعة من  
الوطن العربى التي تختفي فيها درجة الحرارة حتى يؤدي الامر إلى سقوط  
 الثلوج كما هي الحال بالنسبة إلى شمال العراق وسوريا وجبال الأطلس في  
 المغرب العربى ، أما المناطق الصحراوية المتمثلة في القسم الجنوبي من العالم  
 العربى ، ف تكون فيها حرارة الشتاء معتدلة ، وقد تختفي في بعض الليالي إلى  
 درجة الانجماد .

ويمتاز التوزيع الحراري في العالم العربى بما يلى :-

١ - ارتفاع درجة الحرارة في فصل الصيف ارتفاعاً كبيراً حتى ان أعلى درجة  
 حرارة في العالم سجلت في منطقة العالم العربى . حيث تصل درجة الحرارة في  
 بعض المناطق الصحراوية إلى ١٣٢ درجة ف . حيث سجلت مثل هذه الدرجات  
 في صحارى المغرب العربى . وحتى في مدينة بغداد وصلت درجة الحرارة في  
 بعض أيام الصيف إلى ١٢٢ ف .

٢ - الفرق العظيم في درجات الحرارة بين الفصول وخاصة بين الصيف  
 وشتاء حتى ان السنة تميز بوجود فصلين شتاء وصيف اما فصول الانتقال فلا  
 تتضح الى في بعض مناطق من العالم العربى .

٣ - التباين الشديد بين حرارة الليل والنهار والذى يعرف بالدى الحرارى  
 اليومى ، حيث نجد هذا المدى اليومى في منطقة العالم العربى كبير جداً وقد  
 يصل في بعض الاحيان إلى ٤٠ درجة ف . بالإضافة إلى ان السماء تكون صافية  
 في معظم أيام السنة .

## الامطار :

تمتاز امطار العالم العربي بتركزها في فصل من فصول السنة مع انعدامها في الفصول الأخرى ، كما تمتاز بقلتها بصورة عامة وكونها امطاراً اعصارية . ولذلك فقد اصبحت اهميتها محدودة بسبب ذلك .

في المغرب العربي نجد ان الامطار بالنسبة الى تونس تتركز في بداية فصل البرد وفي مراكش في بداية الفصل وفي نهايته ، وفي الجزائر في منتصف فصل البرودة اما في مصر فتسقط في فصل الشتاء وكذلك الحال بالنسبة للعراق اما جنوب السودان والزاوية الجنوبية الغربية من شبه الجزيرة العربية فامطارها صيفية ، وبصورة عامة فان امطار العالم العربي تمتاز بالتبذبذب من حيث الكمية والزمان والمكان ، وهذا مما قلل من اهمية هذه الامطار ، ومع ذلك تعتبر الامطار أساساً مهماً من اسس موارد المياه في العالم العربي بجانب الانهار التي تدخل العالم العربي من خارجه .

ومن ملاحظة كمية الامطار في المناطق التالية يمكن معرفة طبيعة هذه الامطار ومقدارها . حلب ١٤٦ بوصة بيروت ٣٧٩ بوصة البصرة ٥ بغداد ٩٥ الموصل ١٣ دير الزور ٦٣ تونس ١٦٥ الجزائر ٣٠ مراكش ٤٩ فاس ٦٧ القدس ٢٠ جنوب السودان ٣٣٤ الاسكندرية ٧ الاقصر ١ بالمائة بنغازى ١٥٥ جدة ٢٥

## الرياح :

عندماينا اهمية الموقع الجغرافي للعالم العربي على مناخه ظهر لنا ان مراكز الضغط الخارجية تؤثر تأثيراً كبيراً على طبيعة المناخ ويظهر ذلك في اتجاه الرياح حيث تسود الرياح الغربية في معظم مناطق العالم العربي بسبب تركيز الضغط الخفيف فوق البحر المتوسط في فصل الشتاء ووجود الضغط المرتفع فوق الصحراء وفوق اوراسيا وفوق ازور لذلك تهب الرياح باتجاه الشرق فتمر على المغرب العربي بصورة رياح غربية ويشمل الامر كذلك الساحل الشرقي للبحر المتوسط ، كما انه تهب رياح في فترات متقطعة على بعض المناطق بسبب تأثير الضغط الخارجي على شكل موجات برد تمر فوق سوريا والعراق ومصر .

ويمكن القول: إن أهم الكتل الهوائية التي تؤثر في مناخ العالم العربي الكتلة البحرية التي تبدأ من المحيط الاطلسي في الغرب والتي تمتاز بتشبعها في مياه الماء والتي تمر فوق البحر المتوسط وتسبب سقوط الأمطار في معظم الأجزاء الشمالية من المغرب العربي والسواحل الشرقية للبحر المتوسط والتي يصل امتدادها إلى العراق .

كذلك تتعرض بعض مناطق العالم العربي إلى رياح مدارية قاربة تهب من المناطق الصحراوية باتجاه المناطق الشمالية والشمالية الشرقية والتي تؤدي إلى ارتفاع في درجة الحرارة وانخفاض في الرطوبة النسبية فقد تصل درجة الرطوبة إلى أقل من ۱۰٪، وتسبب آثاره الفار والأتربة، وتعرف باسم مختلفة في مصر تعرف بالخماسين وفي أقليم شرق البحر المتوسط تعرف باسم شلوك وفي ليبا تعرف بالقليل وفي السودان تعرف باسم الهبوب .

اما في فصل الصيف فتهب رياح شمالية على المغرب العربي ( التجاربة ) تكون حارة وجافة، وبالنسبة إلى مصر فإن اتجاه الرياح صيفاً يكون شمالياً وبالنسبة إلى سوريا والعراق تسود الشمالية الغربية التي تسببت عن تأثير الضغط الآسيوي العظيم والذي يؤدي إلى أن تحرك الرياح باتجاه الشمال قادمة من المحيط الهندي حيث تُعرض لها جبال الهيملايا، فتؤدي إلى انحرافها إلى الغرب فتمر فوق إيران وبوق الأناضول وتعود باتجاه القسم الشرقي من البحر المتوسط مؤثرة في بعض أجزاء العالم العربي .

وبعد أن انتهينا من شرح العناصر المناخية في العالم العربي لابد من الاشارة إلى نتيجة التباين في اختلاف هذه العناصر والذي يمثل في دراسة الأقاليم المناخية والأقليم المناخي يزداد فيه منطقة تمثل فيها عناصر المناخ بصورة متساوية وعلى هذا الأساس يمكن أن نقسم العالم العربي إلى الأقاليم المناخية التالية :-

#### ١٤ - أقليم مناخ البحر المتوسط

يتميز مناخ البحر المتوسط بتركيز الأمطار في فصل الشتاء مع قلتها في فصل الحريض والربيع وانعدامها في فصل الصيف . والتي تسقط بسبب هبوب

الاعاصير وتحتفل من حيث الكمية، بحسب قربها وبعدها عن البحر ووجود التضاريس الأرضية . اما من حيث الحرارة فمتى هذا الأقليم بانخفاض درجة الحرارة ، بحيث تصل إلى درجة الانجماد في المناطق المرتفعة ، اما الصيف فمتى ارتفاع درجة الحرارة .

يتمثل مناخ البحر المتوسط في المغرب العربي في المنطقة المحصورة بين ساحل البحر المتوسط وسلسل جبال اطلس وفي منطقة بنغازى في ليبيا والداخل الشمالي لنلتا النيل والسهول الساحلية لسوريا والقسم الشمالي من العراق .

#### ب - اقليم المناخ الصحراوى :

يمتاز هذا الأقليم بانخفاض كمية الامطار التي تسقط بحيث تبلغ كمية الامطار الساقطة في هذا الأقليم أقل من 5 بوصات مع ارتفاع في درجة الحرارة وزيازده المدى الحراري السنوي واليومى ، يتمثل هذا الأقليم في معظم المناطق الصحراوية من العالم العربي مثل الاقسام الجنوبيه من المغرب العربي ومعظم ليبيا وجميع شبه جزيرة العرب باستثناء الاقسام الجنوبيه الغربية (اليمن) ويتمثل بذلك في القسم الجنوبي الغربي من العراق .

ومن مميزات هذا الأقليم انه يلي منطقة اقليم البحر المتوسط ، ولذلك توجد عادة منطقة انتقال بينهما تعرف بالمنطقة شبه الصحراوية ، والتي تمتاز بان كمية الامطار فيها أكثر من الأقليم الصحراوى وأقل من البحر المتوسط ، وكذلك من حيث درجة الحرارة فتكون أكثر ويزداد فيها المدى الحراري اليومى والسنوى .

#### ج - اقليم المناخ المدارى :

يمتاز هذا الأقليم بتركز الامطار في فصل الصيف . ويكون عادة بين المناطق الصحراوية الحارة وبين المناطق المطيرة ، تصل فيه كمية الامطار الى أكثر من 30 بوصة .

يتمثل هذا الأقليم في القسم الجنوبي من السودان .

#### د - الاقليم الموسمي :

يمتاز هذا الأقليم بتركيز سقوط المطر في موسم معين وهو فصل الصيف .

بسبب هبوب رياح موسمية ، ويتمثل هذا الأقليم في الزاوية الجنوبية الغربية من شبه الجزيرة العربية اليمن والقسم الجنوبي من جبال الحجاز . ويمكن ان يضاف الى الأقاليم السابقة أقليم اخر يطلق عليه الأقليم الجبلي والذي يتمثل في بعض جبال الوطن العربي حيث يسود مناخ خاص يتميز عن المناطق المجاورة . تلك الجبال كما هي الحالة بالنسبة لجبال اطلس وجبال العراق وسوريا .

## النبات الطبيعي في العالم العربي

النبات الطبيعي لا ينطوي مناطق العالم يكون نتيجة تفاعل المناخ مع التربة إضافة إلى تأثير عامل التضاريس التي يظهر اثرها على طبيعة المناخ ومن ثم على النبات الطبيعي .

ويراد بالنبات الطبيعي النباتات التي تنمو من تلقاء نفسها دون أن يتدخل الإنسان في تهيئته شروط الابدات ، من رطوبة وحرارة وخصوبة .

ومن دراستنا لمناخ العالم العربي وجدنا ان صفة الجفاف هي التي تسود في مناطق واسعة من العالم العربي ، أما التربة فتختلف باختلاف العوامل التي ساعدت على تكوينها فهناك التربة المتنقلة التي نقلت من موضعها الأصلي بسبب عوامل النقل (الرياح - المياه الجارية - الثلوج ) إلى مكان آخر ، أو تربة موضعية وهي التربة التي نشأت وتكونت في موضعها ، والنوع الأول يتمثل في السهول الرسوبية والثانية يشمل مناطق واسعة من العالم العربي أمثال السهول التي تحيط بالسهول الرسوبية .

نمو في العالم العربي نباتات مختلفة وبسبب ذلك يعود إلى اختلاف المناخ حيث أدى إلى تنوع في الحياة النباتية ، فهناك مناطق تغطيها نباتات البحر المتوسط وهناك مناطق جبلية تغطيها الغابات النفضية أو المختلطة .

وهناك مناطق تشتهر فيها النباتات الصحراوية ومن الممكن أن نقسم العالم العربي من الوجهة النباتية إلى المناطق النباتية التالية :

### ١- منطقة الغابات :

الغابات في العالم العربي تقطن منطقة واسعة تقدر بحوالي ١٠٠ مليون هكتار وتمتاز هذه الغابات باشجارها المتنوعة فتارة تكون اشجار شوكية قليلة الأهمية وتارة أخرى تكون اشجار صنوبرية ، كما أنها تكون كثيفة في منطقة بعيدة في منطقة ثانية ، ففي المغرب العربي توجد الغابات الصنوبرية التي تشمل المناطق المرتفعة (١٢٠٠م) وتحتاج إلى كمية من الامطار تزيد على ٢٠ بوصة

ويكيف النبات نفسه في فصل الصيف بعد الجذور ، بسبب قلة الأمطار أو انعدامها . وتنشر في المغرب العربي غابات البلوط والسرور والصنوبر وبعض النباتات الالية وخاصة في المناطق التي يصل ارتفاعها إلى ٣٠٠٠ م ، وتوجد اشجار الفلين في الجزائر والمغرب وتونس وفي شمال العراق توجد اشجار مشابه لذلك وخاصة مثل البلوط والصنوبر وكذلك الحال بالنسبة لمرتفعات سوريا ، وممكن اعتبار جميع منطقة الغابات في الوطن العربي ، من نوع غابات البحر المتوسط التي تمتاز بقابليتها لتحمل الجفاف في فصل الصيف بسبب عدم سقوط الأمطار حيث تكيف نفسها فتكون أوراقها مغطاة بطبقة تمنع كثرة التبخر وكذلك تكون ذات سيقان مغطاة بطبقة فلبينية أما جذورها فتتدنى حتى يصل إلى طبقات سفلية توفر فيها المياه .

#### **ب - منطقة الاستبس ( السهوب ) :**

وتمثل في مناطق الأعشاب التي تنمو في فصل سقوط المطر وتلي عادة منطقة الغابات ، ففي المغرب العربي تظهر كلما تقدمنا نحو الداخل باتجاه الصحراء وفي مراكش يتقدم الاستبس حتى بالقرب من البحر ، ويتألف القطاع النباتي في منطقة الاستبس من النباتات العشبية والأدغال الشوكية وتمثل في مناطق التي تراوح فيها كمية الأمطار حوالي ٢٠٠ مم سنويًا واهتمام نباتات الاستبس الحلقا ، أما في العراق فيظهر الاستبس في المنطقة شبه الجبلية يتحول إلى سبس صحراوي كلما تقدمنا نحو الجنوب .

#### **ج - منطقة النباتات الصحراوية :**

وتشمل مساحات واسعة من العالم العربي والحياة النباتية في هذه المنطقة محدودة من حيث المكان والزمان إذ تقتصر على فترة قصيرة من السنة وفي بطون الوديان الصحراوية ، وتمثل في الأعشاب والأشواك التي ترعاها الأبل ، وتشمل هذه المنطقة المناطق الصحراوية في المغرب العربي ولibia ومصر باستثناء الدلتا وشبه جزيرة العرب وبادية الشام والإقليم الفربية من العراق .  
ومن دراستنا للوحدات السياسية بصورة مفصلة سوف نعود لشرح النباتات

الطبيعة في كل منها .

وبعد هذه المقدمة عن طبيعة العالم العربي ، والتي تناولنا فيها طبيعة السطح وطبيعة المناخ والنبات الطبيعي ، لابد من يتطرق الى ذهتنا السؤال التالي ما هي الخصائص الطبيعية للعالم العربي .

يمكن ايجاز الخصائص الطبيعية للعالم العربي بما يلى :

١ - عدم وجود العواجز الطبيعية الفاصلة التي تؤدى الى تجزئة العالم العربي اذ ان معظم الفواهر الطبيعية الموجودة في العالم العربي اصبحت تحت سيطرة الانسان ولا يمكن ان تقف حجر عثرة على طريق اتصال اجزاء العالم العربي ، فنما السويس التي تفصل بين الجزء الشرقي والغربي من العالم العربي لا يمكن اعتبارها حاجز طبيعي اذ انها حاجز من عمل الانسان وحتى البحر الاحمر لا يمكن اعتباره الا خليج يتوسط الوطن العربي ، وكذلك الحال بالنسبة للمظاهر الاخرى . كما ان طبيعة الجبال في الوطن العربي لن تأخذ شكلها يفصل بين مناطق من العالم العربي ، وكذلك المضاد مع انها واسعة الا انها لن توقف في وجه اتصال اجزاء العالم العربي ، فبادية الشام لن تفصل بين العراق وسوريا وهضبة نجد لن تفصل بين الجزء الشرقي والغربي من شبه الجزيرة العربية .

ومن دراسة تاريخ العالم العربي نرى ان مظاهر السطح لن توقف حجر عثرة في تكوين وحدة العالم العربي . لا قدما ولا حدثا .

٢ - تشابه طبيعة المناخ والنبات الطبيعي في معظم اقطار العالم العربي ولذلك اصبحت متطلبات اقطار العالم العربي متشابهة ، فمعظم اقطار العالم العربي يعتمد في الرى على الموارد المائية الأخرى بجانب الامطار ولذلك بدأ الاهتمام بمشاريع الري لغرض الاستفادة من موارد المياه في وقت انقطاع الامطار كما ان طبيعة المناخ المتمثلة في تلك الفصلية الواضحة في نظام سقوط الامطار جعل السكان في منطقة العالم العربي يهتمون كثيرا بالرى الصناعي ، خاصة بعد وجود محاصيل تجارية ، كالقطن مثلا .

٣ - نتيجة للظروف الطبيعية فقد تميز المجتمع العربي بانقسامه الى ثلاثة

فاث رئيسيّة فـة الزراعة المستقرّين سواء اعتمدوا في الزراعة على الرى والامطار وفـة الـدو الرحل وفـة سـكان المـدن وـتـمـثلـ هذه الفـاثـاتـ الثـلـاثـةـ فيـ كلـ قـطـرـ منـ اـفـطـارـ العـالـمـ العـرـبـيـ معـ بـعـضـ التـفاـوتـ فـيـ وزـنـ كـلـ مـنـهـ حـسـبـ الـظـرـوفـ الـمـحـلـيـةـ وـفـاتـ الزـرـاعـ والـبـدـوـ تـأـيـانـ فـيـ المـقـامـ الـاـولـ لـدـرـجـةـ أـنـ بـعـضـ الـجـفـرـافـيـيـنـ يـلـخـصـ مـعـادـلـةـ التـارـيخـ فـيـ هـذـاـ الـجـزـءـ مـنـ الـعـالـمـ بـاـنـهـ عـبـارـةـ عـنـ صـرـاعـ بـيـنـ الرـمـلـ وـالـطـينـ ،ـ بـيـنـ بـيـنـ الصـحـراءـ وـالـبـيـثـةـ الطـيـبـيـةـ بـيـنـ الـبـدـوـ وـالـمـسـتـقـرـيـنـ ،ـ وـيـكـادـ لـاـ يـخـلـوـ قـطـرـ مـنـ اـفـطـارـ العـالـمـ العـرـبـيـ منـ التـعـرـضـ لـتـجـربـةـ الـصـرـاعـ بـيـنـ الـبـدـوـ وـالـزـرـاعـ .ـ

وـمـنـ كـلـ مـاـ سـبـقـ يـتـضـعـ لـنـاـ إـنـ الـعـالـمـ العـرـبـيـ مـنـ النـاحـيـةـ الـجـفـرـافـيـةـ يـمـثـلـ وـحدـةـ مـتـكـامـلـةـ مـنـسـقـةـ الـعـاـنـصـرـ ،ـ فـهـوـ بـمـثـابـةـ اـقـلـيمـ مـتـمـيـزـ فـيـ مـسـاحـتـهـ وـمـوـقـعـهـ وـفـيـ خـصـائـصـ الـطـبـيـعـيـةـ ،ـ فـلـاـ عـجـبـ أـذـنـ إـنـ تـجـمـعـ شـعـوبـهـ فـكـرـةـ وـاحـدةـ وـحـضـارـةـ وـاحـدةـ وـلـغـةـ وـاحـدةـ وـسـيـاسـةـ وـاحـدةـ .ـ

## موارد المياه في العالم العربي

من دراسة مناخ العالم العربي عرفنا بأن صفة الحرارة والجفاف تغلب على العالم العربي اذ ان كمية الامطار بصورة عامة تعتبر قليلة وهي لا تكفي لقيام الحياة الزراعية بدورتها الكاملة ، ولذلك فان موارد المياه الاخرى اصبحت ذات اثر كبير بالنسبة لحياة العالم العربي ٠

ودراسة التاريخ تعكس لنا هذه الامية فتأريخ كل من العراق ومصر مربط بمورد المياه والانهار ارتباطا كليا ، فقد عملت الانهار منذ بداية التاريخ على توفير المياه الازمة للزراعة والرى وكانت المحفز لبناء اسس الحضارة في هاتين المنقطتين المهمتين من العالم العربي ، وحتى بقية الاجزاء الاخرى من العالم العربي ، فان دور الانهار فيها مهما باعتبارها الاساس الرئيسي لتوفير مياه الرى ٠

وما زالت الموارد المائية ظواهر جغرافية لذلك فان العلاقة المكانية لهذه الفظواهر الجغرافية توضح لنا اهمية الموارد المائية بالنسبة للعالم العربي ، فقد تكون الانهار التي هي اهم الموارد المائية مهمة بالنسبة لمنطقة معينة في حين ان هذه الامية تتعدم وتقل في منطقة اخرى فإذا قارنا بين كل من انهار العالم العربي سواء اكان النيل او دجلة والفرات ، وبين نهر الدانوب كموردة مائية يستعمل في الزراعة نجد ان اهمية كل من النيل ودجلة والفرات ، اكبر من اهمية الدانوب ، وسبب ذلك يعود الى ان المنطقة التي يجري فيها الدانوب تختلف من حيث المناخ حيث يسود مناخ يمتاز بكفاية الامطار الازمة لقيام الزراعة لذلك فان اهمية الدانوب كموردة مائية للزراعة تكون اقل من انهار العالم العربي ٠

ومن ذلك يمكن ان نقول ان موارد المياه في العالم العربي هي الاساس للحياة في هذا الجزء من العالم ، فلو تصورنا العراق بدون دجلة والفرات ومصر بدون النيل ، لوجدنا انفسنا نعيش في صحراء ممتدة من المحيط الاطلسي حتى البحر الاحمر ومن البحر المتوسط والبحر الاحمر حتى الحدود الشرقية للعالم

العربي . وينصب استخدام موارد المياه فى العالم العربى للرى فى الدرجة الاولى بجانب استخدامها فى النقل وتوليد الطاقة الكهربائية عن طريق مشاريع الري . وقبل ان نبدأ بدراسة انهار العالم العربى واهميتها كمورد للمياه لا بد من توضيح بعض المصطلحات الخاصة بدراسة الانهار .

#### حوض النهر :

الانهار ليست الا مجاري مائية وظيفتها تصريف المياه فى المنطقة التى تجرى فيها سواء اكانت هذه المياه ناتجة عن سقوط الامطار او ذوبان الثلوج او اليابس ، لذلك فان حوض النهر يشمل الاودية والسهول والجبال والهضاب التى تنحدر عادة نحو مجراه .

وتتألف حدود الحوض من الجبال والمرتفعات التى تفصل بينه وبين حوض نهر آخر والتى تسمى بخط تقسيم المياه ، وقد يجري النهر فى اراضى صخرية لا تزوده بالمياه ولكنها تعتبر جزء من حوض النهر واذا اردنا ان نحدد حوض دجلة مثلا فانه يشمل المنطقة الشمالية الشرقية من العراق والجزء الجنوبي من تركيا والاجزاء الغربية من ايران .

#### وادى النهر :

الوادى هو الجزء المتخفض من حوض النهر الذى يحفر بمحجرى النهر وقد يطلق مجازا على الارض المجاورة للنهر فيقال وادى الرافدين ، ويقصد منها الاراضى المجاورة لمجاري الانهار .

#### انهار العالم العربى :

تصنف الانهار فى العالم بالنسبة الى اسس عديدة .

#### ا - بالنسبة الى المتبوع :

وعلى ضوء ذلك يمكن ان قسم انهار العالم العربى الى قسمين :

- ١ - الانهار التى تتبع من الخارج وتدخل العالم العربى .
- ٢ - الانهار التى تتبع من داخل العالم العربى ، والمثال على الاول دجلة

والفرات والنيل ، اما مثال الثاني فقيمة انهار العالم العربي كانهار سوريا والمغرب العربي .

بـ - بالنسبة الى المصب :

وعلى ضوء ذلك يمكن ان نقسم الانهار الى :

١ - الانهار التي تصب في البحر المتوسط وتشمل النيل وانهار سوريا وتونس والجزائر ونهر الملوية في مراكش .

٢ - الانهار التي تصب في البحر العربي وتشمل دجلة والفرات اللذان يصب في الخليج العربي الذي هو جزء من البحر العربي . وكذلك بعض الجدارل في شرق وجنوب شرق شبه جزيرة العرب .

٣ - الانهار التي تصب في المحيط الاطلسي وتشمل مجموعة انهار مراكش باستثناء نهر الملوية الذي يصب في البحر المتوسط .

جـ - بالنسبة للاتجاه الذي تسير فيه الانهار :

وعلى ضوء ذلك يمكن ان نقسم الانهار في العالم العربي الى :

١ - الانهار التي تسير نحو الجنوب وتشمل دجلة والفرات والأردن .

٢ - الانهار التي تسير نحو الشمال وتشمل النيل وجميع الانهار في المغرب العربي والتي تصب في البحر المتوسط ( المجردة . شليف . ملوية ) .

٣ - الانهار التي تجري نحو الغرب وتشمل مجموعة انهار سوريا وانهار المغرب العربي التي تصب في المحيط الاطلسي .

وتوضيحا لأهمية هذه الانهار كموارد مائية تعتمد عليها الحياة في هذه المنطقة لابد من دراسة هذه الانهار المهمة بصورة مفصلة ، وعند دراستنا لهذه الانهار سنؤكّد على النقاط التالية .

١ - أهمية النهر .

٢ - الوصف العام لطبيعة النهر و مجراه واهم التوابع .

٣ - كمية مياه النهر وعلاقتها بالفضيان وائز ذلك في استقلال مياه الانهار .

٤ - اهم مشاريع الري التي تعتمد على النهر .

## دجلة والفرات :

### ١ - أهمية دجلة والفرات :

اذا كانت للظواهر الجغرافية اهمية بالنسبة لمناطق العالم فتمثل هذه الامية في نهرى دجلة والفرات وائرهما في هذا الجزء من العالم العربي بالنسبة لتطور المنطقة الطبيعى ساهما كل من دجلة والفرات فى تكوين الطبيعة فى هذا الجزء باضافتها المنطقة الخصبة من سهل العراق الجنوبي اذ ان من المؤكد ان اهم عامل ساعد على تكوين السهل الرسوبي في جنوب العراق هما دجلة والفرات وبالاضافة الى الاهمية الطبيعية فهناك اهمية اقتصادية حيث يعتبر هذان النهران سريان الحياة الزراعية التي قامت في القسم الوسطى والجنوبي من العراق منذ اقدم العصور التاريخية ، كما ان اهميتها الاجتماعية كبيرة فان اسس الحضارة العراقية التي ظهرت في وادى الرافدين كانت نتيجة لوجود المحفزات الطبيعية التي في مقدمتها وجود الانهار وما تتطلبه من بناء سدود وحفر الجداول ومعرفة موسم الفيضان وكرى الانهار وهذه في مجموعها تكون اساسا حضاريا مهما .

### الوصف الطبيعي للنهرتين :

هناك تشابه كبير بين نهرى دجلة والفرات من حيث التوابع والاتجاه والمتبع الا انه توجد فروق بينهما اهمها هو ان فيضان الفرات يأتي متأخر ثلاثة اسابيع عن فيضان دجلة والسبب يعود الى طبيعة المتبع فالمناطق التي ينبع منها الفرات اعلى ارتفاعا وهذا يجعل ذوبان الثلوج فيها متأخرا ، كما ان الروافد التي تصب في نهر دجلة ضمن نطاق الوطن العربي اكثر من الفرات ، كما ان طول النهر العام فأن الفرات اطول من دجلة .

ويكون معدل تصريف نهر دجلة هو  $1240 \text{ م}^3$  في الثانية ، بينما يصلح معدل تصريف الفرات  $710 \text{ م}^3$  .

ومن وصفنا لطبيعة مجرى النهرين بصورة منفردة ستوضح لنا بعض الصفات الخاصة لكل منهما .

ينبع نهر دجلة من بحيرة كولجك التركية الواقعة في منطقة جبلية ، ثم ينبع باتجاه الجنوب الشرقي حيث يلتقي فيه راوفد بطعان صو ثم بوتان صو ، وتكون فاندة النهر في هذه المنطقة محدودة ثم يصل الى جزيرة ابن عمر ، وفي هذه المنطقة تتغير حالة النهر ومن ثم يدخل حدود العالم العربي عند قرية فيشخابور حيث يلتقي فيه نهر الخابور .

يسير النهر بعد ذلك في منطقة شبه جبلية وتكون فائدته الاروائية محدودة وتتغير طبيعة النهر بصورة عامة حيث يبدأ النهر في الاتساع وظهور على جانبيه الجزر الحصوية والرمليّة ، التي تستغل في زراعة الخضروات وخاصة في فصل النصف ، وفي جنوب الموصل يلتقي فيه الزاب الكبير ثم الزاب الصغير ، وفي هذه المنطقة لازال النهر يجري في وادي عميق يجعل اهميته الاروائية محدودة . ثم يقطع النهر آخر مرتفعات جبلية في منطقة الفتحة حيث يفصل بين مرتفعات حمراء في جهة الشرق ومكحول في جهة الغرب .

وبعد ذلك تتغير طبيعة الارض وكذلك طبيعة مجرى النهر ، الا ان المجرى لا زال عميقا ولا زالت الفائد الاروائية محدودة حتى يصل الى مدينة بلد حيث يدخل السهل الرسوبي ، ودجلة بين الفتحة وبلد يشبه الفرات بين القائم وهيت ويكون سريعاً الجريان ويكون معدل انحداره عند الشرق قاط  $\frac{1}{1800}$

ب بينما يكون عند بلد  $\frac{1}{4000}$

وعندما يدخل الدلتا يكون الانحدار  $\frac{1}{14500}$  وبين بلد والكوت تتغير طبيعة النهر حيث تظهر عليه صفات الانهار التي تمر في الاراضي السهلية من كثرة التعرجات ووجود الجزر الرملية ، كما ان فائدته الاروائية تكون كبيرة ومهمة ، حيث تستخدم المصخات لرفع المياه الى الاراضي المجاورة ، وتتعرض المنطقة المنحطة بالنهر الى الفيضان خاصة وان روافد دجلة غير متظاهرة اذ ان بعض هذه الروافد يعتمد على الامطار والبعض الآخر يعتمد على الثلوج ، فالزاب

الصغرى والزاب الكبير وديالى يعتمدان على الامطار والتلوغ والعظمى يعتمد على الامطار في الدرجة الاولى . وبالنظر لبيان نزول مياه الامطار ومياه التلوغ لذلك باتت الروافد في موسم ارتفاع منسوبها .

ون Finch مياه دجلة في قسمه الواقع جنوب الكوت على الجانين ثم ترجع اليه في موسم هبوط مستوى ، ويمكن مقارنة هذا القسم من دجلة (من الكوت حتى القرنة ) مع قسم الفرات الواقع بين الهندية والخضر من حيث ان المجرى الرئيسي ينبع الى مجاري كبيرة الى مزارع الشلب والاهوار ويتجمع ثانية ليكون مجري واحد .

وتمتد الاهوار والمستنقعات من العمارة حتى الحدود الايرانية شرقاً ومن العمارة حتى نهر الفرات غرباً ، ولا يزيد ارتفاع مياه هذه المستنقعات والاهوار عن البحصة اقدام وتوجد فيها عدة جزر فوق مستوى المياه وتقع عليها القرى التي يسكنها زارعو الشلب ورعاة الجاموس .

#### نهر الفرات :

يتكون المجرى الاصلي لنهر الفرات من عدة روافد تجتمع في هضبة ارمينيا في جنوب شرقى تركيا مكونة مجرى رئيسي يسمى برات صو ثم يلتقي برافده الاول مراد صو ويكون النهر قد جمع اكثر مياهه في هذه المنطقة ، سير النهر في منطقة جبلية فائدته محدودة لطبيعة الارض المجاورة . وطبيعة المجرى في هذه المنطقة يكون عميق ضيق تتخلله بعض الصخور الجانيسة ، سريع الجريان .

يدخل الاراضي السورية عند مدينة حرابلس بعد ان يكون قد جمع ما يزيد عن ٩٨٪ من المياه حيث تصب فيه روافده الثلاثة الساجور وطوله ١٠٨ كم ، وابلigh طوله ١٠٥ كم والخابور وطوله ٤٦١ كم .

وتلون طبيعة المجرى عميقاً بالنسبة للارض التي يسير فيها ولذلك تكون فائدته مقصورة على الوادي . وفي داخل الحدود العراقية يسير في وسط الهضبة حتى الرمادي ويكون النهر كثیر الالتواءات وتكثر الجزر الجانيسة ثم يواصل سيره في السهل الرسوبي حتى منطقة الهندية حيث ينقسم النهر الى قسمين

ينقىان مرة، ثانية، بالقرب من السملوة، ويسير النهر بمحرى واحد حتى سوق التسويح حيث يتفرع النهر إلى فرعين ينبع شط السفحة في الشمال ويشط السوق

### الفيضان وكمية المياه: ومشاريع الري ..

لقد ذكرنا سابقاً عن أهمية الانهالات بالنسبة للعالم العربي وبينما ما نتها تعتبر شريان الحياة في هذا الجزء من العالم ويظهر ذلك خاصة بالنسبة إلى العراق .. وبالرغم من أن المياه المتوفرة في العراق أكثر مما يلزم لارواه جميع الأراضي الصالحة للزراعة على سعتها، وامتدادها إلا أنها غير متوفرة متى ما دعت الحاجة إليها، وبعبارة أخرى، فإن الطبيعة قد جهزت العراق بكميات وافرة من المياه ولكتها لا تقوم بتنظيم هذه المقدار وتجهيزها بالكميات المطلوبة في الأوقات، والأمكنة التي تحتاجها .. وهكذا يعقب قلة المياه فيضانات مدمرة تلحق أضراراً كبيرة بالزراعات ..

وبقدر مساحة الأراضي الصالحة للزراعة والتي يمكن زراعتها في حوض دجلة والفرات داخل العراق ٢٢ مليون مشاراء يزرع منها ١٣ مليون مشاراء في الوقت الحاضر على أساس المساواة ..

فإذا أريد استقلال جميع الأراضي الصالحة للزراعة يعني ذلك إضافة ٩ ملايين مشاراء من الأراضي الصالحة للزراعة وزراعتها على طريقة الزراعة الكيفية، وما ينسحب ذلك من توسيع المزروعات، عند ذلك تزداد الحاجة إلى المياه، حيث تقدر المياه الازمة لاستقلال ذلك ٣٩ مليار متر مكعب ..

وإذا علمنا أن معدل تصريف دجلة حوالي ٣٨٨ مليار متر مكعب وتصريف نهر الفرات ٤٢٦ مليار متر مكعب ومعدل التصريف لا يكون ثابتاً بل تتغير من شهر لآخر ومن سنة لآخر ..

فقد حدثت فترات انخفاض فيها معدل تصريف نهر دجلة إلى ١٧٢ م³ في الفترة الواقعة بين سنة ١٩٣٠ ، ١٩٣٤ وكذلك الحال بالنسبة لنهر الفرات حيث وصل معدل تصريف الفرات في سنة ١٩٣٠ إلى ١٢ مليار متر مكعب ..  
لذلك تظهر أهمية التحكم في تصريف الانهارات وعلاقتها بتوفير المياه الازمة

كما ان مرور نهرى دجلة والفرات في مناطق خارج المدحاف ت Hutchinson على  
قال العراق الاهتمام في مشاريع الري اذ قد تعرض مصلحة المائة الى الاضرار نتيجة  
لإقامة مشاريع الري على هذه الانهار خارج العراق ..

اما بالنسبة الى سوريا فان معدل استهلاك سوريا من نهر الفرات يقدر  
بحوالى ٤٪ من مياه الفرات (مليار متر مكعب) مع العلم ان هذه النسبة متزداد  
عند تنفيذ مشاريع الري .. وهذا مما يحتم على العراق ان يتباحث مع سوريا في  
وضع خطة معينة لاستغلال مياه نهر الفرات ، والتي بمحاجتها يتم تنظيم حزن المياه  
في الاوقات التي تتناسب مع مصلحة البلدين ..

#### مشاريع الري والسيطرة على الفيضان :

بالنظر لعدم انتظام تصريف كل من دجلة والفرات حيث تزداد المياه في  
الوقت الذي تصبح الحاجة فيه قليلة الى المياه وقل في الوقت الذي تزداد فيه  
الحاجة للمياه ، لذا اصبحت الحاجة ملحة الى ايجاد الوسائل التي تحكم في  
تصريف الانهار ..

هذا من ناحية ومن ناحية ثانية فان معظم الاراضي الزراعية في القسم الاوسط  
والجنوبي من العراق تكون اقل مستوى من مستوى مناسيب المياه في موسم  
ارتفاعها حيث يتحمل ان تغمر هذه الاراضي بماء الانهار في موسم فيضانها ..  
اذ تقدر الاراضي المزروعة التي تصيبها مياه فيضانات نهر دجلة ستة ملايين  
منسارة واما الاراضي التي تغمرها فيضانات نهر الفرات فتقدر مساحتها بحوالى  
خمسة ملايين مشارقة ..

ومن ذلك تظهر اهمية الاضرار التي تسببها فيضانات دجلة والفرات ..  
وقد تحصل الخسارة المتأتية من هذه الفيضانات الى ٢٥ مليون دينار سنويا ..  
لذا تطلب الامر اقامة مشاريع الري والتي تفوي الحاجة الاولى وتجنب  
خسائر الناتية وتمثل ذلك في حزن المياه والسيطرة عليها ..  
اما حزن المياه فيتمثل في بناء الخزانات او الاستفادة من الخزانات الطبيعية ..

كخزان بخمة على نهر الزاب الكبير ويخزان دوكان على الزاب الصغير  
ودربندخان على نهر ديالى وخزان وادي الثرثار (للسيطرة على الفيضان) وخزان  
دجلة الاعلى وببحيرة العجانية ٠

اما السيطرة على مياه الفيضان فتمثل في السدود - التوازن - ونظام الخزن  
والماخذ - ومشات ازاحة الطمي - محطات الضخ والمشات الخاصة بقنوات  
الري ٠

اما بالنسبة لفيضانات دجلة والفرات فقد كانت لهذه الفيضانات اثار مهمة في  
تاریخ العراق القديم والحديث ، حيث ان طبیعة هذه الفيضانات تمیاز بارتفاعها  
المفاجئ ، وبالنسبة لنهر دجلة فان اسوء الفيضانات تلك التي حدثت في سنة  
١٩٤١ ، ١٩٤٦ ، ١٩٥٤ ومن دراسة طبیعة مجرى النهر والروافد التي تصب  
فيه والجهات التي تقع في حوض النهر ، يظهر انه بالامکان حدوث فيضانات اشد  
بمقدار ٥٠ بالمائة من الفيضانات التي حدثت في سنة ١٩٤١ خاصة اذا صادف ان  
فاضت الروافد مع المجرى الرئيسي ٠

اما بالنسبة الى نهر الفرات فان ارداً الفيضانات التي حدثت كانت سنة  
١٩٢٦ وسنة ١٩٤٨ ومن المحتمل ان تحدث فيضانات تزيد نسبتها على ٢٥ بالمائة ،  
وقد حدث فيضان استثنائي في نهر الفرات في موسم فيضان عام ١٩٦٨ زاد على  
جميع الفيضانات التي حدثت منذ مائة سنة ، وقد ادى الى اغراق اراضي ومدن  
كثيرة في حوض الفرات الاوسط ، ولذلك يجب مراعاة ذلك عند التفكير في بناء  
مشاريع الري ، وقد بدأ الفرات في السنين الاخيرة اكثر خطرًا من دجلة وذلك  
لحدوث الفيضانات الاستثنائية في حوض الفرات ولقيام مشاريع الخزن على نهر  
دجلة ومن اهمها مشروع الثرثار ٠

### المشاريع الواقعية على نهر دجلة :

من الممكن ان نقسم مشاريع الري على نهر دجلة الى قسمين ::

أ - مشاريع الخزن ٠

ب - مشاريع السيطرة ٠

## ١ - مشاريع الخزن :

تقدر قابلية مشاريع الخزن الواقعة على نهر دجلة وروافده بـ ٤٥ مليار متر مكعب وبذلك تكون هذه الخزانات لها قابلية للتحكم في جميع تصريف النهر السنوي فادا تم انجاز هذه الخزانات عند ذلك تزول مشكلة الفيضانات ومشكلة فلة المياه في فصل الصيف حيث يمكن خزن المياه الزائدة من وقت لآخر وتوفير المياه اللازمة لاستغلال الاراضي الصالحة للزراعة ، واهم الخزانات هي :-

سعة الخزن - مليار متر مكعب

- |     |  |
|-----|--|
| ٣٨٢ | ١ - خزان نجمة على نهر الزاب الكبير               |
| ٤٥٠ | ٢ - خزان دوكان على نهر الزاب الصغير              |
| ١٥٥ | ٣ - خزان دربندخان على نهر ديالى                  |
| ٣٠٠ | ٤ - خزان وادي الترثار (للسيطرة على مياه الفيضان) |
| ٤٤٠ | ٥ - خزان دجلة الاعلى                             |

## ب - منشآت السيطرة :

نفوم منشآت السيطرة بغرفين الاول تحويل المياه من الانهار الى شبكة جداول الري والثانى انقاد الاراضي ذات القيمة الكبيرة من طفيان مياه الفيضان الزائدة وتحويل هذه المياه الى مناطق اخرى بحيث لا ترك اضرارا ، واهم هذه المنشآت بالنسبة لنهر دجلة :

- ١ - سدة الكوت
- ٢ - سدة سامراء

وهاتان السدتان تم انجازهما بالإضافة الى عدة سدود مقترن انشاؤها منها سدة الحويجة ، وسد العظيم ، وسد خان بنى سعد ، وبيجي والدخيلة ، والجر

## المشاريع الواقعة على نهر الفرات :

### ١ - مشروع سدة الرمادي :

لقد انشئت مؤخرًا سدة على نهر الفرات في مدينة الرمادي ، وتقع في

ينظم التصريف و توجيه الفائض من المياه في موسم الفيضان إلى بحيرة الجبانة عن طريق جدول الورار الذي يقوم بدخول المياه إلى البحيرة ، بمقدار ملارين م سويا ، ومن البحيرة تخرج المياه مرة ثانية إلى منخفض أبي دبس عن ناظم المنجدة .

### ٣ - مشروع سد الهندية :

لقد تم إنشاء سد الهندية على نهر الفرات لغرض تنظيم المياه بين فرعى النهر ، شط الهندية وشط الحلة ، وتعتبر هذه السدة من المشاريع الأولى التي تم إنجازها في العراق ، وهي مشروع رى أكثر مما هو مشروع خزن وتصريف وهنالك عدد من مشاريع الرى الأخرى التي يكون الغرض الأول منها الرى ، لا الخزن ، أما مشاريع الخزن والتي لا زالت قيد الدرس فهو مشروع حان البغدادي حيث ينبعض نهر انعطافاً شديداً ويمكن لهذا الخزن أن يخفف الضغط على مشروع الجبانة في موسم الفيضان ، كما يمكن تحويل مياه الفرات من هذه المنطقة إلى منخفض الثرثار .

### انهار سوريا :

تناول دراسة سوريا الجغرافية الوحدات السياسية لكل من الجمهورية السورية والجمهورية اللبنانية وفلسطين وشرق الأردن ، وستكون دراستنا لأنهار سوريا باعتبارها وحدة طبيعية توافر فيها صفات الأقليم الطبيعي .

لقد ذكرنا في كلامنا عن نهر الفرات بأنه يدخل الأراضي السورية عند جرابلس ويسير لمسافة ٦٧٥ كيلو متراً بعد أن يلتقي فيه ثلاثة روافد الخابور والبنيخ والساجرور . وأهمية النهر كمورد مائي يستخدم في الزراعة لا زالت محدودة مقتصرة على المدن والقرى الواقعة على ضفاف النهر ، وفي الفترة الأخيرة جرت محاولات للاستفادة من مياه النهر فقد تم إيصال مياه نهر الفرات إلى مدينة حلب التي تبعد ٩٣ كيلو متراً .

وبالنسبة لروافد النهر فقد جرت محاولات للاستفادة من مياه نهر الخابور في رى منطقة الجزيرة وقد تم إنجاز جزء من مشروع الحسكة وإنشاء سد في

ـ منطقة المرقدة كما ان فكرة انشاء السد الكبير على نهر الفرات لا زالت قائمة وقد وصلت الى مرحلة التنفيذ .

### نهر العاصي :

ـ يجري نهر العاصي في المنخفض الاوسط المحصور بين المرتفعات الغربية والشرقية ويكون مجرى في القسم الشمالي من هذا المنخفض والذي يعرف بسهل البقاع . ويجرى النهر في سهل لذلك توجد فيه التعرجات النهرية ونروده في مناطق مختلفة الصخور تولدت فيه بعض المساقط المائية ، وفي القسم الشمالي ينسع هذا النهر حيث يكون منخفض واسع تنتشر فيه مياهه مكونا اهداً تعرف باسم منخفض الغاب . ويجرى النهر باتجاه الشمال حتى منخفض العمق حيث يتغير اتجاه النهر نحو الغرب الى حيث يصب في خليج السويدية .

ـ ومن المشروعات التي نفذت على نهر العاصي انشاء سد الرستن عند قرية الرستن بين حمص وحماده وانشاء سد في منطقة الغاب يعمل على تخفيف وطأة الفيضان وتخزن المياه واتساع شبكة من القنوات لرى المنخفض بعد تجفيفه .  
ـ ومن مشاريع الري في القسم الشمالي من سوريا مشروع النهر الكبير بجوار اللاذقية لتخزين المياه ولري منطقة اللاذقية ، ومشروع انشاء سدین على نهر بردى بجوار دمشق الغرض منها استغلال مياه النهر الى اكبر حد .

### نهر الاردن :

ـ يجري نهر الاردن في وادي تكوني عميق ، تكون نتيجة حركات ارضية ادت الى هبوط الحافة الغربية للكتلة القديمة التي تكون شبه جزيرة العرب .  
ـ ويمتد نهر الاردن من التقائه بالنابع الشمالي حتى البحر الميت ، والنابع الشمالي هي نهر الحصانى الذى ينبع من الاراضى اللبنانية من السطوح الجنوبية الغربية لجبل الشيخ ويمتد مسافة ٤٠ كم ، ونهر بانياس من الاراضى السورية والذى تغذيه الامطار التى تسقط على جبل الشيخ كما تغذيه عيون عديدة واهماً ينبع بانياس اما الرافد الثالث فهو نهر الدان ويجرى من الاراضى السورية ، تغذيه الامطار والنابع . وفي شمال بحيرة الحولة بمسافة ١١ كم تلتقي هذه

الروافد الثلاثة مكونة مجرى رئيسي يلتقي به مجرى اخر هر نهر البريفيت من جهة الغرب ، ويدخل بحيرة الحولة ، وهى بحيرة صغيرة المساحة كما انها ضحلة لذلك يطلق عليها مستنقعات الحولة تمتد من الشمال الى الجنوب مسافة ٥ كم وتبعد مساحتها ١٤ كم<sup>٠</sup>

اما عمقها فلا يتجاوز ٣-٤ م ومستواها يعلو فوق مستوى البحر ٧٠ متراً . ويجرى نهر الاردن جنوب بحيرة الحولة فى مجرى ضيق ، حتى جسر بنات يعقوب حيث ينخفض منسوب النهر انخفاضاً شديداً قبل وصوله بحيرة طبرية ، وبحيرة طبرية اكبر اتساعاً من الحولة ، تبلغ مساحتها ١٦٥ كم<sup>٠</sup> اما عمقها فيصل الى نحو ٢١٠ امتار وتزداد فيها نسبة الملوحة تسيمة الى وصول مياه العيون ويخرج منها نهر الاردن فى مجرى ضيق وعميق ويبلغ اتساعه ٣٠ متراً ويبلغ طوله ٣٨٠ كم من بحيرة طبرية حتى البحر الميت بسبب كثرة التعرجات ويبلغ انداد النهر حوالى ١٨٠ م وهو اقل انداداً من الانحدار الواقع بين الحولة وضبرية واهم الروافد التي تصب فيه جنوب بحيرة طبرية اليرموك والزرقاء وجالود<sup>٠</sup>

اما اهم مشاريع على نهر الاردن فهنالك عدة مشاريع منها<sup>٠</sup>

#### ٩ - المشروع العربي :

يقوم المشروع العربي على اساس استغلال المياه العربية باعتبارها الاساس في طور الحياة الاقتصادية ، ويتناول المشروع العربي استغلال مياه نهر الاردن وروافده في الدول العربية الثلاثة . ففي لبنان يقوم المشروع على اساس استخدام مياه نهر الحصانى وذلك بتحويلها نحو الغرب وخزنها في الوديان لغرض استعمالها وقت الحاجة ولتوليد الطاقة الكهربائية<sup>٠</sup>

اما في سوريا فيمكن بناء سد على نهر بانياس وتوجيه المياه الى الاراضي ذات المستوى العالمي وسوق يؤدي ذلك الى زراعة ٤٠٠٠ دونم<sup>٠</sup>

(١) لزيادة المعلومات يمكن مراجعة كتاب نهر الاردن ومشاريع الري للدكتور ابراهيم شريف<sup>٠</sup>

اما في الاردن فتقوم مشاريع الري على اساس استغلال مياه الروافد التي تصب في النهر • باقامة سدود وقنوات • ونتيجة لكون ان هذه المشاريع يجب ان تأخذ شكلًا موحدا قام المشروع العربي لاستغلال مياه الاردن ويتضمن النص على المبادى التالية :

- ١ - ضرورة مراعاة الحدود السياسية لكل دولة •
- ٢ - ضمان انتفاع كل دولة داخل حدودها بموارد المياه الموجودة في مناطقها •
- ٣ - ان يقتصر الانتفاع بمياه الانهار والجداول على الاراضي التي تدخل في احواضها •
- ٤ - ان تستفيد كل منطقة من الطاقة الكهربائية التي يمكن توليدها فيها

#### ب - مشروع جونستون:

يمثل هذا المشروع الذي تقدم به الولايات المتحدة وجهة نظرها في معالجة المشكلة الفلسطينية والقائمة على اساس التعاون بين العرب واسرائيل وقد عرف هذا المشروع بمشروع جونستون مبادئ الرئيس الامريكي السابق ايزنهاور الذي زار دول الشرق الاوسط في عام ١٩٥٣ والذي قدم هذا المشروع والقائم على اساس :

- ١ - اقامة سد في اراضي لبنان على نهر الحصانى يقع شمال مصبه في نهر الاردن بحو ٢٠ كم يكون ارتفاعه ٩٠ مترا وتبعد سعته ١٦٥ مليون م<sup>3</sup>
- ٢ - حفر نفق لتحويل الماء من امام السد وصيه في قنطرة تمتد جنوبا الى مكان قريب من قرية تل حى في الجزء المقصبه •
- ٣ - اقامة سد تحويلي على مجرى نهر بانياس بالقرب من قرية عين الحمراء في الاراضي المقصبة •
- ٤ - توسيع مجرى نهر الاردن وتعديله وتعيقه خلف بحيرة الحولة بحيث يسرب كل المياه الفائضة عن سعة قنطرة التجبيح • من فيضانات انهار بانياس والدان والحسانى ونفثها الى بحيرة طبرية •

- ٥ - استخدام بحيرة طبرية كخزان يستوعب نحو ٨٣٠ مليوناً م<sup>³</sup> .
- ٦ - انشاء سد تخزين على نهر اليرموك عند المقارن (في الاراضى الاردنية) يكون ارتفاعه ٥٨ م وبلغ سعته ٧٣ مليوناً . وتحفر قناة تأخذ من امام السد ثم تعود لتصب في النهر ثانية عند عداسيه (في الاراضى الاردنية) حيث نظام محطة كهربائية وسد تحويلي وراءها .
- ٧ - من خزان بحيرة طبرية تمد قناة الفور الغربى مسافة نحو ١٠٠ كم وتنفرع منها قنوات ثانوية لرى الاراضى الصالحة للزراعة في الفور الغربى .
- ٨ - الاستفادة من مياه الفيضانات والعيون الجارية في وديان جانبي الفور جنوب بحيرة طبرية .
- ٩ - استغلال المياه الجوفية بحفر آبار في المناطق التي تدل الابحاث على توفرها فيها .

وكان المشروع من الناحية السياسية يتضمن تعاوناً مع اسرائيل ويتضمن قبول مبدأ اسكان اللاجئين واعتراف العرب بحق اسرائيل في المياه العربية وقد يتجاهل الحدود السياسية وتجاهل مشاعر اللبنانيين وبالنسبة لسوريا فقد سحب مياه نهر بانياس لاسرائيل ، وكان قد اعطى الاردن كمية من المياه لتوسيع زراعتها

**ج - المشاريع اليهودية ::**

حاول اليهود منذ ان ظهرت لديهم فكرة الوطن اليهودي ، ان يبحثوا عن العوامل التي تؤدى الى زيادة الرقعة الزراعية في فلسطين وكانت موارد المياه من الامور التي اعطيت اهتماماً كبيراً ، وقد بدأ الاهتمام كبيراً قبل الحرب العالمية الثانية ففي عام ١٩٣٨-١٩٣٩ قامت الوكالة اليهودية بتشكيل عدة لجان لها مع الاستعانة بعدد من الخبراء الامريكيين ، كان من بينهم دكتور لودر ملك والمهندسان هيز وسفيدج .

ويقوم مشروع لودر على ان فلسطين تحتاج الى تنفيذ مشروع مماثل لمشروع ادارة وادي تنسبي ، ويقوم المشروع على استخدام جميع موارد المياه في حوض نهر الاردن لرى جميع الاراضى الصالحة للزراعة في وادى الاردن

وبضمته منطقة وادى الحولة بعد تجفيفها ويقوم المشروع بتمويل الطاقة الكهربائية  
ثم تلت ذلك مشاريع اخرى .  
وعندما قامت اسرائيل في مايس من عام ١٩٤٨ وجدت ان مشكلة توفير  
المياه للفلاحة هي المشكلة الاولى ، ولضمان توفير الماء وضعت اسرائيل عددا من  
المشاريع الاقليمية وربطت بينها بحيث يأخذ الواحد منها من الآخر وينبع منها  
مشروع رئيسي واحد يعرف باسم المشروع القومي للري ، وقد تم انجاز بعض  
هذه المشاريع فعلا ،اما البعض الآخر فلا يزال في مرحلة او في اخرى من  
مراحل الانجاز ومن اهم هذه المشاريع .

- ١ - مشروع الجليل الغربي .
- ٢ - مشروع البركون - النقب .
- ٣ - مشروع وادى الحصى .
- ٤ - مشروع تقطير ماء البحر .

## النيل

### ٤ - أهمية النهر :

يعتبر نهر النيل اهم انهار افريقيا ، حيث تبلغ مساحة حوضه حوالي ٣٠٠٠٠٠٠٠ كم² وهو بذلك يأتي في الدرجة الثانية بعد حوض نهر الكونغو .  
كما انه يعتبر ثالث انهار العالم من حيث الطول حيث يبلغ طوله ٦٧٠٠ كم وبذلك  
يأتي بعد نهر المisisipi ، وتظهر اهمية النيل في المنطقة العربية اكثر من اهميته  
في خارج العالم العربي ، اذ ان المنطقة العربية التي يجري فيها النيل تمتاز بقلة  
سقوط الامطار ولذلك اتجهت امطار السكان الى استغلال النيل والاستفادة من مياهه .  
وكان ذلك منذ بداية الحضارة البشرية حيث ان قصة حضارة مصر ما هي الا  
قصة وادي النيل .

يمتد النيل من دائرة عرض ٤٤ جنوبا الى دائرة عرض  $31\frac{1}{2}$  شمال وبذلك  
 فهو يمتد من قلب قارة افريقيا حتى البحر المتوسط . وبذلك فهو يمتد وسط

مناطق طبيعية مختلفة من حيث البيئة فمن منطقة استوائية الى مدارية الى صحراوية  
الى اقليم البحر المتوسط .

### ب - طبيعة المجرى :

ينبع النيل من هضبة البحيرات ويكون مجراه الاصلى من مجموعتين مائتين  
مجموعه بحيرة فكتوريا والنهران التى تصب فيها ومجموعة بحيرة البرت بالإضافة  
الى بحيرة ادورد وجورج وبعد ذلك يبدأ اتجاه النهر العام نحو الشمال ، وفي  
بداية مجراه يجري عادة في قطر جبلي مرتفع يمتاز النهر بضيق المجرى وسرعة  
الجريان وتكتفه الجداول والمساقط .

وبعد ان يخرج من بحيرة البرت يطلق عليه اسم بحر العجل حتى التقائه  
بهر السواطط حيث يلتقي ببحر الغزال وبعد ذلك يلتقي النهر برافده السواطط  
حيث يطفق عليه بعد ذلك بالنيل الايض حيث تغير طبيعة مجرى النهر فيتسع  
بعض المناطق مكونا بعض المستنقعات التى تعيق الملاحة وعند الخرطوم يلتقي به  
النيل الازرق ، ويمتاز مجرى النهر بين الخرطوم واسوان بكثرة الجداول  
والخوانق وغير صالح للملاحة كما انه يتحدى انحنائين كبيرين وبعد ان يقطع  
الشلال السادس يلتقي به نهر عطبره . ثم يقطع بعد ذلك عددا من الشلالات  
حتى اسوان ، كما توجد وديان جافة كانت تغنى النيل بالمياه .

وبعد اسوان يجري النهر في سهل رسوبية يخترقها وادى النهر حتى  
يدخل اذالات التى كونها النهر وفي شمال القاهرة ينقسم النهر الى فرعين دمياط  
والرشيد والذان يصبان في البحر المتوسط .

### موارد المياه والفيضان :

من الممكن ان نقسم موارد المياه لنهر النيل الى قسمين الموارد الدائمة  
وتسدل في بحر العجل وروافده والتى مصدرها البحيرات ، والموسمية وهى  
الموارد التي تحملها انهار هضبة الحبشة، وممكن القول ان النيل في الوطن العربي  
ليس له موارد مائية حيث ان الامطار التي تسقط في السودان لا تزود النهر  
بنيله بل اكثيرها يتبخرا او تمتصه النباتات ما عدا كميات قليلة تجري نحو النهر

ويستار المورد الدائم بأنه أقل تصريفاً من المورد الموسمي ، ولكن له أهمية .  
ويبلغ معدل تصريف النهر عند الخرطوم  $2480 \text{ م}^3$  في الثانية وعند وادي  
حلفا  $2800 \text{ م}^3$  وهذا المعدل ناتج أكثر من الانهار الجبئية حيث يبلغ معدل  
عطبرة والازرق  $86\% / 69$  منها  $69\%$  من الأزرق و  $17\%$  والباقي  $14\%$  . وبعد  
وادي حلفا حتى خزان أسوان يفقد النهر كمية من معدل تصريفه تذهب في  
التبخر والتسلسق . حتى تصبح الكمية عند خزان أسوان  $2640 \text{ م}^3$

اما فيضان النيل فينشأ عن سقوط الامطار الغزيرة على هضبة الجبائدة في  
حلال فصل الصيف اما نتائج الفيضان فان نهر النيل يمتاز بان تأثيره فيضاناته  
يعتبر مصدر خير ونعمة حيث انها تساعد على ايصال المياه الى المناطق التي تحتاجها  
في الرعاية كما انها تأتي في موسم تشيد فيه الحرارة فنكسر حدة الحرارة  
اصافة في ان مياه الفيضان تجلب معها المواد الغرينية التي تضيف للارض طبقة  
خصبة والتي كانت دلتا النيل وسهله الرسوبي . اما مواعيد وصول مياه الفيضان  
الى الوطن العربي . فيبدأ في شهر حزيران وتموز .

#### مشاريع الري :

توقف اهمية النيل كمورد مائي على مشاريع الري التي تنظم وقد استخدم  
المكان هذه الوسائل منذ اقدم العصور الا انها كانت بدرجة محدود على شكل  
حياض وكانت الحالة تختلف عما عليه في الوقت الحاضر حين زادت الحاجة الى  
مياه ولذلك ظهرت الحاجة الى وسائل للتحكم والسيطرة ل توفير المياه . ومن  
الممكن ان تتبع هذه المشاريع بالنسبة الى تاريخها وبالنظر لسرعة بحث مشاريع  
الري سكني بذكر المشاريع البارزة التي انجزت والتي لها اثر ملحوظ في  
تنظيم جريان النهر .

ومن تبع دراسة مشاريع الري لنهر النيل ممكن ان نقسم مشاريع الري  
المتحركة الى :

#### القنطرات :

ان الغرض الذي اريد تحقيقه من بناء هذه القنطرات تغذية الترع بالماء زمان

الانخفاض وايصال المياه الى الحقول والمزارع بآيسر واسرع وسيلة ، حيث ان وسيلة بناء القنطر قد عوضت عن طريقة تعميق الجداول التي كانت تكلف كثيرا بالإضافة الى ان مستوى هذه الجداول يكون أقل من مستوى الارض انزراوية وهذه القنطر هي :

#### أ - القنطر الخيرية :

تعتبر القنطر الخيرية بداية لمحاولة التحكم في مياه النيل ، وتعود فكرة بناء القنطر الخيرية الى زمن طويل ، حيث كان نابليون صاحب فكرة بناء قنطر على نهر النيل عند تفرعه الى فرعين دمياط والرشيد ، وبعد ذلك جرت محاولات وقد بوشر في بناء هذه القنطر في سنة ١٨٤٢ وتم انجازها في سنة ١٨٦١ والمشروع عبارة عن قنطرة على كل من الفرعين ذات فتحات (٧١ فتحة لفرع دمياط و٦١ لفرع رشيد ) وتغلق هذه القنطر في شهر مارت ليقي الماء مرفع في الاشهر الثلاثة التالية .

وبالنظر لأن هذه القنطر أصبحت غير قادرة للسيطرة على مياه النهر لذلك تم في سنة ١٩٣٩ انجاز قنطر على بعد ٢٣ كيلومترا من القاهرة ، وتألف من قنطرتين على دمياط (٣٤) والثانية على الرشيد (٤٦) وتقوم هذه القنطر على امكانية رفع المياه الى ٣٠٨٠ .

#### ب - القنطر الأخرى :

بعد ان زادت الحاجة الى مياه النيل نتيجة الى اتساع الزراعة أصبحت الحاجة تتطلب بناء قنطر أخرى لذلك تم انشاء قنطر اسيوط سنة ١٩٠٢ لترفع مستوى النهر حيث تستمد ترعة الابراهيمية والتي تقوم برى الشطرين الاكبر من الأقاليم الوسطى بالوجه القبلي . ويبلغ طولها (٣١٨ كم) . وفي سنة ١٩٠٨ تم بناء قنطر اسنا وفي سنة ١٩٣١ بنيت قنطر نجم حمادي .

#### السودو :

كانت الوظيفة الرئيسية للمشاريع السابقة تقوم على رفع منسوب النهر لغرض تصريفه في القنوات ذات المستوى المرتفع او انها تنظم مجرى النهر .

بالنسبة لفروعه \*

وعندما تقدمت الزراعة في مصر وزاد عدد السكان واصبحت المياه الفضليّة بعض الفضول غير كافية بذات الفكرة بخزن المياه من وقت زراعتها إلى وقت نقصها ولذلك ظهرت فكرة بناء المخازن والسدود على نهر النيل \*

#### ١ - سد اسوان :

يقوم سد اسوان على اساس الاستفادة من خزن المياه في واديه ، وقد تم بناء السد سنة ١٩٠٢ ومن ثم تقرر تعليمه مرتين الأولى سنة ١٩١٢ والثانية سنة ١٩٣٣ حيث أصبح يسع لأكثر من خمس مليارات ونصف م<sup>٣</sup> من المياه ويبلغ طول السد نحو كيلو مترين ، وعملية خزن المياه في السد وتغريمه تقوم على أساس نظام خاص حيث تفتح جميع العيون في اثناء مرور الفيضان ولا يبدأ في التخزين الا بعد ان تصبح المياه خالية من الرواسب ، وعندما يملا المخزان بالماء يصبح مجرى النهر بحيرة ممتدة حتى وادي حلفا \*

#### ٢ - خزان سنار :

لقد تم انشاؤه سنة ١٩٢٥ والفائدة من خزن المياه تعود للسودان فقط حيث تم احياء مشروع الجزيرة والواقع بين النيل الازرق والنيل الابيض ويروى هذا المشروع حوالي ٨٤٢٥٣٣١ فدانًا ، والتتوسيع في خزن المياه في هذا المخزان يكون لفائدة السودان في الوقت الذي يؤثر فيه على كمية المياه في مصر ، ويقع السد على النيل الازرق الى الجنوب من سنار على بعد ثمان كيلو مترات وبالقرب من بلدة مكوار \*

#### ٣ - خزان جبل الاوليماء :

يقع على النيل الابيض على مسافة ٤٧ كم جنوب الخرطوم وقد تم انجازه سنة ١٩٣٧ ، ومع ان السد موجود في السودان الا ان فائدته تعود لمصر وتقدر قابلية خزنه بحوالى ملياري ونصف م<sup>٣</sup> \*

#### ٤ - (السد العالى) :

لقد اثبتت الدراسات التى اجريت والتى تناولت حاجة مصر الى المياه الى ان السدود والقناطر التى تم تنفيذها لا يمكن ان تسد حاجة مصر من المياه بالنظر لزيادة عدد السكун بصورة مستمرة لذلك بدأ التفكير فى بناء سد عالى الغرض منه خزن المياه ، وقد دلت الدراسات على امكانية بناء سد على نهر النيل أمام خزان اسوان بحوالى ستة كيلو مترات ، وسيوفر هذا السد ١٣٠ مليار متر مكعب وبمتوسط قدره ١٨٠ م ، كما سيساعد سقوط المياه على توليد الطاقة الكهربائية بما يساوى خمسة أضعاف الطاقة المقدرة لمشروع توليد الكهرباء من خزان اسوان الحالى وسيساعد خزن المياه بواسطة السد العالى الى امكانية التوسع الزراعى بنحو مليونين من الأفدنة مع تحويل حياض الوجه القبلى الحالى الى نظام الري المستديم . وومما تجدر الاشارة اليه ان فائدة مشروع السد العالى لا تقتصر على مصر بل على السودان .

حيث سيوفر المشروع ١٨٥ مليار م<sup>٣</sup> من الماء الى جمهورية السودان ، في حين تكون حصة مصر في القرن الحالى حوالى ٥٥ مليار م٣ متر مكعب . وعلى الرغم من أن النفقات الاجمالية لهذا المشروع الكبير تقدر بنحو ٤١٨ مليون جنيه شاملة نفقات بناء السد والاعمال الكهربائية وكل مشروعات الري والصرف واصلاح الاراضي وانشاء الطرق والمساكن والمرافق العامة ، الا ان هذا السد سيضيف الى الدخل القومى سنويًا نحو ٢٣٤ مليون جنيه أي انه يعوض كل ما ينفق عليه في مدة تقل عن عامين<sup>(١)</sup> .

#### انهار المغرب العربي :

نظراً لطبيعة تضاريس المغرب العربي وطبيعة المناخ ، فقد ساد بلاد المغرب العربي تصريف مشابه من حيث طبيعة مجرى الانهار ووديانها ، فالسلسل الجبلية ، والسهول الساحلية ، والمناطق الداخلية المحصورة بين سلاسل اطلس الشمال واطلس الجنوب ، تمثل في معظم اقطار المغرب العربي لذلك فقد تشابهت

(١) محمود ابراهيم حسن ، دراسات فى سكان الوطن العربي ، ص ١١٩

طبيعة مجاري الانهار في كل من تونس والجزائر ومراكنش . وأصبحت جميعها تمترز بالمميزات التالية :

١ - أنها قصيرة ، وهذا ناتج عن طبيعة الارض في المغرب العربي فوجود السلاسل الجبلية ، ومجاورة السهول الداخلية والساخنة لها جعل اندثار الارض يتم بصور فجائية وتتجزء عنه قصر مجاري الانهار .

ب - عدم صلاحيتها للملاحة ، وهذا ناتج عن طبيعة الانهار حيث أنها بسبب تصرها وسرعة جريانها ووجود الشلالات أصبحت لا تصلح للملاحة .

ح - تسود فيها صفة الموسمية ، اي ان بعضها ترتفع في المياه ارتفاعاً كبيراً في موسم سقوط الامطار في حين تنخفض في موسم الجفاف بحيث يصل بعضها الى درجة الجفاف .

د - ان اثر هذه الانهار في الزراعة محدود ، بسبب طبيعة المناخ . فكمية مياهها ترداد في فصل الشتاء وهو فصل سقوط الامطار خاصة وان كمية الامطار كافية لقيام الزراعة في المناطق الساحلية لذلك أصبح اثرها الزراعي محدود . وعمد ذلك فتؤثر انهار المغرب الغربي في المناطق التي تجري فيها باتجاه المناطق الداخلية ، ومن الممكن أن نقسم أنهار المغرب العربي الى قسمين :

١ - الانهار التي تصب في المحيط الاطلسي ، وتمترز هذه الانهار بانها تتجه نحو الغرب بصورة عامة والتي تتبع من السفوح الغربية لجبال اطلس ويطلق عليها في أحياناً أخرى وديان وأهمها ، درعة السوس ، تنسيفت ، أم الربع ، سبو .

٢ - الانهار التي تصب في البحر المتوسط ، وتتجه هذه الانهار بصورة عامة نحو الشمال بعد ان تكون مجاريها من السفوح الشمالية لجبال اطلس الشمالية .

ومن هذه الأنهار نهر الملوية ، الذي يعتبر من أطول أنهار مراكنش ، ينبع من جبال اطلس ويتجه نحو الشمال الغربي ، ويصب عند الحدود التي تفصل بين مراكنش والجزائر . والشليف الذي يتوجه نحو الشمال الغربي ويصب شرق مدينة وهران . ونهر المجردة الذي ينبع من جبال التل في شرق الجزائر ويدخل

الاراضي التونسية • وبعد ان يسير في السهل الساحلي يصب في خليج تونس •

لقد انتهينا من اعطاء فكرة مبسطة عن اهم مورد من موارد المياه في العالم العربي الا وهو الانهار ، وهنا لابد من الاشارة الى مصادر المياه الاجرى التي تعتمد عليها مناطق واسعة في العالم العربي ، وهي المياه الجوفية •

### المياه الجوفية :

تعتبر المياه الجوفية من المصادر التي تعتمد عليها الحياة الاقتصادية والاجتماعية في العالم العربي اعتماداً مباشراً ، وخاصة في المنطق الذي تفتقر إلى وجود الانهار ، لذلك لابد من الاشارة الى هذا المصدر الحيوي خاصة وان هنالك مناطق واسعة من العالم العربي تعتمد على هذا المصدر ، فمعظم شبه الجزيرة العربية ، والهضبة الغربية من العراق والهضبة الغربية من مصر ومنطقة سيناء والاقسام الجنوبية من بلاد المغرب العربي جميعها تعتمد اعتماداً مباشراً على هذا المصدر •

والمرجع الرئيسي لهذه المياه هو مياه الامطار التي تسقط على الاقليم ، فالامطار الموسمية التي تسقط صيفاً على هضبة اليمن وبعض الاطراف الجنوبية من شبه الجزيرة العربية ، تسرب في الطبقات المسامية وتغذي مياه الآبار في الأودية التي تقطع اجزاء واسعة من شبه الجزيرة العربية •

وقد ساعدت عملية التنقيب عن البترول على الوصول الى مصادر مهمة لهذه المياه الجوفية ، كما ان استخدام آلات الحفر العميق قد ساعد على الوصول الى المياه الجوفية المتجمعة في طبقات عميقة ، كما هي الحال في الجزء الشرقي من شبه الجزيرة العربية ، ومناطق ليبيا وصحراء الجزائر • ويمكن ان تقسم المياه الجوفية في الوطن العربي الى قسمين •

١ - المياه الجوفية ، القرية من سطح الارض ، ويمكن الحصول عليها بواسطة حفر الآبار الاعتيادية ، وتمتاز هذه المياه بأنها تختلف من سنة الى اخرى تبعاً لسقوط الامطار كما هي الحال بالنسبة للآبار الواقعة في السفوح الشرقية لجبال السراة ، والآبار الواقعة في منطقة سيناء وآبار السفوح الجنوبية لجبال

اطلس ، والهضبة الغربية في مصر . كما أن مياه بعض الآبار تتأثر ب المياه الانهار المجاورة ففي الأودية الغربية من العراق يلاحظ أن نسبة الأملاح الذائبة في مياه الآبار تقل في اتجاه عام من الغرب نحو الشرق وتفسير ذلك يرجع إلى تسرب مياه نهر الفرات في الطبقات الطينية الجيرية نحو الأجزاء الشرقية من الأودية التي تقطع الهضبة الغربية وتتجه نحو الوادي .

اما عمق الآبار فيختلف من منطقة إلى أخرى بسبب مدى ارتفاع الوديان بالنسبة لسطح البحر وكذلك بالنسبة لبعد المسافة بين سطح التربة والطبقة المخازنة للمياه ، ويتراوح عمق هذه الآبار من ٢٠ - ٣٠ م اما طبيعة المياه في هذه الآبار فتوقف على نوع طبقات التربة التي تسرب إليها المياه الجوفية ، فإذا كانت نسبة الأملاح في تلك الطبقات مرتفعة أصبحت مياه الآبار تحتوى على نسبة عالية من الأملاح . وقد يكون مصدر هذه الأملاح تسرب المياه البحرية المجاورة لهذه المناطق .

#### ب - المياه الجوفية العميقة :

يعود تكوين هذه المياه إلى العصور الجيولوجية ، المطيرة ، التي مرت على الكره الأرضية حيث تجمعت مياه باطنية في طبقات خازنة منتشرة في مناطق كبيرة تحت السطح الخارجي للترابة او انها تسرب من مناطق بعيدة عن هذه المنطقة وتتسير في اعماق بعيدة عن السطح الخارجي ، و مما ساعد على استغلال هذه المياه تطور آلات الحفر الحديثة بحيث أصبح بالأمكان التعمق في الحفر إلى مسافةآلاف الأقدام .

وال المشكلة الرئيسية التي تواجه استغلال هذه الموارد هي كيفية تقدير معدلات تغذية هذه الموارد تقديراً صحيحاً ومعرفة كميات المياه المخزونة منذ القدم والكميات التي يمكن سحبها باطمئنان دون هبوط مستوى الماء الباطني<sup>(١)</sup>

(١) محمد فاتح عقيل ، موارد المياه والتوسع الزراعي في المملكة العربية السعودية .

ومع ان هذا المصدر يكلف كثيرا الا انه يمتاز عن المصدر الاول باستمراريته  
وباعطائه كميات وافرة من الماء .

وقبل الانتهاء من بحث موضوع مصادر المياه في العالم العربي ، لابد  
من الاشارة الى ان مشكلة المياه تجاهه جميع اقطار العالم العربي ، وهى  
مشكلة قلة في منطقة وفي موسم معين ومشكلة كثرة في منطقة وفي موسم  
معين ، لذلك لابد من وضع خطة عامة تطبقها اقطار العالم العربي على اساس  
الاهتمام بهذا المصدر الحيوي ، حيث توجد لدى اقطار المنطقة امكانية تنفيذ  
المشاريع الخاصة باستغلال موارد المياه المتوفرة في كل قطر من اقطار العالم  
العربي ، فبامكان العراق تنفيذ مشاريع الري والسيطرة على مياه الانهار  
واستغلالها . وبامكان المملكة العربية السعودية ان توسع في استغلال المياه  
الجوفية العميقه ، وكذلك الحالة بالنسبة لليبيا والجزائر ، وبامكان مصر والسودان  
التحكم في مياه النيل ، وبامكان تونس ان تزيد في استغلال نهر المجرفة  
وكذلك الحالة بالنسبة لسوريا حيث يمكنها التوسع في استغلال مياه نهر الفرات  
بعد خزنها . وكل ذلك يؤيد امكانية التحكم في موارد المياه لما فيه صالح  
المنطقة العربية .

## الحياة الاقتصادية للعالم العربي

يمر العالم العربي بمرحلة حاسمة من تاريخه ، وقد أملت عليه هذه المرحلة ظروف زمانية ومكانية ، فموقع العالم العربي ووفرة موارده الاقتصادية أملت عليه مرحلة حاسمة كانت من نتيجة تفاعل العوامل الداخلية والخارجية . فالوضع الداخلي للعالم العربي قد تغير طبيعة وكمية ، فقد تغيرت الأوضاع الاجتماعية ، والاقتصادية ، والسياسية . وفي نفس الوقت تغير وضع العالم الخارجي فقد حدثت تبدلات أصوات العالم الخارجي فتغيرت الأوضاع الاجتماعية والاقتصادية وتغيرت القوى السياسية في العالم ، ونتيجة لذلك انعكس اثر هذه التبدلات في وضع العالم العربي الداخلي ، وكان من نتيجة ذلك تبدل الحياة الاقتصادية تبدلاً كبيراً لا يمكن ادراكه الا من مقارنتنا لوضع العالم العربي قبل الحرب العالمية الأولى ووضعه في الوقت الحاضر ، ومع ان المرحلة الاقتصادية التي وصلها العالم العربي دون مرحلته الزمنية الا انها مرحلة تختلف عن المرحلة التي كان عليها ، وتسهيلًا لهم طبيعة الحياة الاقتصادية وتطورها في العالم العربي . لابد من تقسيمها الى ثلاثة مراحل :

- ١ - المرحلة الأولى - وهي المرحلة التي سبقت الحرب العالمية الأولى
  - ٢ - المرحلة الثانية - وهي المرحلة الواقعة ما بين الحربين الأولى والثانية
  - ٣ - المرحلة الثالثة - وهي المرحلة التي تلت الحرب العالمية الثانية .
- ولغرض دراسة هذه المراحل بصورة تفصيلية لابد من الاشارة الى طبيعة الاسس التي تعتمد عليها الحياة الاقتصادية في كل مرحلة من هذه المراحل . ومقارنتها بالمرحلة التي سبقتها والتي تليها .
- ### ١ - المرحلة الأولى :

تحدد هذه المرحلة بالفترة التي سبقت الحرب العالمية الأولى ، ولفهم الوضع الاقتصادي للعالم العربي لابد من الاشارة الى الوضع السياسي ، اذ ان الوضع السياسية في كل فترة من فترات التاريخ تعكس على الوضاع الاقتصادية فالعالم العربي في هذه المرحلة كان تحت سيطرة الدول الأجنبية التي اتخذت من العالم العربي ، مجالاً لاشياع رغباتها الاقتصادية والسياسية .

وقد كانت نظرة هذه الدول الى منطقة العالم العربي قائمة على أساسين اقتصاديين ،  
الاساس الاول انها منطقة انتاج مواد اولية تستغلها في انتاجها الصناعي .  
والاساس الثاني باعتبارها سوقا لتصريف انتاجها الصناعي ، وكان ذلك واضحا  
في الجناح الغربي من الوطن العربي اما الجناح الشرقي والذي كان تحت سيطرة  
الدولة العثمانية فكانت نظرة هذه الدولة اليه نظرة استغلال قائمة على اساس ان  
المنطقة تعتبر منطقة تابعة لها تستغل خيراتها ، وعليها ان تحافظ عليها . وقد  
أحاط العثمانيون الشرق العربي بسياج منيع عن العالم الخارجي خوفا من تسرب  
النفوذ الاجنبي اليه .

وبسبب هذه العزلة ، تدهورت أحوال البلاد وانعزلت تماما عن التيارات  
الاقتصادية والسياسية والفكرية العالمية ، واصيب الشرق العربي برکود شامل  
وكان قد اعد ليكون مناطق نفوذ واستغلال للغرب الأوروبي في القرن التاسع عشر<sup>(١)</sup>  
وفي الفترة التي سبقت الحرب العالمية الاولى بدأ التدهور يصيب الدولة  
العثمانية ، ولقد صاحب هذا التدهور ظهور الزحف الأوروبي الاستعماري على  
بلاد الشرق العربي . وكان الدافع لهذا الزحف العامل الاقتصادي الناتج عن  
البحث عن اسواق لتصريف الانتاج التجاري للدول الاستعمارية التي حاولت  
احتكار التجارة لهذه المنطقة ، وقد تمثل ذلك في تأسيس الشركات الكبرى التي  
سيطرت على تجارة المنطقة فشركة الهند الشرقية وشركة الليفانات كانتا تحتكر  
التجارة مع الشرق العربي وقد بدأ النفوذ الاقتصادي الاجنبي يسيطر بصورة  
منفردة ويلتهم القطرار العربية قطراء بعد قطر ، وقد بدأ ذلك منذ حملة نابليون  
على مصر في عام ١٧٩٨ ، والاحتلال البريطاني عام ١٨٨٢ وحتى في الفترة  
التي وقعت بين التارixinين السابقين وكانت بريطانيا هي المسؤولة عن الحوادث  
التي حدثت في هذه الفترة . وقد تمثل ذلك الاستغلال لمصر بتأسيس الشركات  
الرأسمالية ، التي كانت تعمل لصالح الدول المساهمة فيها .

وكذلك النفوذ الفرنسي في سوريا ، استمر منذ الحملة الفرنسية ،  
والحوادث التي حدثت في تاريخ سوريا كانت بداع من فرنسا .

(١) دراسات في المجتمع العربي - مجموعة اساتذة ص ٨٧ .

اما منطقة الخليج العربي فقد ظهر نفوذ بريطانيا في هذه المنطقة حتى توغلت تماماً في القرن التاسع عشر . وقبل انتهائه سيطرت بريطانيا على عدن ومعظم الجزء الجنوبي من شبه الجزيرة العربية ، ففي عام ١٨٣٩ احتل الانكليز عدن وفي ١٨٧٠ امتد نفوذهما إلى حضر موت .

وفي هذه الفترة حاولت الدولة العثمانية ان تصحو من غفوتها الا ان الوقت قد سبقها بعد ان اصبحت الدول الاوربية قد اعدت العدة الكاملة للسيطرة على ممتلكاتها في الوطن العربي . وفي هذا المجال لا اريد ان اطيل في الحديث عن الجانب التاريخي الذي يمكن للطالب العودة إليه ، فأعود لبحث طبيعة المرحلة من الناحية الاقتصادية .

الزراعة :

فالزراعة في هذه المرحلة كانت قائمة على اساس انها الحرف الاساسية لسكان المنطقة العربية بأعتبار ان مقومات الاسس الأخرى لا تتوفر فيها سواء وكانت اسس صناعية او تجارية .

ومع ان طابع البلاد طابع زراعي ، الا ان الزراعة في هذه المرحلة كانت قائمة على اساس انها حرف السكان الرئيسية والتي تعمل على توفير المتطلبات الأساسية لحياتهم ، الا انها في الواقع حرف قائمة على اسس ضعيفة . ومع ان الدولة العثمانية حاولت وضع بعض القوانين التي تعالج مشاكل الزراعة الا ان هذه القوانين كانت بدون جدوى ، فقد حاولت الدولة العثمانية في عام ١٨٥٨ وضع قانون الاراضي والذي صفت بموجبه الاراضي في الشرق العربي الى :

- ١ - الاراضي المملوكة ملكية تامة
- ٢ - الاراضي الاميرية
- ٣ - اراضي الوقف
- ٤ - الاراضي المتروكة
- ٥ - الارض المراث

وفي الواقع ان النظام السابق كان نظاماً أكثر منه واقعاً فقد تجزأ الأراضي في الشرق العربي إلى اقطاعيات كبيرة نتيجة لضعف الحكومة من الناحية

الادارية والناحية المادية ، لذلك نجد ان رجال الجيش اخذوا ينظمون لانفسهم حقوقا واسعة بسيطرتهم على مساحات واسعة من الارض .  
لذلك فان الاساس الاول من اسس الزراعة اصبح ضعيفا ، وبالاضافة الى ذلك فأن الاساس الثاني المتمثل في توفير المياه الازمة قد ضعف حيث اهملت مشاريع الري واصبحت الزراعة كيفية تعتمد على وسائل الري القديمة المتمثلة في التواعير والكروود اما عنصر العمل المتمثل في الفلاح ، فقد كان فلاح هذه المرحلة فلاح جاهل لا يعرف من الزراعة شيئا يذكر ، لذلك فقد انخفض الانتاج في هذه المرحلة ، وكانت الفيضانات تهدد الزراعة ، ولن يكن الفلاح في المغرب العربي احسن حظا من أخيه في المشرق لذلك يمكن ان نعطي صفات للإنتاج الزراعي في هذه المرحلة بأنه انتاج قائم على سد حاجة الفلاح ومالك الأرض . على اساس الاكتفاء الذاتي لذلك فقد تحددت صادرات العالم العربي من المنتوجات الزراعية .

واهم ما حدث في هذه المرحلة بالنسبة للزراعة في العالم العربي تقدم زراعة القطن في كل من مصر والسودان باعتبارهما المصدر الرئيسي لتزويد المصانع البريطانية بالقطن الخام .

واهم خصائص الانتاج الزراعي في هذه المرحلة : -

١ - عدم توافر وسائل النقل - ويعتبر هذا العامل من العوامل التي حددت الانتاج الزراعي في الوطن العربي . فمساحات الارض الواسعة من الاراضي الزراعية كانت لا تستغل لعدم وجود الواصلات التي تربط بينها وبين مراكز المدن .  
٢ - عدم استعمال الآلات الزراعية الحديثة - تميزت هذه المرحلة بان الآلات الزراعية التي استعملت فيها اقتصرت على الآلات القديمة المتمثلة في المحراث القديم الذي يستخدم من اقدم العصور . وكذلك الحال بالنسبة لبقية الادوات الزراعية الأخرى .

٣ - انخفاض دخل الفلاح - لقد عاش الفلاح العربي في هذه المرحلة على ادنى حد من النعم ، فكان لا يعرف شيئا عن الكماليات بل وانه لا يحصل على كفايته من الضروريات بالإضافة الى المستوى الثقافي الذي كان عليه

الفلاح في هذه المرحلة والذي وصل إلى درجة كبيرة من الانحطاط مما اثر في انخفاض الانتاج الزراعي . وبالتالي انخفاض مستوى المعيشة .  
٤ - ندرة رأس المال - نتيجة الى انخفاض الانتاج فقد انخفض رأس المال واصبح متراكزاً بيد الاقطاعيين من اصحاب الارض الذين ينفقون على حياتهم في المدن في حين ان الزارع وهو المنتج الحقيقي لا يحصل الا على قدر يسير لا يكاد يكفي لأشد حاجاته الضرورية ، لذلك فقد أدى ذلك الى شلل الحياة الاقتصادية .

واهم المستتجات الزراعية في هذه المرحلة تمثل في زراعة الحبوب التي تمثل العنصر الاساسي في توفير الغذاء بالإضافة الى زراعة التخilver ، وتربية الحيوانات بصورة بدائية بسيطة .

#### الصناعة :

اقتصرت الصناعة في هذه المرحلة على انتاج السلع العاديّة البدائية والتي يعتمد انتاجها اصلاً على المواد الاولية المحلية ، وكانت حالة العمل في الحرف الصناعية في العالم على اسوأ ما يكون فقد اتصف العمال بالخمول الذهني والجسماني ونقص الخبرة والمهارة والابتكار ، واقتصر عمل الصناعة على تهيئة بعض المصنوعات الخاصة بالاثاث المعدنية كصناعة الاواني ، وصناعة بعض الادوات الزراعية البسيطة ، المتمثلة في صناعة الفؤوس والمساحي والمحاريث القديمة ، ودبغ الجلود بطريقة بدائية ، وصناعة بعض المنسوجات اليدوية بواسطة الانوال اليدوية ، وكانت هذه المرحلة تمثل مرحلة تأخر صناعي ، وكان من نتيجة ذلك ان اعتمد سكان المنطقة على استيراد المواد الصناعية من الخارج والتي كانت تمتاز بأنها أكثر جودة من المصنوعات الوطنية ، وقد ولدت هذه الحالة شعورنا متوازناً عند سكان المنطقة بتفضيل المصنوعات الاجنبية على المصنوعات الوطنية . باعتبار ان صفة الجودة لا زالت تلازم الانتاج الاجنبي في حين تكون صفة عدم الاتقان لا زالت تلازم الانتاج الوطني . وطبيعة العمل الصناعي في هذه المرحلة قائمة على اساس الحرفة والتي تضم عدد من العاملين

ومعظمهم كانوا من الآباء والبناء والأقارب . وتركت هذه الحرف في المدن الرئيسية ، بأعتبارها تمثل سوقاً للتبادل التجاري .

### التجارة :

التجارة في هذه المرحلة كانت محدودة ، قائمة على أساس ما تستورده الدول المستعمرة من مواد أولية لغرض استعمالها في صناعتها ، وفي نفس الوقت كانت المنطقة العربية تمثل سوقاً للمصنوعات الأجنبية وخاصة تلك التي صنعت في أوروبا . وأهم صادرات المنطقة العربية كانت تمثل في الأقطان المصرية والتمور العراقية والجلود الحيوانية . وصادرات الحبوب ، أما الواردات فكانت تمثل في المسروقات والأدوية ، وبعض الآلات الخاصة بالصناعة الأولى . بالإضافة إلى استيراد أنواع من الأسلحة .

### ٢ - المرحلة الثانية :

تحضر هذه المرحلة ما بين نهاية الحرب العالمية الأولى وبداية الحرب العالمية الثانية ، وتميز هذه المرحلة عن المرحلة الأولى بما يلي :

#### أ - الوضع السياسي :

كانت معظم أقطار العالم العربي في المرحلة الأولى تحت سيطرة الدول الأجنبية التي كانت تحكم البلاد حكماً مباشراً ، ونتيجة لذلك فإن سكان المنطقة العربية انتهزوا فرصة قيام الحرب العالمية الأولى وانحازوا بجانب الحلفاء على أساس من الوعود والمعاهد من دول الحلفاء لتحقيق أهداف سكان المنطقة العربية باعطائهم الاستقلال التام ، وقد تمت هذه المعهود في الاتصالات الأولى بين الشريف حسين والإنجليز ، عن طريق محادثات القاهرة بين ابنه الأمير عبد الله واللورد كشر في ١٩١٤ ثم في نشاط فصل في سوريا . وفي مراسلات الحسين - مكمahon وكل ذلك يقصد منها حصول العرب على استقلالهم فيما إذا نشب حرب مع الدولة العثمانية ووقف العرب بجانب الحلفاء .

ومما يجدر ذكره أنه في نفس الوقت الذي كانت تدور فيه المحادثات السابقة كانت هنالك مفاوضات سرية تدور منذ مارس ١٩١٥ بين بريطانيا وحليفاتها فرنسا وروسيا لتقسيم الفنائيم بعد انهيار الدولة العثمانية .

وفعلاً تحقق ذلك بعد انتهاء الحرب العالمية الأولى حيث انتقلت الأقطار العربية من سيطرة الدولة العثمانية إلى سيطرة إنكلترا وفرنسا ثم تلت ذلك مرحلة ثانية من المراحل السياسية تمثلت في تكوين حكومات في أقطار العالم العربي عن طريق الحدام الموالين لسياسة إنكلترة في المشرق العربي وفرنسا في المغرب العربي . وهذا الوضع السياسي انعكس على الوضع الاقتصادي .

#### ب - الوضع الاقتصادي :

نتيجة للأوضاع الجديدة التي ظهرت في أقطار العالم العربي ، فقد ظهرت حاجات اقتصادية جديدة تتناسب مع طبيعة المرحلة ، ونتيجة لكل ذلك فقد تأثرت الأوضاع الاقتصادية في العالم العربي ، نتيجة للمعوامل العديدة أهمها ما جاء من خارج الوطن العربي ونتيجة لذلك فقد ظهرت بوادر للتطور الاقتصادي ومن هذه البوادر :

- ١ - زيادة التحسن والتلوّح في طرق المواصلات الداخلية في الوطن العربي عن طريق مد السكك الحديدية والتلفون وتغيير الطرق مما سهل الاتصال وهذا بدوره ساعد على زيادة النشاط الاقتصادي .
- ٢ - زيادة الواردات من السلع الصناعية الأوروبية زيادة كبيرة لمقابلة زيادة الطلب الناتج عن زيادة عدد السكان وزيادة الدخل الفردي .
- ٣ - نشاط رأس المال الأجنبي في مشروعات النقل والمشروعات الاحتكارية للمرافق العامة أمثال ، شركات الكهرباء ، واسلال الماء ، والشركات الاستثمارية .

اما بالنسبة لاسس الحياة الاقتصادية فقد اصابها تبدل اساسي . فبالنسبة إلى الزراعة ، دخلت الآلة في هذه المرحلة في معظم أقطار العالم العربي واستعملت المحاريث الجديدة بدلاً عن المحاريث القديمة . وهذا بدوره ساعد على زيادة مساحة الأرض الزراعية بالإضافة إلى استعمالات المكان في توفير مياه الري والتي ساعدت إلى إيصال المياه إلى مناطق واسعة بالنسبة لما كانت عليه في المرحلة الأولى .

وبالنسبة لخبرة الفلاح فالنظر لزيادة التعليم في هذه المرحلة ، فقد زادت خبرة الفلاح من حيث استعماله للآلات الزراعية او الاسمندة او انسواع البذور المحسنة ، وهذا بدوره ادى الى زيادة الانتاج ، الا ان هذه الزيادة لن تظهر بصورة واضحة نتيجة لما صاحبها من زيادة في عدد السكان . كما تم بناء عدد من مشاريع الري التي عملت على توفير المياه الازمة لزيادة مساحة الارض الزراعية .

ونتيجة لكل ذلك فقد امتازت الزراعة في هذه المرحلة بالمميزات التالية :

أ - استخدام الآلات الزراعية .

ب - زيادة مساحة الارض الزراعية .

ج - زيادة الانتاج الزراعي .

د - زيادة الصادرات الزراعية .

ه - زيادة استيراد الآلات الزراعية من الخارج .

ونتيجة لكل ذلك فيمكن ان نقول ان المنطقة العربية وصلت الى درجة من الانتاج الزراعي في هذه المرحلة تكفي للكثير من الحاجات الداخلية . الا ان زيادة عدد السكان قد اخفت زيادة الانتاج . ومع ذلك فان هذه المرحلة كانت بحاجة الى زيادة ، في توفير المياه الازمة لزيادة الرقعة الزراعية ، وزيادة في ثقافة الفلاح ، وزيادة في تنظيم العلاقة بين الفلاح والارض ، وهذا ما حدث في المرحلة الثالثة التي ركزت على حل مشكلة العلاقة بين الفلاح والارض والذى ظهر في المرحلة الثالثة بتطبيق قوانين الاصلاح الزراعي في معظم اقطار العالم العربي .

اما الصناعة في هذه المرحلة ، فقد امتازت بانها صناعة مقيدة بحيث انها حافظت على الاسس التي استهدفت من ورائها الدول الكبرى السيطرة على اقطار العالم العربي ، فكانت صناعة تقوم على أساس توفير مواد لا تعتبر ذات

قيمة اساسية وبقيت الصناعات الاساسية تستورد من الخارج باعتبار ان العالم العربي منطقة زراعية في الدرجة الاولى ولا يمكن للصناعة ان تقوم فيه واقتصرت على قيام بعض صناعات النسيج في كل من مصر وسوريا وال العراق ولبنان وصناعة مواد البناء الثقيلة الحجم والتي لا يمكن استيرادها من الخارج . ثم تطورت بعض الصناعات اليدوية .

واهم ما كانت تواجهه الصناعة في هذه المرحلة الدعائية السائدة التي كانت تهيأها الشركات الأجنبية لضرب الصناعات الوطنية وما بث الكثير من تلك الصناعات ان انقرضت بعد فترة من قيامها بسبب منافسة الصناعات الأجنبية . اذ ان الحكومات في هذه المرحلة لن تكون من الشجاعة بحيث تتخذ سياسة تحمي فيها صناعتها الداخلية .

وبالنظر لظهور استخراج البترول في هذه المرحلة من العالم العربي فقد ظهرت بعض الصناعات البترولية ، المتمثلة في تصفية البترول ومع ذلك فكانت هذه الصناعات ملكا للشركات الاحتكارية البترولية العاملة في الوطن العربي . اما التجارة فقد امتازت في هذه الرحلة بزيادة الصادرات والواردات بالنسبة لواردات العالم العربي . فقد زادت هذه الواردات زيادة كبيرة بسبب زيادة واردات دول المنطقة العربية بسبب اكتشاف البترول واستخراجه ، والذي ادى الى زيادة الدخل القومي ، ومن ثم دخل الافراد ، فزاد الطلب على البضاعة ولم يتم توفرها داخلية فقد تطلب الامر زيادة استيرادها من الخارج . وتمثل أهم الواردات في استيراد السيارات والمكائن والآلات الزراعية ، والمنسوجات القطنية والصوفية ، وبالنظر لتطور المجتمع فقد ظهرت الكماليات والمواد الكهربائية . والتي كانت تمثل عنصرا أساسيا في واردات العالم العربي .

اما الصادرات ، فالنظر لزيادة استخراج البترول في مناطق عربية عديدة سواء اكان في العراق او السعودية ، فقد ساعد ذلك الى زيادة صادرات الحاصلات الزراعية المتمثلة في زيادة صادرات القطن المصري والتمور العراقية . والجلود الحيوانية . والفاكهية .

### **المرحلة الثالثة :**

وهي المرحلة التي تلت الحرب العالمية الثانية .

وتميز هذه المرحلة بسميزات عن المرحلتين السابقتين . بسميزات عديدة سواء أكانت سياسية أم اقتصادية .

#### **أ - الوضع السياسي :**

لن تحقق الحرب العالمية الأولى أهداف الشعب العربي خاصة بعد أن ظهرت خيانة الدول الكبرى ونكرانها لحقوق الشعب العربي في وطنه لذلك كانت جماهير الشعب العربي تتضرر قيام الحرب الثانية لعلها تتقدم من الدول الكبرى التي خانتها في الحرب العالمية الثانية . الا ان الدول الاستعمارية قد تكونت لها سند داخلي متمثل في الحكومات التي تساندها في إبقاء نفوذها في المنطقة ، ولذلك لن يجد الشعب العربي إلا طريقا واحدا لضرب الاستعمار وهو الثورة على تلك الحكومات وفعلا حدثت ثورات متالية في معظم أقطار العالم العربي انتهت بازالة سيطرة الدول الكبرى عن هذه الأقطار .

وقد ظهر أثر الوضع السياسي على الحياة الاقتصادية في هذه المرحلة بحيث أصبحت سياسة الكثير من أقطار العالم العربي تقوم على توجيه الاقتصاد الوطني الوجهة التي تراعي فيها حاجة البلد مع قابلاته .

وقد شملت التواهي الاقتصادية ، الزراعية والصناعية والتجارية .

#### **الزراعة :**

تقوم السياسة الزراعية في معظم أقطار العالم العربي في هذه المرحلة على أساس الاسس التالية :

أ - استثمار القابلية الطبيعية المتوفرة في ذلك القطر .

ب اشباع الحاجة الضرورية لسكان المنطقة .

ج - حل المشاكل المتعلقة بالانتاج الزراعي .

وتحقيقا لالاساس الأول فقد عممت حكومات هذه الاقطان على توفير المياه الازمة في هذه الاقطان عن طريق انشاء منابع الري واستغلالها في توسيع الزراعة ، لما قامت هذه الدول بتوسيع الرفع الزراعي عن طريق زيادة الارض القابلة للزراعة بواسطته توفير المياه الازمة بها . ثم توجيه القابلة البشرية نحو الاسيج الزراعي . ومه طبقة هذه الناحية في بعض الاقطان من العجم العربي س هي الحال بالنسبة مصر وليبيا ، ولكن لا زالت هناك اقطاع عربية تنصر استمرار هذا الاساس استمرا  $\frac{1}{2}$  ملء العراق وسوريا واجزاء السودان .

فهي العراق تبلغ مساحة الارض الصالحة للزراعة ٤٨٤ مليون مشارقة وهي ما تساوي ٢٢٪ من المساحة الكلية للبلاد ، ولكن المساحة التي تزرع ينفعل سنويا لا تزيد على ٢٥٪ من مساحة الارض القابلة للزراعة .

وفي سوريا تبلغ مساحة الارض القابلة للزراعة نحو ٨٨ مليون هكتار ، وهي ما تساوي ٤٧٪ من المساحة الكلية للبلاد ، اما ما يستمر منها في الوقت الحاضر فلا يزيد عن نصف هذه المساحة . والباقي بدون استمرار ، ويعود عدم استغلال هذه الارض حاليا الى قلة المياه ، ويمكن توفير ذلك عن طريق استغلال مياه الانهار لنهر الفرات ورافده المخبور ونهر العاصي . وفي الجزائر . لا زالت مساحات واسعة بدون استغلال ، ويمكن ان تستغل في المستقبل بعد تهيئة ظروف الاستغلال ، اذ ان نسبة الارض في اتساع غالات ذات قيمة اقتصادية كالكرم والخضر والفاكهه وفي مزارع الزيتون الحديثة لا يزيد على ١٣٪ من الارض المتاحة<sup>(١)</sup> وكذلك الحال بالنسبة للسودان فلا زالت القابلات المتوفرة بدون استغلال ، وخاصة بالنسبة للارض الصالحة للزراعة ، ففي السودان حوالي ١٢٠ مليون فدان صالحة للزراعة لا يستغل منها سوى ٧ ملايين أو ما يعادل ٦٪ بالإضافة الى وجود الارضي الواسعة

(١) محمد محمود الصياد ، جغرافية الوطن العربي ج ٢ ص ٢٨٢ .

الصالحة للرعاية ، وبذلك تأتي السودان في مقدمة أقطار العالم العربي بالنسبة لامتلاكها احتياطي زراعي .

من ذلك نستنتج ان استثمار قابلية الأقطار العربية ، سيؤدي الى زيادة الانتاج الذي يساعد بدوره على اشباع الحاجة الضرورية لسكان المنطقة وهو ما يمثل الأساس الثاني الذي تعتمد عليه الزراعة في هذا الدور .

واشباع حاجة السكان لن يكن من الاهداف التي كانت تلاحظ في المرحلتين السابقتين انما كان الانتاج يقوم على اساس توفير اكبر ربح للمتاج وتحقيق اكبر فائدة للدول المستغلة ، دون الاهتمام الى الحاجة الضرورية لسكن المنطقة ، ولذلك فان معظم أقطار العالم العربي بدأت تأخذ بسياسة التخطيط الزراعي القائم على اساس توفير المواد الضرورية ، وعلى ضوء ما يتوفّر من قابلية في كل منطقة من مناطق العالم العربي .

اما الأساس الثالث الذي قامت عليه السياسة الزراعية للعالم العربي في هذه المرحلة ، فنقوم على اساس حل المشاكل المتعلقة بالانتاج والمتمثلة في :

أ - مشكلة توفير المياه الالازمة للتوسيع الزراعي .

ب - مشكلة الارض .

وتطبيقا لحل المشكلة الاولى فقد عمدت معظم أقطار العالم العربي الى تنفيذ مشاريع الري الخاصة بتوفير المياه سواء اكانت مشاريع حزن المياه او مشاريع السيطرة على المياه .

ففي العراق تم تنفيذ مشاريع الري أمثال دوكان ودربندخان وبخمة والثرثار ومشروع الجابية . وفي مصر تم تنفيذ مشروع السد العالي ، وفي سوريا محاولة لتنفيذ سد اعلى الفرات . وفي السودان تم تنفيذ سد الروصيرص على النيل الازرق ، وسد خشم القرية على نهر العطبرة والمهدف الاساسي منه توطين أهالي حلفا الذين سترغب مزارعهم مياه السد العالي .

وفي تونس تم استغلال مياه نهر المجردة استغلاً كبراً ، وكذلك الحال بالنسبة لانطار المغرب العربي الاخرى .

اما بخصوص علاج المشكلة الثانية المتمثلة في العلاقة بين الفلاح والارض، فقد رأت الاقطارات العربية انه لا بد من ايجاد الوسيلة التي تنهي بها هذه المشكلة فعمدت الى تطبيق قوانين الاصلاح الزراعي التي بموجها تم تنظيم العلاقة بين الفلاح والارض .

وكانت مصر اول الاقطارات العربية التي قامت بتطبيق قانون الاصلاح الزراعي حيث صدر القانون رقم ١٧٨ لسنة ١٩٥٢ والذي بموجبه تحددت العلاقة بين الفلاح وارضه . اذ تم بموجبه تحديد الملكية الزراعية ، وانتزاع الممتلكات الكبيرة وتوزيعها على الفلاحين ويجب ان لا يفسر قانون الاصلاح الزراعي في هذه المرحلة انه قانون استيلاء على الارض ، انما هو سياسة قائمة على اساس تأمين مستوى افضل لحياة الفلاح ورفع مستوى الاجتماعي .

وفي العراق صدر قانون الاصلاح الزراعي رقم ٣٠ لسنة ١٩٥٨ ، وكان نتيجة لقيام ثورة الرابع عشر من تموز سنة ١٩٥٨ وكن الهدف منه القضاء على الاقطاع كأسلوب للاتاج . ورفع مستوى طبقة كبيرة من المواطنين وهم الفلاحون واتاحة الفرصة لرفع مستوى الاجتماعي . وهذا ما يؤكد من ان الاصلاح الزراعي لا يقوم على اساس تقسيم الارض فقط .

وفي سوريا قام الاصلاح الزراعي نتيجة لقيام الوحدة بين سوريا ومصر حيث صدر القانون رقم ٦٦ وبتاريخ ٢٧ ايلول لسنة ١٩٥٨ الا ان تفيذ القانون بقى يتشر حتى قيام ثورة ٨ آذار عام ١٩٦٣ ونتيجة لذلك امتدت فكرة الاصلاح الزراعي الى الاقطارات العربية الاخرى ففي الاردن قامت الحكومة سنة ١٩٥٨ بمشروع توزيع الاراضي على الجماعات التي لا تمتلك ارضاً .

وفي تونس اصدرت الحكومة في سنة ١٩٥٨ قانوناً يقضي باتجاز الاصلاح الزراعي في وادي نهر المجردة .

وفي المغرب ونتيجة لما حدث في أقطار العالم العربي ، ففي عام ١٩٥١ قامت الحكومة بإنجاز بعض منارات استصلاح الأراضي . وفي الجزائر تمت خطوات اصلاحية بعد استقلال الجزائر .

هذه اهم الاسس التي قامت عليها الزراعة في المرحلة الثالثة ، اما بخصوص طبيعة الاتاج الزراعي فقد حدثت فيه بعض التطورات من حيث الاسلوب والنوع والكمية .

ففي هذه المرحلة استخدمت الالات الزراعية بنطاق واسع وفي جميع اقطار العالم العربي . سواء كانت آلات الحراثة او آلات رفع المياه . وآلات الحصاد والدراسة . وهذا بدوره ساعد على تخفيض تكاليف الاتاج بنسبة كبيرة ، كما ساعد على إنجاز الخدمات الزراعية بسرعة . كما ساعد استخدام الالات الزراعية من تخفيف العبء عن الحيوانات الزراعية ل تستغل في الغرض الاساسي من تربيته وهو انتاج الالبان او اللحوم ، وقد ساعد ذلك على زيادة الاتاج الحيواني .

اما بالنسبة لنوع الاتاج فقد تنوّع الاتاج في هذه المرحلة وهذا التنوّع كان نتيجة لتطبيق سياسة التخلص من عيوب انتاج المحصول الواحد والذي يؤدي في احيان كثيرة الى ثورات اقتصادية نتيجة لاصابة المحصول بأفة زراعية كذلك يؤدي الى اكتفاء البلاد ويوفّر عليها اموالاً كبيرة كانت تصرف لاستيراد النقص الحاصل عن عدم تنوّع الاتاج .

وبالنسبة لكمية الاتاج الزراعي فقد زادت هذه الكمية نتيجة للتوضّع الزراعي الافقى والعمودي ، والذى كان نتيجة لعوامل كثيرة منها استخدام الآلات والمخربات وزيادة ثقافة الفلاح ، وقد ساعدت هذه الزيادة ان تصل بعض أقطار العالم العربي الى درجة التصدير لبعض المنتوجات الزراعية ، في نفس الوقت الذي زاد فيه عدد السكان والذي يتطلب زيادة في الاتاج .

## الصناعة :

تطورت الصناعة في هذه المرحلة تطوراً كبيراً ، وكان هذا التطور نتيجة لما تركه الحرب من آثار اقتصادية ، فبسبب قيام الحرب العالمية الثانية انقطعت الكثير من المواد الصناعية عن المنطقة العربية وقد أدى ذلك إلى ارتفاع اسعارها ارتفاعاً كبيراً ، مما دعا الكثير من أصحاب رؤوس الاموال بالتفكير في إنشاء الصناعات المحلية ، خاصة وأن هذه الفترة قد تجمعت في الوطن العربي رؤوس اموال يمكن استغلالها في الصناعة .

وبالإضافة إلى ذلك فإن زيادة عدد السكان في العالم العربي قد هيأت للصناعة أساسين الأول ويتمثل في زيادة الطلب لاشياع حاجة العدد الكبير من السكان ، والأساس الثاني هيأت هذه الزيادة أيدي عاملة رخيصة يمكن تشغيلها في العمل الصناعي .

كما أن تقدم التعليم العام في أكثر مناطق العالم العربي قد هيأ خبرة فنية يمكن أن تستغل في الصناعة ، بالإضافة إلى ذلك فإن بعض الحكومات العربية شعرت بضرورة اتباع سياسة التكامل الاقتصادي وعليه فقد بدأت نهضة صناعية في بعض أقطار العالم العربي ، وكانت في مقدمة تلك الأقطار مصر حيث قامت فيها صناعات رئيسية وأساسية ، قائمة على أساس توفر بعض أساس قيام الصناعة المتمثلة في المادة الأولية ورأس المال والإيدي العاملة والسوق .

وعندما قامت الثورة في مصر عام ١٩٥٢ ، اهتمت بالصناعة اهتماماً كبيراً وانشئت وزارة للصناعة سنة ١٩٥٦ لوضع سياسة تصنيع مدرورة ووضعت الدولة في سنة ١٩٥٧ مشروع الخمس سنوات للنهوض بالصناعة .

وقد تطورت الصناعة في أقطار أخرى من العالم العربي في هذه المرحلة في العراق كان عدد المشغلين في الصناعة في نهاية الحرب العالمية الثانية لا يزيد على ٩٥٩٣٣ في حين وصل العدد إلى ٢٦٣٦٠٠ شخص في عام ١٩٥٧ بالإضافة إلى ظهور عدد من الصناعات الاستهلاكية .

وكان نصيب الأقطار الأخرى لا يقل عنها في مصر والعراق ، حيث تطورت الصناعة في كل من سوريا ولبنان ، إلى درجة أنها وصلت إلى أنها تسد الحاجة الداخلية وتصدر إلى أقطار عربية مجاورة .

وأهم الصناعات التي تطورت في هذه المرحلة صناعة النسيج القطني .  
وصناعة المواد الغذائية ، والصناعات الجلدية ومواد البناء ، وصناعة السكر  
وصناعة التعدين ، واستخراج الثروة البترولية .  
**التجارة :**

لقد نشطت التجارة في هذه المرحلة نشاطاً كبيراً بسبب توفر الأسس  
التي تؤدي إلى زيادة التبادل التجاري ، ومنها ارتفاع عدد السكان في المنطقة  
العربية مع زيادة الدخل القومي ، بسبب اكتشاف البترول في معظم أقطار العالم  
العربي ، والذي أدى إلى زيادة دخل الحكومات ومن ثم زيادة دخل الأفراد .  
وفي هذه المرحلة امتازت التجارة بزيادة كمية الصادرات من العالم  
العربي بعد أن دخل البترول العربي في قائمة الصادرات وأصبحت الثروة  
البترولية أهم الصادرات التي تخرج من المنطقة العربية .

وبالإضافة إلى ذلك فقد زادت بعض الصادرات الزراعية ، المتملة في  
زيادة صادرات مصر من القطن وزيادة صادرات العراق من التمور وزيادة  
 الصادرات المغرب العربي من المحاصيل الزراعية .

اما الواردات فيمكن ان نلاحظ عليها حالتين ، الحالة الاولى زادت  
واردات بعض الأقطار العربية التي تم فيها اكتشاف البترول ، فقد زادت  
واردات السعودية والكويت وليبيا وال العراق . في حين تحددت بعض الواردات  
في أقطار عربية أخرى بحيث أنها اقتصرت على المواد الضرورية والتي لا يمكن  
انتاجها داخلياً .

هذه مقدمة بسيطة عن الأدوار التي مرت بها الحياة الاقتصادية في العالم  
العربي في العصر الحديث ، وقدسي من عرض هذه الأدوار اعطاء الفكرة  
التي تسبق دراسة ، الأسس التي تعتمد عليها الحياة الاقتصادية في العالم  
العربي ، والتي سوف اتناولها في الفصول القادمة .

## الزراعة في العالم العربي

مقدمة :

تحتل الزراعة مكاناً رئيسيّاً في النشاط البشري العربي ، إذ إن الزراعة هي الحرفة الأساسية لمعظم سكان العالم العربي ، فثلث السكان ريفيون يعتمدون على الزراعة مباشرة والثلث الباقى يعمل باعمال لها صلة بالزراعة فمثلاً في العربية المتحدة ٧٠٪ من السكان يعتمدون على الزراعة ، وفي سوريا من ٧٥-٧٥٪ وفي العراق ٧٥٪ ، لبنان ٥٠٪ ، الأردن ٥٠٪ تونس ٦٠٪ ، الجزائر ٦٥٪ ، المغرب ٧٥٪ .

وهذه النسبة العالية من اعتماد السكان على الزراعة في العالم العربي ، جعل الصفة العامة للحياة الاقتصادية صفة يسودها طابع الزراعة ، وإذا رجعنا إلى طبيعة الأرض في العالم العربي نجد ، أن مساحة الأرض الزراعية في الوطن العربي تبلغ ١٠٠ مليون فدان ، يسكنى منها بالارواه حوالي ١٥ مليون فدان منها ٦ ملايين في العربية المتحدة و ٦ ملايين في العراق وحوالي مليون في سوريا ، والباقي يتوزع في أقطار عربية متعددة كالجزائر والمغرب وتونس والسودان .

اما الجزء الباقى وقدره ٨٥ مليون فيترك نصفه بورا ويزرع النصف الآخر على الامطار الغير مضمونة ، علماً بأن مساحة الاراضي القابلة للاستصلاح تقدر بـ ٢٠٠ مليون فدان .

ومن ذلك تظهر لنا القابلية الكبرى التي يمتلكها الوطن العربي بالنسبة للاقتصاد الزراعي ، الا ان هذه القابلية لا زالت غير مستغلة بسبب وجود المشاكل التي تعيق نمو التوسيع في الزراعة .

ومعظم مشاكل العالم العربي الخاصة بالزراعة مشابهة فلذلك أصبح حلها يتطلب التعاون بين أقطار العالم العربي .

ومركز العالم العربي الزراعي ليس بالحديث بل يعود الى بداية تكوين الحضارة الإنسانية ، فمنذ اقدم الحضارات ، كانت المنطقة العربية مركزاً لتطور الزراعة ومنها انتقلت الى الاقطار المجاورة . ويعود تركز الزراعة في المنطقة العربية الى العوامل الطبيعية والبشرية المتوفرة في هذه المنطقة والتي ساعدت على قيام الزراعة فيها .

#### العوامل الطبيعية :

يتأثر نوع الانتاج الزراعي وكيميته وجودته بالعوامل الجغرافية الطبيعية وتشمل العوامل الطبيعية المناخ والتربة والسطح ، ولكل من هذه العوامل اثره المحدود في الانتاج الزراعي .

#### ١ - المناخ :

سبق ان اشرنا الى طبيعة المناخ العامة للعالم العربي . وذكرنا بان الصفة العامة للمناخ في العالم العربي ، بأن تسود فيه صفة الجفاف مع ارتفاع في درجة الحرارة ، ولكن مع ذلك فان لعناصر المناخ اثراً لها الواضح بصورة منفردة على الاتساع .

فكمية الامطار تعتبر من العوامل المهمة التي تحدد نوع الانتاج الزراعي ، اذ لكل محصول زراعي حاجة معينة من الامطار فإذا توافرت هذه الكمية ساعد ذلك على تركز زراعة المحصول . فمثلاً القمح في المنطقة العربية يحتاج الى كمية من الامطار لا تقل عن ۲۰ بوصة ، لذلك نجد المناطق الصالحة لزراعة القمح في الوطن العربي ، تتحدد في المناطق التي تزيد امطارها عن هذا القدر والمتمثلة في القسم الشمالي من العراق وسوريا ، والسهل الساحلي السوري ، والسهول الوسطى في سوريا ، والسهل الساحلي بلاد المغرب العربي . وبالاضافة الى عنصر المطر فان عنصر الحرارة لا يقل اثراً عنه ، الا ان الحرارة

في الوطن العربي ، تمتاز بشانتها بعكس المطر الذي يمتاز بالتدبب لذلك كان اثر الامطار في الزراعة في العالم العربي اكثر فعالية من عنصر الحرارة . ونتيجة لتدبب الامطار فقد اصبحت الزراعة متذبذبة وخاصة تلك التي تعتمد على الامطار مباشرة ، اذ ان من خصائص امطار العالم العربي انها متذبذبة من حيث الكمية والزمان والمكان .

ولذلك اصبحت الحاجة ماسة الى السيطرة على مياه الامطار والتحكم فيها والاستعانة ب المياه الري لتحفيف من الحالات التي تتحفظ فيها نسبة الامطار الساقطة . ومع ذلك فلا زالت الامطار تعتبر اهم مصدر مائي تعتمد عليه الزراعة ، باعتبار ان ٨٠٪ من الارض الزراعية في الوطن العربي تعتمد على الامطار مباشرة . وتأتي في مقدمة الدول العربية التي تعتمد على الامطار الممطرة العربية السعودية والمغاربة والمغرب وليسا وتونس والأردن اما الجمهورية العربية المتحدة فتعتبر من اقل اقطار العالم العربي اعتمادا على الامطار . واما العراق فتعتمد المنطقة الشمالية على الامطار اما المنطقة الوسطى والجنوبية فتعتمد على مياه الري .

ومن عناصر المناخ المؤثرة في الانتاج الزراعي اشعة الشمس ، اذ ان هنالك بعض المحاصيل الزراعية التي امتازت بها المنطقة العربية ، وكانت نتيجة لتوفر اشعة الشمس ومن هذه المحاصيل القطن ، الذي امتاز به العالم العربي باعتباره أول منطقة في العالم تتبع الاقطان الطويلة التيلة .

ونتيجة لظروف المناخ المختلفة في الوطن العربي فقد توفرت المحاصيل الزراعية من منطقة لآخر ومن موسم لآخر وهذا دليل على التكامل الزراعي . الذي يساعد على قوة المركز الزراعي للعالم العربي .

#### ب - التربية :

تعد خصوبة التربة ودرجة مساميتها من اهم العوامل التي يتوقف عليها

نجاح الزراعة وجودة الغلات ، وترتكز الدراسات الخاصة بالترابة على دراسة تحليل التربة لبيان نوع المعادن الدالة في تركيبها . من ناحية مظاهرها الخارجي ، وتكوين الذرات التي تكون منها التربة وبلغ توافر المواد الالازمة للنبات ، وعلى ضوء ذلك تصنف الترب بالسبة الى صلاحيتها للزراعة ، الى تربة خصبة ، وهي التربة التي توافر فيها المواد الالازمة لحياة النبات وخاصة المواد العضوية والمعدنية ، والتربة الفقيرة وهي التي تفتقر الى المواد العضوية التي يحتاج اليها النبات في عملية الانبات .

اما بالنسبة لطبيعة تكوين التربة فتنقسم التربة الى قسمين ، التربة المحلية وهي التربة التي تكون نتيجة لعوامل التعرية المختلفة وتبقى فوق الصخور التي تكونت منها . والنوع الثاني ويعرف بالتربة المنقوله ، وهي عبارة عن التربة التي تقوم بنقلها عوامل التعرية من مكان لاخر امثال التربة التي تنقلها المياه الجاربة او التربة الجليدية او تربة الرياح .

وبالنسبة للعالم العربي فأهم انواع التربة تمثل في :

#### ١ - التربة الصحراوية :

وهي اكبر الانواع انتشارا في العالم العربي اذ تغطي حوالى ٨٥٪ من مساحته ، وتمتاز هذه التربة بفقراها للمواد العضوية لذلك أصبحت من النوع الفقير الذي لا يساعد على قيام الزراعة .

#### ٢ - التربة الفيوضية :

وهي من اهم انواع التربة في الوطن العربي ، وتمتاز هذه التربة بخصوصيتها واحتواها على نسبة عالية من المواد العضوية ، وترتكز هذه التربة على ضفاف الانهار وعند المصبات كما هي الحال بالنسبة لتربة القسم الجنوبي من العراق ودلتا النيل .

#### ٣ - تربة البحر المتوسط :

تمتاز هذه التربة بتوفر المواد العضوية وبانها تربة خصبة صالحة للزراعة ،

وتتركز هذه التربة في السهول الساحلية لبلاد المغرب العربي و السواحل الشرقية للبحر المتوسط في سوريا ولبنان ، ومن عيوب هذه التربة أنها معرضة للجرف ، وبصورة عامة فإن التربة في الوطن العربي ، تعتبر من العوامل التي تساهم في تجديد نوع الاتاج الزراعي ، كما ان التربة في الوطن العربي تواجه بعض المشاكل ومن هذه المشاكل :

#### أ - مشكلة جرف التربة :

تمثل مشكلة جرف التربة بانتقال التربة من المناطق المرتفعة إلى المناطق المنخفضة بسبب المياه الجاربة ، ولا يخلو قطر من اقطار العالم العربي من هذه الظاهرة ، وتعتبر ظاهرة جرف التربة من الظواهر التي تهدد الزراعة وخاصة في المناطق المرتفعة التي تتعرض لسقوط الامطار وسبب مشكلة جرف التربة يعود لأسباب كثيرة منها :

قلة الغطاء النباتي ، اذ ان معظم المناطق التي تتعرض للأمطار او لأنماط الرياح تكون خالية من الغطاء النباتي لذلك يسهل على المياه حمل ذرات التربة ، اذ ان وجود الغطاء النباتي يؤدي إلى تمسك ذرات التربة من ناحية ومن ناحية ثانية يخفف من حدة ارتظام الامطار بالترابة ، فيقلل من جرفها .

ومن العوامل التي تؤدي إلى زيادة عملية جرف التربة طريقة الحراثة التي يتبعها الفلاح في المنطقة العربية ، فهو يتبع الطريقة العمودية ، والتي بطيئتها تساعد على زيادة سرعة المياه النازلة من فوق المرتفعات والتي تقوم بدورها بجرف التربة ، في حين نجد ان الطريقة الافقية في الحراثة تقلل من سرعة جريان المياه فيقلل ذلك من جرف التربة .

ومن العوامل التي تؤدي إلى زيادة جرف التربة في الاراضي العربية ، انتشار الرعي غير المنظم وخاصة الماعز الذي يؤدي إلى تقويض التربة من ناحية والى قلع النباتات الطبيعية من ناحية ثانية فيساعد على سرعة جرف التربة . و تعالج مشكلة جرف التربة في الوطن العربي ، بزيادة الغطاء النباتي عن طريق

التشجير ، ومنع الرعي في مثل هذه المناطق وارشاد الفلاح الى اتباع الطريقة  
الافقية في الحراة .

### ب - مشكلة ملوحة التربة :

من المشاكل الرئيسية التي تجاهه التربة في الوطن العربي مشكلة زيادة  
ملوحة التربة خاصة وان هذه المشكلة متمثلة في المناطق الخصبة من الوطن  
العربي كما هي الحال بالنسبة الى القسم الجنوبي من العراق ، وتقوم هذه  
المشكلة على اساس زيادة نسبة الاملاح عن الحد الذي يتقبله النبات في اثناء  
عملية النبات .

ولملاحة التربة ناتجة عن تسرب الاملاح من الطبقات السفلية للتربة الى  
الطبقات العليا بسبب زيادة كمية المياه وتسريرها الى الطبقة الثانية من طبقات  
التربة والتي تساعده على اذابة الاملاح في تلك الطبقة وارتفاعها الى الطبقة الاولى .

وقد اصبحت هذه المشكلة ذات اثر كبير بالنسبة لتحديد الانتاج الزراعي  
خاصة وانها تمثل في اخص المناطق العربية ، وسبب هذه المشكلة ، هو الفلاح  
الذى يجهل المقدار الذى تحتاجه المحاصيل الزراعية من المياه ، فهو يعطي  
بعض المحاصيل كمية تزيد عن حاجتها فتؤدي الى زيادة ملوحة التربة . بالإضافة  
إلى طبيعة التربة المتمثلة في عدم وجود انحدار تدريجي يؤدي الى تسرب المياه  
الباطنية مما يضطرها ان تظهر الى السطح فتزداد في كمية الاملاح السطحية  
ويمكن ان تعالج مشكلة الملوحة بصورة عامة باتباع الدورة الزراعية التي  
بطيعتها تقلل من كمية الاملاح ، كما ان زراعة بعض المحاصيل التي تستهلك  
نسبة عالية من الاملاح كما هي الحال بالنسبة لزراعة التخليل والشعير والبرسيم  
والسلق . لذلك فان تناوب مثل هذه المحاصيل مع محاصيل زراعية اخرى  
يقلل من كمية الاملاح .

كما ان ايجاد المبازل الازمة لسحب المياه الباطنية عامل من العوامل التي  
تقضى على ملوحة التربة اذ عن طريق هذه المبازل يمكن ان تسحب المياه

الباطنية السطحية والتي تحتوي على نسبة عالية من الأملاح . وعند ذلك يمكن أن يتخلص من هذه المياه بتحويلها إلى الأنهر أو الأهوار .

كما توجد وسائل أخرى يمكن بواسطتها التخلص من ملوحة التربة منها إزالة طبقة من التربة الخارجية وتجميعها في مناطق معينة او عن طريق غسل التربة وذلك بتوجيه المياه من جهة وسجها من جهة ثانية بعد ان تكون الأملاح قد ذابت مع هذه المياه .

ومع ذلك فان حل المشكلة يهد صاحبها وهو الفلاح ، فتباع الفلاح للتعميمات الزراعية الخاصة بزراعة المحاصيل ، وارتفاع مستوى الثقافى ، يبعد عن هذه المشاكل .

### ج - السطح :

يعد استواء السطح من اهم الشروط التي يتوقف عليها نجاح حرفة الازراعة ، اذ ان الارض المستوية السطح يقل تعرضها لتعريمة التربة ، كما يسهل فيها ممارسة عمليات الزراعة المختلفة من اعداد الارض وتمهيدها وحرنها وتخفيطها وتقسيمتها الى احواض ، كما يسهل فيها استخدام الادوات والالات ، واقامة طرق المواصلات وفتح قنوات الري .

وبالاضافة الى ذلك فهناك علاقة بين طبيعة السطح وسمك التربة ، فكلما كان السطح مستويا قليلا الانحدار كلما ساعد على تجميع التربة المقشرة من الصخور ولذلك اصبحت المناطق السهلية تمترز بتربة سميكه ، في حين نجد المنحدرات تمترز بقلة سميكة التربة نتيجة الى ان التربة المقشرة تتعرض الى عملية الجرف وهذا بطبيعة الحال له علاقة بزيادة المحاصيل الزراعية في منطقة دون اخرى .

وللسطح آثاره المباشرة على الحياة النباتية ، فالارتفاع اثره في درجة الحرارة وكمية المطر . ولاتجاه التضاريس اثره في الامطار ، فإذا كانت الرياح

عمودية مع اتجاه التضاريس ادى ذلك الى سقوط المطر ، واما اذا كانت موازية للسلالس الجبلية فلا يؤدي الأمر الى سقوط الأمطار .

وبالنسبة للعالم العربي نجد ان الزراعة في الوطن العربي تتركز في المناطق السهلية ، والسهول في الوطن العربي اما سهول رسوية وهي التي تكونت نتيجة للارسال النهرى او البحري كما هي الحال بالنسبة لسهول العراق الجنوبية ودلتا النيل او مثل السهول الساحلية المحصورة بين السلاسل الجبلية في كل من المغرب العربي وسوريا وبين البحر المتوسط . اما السهول النهاية في الوطن العربي فتقصر على بعض الوديان الجبلية في شمال العراق وجبل اطلس .

وعامل السطح في الوطن العربي يعتبر عامل مساعد ومناسب لقيام الزراعة اذا توفرت العوامل الاخرى . ومع ذلك فتوجد في الوطن العربي مناطق هضبة لا يمكن زراعتها بسبب تكوينها التضاريس كما هي الحال بالنسبة لبعض هضاب المغرب العربي والهضبة الليبية وهضبة شبه الجزيرة العربية . كما ان التربة المكونة فوق هذه الهضاب تمتاز بان قابليتها للزراعة محدودة . اذ انها تحتاج الى كميات كبيرة من المياه في الوقت الذي تقل المياه في مثل هذه الهضاب .

هذه هي اهم العوامل الطبيعية التي تساعد وتحدد من الاتجاح الزراعي . في الوطن العربي ، ومما تجدر الاشارة اليه ان الظروف الطبيعية في العالم العربي لا زالت مهيئه للتوسيع في الزراعة فيما اذا توفرت الظروف البشرية .

#### العوامل البشرية :

توافر في العالم العربي عوامل بشرية تساعده على النهوض في الزراعة وتقديمها ومن هذه العوامل ، وفراة الایدي العاملة ، والسوق ، ورأس المال .

#### ١ - الایدي العاملة :

يبلغ عدد سكان العالم العربي حوالي ١٠٠ مليون نسمة ، وهذا العدد

الكثير من السكان ، يهيء ايدي عاملة كثيرة يمكن ان تستغل في تطوير الزراعة . الا انه ما يؤخذ على هذه الايدي العاملة ، ان درجة خبرتها قليلة بالنسبة للمرحلة التي تمر بها الزراعة بعد ان توسيع استعمال الالات الزراعية ، واستخدمت الخبرات الفنية ، حتى اصبحت الزراعة الحديثة قائمة على اسس علمية ثابتة .

كما ان الايدي العاملة العربية لا زالت تواجه مشكلة رئيسية وهي عدم توزيعها توزيع يتناسب مع توفر الظروف الطبيعية ، ففي بعض المناطق التي توافر فيها عوامل لقيام الزراعة الا انها تعوزها الايدي العاملة وفي المناطق التي اصبحت فيها الايدي العاملة متوفرة تتحدد فيها مساحة الارض الصالحة للزراعة ، لذلك يمكن القول بان التوزيع الاقليمي للايدي العاملة توزيع غير منتظم . ونتيجة لذلك فقد زادت الايدي العاملة في منطقة وقلت في منطقة اخرى . وحتى التوزيع الداخلي توزيع لا يتفق مع طبيعة الانتاج الزراعي . فقد تركز الايدي العاملة في المدن نتيجة لهجرة سكان القرى والارياف الى المدن الكبيرة ، في حين اصبحت الارياف تحتاج الى الايدي العاملة في الزراعة ، وسبب ذلك يعود الى عوامل اجتماعية واقتصادية وسياسية ، وسوف نعود لعلاج مشكلة هجرة السكان من القرى والارياف الى المدن في بحثنا عن طبيعة سكان الوطن العربي .

وبصورة عامة فان الايدي العاملة الزراعية في الوطن العربي متوفرة ولا يعوزها الا التنظيم والتدریب .

## ٢ - السوق :

يبلغ عدد سكان الوطن العربي حوالي ١٠٠ مليون نسمة ، وهذا العدد من السكان لا يوجد في الوقت الحاضر كفايته من المحاصيل الزراعية ، في الوقت الذي تزداد قوته الشرائية نتيجة لارتفاع مستوى المعيشة بسبب زيادة الدخل الناتج عن الثروة البترولية التي تم استثمارها في معظم الاقطار العربية .

لذلك نجد أن السوق العربية قد اتسعت بما كانت عليه بسبب زيادة الطلب الموجه إليها ، وهذا الاتساع قد تطلب زيادة في الانتاج الزراعي ، لذلك يمكن القول بأن اتساع السوق العربي يعتبر عاملا مساعدا على توسيع الانتاج الزراعي واستمراريته .

ومما يؤيد حاجة السوق العربي إلى المنتوجات الزراعية ، استيراد معظم الدول العربية الكثير من المنتوجات الزراعية ففي انتاج القمح مثلاً نجد أن نسبة انتاج القمح في العالم العربي بالنسبة لانتاج العالم تكون ٢٥٪ في حين تكون نسبة سكان العالم العربي إلى العالم ٣٪ ومعنى ذلك أن الانتاج أقل من الديمة الكافية لاشياع حاجة السكان لذلك تضطر المنطقة العربية إلى استيراد القمح من الخارج ، وخاصة في المناطق التي يشتد فيها ازدحام السكان مما هي الحال بالنسبة للعربية المتحدة مع أن انتاج القمح فيها يأتي في مقدمة الاقطاع العربي إلا أن هذا الانتاج لا يسد من حاجتها سوى ٨٠٪ ولذلك فهي تستورد حوالي ٢٠٪ من الخارج . ونري أن نذكر هنا أن كافة الدول العربية تستورد المواد الزراعية وكانت نسبة واردات هذه الدول في عام ١٩٥٧ كما يلي : لبنان ٣٩٪ الأردن ٣٩٪ العراق ٢٤٪ سوريا ٢٥٪ مصر ٤٤٪ ليسا ٢٦٪ الجزائر ٢٧٪ مراكش ٣٥٪ ومن ذلك نستنتج أن السوق العربي لا زال بحاجة إلى المنتوجات الزراعية وهذا مما يعتبر عاملاً مهماً من العوامل التي تدعو للتتوسيع في الزراعة وزيادة انتاج المحاصيل الزراعية . كما أن زيادة عدد السكان بصورة مستمرة تتطلب زيادة في الانتاج الزراعي .

ومما يقوي مركز السوق العربي ، وزيادة حاجته للمنتوجات الزراعية ، قيام السوق العربية المشتركة ، التي تجد فيها المنتوجات الزراعية مجالاً لتصريفها وهذا ما يساعد على زيادة الانتاج الزراعي ، فالمتاج السوري مثلاً إذا كان يعده انتاجه للسوق السورية فقط عند ذلك يحدد انتاجه لما يكفي تلك السوق .

ولكن إذا شعر بأن سوقه لا تقتصر على السوق السورية بل تمتد إلى جميع أسواق العالم العربي عند ذلك يتسع على زيادة انتاجه وهذا مما يساعد على

توسيع الزراعة ، لذلك تعبّر السوق الغريئة المشتركة من أهم الدعامات الاقتصادية التي تؤدي إلى تقوية الاقتصاد العربي . باعتبارها الأساس الذي تعتمد عليها الوحدة الاقتصادية العربية .

كما ان اقامة مثل هذا السوق يعطى الاقطاع العربي صفة التخصص في الانتاج الزراعي ، والذي تكون من نتائجه زيادة الانتاج وجودته . بالإضافة الى ان وجود السوق المشتركة يقضى على التذبذب الذي يمتاز به الانتاج الزراعي في الوطن العربي ذلك التذبذب الناتج عن الاحوال الطبيعية المساعدة في العالم العربي .

كما ان وجود السوق العربية المشتركة يساعد على تقوية مركز الانتاج الزراعي بالنسبة للسوق الخارجي ، اذ عن طريقه تتوحد الصادرات الزراعية التي يصدرها العالم العربي وتوحيد الصادرات يعطى لها القوة في ان تتفق في وجه المضاربات التجارية التي قد تتعرض اليها من قبل الاسواق الخارجية ، ومن آثار السوق العربية المشتركة انها تسق انتاج الاقطاع العربية ، وعندما نطلب باقامة السوق العربية المشتركة نريد منها ان تضم جميع الاقطاع العربية ، لأن بقاء احدى الاقطاع العربية خارج نطاق السوق يكون منفذا عليها ، تتسرب منه التأثيرات الخارجية

### ٣ - رأس المال :

تمتاز الزراعة الحديثة باعتمادها الكبير على رأس المال ، فالزراعة القديمة وخاصة تلك التي كانت مطبقة في العالم العربي ولا زالت مطبقة في مناطق واسعة منه لا تحتاج إلى رؤوس اموال كبيرة ، اما الزراعة الحديثة القائمة على أساس استخدام الالات الزراعية في مجالات واسعة فانها تتطلب رؤوس الاموال الكثيرة . واذا رجعنا إلى طبيعة رأس المال في المنطقة العربية وتبيننا أدواره ، نجد ان رأس المال في المرحلة الأولى من المراحل الاقتصادية التي مرت بها الحياة الاقتصادية والتي سبقت الحرب العالمية الأولى . كان اثر رأس المال واضحا في تحديد الرقعة الزراعية ، اذ امتازت تلك المرحلة بقلة

رأس المال ، وفي المرحلة الثانية كانت المخطوة الأولى التي خطتها رأس المال هي بدوره تتجه إلى زيادة الدخل في بعض اقطر العالم العربي ، ولابن في المرحلة الثانية نجد أن رأس المال في المنطقة العربية قد وصل إلى درجة يمكن له أن يلعب دوراً مهماً في زيادة الانتاج الزراعي . ومع ذلك فدلت الحوادث التي تعرضت لها المنطقة العربية والتي أدت إلى احداث تبدلات سياسية قد اثرت على رأس المال فاختفى وتقلص وتسرب إلى خارج المنطقة . بالإضافة إلى كثرة الكوارث الطبيعية التي كانت تتعرض إليها المحاصيل الزراعية في المنطقة العربية ، من فيضانات في العراق ، وانتشار اسراب الجراد في مناطق أخرى ، وفترة الأمطار ، لذلك عادت المطلبة بتهيئة رأس المال الخاص بالقطاع الزراعي ، وقد ظهر رأس المال في المرحلة الثالثة باشكال مختلفة ممثلة في المصادر الزراعية ، والشركات والجمعيات التعاونية الزراعية ، وإذا رجعنا إلى الهدف من هذه المؤسسات نجد أنها جميعاً تقوم على أساس تهيئة رأس المال لاستغلاله في الزراعة .

في العراق مثلاً ، نجد قيام المصرف الزراعي قد ساعد على تهيئة رأس المال لاستغلاله في الزراعة وتذليل الكثير من المصاعب المالية التي كانت تواجهه العدد الكبير من العاملين في الحقل الزراعي في العراق . إذ تشير احصائيات المصرف إلى أن عدد المعاملات التي أجريت للجمعيات التعاونية الزراعية منذ عام ١٩٦٥ حتى يوم ٣١/٦/١٩٦٨ معاملة مجموع مبالغها (٤٨١٢٦٢) ديناراً<sup>(١)</sup>

ومن دراسة الوضع الاقتصادي الحالي في الوطن العربي ، يمكن القول بأنه هناك امكانية لظهور دور رأس المال العربي في الانتاج الزراعي . حيث توجد رؤوس أموال عربية ، يمكن ان تستغل في زيادة الانتاج الزراعي اذا ما اتيحت الفرصة لهذه الأموال من ان تزاول نشاطها .

لقد تطرقنا في الصفحات السابقة إلى أهم الأسس الطبيعية والبشرية التي تستند عليها الزراعة في الوطن العربي ، وهنا لابد من الاشارة إلى وجود بعض

(١) المصرف الزراعي العراقي ودوره في النهضة الزراعية ص - ٧

المشاكل التي تواجه الزراعة في الوطن العربي والتي هي نتيجة الظروف الطبيعية والاجتماعية . ويمكن تلخيص هذه المشاكل بال نقاط التالية :

١ - تخضع الزراعة في العالم العربي خصوصاً تماماً للظروف الطبيعية ، إذ تسيطر الأحوال المناخية عليها بدرجة تحدد كمية الانتاج ونوعه ، وهذا الحال يتطلب بذل الجهد البشري لغرض الخروج من سيطرة الظروف الطبيعية ، وهذا بطبيعته يتطلب الارتفاع بمستوى الطلقة التي تشرف على الانتاج الزراعي .

٢ - مشكلة نظام ملكية الأرض ، لا زالت المنطقة العربية تواجه مشكلة نظام ملكية الأرض ، حيث توجد اعداد كبيرة من الفلاحين لا زالوا يعملون بصفة عمال زراعيين لدى مالكى الأرض . في الوقت الذي توجد فيه جماعات قليلة تملك الاراضي الواسعة ، وبجانب ذلك توجد مجموعة ثالثة تملك مساحات صغيرة من الارض تقوم بزراعتها وهذا بطبيعته ، يؤدي الى تحديد الانتاج ، اذ ان الدوافع الذاتية التي تؤدي الى زيادة الانتاج تendum في الحالة التي يصبح فيها الفلاح لا يملك من انتاجه الا الجزء القليل .

والواقع ان مشكلة ملكية الأرض في الوطن العربي ، تمثل في مشكلة الاقطاع والتي كان من نتائجها انخفاض مستوى معيشة الفلاح ، وتفشى الامراض وانتشار الامية والبطالة ، والهجرة الى المدن وترك الريف . وكان من ردود فعل هذه المشكلة ان قامت بعض الاقطارات العربية بتطبيق نظام الاصلاح الزراعي .

٣ - انخفاض المستوى الثقافي لدى الجماعات العاملة في القطاع الزراعي ، وهذا نتيجة من نتائج نظام الاقطاع الذي اراد ان يخلق من الفلاح في الوطن العربي آلة صماء يحر كها كيغما يشاء دون ان ترد عليه لتكتشف طبيعة عمله ، فقد انتشرت الامية بين سكان الارياف بسبب عدم انتشار التعليم ومعارضة رجال الاقطاع لفتح المدارس التي ينظرون اليها بأنها الباب الذي ستدخل منها الريح العاصفة بطيقائهم . وكان من نتيجة ذلك ان سادت الخرافات

والعادات البدائية وأصبح الريفي بنظر سكان المدن إنساناً ثدوراً حوله القصص الخرافية وقد نتج عن ذلك تأخر الانتاج الزراعي في الوطن العربي ، بسبب الجهل الذي كان حاجزاً قوياً أمام انتشار الثقافة الزراعية ، الا ان الفترة الأخيرة قد اثبتت أن خروج الفلاح العربي من نظامه القديم وانتقاله إلى الحياة الجديدة كانت فترة قصيرة .

### أهمية السياسة الزراعية بالنسبة للعالم العربي :

سياسة الانتاج لها أهمية كبيرة بالنسبة للحياة الاقتصادية ، ولذلك اخذت أكثر الدول النامية والتي تجاهله مشاكل اقتصادية اتباع سياسة التخطيط الاقتصادي مطبيقة ذلك على جميع الاسس الاقتصادية ، الزراعة ، الصناعة ، التجارة . وبالنسبة للعالم العربي فإن التخطيط الزراعي له أهمية كبيرة اذا يقوم على أساس دراسة الأرض وملكيتها ونوعها وقابليتها ثم توضع تلك الدراسة خطة تفصيلية يراعي فيها قابلية وحاجة كل منطقة من مناطق العالم العربي على أساس ان المنطقة العربية تمثل منطقة زراعية متكاملة الانتاج .

ففي المناطق التي توفر فيها مساحات احتياطية من الأرض لا يأس من التوسيع الأفقي القائم على أساس زيادة المساحة الزراعية ، وفي المناطق التي تتحدد فيها مساحة الأرض يجب اتباع سياسة التوسيع الرأسي القائم على أساس زيادة انتاج الفدان الواحد عن طريق زيادة العامل ورأس المال المستغل في الأرض الزراعية ومن دراسة قابلية الأقطار العربية وحاجتها تظهر لنا ان أفضل سياسة تتبع بالنسبة للجمهورية العربية المتحدة ، سياسة التوسيع الرأسي لانتاج كميات جاهزة للتصدير ذات قيمة عالية ، مستغلة القابلية الطبيعية التي تجعل من مصر منطقة مثالية لانتاج اجود انواع القطن ، بالإضافة الى التوسيع في زراعة القمح . وبالنسبة لسوريا ففضل سياسة زراعية تقوم على أساس توفير الماء اللازم للتتوسيع الافقى في نطاق الزراعة ، حيث يوجد الان في سوريا ٣٩٪ من المساحة القابلة للزراعة بدون استثمار والتي يمكن استثمارها في زراعة القمح ، اذا ان الشروط

الطبيعية المتوفرة في سوريا يمكن أن يجعل منها دولة منتجة للقمح لسد الحاجة الداخلية ولتصدير \*

وبالنسبة للعراق فإن أحسن سياسة زراعية تقوم على أساس توفير الماء مع المحافظة على الأرض ، إذ إن نسبة الأرض المزروعة في العراق تساوي ٢٥٪ من مساحة الأرض الصالحة للزراعة ، فتوفير الماء في العراق يؤدي إلى التوسيع في الزراعة ، وفي نفس الوقت يجب المحافظة على الأرض ، من خطر الملوحة وخطر الفيضان \*

وبالنسبة للمملكة العربية السعودية يجب أن تقوم السياسة الزراعية على أساس توفير المياه عن طريق استثمار المياه الجوفية ، بالإضافة إلى الاستعانة بتحلية مياه البحر ، إذ توفر لدى هذا القطر العربي أمكانية التوسيع في استغلال المياه الجوفية لوجودها وللامكانية الاقتصادية التي تمتلكها الدولة عن طريق الثروة البترولية

وأحسن سياسة زراعية تطبق في اليمن تلك السياسة القائمة على أساس نشر الثقافة إذ يعتبر الشعب اليماني العامل في القطاع الزراعي من أقل الشعوب العربية ثقافة ، فنشر الثقافة العامة والزراعية منها خاصة يساعد على تقدم الزراعة وزيادة الانتاج . إذ إن الظروف الطبيعية المتوفرة في اليمن تساعده على قيام الزراعة ، إلا أن هذه الظروف لا تستغل بسبب ضعف العامل البشري \*

والواقع أن لكل قطر عربي خطة تناسب انتاجه الزراعي . يمكن تحديدها ورسم سياسته الزراعية في إطاره الخاص وضمن الإطار العام للمنطقة العربية ومما يساعد على نجاح سياسة التخطيط الزراعي في العالم العربي ، اعتمادها على جميع الأقطار العربية ، باتباع سياسة واحدة موجهة قائمة على أساس مراعاة قابلية الأقطار العربية وحاجاتها \*

وهذه السياسة الزراعية بحد ذاتها ستساعد على اظهار المركز الزراعي الذي يحتله العالم العربي . حيث أن سياسة التكامل في الانتاج يمكن ان تضاعف وتزيد من قيمة الانتاج . وخاصة الانتاج الزراعي في الوقت الذي

تتوزع فيه المراكز الزراعية بالنسبة لانتاج العالم على الاقطان العربية فيحتل كل قطر منها مركزه في انتاج محصول واحد ، نجد في حالة اجتماع الاقطان العربية في سياسة واحدة وتحت اسم العالم العربي ، ستحتل هذه المنطقة عدة مراكز رئيسية في الانتاج العالمي ، اذ ستصبح اولى اقطار العالم في انتاج عدد من المحاصيل الزراعية ، نهى اول منطقة في العالم في انتاج التمور وابول منطقة في العالم في انتاج الاقطان الجيدة وابول منطقة في العالم في انتاج أجود انواع الشعير والبن والسمنخ بالإضافة الى ان السياسة الزراعية الموحدة للعالم العربي تجعل منه منطقة لها قابلية من مواجهة الازمات العالمية اكبر من مواجهة الاقطان العربية بصورة منفردة \*

## الثروة الزراعية في العالم العربي

أن دراسة الثروة الزراعية في العالم العربي ، تتطلب منا دراستها من جميع الوجوه ، وبالنظر لسعة الموضوع فسوف نحاول اعطاء فكرة مختصرة عن المركز الاقتصادي لهذه الثروة مؤكدين على بعض المحاصيل الزراعية الرئيسية مع التأكيد على الثروة الحيوانية بأعتبارها أساساً مهماً تعتمد عليها الزراعة الحديثة ، وبالنظر لأن الثروة الزراعية تعتمد على اثنين رئيسين هما المحاصيل النباتية والثروة الحيوانية . لذلك سنقوم ببحث هذه الأسس بصورة منفردة .

### المحاصيل النباتية :

تشمل المحاصيل الزراعية النباتية في العالم العربي الحبوب والبقسول والخضار والأشجار المثمرة والغلال المستخدمة في الصناعة . والحبوب تعتبر من أهم المحاصيل الزراعية بأعتبارها تمثل الأساس الذي تعتمد عليه الزراعة في البلاد العربية كما أنها تشغل نسبة كبيرة من مساحة الأراضي الزراعية في العالم العربي . فالحبوب تزرع في كل مكان تقريباً وتدخل في التغذية بنسب عالية .

وبالنظر لطبيعة المناخ في المنطقة العربية واختلافه من الصيف إلى الشتاء لذلك فقد تبانت زراعة الحبوب ما بين صيفية تحتاج بطبيعتها إلى حرارة مرتفعة وشتوية تحتاج إلى درجة حرارة أقل من الصيفية . ومن الحبوب الشتوية المهمة في العالم العربي القمح والشعير ، ومن المحاصيل الصيفية الذرة والرز .

### القمح :

يعتبر القمح من أهم الحبوب التي تزرع في العالم العربي وتفصل زراعته على غيره من الحبوب بسبب غناه بالمواد الغذائية وصلاحيته أكبر من غيره في صناعة الخبز ، لهذا نرى أن الفلاح العربي يخصص له أفضل الأراضي الزراعية وقد عرفه المنطقة العربية منذ أقدم العصور وتاريخ القمح مرتبط

بتاريخ المنطقة العربية ، فقد عرفه سكان العراق القدماء وعرفته مصر في فترة ما قبل التاريخ ، وفي الوقت الحاضر يأتي انتاجه في مقدمة انتاج الدول العربية من الحبوب . والقمح الذي ينتشر في المنطقة العربية هو من النوع الصلب مع وجود القمح اللين الذي يزرع في المناطق الساحلية من بلاد المغرب العربي المروية والتي تسقط فيها الامطار بزيارة والشروط الطبيعية الملائمة لزراعة القمح تمثل في التربة والامطار ودرجة الحرارة ، فالنسبة للتربة نجد ان القمح ينمو في أنواع الترب المختلفة ولذلك كان هذا السبب عاملاً مهماً في انتشاره في معظم أنحاء العالم العربي اذ ان اختلاف التربة لا يؤثر فيه ، الا ان العامل الاساسي في انباته هو كمية الامطار اذ ان القمح في المنطقة العربية يحتاج الى كمية من الامطار لا تقل عن ۲۰ بوصة والا يحتاج الى الري ، وهذه الكمية يحتاجها بصورة معتدلة في بداية نموه ويحتاجها بكثرة في موسم النمو .

اما عامل الحرارة ، فيحتاج الى جو معتدل يميل الى البرودة في بداية البذار والى جو حار يميل الى الجفاف في موسم الحصاد ، كما ان انخفاض درجة الحرارة الى درجة الانجماد في موسم زراعته لا يؤثر عليه الا انه يوقف نموه في تلك الفترة وافضل الاراضي التي تناسبه اراضي المروج ، التي تساعد على استعمال آلات الحراثة والحصاد .

ومركز القمح بالنسبة لبقية الحبوب يتمثل في المساحة التي يحتلها وكمية الانتاج ، حيث تقدر المساحة المزروعة قمحاً في الوطن العربي في موسم ۶۴/۶۳ بـ ۷۸۹۴۰۰۰ هكتار اما كمية الانتاج فبلغ ۸۱۹۰۰۰ طن ، ونسبة المساحة المزروعة في العالم العربي تساوي ۴٪ من المساحة المزروعة قمحاً في العالم اما نسبة الانتاج فتساوي ۲۵٪ من الانتاج العالمي واذا قارنا بين نسبة الانتاج والمساحة نجد ان كمية انتاج الهكتار الواحد في العالم العربي اقل من غيره في مناطق العالم وهذا مما يدعو للتفكير في تحسين الانتاج . اما توزيع القمح بالنسبة لقطار العالم العربي ، على ضوء كمية الانتاج

فتاتي الجمهورية العربية المتحدة في مقدمة الدول المنتجة للقمح اذ يقدر انتاجها بحوالى مليون ونصف ، ويتميز انتاج القمح في الجمهورية العربية المتحدة بزيادة انتاج الهاكتار الواحد ، وترتكز زراعته في المناطق الجنوبيه من الدلتا ، وتتأثر زراعة القمح في مصر بعامل التربة والمناخ بالإضافة الى العامل البشري ٠

ومن الاقطاع المهمة في انتاج القمح الجزائري اذ تمتلك اكبر مساحة مزروعة قمحا في العالم العربي الا ان طبيعة الانتاج يتذبذب من سنة لآخرى ففي عام ١٩٦٢ وصل الانتاج الى مليون ونصف في حين انخفض في عام ١٩٦٤ الى ٦٨٢ الف طن ٠

وهناك اقطاع عربية ثلاثة هما المغرب والعراق وسوريا تحتل مراكز متقاربة في الانتاج مع ظهور صفة التذبذب في الانتاج ٠ ويزرع القمح في معظم اتجاه العراق ، الا ان اعتماده في الشمال يكون على الامطار اما في الوسط والجنوب فيعتمد على الري ٠

وفي سوريا يزرع في كثير من اتجاه البلاد معتمدا بالدرجة الاولى على المطر ، ويمكن ان يقال بصفة عامة انه يزرع عادة حيث يزيد متوسط المطر على ٢٠٠ مليمتر<sup>(١)</sup> كما يزرع القمح في معظم اقطاع العالم العربي والجدول التالي يمثل اقطاع العرب مع كمية الانتاج ومساحة الارض المزروعة في سنة ١٩٦٤ ٠

---

(١) محمد محمود الصياد ، الزراعة في الوطن العربي ص ٩٩

الدولة	المساحة ، بالهكتار	كمية الانتاج بالطنان
المملكة المغربية	١٥٢٧٠٠٠	٦٠١٠٠٠
الجزائر	١٧٦٥٠٠٠	٦٨٢٠٠٠
تونس	٩٤٢٠٠٠	٢١٣٠٠٠
ليبيا	١٠٥٠٠٠	٣٠٠٠٠
ج.ع.م	٥٨١٠٠٠	١٤٣٦٠٠٠
السودان	١٦٠٠٠	٢٦٠٠٠
لبنان	٦٩٠٠٠	٧٥٠٠٠
الأردن	٢٢٥٠٠٠	١٣٨٠٠٠
العراق	١٣٤٦٠٠٠	٨٥٧٠٠٠
الجنوب العربي	—	٥٠٠٠

الشعر :

يمتاز الشعير عن القمح بتحمله للظروف الطبيعية التي تحدد من زراعة القمح ولذلك فهو يمتاز عنه بما يلى :-

١ - يتحمل الشعير ملوحة التربة ، ولذلك فهو يزرع في الاراضي التي ترتفع فيها نسبة الملوحة . ولذلك فقد انتشرت زراعته في بعض اجزاء العالم العربي التي أصبحت فيها نسبة ملوحة التربة أكثر من الحد الطبيعي الذي يلازم زراعة القمح ، وهذا مما ساعد على انتشار زراعة الشعير في القسم الجنوبي من العراق .

٢ - يحتاج الشعير الى كمية من المياه أقل من التي يحتاج اليها القمح فهو يحتاج الى حوالي ١٥ بوصة في مثل المناخ السائد في العالم العربي بينما يحتاج القمح الى كمية لا تقل عن ٢٠ بوصة ، وبما ان منطقة الامطار التي تصل فيها كمية الامطار الى أكثر من ١٥ بوصة في العالم العربي اوسع من المنطقة التي تصل امطارها الى ٢٠ بوصة لذلك أصبحت زراعة الشعير في العالم العربي تحتل المرتبة الثانية بعد القمح .

٣ - يتحمل الشعير فقر التربة ، وعليه نجد الشعير يدخل في الدورة الزراعية ، باعتباره لا يستهلك من خصوبتها الا القدر القليل وفي أكثر مناطق العالم العربي يزرع الشعير عادة في الارض التي كانت مزروعة بالقمح .

بالاضافة الى ذلك فهو يتحمل التباين في درجات الحرارة . ومعظم الصفات الطبيعية التي تلائم زراعة الشعير متوفرة في العالم العربي لذلك جاءت مرتبته في الدرجة الثانية بعد القمح من حيث الكمية والمساحة حيث يبلغ معدل المساحة المزروعة شعيرا (في الفترة الواقعة ما بين عام ١٩٤٨ وعام ١٩٦٤ ) ٥٤٩٠٠٠ هكتار في حين يبلغ معدل مساحة القمح وفي نفس الفترة ٨٠٢٣٠٠٠ هكتار ، الا ان نسبة انتاج الشعير لانتاج العالم تفوق نسبة انتاج القمح ، فنسبة انتاج الشعير الى انتاج العالم تساوى ٤٥٪ والمساحة تساوى ٥٩٪ في حين تبلغ نسبة انتاج القمح الى انتاج العالم ٢٥٪ ونسبة المساحة ٤٪ ومن ذلك نستنتج ان مركز الشعير في المنطقة العربية بالنسبة لانتاج العالم يتقدم من مركز القمح .

اما تطور انتاج الشعير في المنطقة العربية فمرتبط بالتطور العالمي ، حيث ان الشعير من المحاصيل التي اصابها التطور في الفترة الاخيرة وخاصة بعد الحرب العالمية الثانية ، نتيجة لاسع نطاق استعمال الشعير في الاغراض الصناعية حيث اصبح مادة اولية لانتاج المشروبات الروحية ، بالإضافة الى صناعة الخبز للطبقات الفقيرة باعتباره غذاء رئيسيا للحيوانات . وبالنظر لتطور وزيادة انتاج الثروة الحيوانية واتساع صناعة المشروبات الروحية لذلك زاد الطلب على الشعير في المنطقة العربية .

ولابد من الاشارة الى ان المنطقة العربية تساعد على التوسيع في زراعة الشعير ، كما ان المنطقة العربية تمتاز بانها تنتج اجود انواع الشعير الا وهو الشعير المراكشي الذي يأتي في مقدمة انواع الشعير في العالم .

ويلاحظ ان التوزيع الاقليمي للشعير في العالم العربي لا يختلف عن توزيع القمح فلا تزال اكثر الدول زراعة له هي المملكة المغربية والعراق

والجزائر وسوريا • أما الجمهورية العربية المتحدة ، والتي تتحل الصدارة في انتاج القمح فانها تأتي في المرتبة السادسة تقربياً في انتاج الشعير ، وذلك لتفضيل زراعة الارض في المحاصيل ذات القيمة العالية ، كالقمح والقطن •

اما اهم المناطق التي يزرع فيها الشعير في العالم العربي تمثل في :

أ - المملكة المغربية ، وتتركز زراعته في السهول الغربية وحوض نهر سبو الادنى ثم وادي السوس وفي الهضاب الجنوبية الشرقية ، وتعتمد زراعته في هذه المنطقة على مياه الوديان او على مياه الابار والينابيع في الواحات<sup>(١)</sup> •

ب - العراق ، وتتركز زراعته في منطقتين المنطقة الشمالية والتي تعتمد على الامطار ، واهم مناطقه تقع في لواء الموصل ، ويزرع كذلك في القسم الجنوبي من العراق حيث يعتمد على الري ، وتتركز زراعته في كل من لواء الكوت وبغداد والرمادي •

ج - الجزائر - وتأتي الجزائر في المرتبة الثالثة من حيث مركز الانتاج ومساحة الارض وتركز زراعته في الاجزاء الساحلية وتمتد حتى المناطق الجنوبية حيث تقوم زراعته في بعض الواحات •

وفي سوريا تتركز زراعته في منطقة الجزيرة ، ويحتل مركزاً مهماً • والقمح والشعير يعتبران اهم المحاصيل الشتوية التي تزرع في العالم العربي • الرز :

يمثل الرز محصولاً صيفياً بالنسبة لمنطقة العالم العربي ، حيث يزرع عادة في اواخر فصل الربيع ويحصد في نهاية الصيف ، ويحتاج الرز الى ظروف طبيعية خاصة من حيث درجة الحرارة وكمية المياه •

ولما كانت المياه في المنطقة العربية محدودة بالنسبة للامطار الساقطة لذلك فقد تحددت زراعة الرز في العالم العربي ، واقتصرت على الاقطار النهرية ، والتي

تُمتلك مياه نهرية كافية لسد حاجة الرز الذي يمتاز بحاجته الكثيرة إلى المياه فهو يحتاج إلى كمية من المياه تزيد على ٤٠ بوصة .

لذلك تركزت زراعته في كل من مصر والعراق لامتلاكه ثروة مائية

تساعد على زراعته ويقدر إنتاج الرز في العالم العربي بحوالي ١٥ مليون طن وهذه الكمية لا تعتبر كبيرة أذ ما قورنت بالإنتاج العالمي الذي وصل إلى ٢٥٠ مليون ، ومعظم هذه الكمية تأتي من الجمهورية العربية المتحدة حيث يحتل إنتاجها حوالي ٨٠٪ من إنتاج العالم العربي ، وتتركز زراعته في منطقة الدلتا وفي الأجزاء الشمالية خاصة ، وقد اسعت زراعته نتيجة لبناء مشariع الري ، كما أن إنجاز مشروع السد العالي سيساعد على توفير المياه اللازمة للتوسيع في زراعة الرز .

والمنطقة الثانية في العالم العربي تمثل في العراق . ويمكن القول إن العراق يمتلك قابلية واسعة للتوسيع في زراعة الرز ، وخاصة بعد السيطرة على مياه الانهار وتمتاز زراعة الرز في العراق بتذبذب من سنة لآخر . وفي السنتين الأخيرتين وصل الإنتاج لسد الحاجة الداخلية ، واهم مناطق إنتاجه المنطقة الجنوبية ، وخاصة على ضفاف الاهوار وكذلك في منطقة الفرات الأوسط بالإضافة إلى زراعته في المنطقة الشمالية .

والجدول التالي يمثل معدل مساحة وإنتاج المحاصيل الزراعية ، الثلاثة سنويًا ، القمح ، الشعير ، الرز في العالم العربي ، وفي العشرين سنة الأخيرة .

المحصول	معدل المساحة بالهكتار	معدل الإنتاج بالطن
القمح	٨٠٢٣٠٠٠	٥٣٧٨٠٠٠
الشعير	٥٥٤٩٠٠٠	٣٣٧٠٠٠
الرز	٣٩٥٠٠٠	١٤٤٢٩٠٠٠

وبالإضافة إلى الحبوب التي تقدم ذكرها فهناك مجموعة أخرى من الحبوب

التي تزرع في الوطن العربي ، وتأتي في مقدمتها الذرة والذرة والعدس والفول والحمص .

وبصورة عامة يقدر انتاج العالم العربي بأكثر من ١٧ مليون طن سنويًا من الجبوب ، وهذه الكمية كافية لسكان المنطقة العربية ويستطيع الوطن العربي ان يصدر ٤ ملايين طن يمكن مضاعفتها<sup>(١)</sup> وبالاضافة الى انتاج الجبوب ، يتبع العالم العربي كمية من الخضار والفواكه . وفي الفترة الاخيرة زاد انتاج هذه المحاصيل بسبب زيادة الطلب الموجه اليها نتيجة لزيادة عدد اسكان وارتفاع مستوى المعيشة ، وبالنظر لاختلاف طبيعة مناخ المنطقة العربية لذلك فقد تنوّع انتاج الخضر واختلف مواسمها وهذا مما يجعل توفر هذه الخضر في السوق العربية في معظم أيام السنة وخاصة في الحالات التي يسهل فيها انتقالها من مكان لآخر .

وكذلك الحال بالنسبة الفاكهة حيث تمتلك المنطقة العربية اشجاراً للفاكهة تكفي لسد الحاجة بل وتصدر للمخارج . ومن اشجار الفاكهة الشمرة في المنطقة العربية شجرة الزيتون وشجرة الزيتون عربية الاصل ، اذ ان أصل هذه الشجرة من غرب آسيا ومن غرب آسيا انتشرت الى جهات البحر المتوسط حيث يلائمها مناخ البحر المتوسط الذي يمتاز بجفافه صيفاً واعتدال مناخه وسقوط امطار شتاءً . ويتراوح اتوسـطـ السنـوى لانتاج العالم من الزيتون بين ٦ ، ٧ ملايين طن سـيـخـرـجـ منهاـ منـ الزـيـتـ ماـ يـتـراـوـحـ مـنـ ١٢٥ـ ، ١٥ـ مـلـيـونـ طـنـ وـيـسـمـمـ الوـطـنـ العـرـبـيـ فـيـ هـذـاـ الـانتـاجـ بـنـحـوـ ١٥ـ٪ـ يـأـتـيـ مـعـقـلـمـهـاـ مـنـ اـقـطـارـ الـمـغـرـبـ الـعـرـبـيـ الـذـىـ شـتـرـكـ دـوـلـةـ الـثـلـاثـةـ بـنـحـوـ ١٠ـ٪ـ مـنـ الـانتـاجـ الـعـالـمـيـ اـىـ تـسـتـأـنـرـ بـنـحـوـ نـلـشـ اـنـتـاجـ الـعـالـمـ الـعـرـبـيـ جـمـيـعـاـ<sup>(٢)</sup> .

وتنتشر اشجار الزيتون في معظم المناطق الساحلية وأهم مناطق انتاجه المنطقة الجنوبيّة ، المترکزة في السهل المحيطة بمدينة صفاقس حيث يوجد حوالي عشرة ملايين شجرة تعتمد على الامطار .

(١) صلاح الدين عمر باشا ، الوجيز في الجغرافية الاقتصادية ص ١٠٠ .

(٢) الصياد ، جغرافية الوطن العربي ج ٢ ، ص ١٤٤ .

ويستهلك الزيتون في الجزء الشرقي من العالم العربي بشكل شمار ولا تتبع مصر فعلا زيت الزيتون ، اما الدول الأخرى فانتاجها ضئيل نسبيا وليس من النوع الجيد اذ ترتفع نسبة الحمض فيه وهذا ما يقلل من قيمته في الأسواق العالمية . اما الدول العربية التي تنتج كميات كبيرة من زيت الزيتون فهي دول المغرب العربي وتأتي في مقدمتها تونس حيث وصل انتاجها في السنوات الأخيرة الى ١٠٠ الف طن .

#### شجرة التحيل :

تعتبر المنطقة العربية من أهم مناطق العالم التي تنتشر فيها اشجار التحيل ، وتعتبر شجرة التحيل مصدراً مهماً من مصادر الثروة في بعض اقطار العالم العربي وفي مقدمتها العراق .

ويقدر عدد تحيل التمر في العالم بنحو ٨٥ مليون نخلة منها ٧٢ مليون نخلة في منطقة العالم العربي اي ان انتاج المنطقة العربية يساوى ٨٥٪ من انتاج العالم ، ويأتي العراق في مقدمة دول المنطقة العربية ، من حيث عدد اشجار التحيل حيث يوجد فيه ٤٤٪ من عدد التحيل في المنطقة العربية .

اما من حيث الانتاج فيأتي العراق كذلك في مقدمة الدول العربية ودول العالم المنتجة للتمور نوعاً وكية ، الا ان ما يلاحظ على انتاج العالم العربي زيادة انتاج الجمهورية العربية المتحدة ، حتى ان انتاجها في عام ١٩٦٣ وصل الى ٢٣٤٠٠٠ طن في حين كان انتاج العراق ٣٣٦٠٠٠ طن ويسلي العراق وانجمنورية العربية المتحدة من حيث الانتاج المملكة العربية السعودية حيث وصل انتاجها الى ١٣٧ الف طن ومن ثم الجزائر .

ويعتبر العراق المنطقة المثالية لانتاج التمور ، اذ ان الفلروف الطبيعية والبشرية قد ساعدته على ذلك ، فخصوبة الارض وملائمة المناخ وتعدد الفلاح على زراعته ، جعلت منه منطقة مثالية لانتاج .

والتمور في المنطقة العربية لها أثرها الاقتصادي ، فهي تستخدم لأغراض كثيرة وقد تدخل كمادة أولية لكثير من الصناعات ، بالإضافة إلى كونها مادة

غذائية ، وتمثل انتاجاً اقتصادياً يمكن للعالم العربي تطويره وجعله أساساً يعتمد عليه في اشباع الحاجة الداخلية ، بالإضافة إلى الاعتماد عليه في التصدير الخارجي ، وما يجب أن نذكره في مركز هذا الانتاج الاقتصادي ، ( ان الخلة اطول عمراً من بترول البترول ) .

#### الفواكه الأخرى :

توجد في المنطقة العربية مجموعة من اشجار الفاكهة ، ومنها اشجار الحمضيات وتركز زراعة هذه الاشجار في السواحل العربية المحاطة بالبحر المتوسط حيث توفر لها ظروف طبيعة ملائمة من حيث كمية الامطار وخصوصية التربة لذلك أصبحت المنطقة العربية معروفة بهذه الفواكه منذ فترة بعيدة من الزمن . وتركز زراعة الحمضيات في اربعاء اقطار عربية هي الجمهورية العربية المتحدة والجزائر وفلسطين والمملكة المغربية .

ويبلغ انتاج الوطن العربي من الموالح بأنواعها حوالي ٢ مليون طن سنوياً او ما يعادل ١١٪ من الانتاج العالمي وتمتاز زراعة الحمضيات في العالم العربي بقابليتها للتوضع ، ومشكلتها الرئيسية تمثل في تحريف الانتاج ، وهذه المشكلة يمكن علاجها عن طريق زيادة السوق الداخلية والخارجية ، خاصة وإن المستوى المعاشي في بعض اقطار العالم العربي قد ارتفع لذلك زاد حجم اسوق هذه المناطق وأما السوق الخارجية فلا يعززها إلا الدعاية للحمضيات العربية ومن اشجار الفاكهة الأخرى اشجار الكروم . وتزرع هذه الاشجار في الجزء الشرقي من العالم العربي لغرض انتاج فاكهة العنبر اما في المغرب العربي فيستهلك أكثر الانتاج في صناعة الخمور .

وتأتي الجزائر في مقدمة اقطار العالم العربي التي تزرع وتنتج الكروم حيث انتجت في عام ١٩٦٤ حوالي مليوني طن وتليها المملكة المغربية والجمهورية العربية السورية وتونس .

وبصورة عامة فإن العالم العربي يمتلك ثروة نباتية يمكن استغلالها لما فيه

الكافية لأشباع الحاجة الداخلية ، مع امكانية التصدير الى الاسواق المخارجية ، ومن دراستنا السابقة لاحظنا ان الثروة النباتية في العالم العربي تمتاز بما يلى :

أ - عدم انتظام وتوازن الانتاج فهو يتذبذب من سنة لآخرى . وهذه الذبذبة تعود لاسباب طبيعية وبشرية ، فالاسباب الطبيعية تمثل في اختلاف المناخ من سنة لآخرى . واما الاسباب البشرية فتعود الى ان القائمين على استغلال الثروة النباتية لا زالوا بحاجة الى رفع مستوى الثقافى .

ب - تتركز الثروة النباتية في مناطق دون مناطق اخرى في العالم العربي ، وانفصالت هذه المناطق بعضها عن البعض الآخر قلل وحدد من اثر هذه الثروة ، فكثيراً من المتوجات الزراعية النباتية في العالم العربي تزيد عن حاجة بعض المناطق . وتقل فائدتها بسبب زيادتها عن الحاجة في حين تظهر لها حاجة ماسة في مناطق اخرى لذلك فأن توحيد العالم العربي اقتصاديا سيؤدي الى رفع مستوى الانتاج الاقتصادي داخليا وخارجيا .

#### الثروة الحيوانية :

تبلغ مساحة الارض التي توفر فيها ظروف الرعي حوالي ٢٠٠ مليون هكتار وهذه المساحة تساوى حوالي خمس مجموع اراضي العالم العربي ، الا ان هذه المساحة الواسعة لا زالت تستغل استغلالا ناقصا لان حرف الرعي التي يزاولها الكثير من سكان العالم العربي لا زالت حرفه بدائية قائمة على اساس تربية الحيوان والاستفادة منه دون الاهتمام بالوسائل التي تؤدي الى تحسين وزيادة انتاجها ، وهذا ناتج عن جهل القائمين بهذه الحرفة اضافة الى ان طبيعة العالم العربي الصحراوية جعلت من الصعب السيطرة على سبل تنمية وتحسين الانتاج ومع ذلك فأن حرف الرعي تحتل مركزا مهما بالنسبة لاقتصاد العالم العربي . اذ ان الثروة الحيوانية في معظم الاقطارات العربية تحتل مركزا مهما بالنسبة للاقتصاد القومي وطابع استغلال هذه الثروة يتمثل في طريقتين .

## ١ - الاربعى المتنقل :

تقوم بهذه الحرفة القبائل العربية التي لا زالت في حالة البداءة • والثروة الحيوانية التي تتبعها هذه القبائل ثروة محدودة توقف من حيث الزيادة والتقصان على الظروف الطبيعية وخاصة المناخ • ففي السنوات التي تزداد فيها كمية الأمطار يزداد انتاج الثروة الحيوانية والحالة بالعكس بالنسبة لسنين الجفاف •

كما ان انتاج هذه القبائل لا يقوم على اساس مبني على الحاجة الاقتصادية العامة بل انه قائم على العفوية ، ويمتاز انتاج القبائل الرحل بالنقص المستمر سواء كان نتيجة الى تحول الكثير من تلك القبائل الى الاستقرار والثبات ام نتيجة الى تغير الاحوال الطبيعية •

ومع ذلك فيمكن تطوير انتاج الثروة الحيوانية التي تملکها تلك القبائل وهناك وسائل عديدة اهمها توطين تلك القبائل ونشر الثقافة الخاصة بتربيمة الماشية وتوفير اهم ما تبحث عنه تلك القبائل وهو الماء •

اما اهم انتاج لهذه القبائل فيتمثل في انتاج الحيوانات الخاصة باللحوم ومنتجاتها امثال الجمال والاغنام والماعز ويعتبرون تربية مثل هذه الحيوانات تقليد سار عليه اباوهم ولذلك نجدهم يابون تربية الابقر والدواجن التي اصبحت تكون جانبا مهما من جوانب الثروة الحيوانية •

## ٢ - الاربعى الثابت :

يقوم بهذه الحرفة معظم سكان العالم العربي حيث ان معظم العاملين في الزراعة يقومون بانتاج الثروة الحيوانية المتمثلة في تربية الماشية والاغنام والماعز وتربية الدواجن ومع ان هذه الحرفة لا زالت في طور نموها الا انها تكون أساسا مهما من أسس الحياة الاقتصادية ، وما يساعد على زيادة انتاج الثروة الحيوانية زيادة المحاصيل الزراعية ، اذ ان المشكلة التي تواجهها تربية الحيوان مشكلة توفر الغذاء حيث ان معظم الاراضي العربية صحاري فاحلة قليلة المياه ، لذلك فإن الاهتمام بوسائل تطور الانتاج الزراعي سيؤدي بصورة غير مباشرة

إلى تطور الثروة الحيوانية . وقد جرت بعض المحاولات للنهوض بالثروة الحيوانية في بعض الأقطار العربية فمثلاً في سوريا ومصر نجد أن الثروة الحيوانية اخذت تحتل مركزاً مهماً بالنسبة للإنتاج الزراعي وقد اثبتت التجارب على أن مجال تحسين الانتاج واسع أمام هذه الثروة الاقتصادية .

كما ظهر اتجاه جديد يقوم على أساس الاهتمام بتربية الدواجن التي تعتبر ذات أهمية بالغة بالنسبة للإنتاج الحيواني فقامت المزارع الخاصة وال العامة بتربية الدواجن حتى وصلت بعض البلاد العربية إلى سد حاجتها من هذه الثروة وتصدير ما زاد منها إلى الدول العربية الأخرى ومن تلك الدول لبنان الذي أخذ يصدر الكثير من إنتاج الدواجن .

اما مركز العالم العربي بالنسبة لانتاج الثروة الحيوانية ، فتوجد فيه نروة حيوانية كافية للاستهلاك الداخلي ، مع امكانية التصدير إلى خارج المنطقة ، والجدول التالي يمثل عدد الحيوانات في المنطقة العربية . كما جاءت في احصائيات منظمة الأغذية والزراعة التابعة لهيئة الأمم المتحدة :

الاغنام : ٥٦٣٢٥٠٠٠

الابقار : ١٥٢٢٧٠٠٠

الماعز : ٤٩٢٥٠٠٠

الابل : ٣٦٨٩٠٠٠

الجاموس : ٢٣٠٨٠٠٠

الحمير : ٤٢٠٢٠٠٠

بالاضافة إلى أعداد أخرى من الحيوانات أمثال الخيول والبغال والخنازير . وتأتي المملكة المغربية في الدرجة الأولى من حيث امتلاكها للاغنام وتليها في ذلك اليمن والسودان . أما الابقار فتتركز تربيتها في السودان التي تمتلك نصف ابقار العالم العربي تليها في ذلك المملكة المغربية والجمهورية العربية المتحدة والعراق .

ويمكّن ان نعطي بعض الخصائص التي تمتاز بها الشروط الحيوانية  
فى العالم العربي \*

١ - تربية بدائية :

لا زالت تربية الحيوان فى المنطقة العربية فائمة على اسس بدائية ، فلا زالت  
صحة الحيوان وتحسين نسله من الامور التى لا تلائق الاهمية الالزمه ، لذلك  
وكرد فعل فقد تأسست في معظم أقطار العالم العربي ، دوائر بيطريه للاشراف على  
صحة الحيوان وتحسين نسله . وقد ادت هذه الدوائر الى زيادة الاهتمام بهذه  
الشروط الاساسية \*

٢ - عدم ظهور صفة التخصص فى الانتاج :

لا زالت الحيوانات فى المنطقة العربية تربى لاكثر من غرض واحد وهذا  
بطبيعة الحال يؤدى الى نقص القابلية الانتاجية التى يربى من اجلها الحيوان ،  
ولذلك قد دأبت الدوائر الزراعية فى المنطقة العربية من نشر صفة التخصص  
فى تربية الحيوانات لغرض رفع انتاجها .

## الصناعة والثروة المعدنية في العالم العربي

الصناعة عملية تحويل المواد الأولية إلى مواد قابلة للاستهلاك ، عن طريق اجراء بعض التحويرات للمادة الأولية بحيث تصبح جاهزة للاستعمال . فجلود الحيوانات تعتبر مادة أولية ، الا انها بعد دبغها وتحويلها الى احذية تعتبر مادة مصنوعة لأنها أصبحت جاهزة للاستعمال . لذلك فإن درجة قابلية المادة للاستعمال هي التي تحدد كونها مادة أولية او مادة صناعية ، اذ ان بعض المواد تظهر عليها صفتين في آن واحد ، صفة المادة الأولية ، وصفة المادة الجاهزة للاستعمال مباشرة ، فالحليب الذي يؤخذ من الابقار ويستهلك مباشرة في هذه الحالة لا يعتبر مادة أولية لانه استهلك مباشرة . الا انه اذا اريد استخراج الزبد او عمل الجبن عند ذلك يعتبر الحليب مادة اولية وكذلك الحال للفاكهة ، فالفاكهه التي تستهلك طازجة لا تعتبر مادة أولية في هذه الحالة . ولكن اذا اريد تحويلها الى مربيات عند ذلك تعتبر مادة أولية من ذلك نستنتج ان قابلية الاستهلاك هي التي تحدد المادة الأولية .

والصناعة كحرفة عامة تمتاز عن الزراعة ، بانها تحتاج الى عمل أكثر ، وكذلك الحال بالنسبة الى رأس المال ، فقابلية الصناعة على استخدام رأس المال تكون أكثر من الزراعة ، ومن خواص الصناعة التي تميزها عن الزراعة ، كونها لا تخضع للظروف المناخية بالدرجة التي نراها في الزراعة ، بالإضافة الى ذلك ، فإن الصناعة الحديثة تمتاز بالتركيز والتنظيم .

والبلاد العربية بمجموعها كانت ولا تزال بلاد زراعية ، ولكن ذلك لا يمنع ان تقوم الصناعة في البلاد العربية بجانب الزراعة . اذ ان انعدام بعض مقومات صناعة معينة لا يعني عدم امكانية قيامها ، خاصة بعد ان تطورت الصناعة واصبح بالامكان ان تحل بعض المقومات محل مقومات اخرى .

والصفة العامة للصناعة في العالم العربي انها صناعة نامية ، لا زالت تحتاج الى تقوية المقومات التي تعتمد عليها ، وهذا شأن معظم الاقطارات النامية التي تمتاز عادة بتخلفها في مجال الصناعة ، ومن مظاهر التخلف الصناعي في العالم العربي انعدام

الصناعة الثقيلة ، فصناعة الحديد والصلب مفقودة في جميع أنحاء العالم العربي ماعدا الجمهورية العربية المتحدة حيث قامت فيها مثل هذه الصناعة من فترة لا تزيد على عشر سنوات ومن مظاهر التخلف الصناعي في العالم العربي ، نقص عدد العاملين في القطاع الصناعي إلى القطاع العام ، بالإضافة إلى ضعف الطاقة المستهلكة في العالم العربي ، اذا ما قورنت بالنسبة لانتاج هذه المنطقة من الطاقة ففي الوقت الذي يتبع العالم العربي ٢٧٪ من الانتاج العالمي للبترول لا يستهلك سوى ٢٪ وهذه النسبة تعتبر قليلة اذا ما قورنت بمناطق أخرى ، فالولايات المتحدة مثلاً تتبع ٢٧٪ من بترول العالم في الوقت الذي تستهلك ٢٨٪ من الانتاج العالمي ومن دراستنا لادوار تطور الحياة الاقتصادية في العالم العربي اشرنا الى العوامل التي ادت الى تأخر الصناعة ، بصورة خاصة . وكان من أهمها نقص الخبرة الفنية نتيجة الى الجهل الذي كان يسيطر على معظم اقطار العالم العربي ، ونقص رأس المال ، ومقاومة الدول الصناعية لفكرة قيام الصناعة المحلية ، والتي كانت تنظر الى العالم العربي باعتباره سوقاً لتصريف الانتاج الصناعي ، ومنطقة لتزويدها بالمادة الاولية .

ولذلك عندما تغيرت الوضع السياسية في بعض اقطار العالم العربي . وخرجت عن سيطرة الاقتصاد الاجنبي واحتضن لها طريقاً خاصاً قامت فيها الصناعات التي توفر لها المقومات الأساسية .

والعالم العربي باعتباره وحدة اقتصادية متكاملة توفر فيه مقومات الصناعة الأساسية التي تتطلبها الصناعة الحديثة .

#### مقومات الصناعة :

يحتاج قيام الصناعة الى مجموعة من المقومات الأساسية لابد من توافرها حتى يمكن وضعها بانها صناعة حديثة وناجحة ، ولا يعني توفر بعض هذه المقومات قيام الصناعة ، فبعض هذه المقومات ثابتة وبعضها متغيرة ، فالمقومات الطبيعية تمتاز بانها مقومات ثابتة في حين تمتاز المقومات البشرية بانها متغيرة ، لذلك يمكن اعتبار المقومات البشرية في العالم العربي من المقومات الأساسية التي ساعدت على التطور

الصناعي الحديث في المنطقة العربية . وأهم المقومات الصناعية هي - المواد الأولية -  
القوى المحركة - رأس المال - الأيدي العاملة . والسوق .

### ١ - المواد الأولية :

يمكن تقسيم المواد الأولية إلى ثلاثة أقسام :

- أ - مواد أولية حيوانية .
- ب - مواد أولية بنائية .
- ح - مواد أولية معدنية .

وتعتبر المواد الأولية عنصرا أساسيا في قيام الصناعة . إذ هي الأساس الذي تعتمد عليه الصناعة ، ومع ذلك فلا يعني عدم وجود المادة الأولية عدم قيام الصناعة ، فانكلترة التي تعتبر من أقدم الاقطارات في صناعة النسيج القطني لا تملك المادة الأولية . والولايات المتحدة التي تعتبر من أهم الاقطارات في صناعة المطاط لا تمتلك المادة الأولية ، وضمان الحصول على المادة الأولية يكفي لقيام الصناعة .

ومن حيث المواد الأولية وعلاقتها بقيام الصناعة في العالم العربي ، يبدو أن العالم العربي ، يمتلك من المواد الأولية ما يكفي لقيام الصناعة ، وفي مجال المواد البنائية ، يمتلك العالم العربي ثروة من الأخشاب تمثل في اقطر المغرب العربي ، وشمال العراق . وجنوب السودان وبعضها محاصيل زراعية تمثل في القطن الذي ينتج منه العالم العربي ٧٪ من الإنتاج العالمي . و ٩٥٪ من أجود أنواع الاقطان في العالم بالإضافة إلى قصب السكر . والبنجر والزيوت النباتية والتمور التي يستأنف العالم العربي ٨٠٪ مما يدخل منها في التجارة الدولية<sup>(١)</sup> .

بالإضافة إلى ذلك فهنالك الصمغ العربي والتبغ والفواكه والخضر ، التي تكون مادة أولية لقيام الصناعات .

ومن المواد الأولية الأخرى المواد الحيوانية حيث يمتلك العالم العربي ثروة حيوانية تمثلة في الأغنام والأبقار ، ومنتجاتها .

(١) محمد صبحي عبدالحكيم ، الموارد الاقتصادية في الوطن العربي (١٩٦٣)

أما المواد الأولية المعدنية ، فيعتبر البترول مادة أولية رئيسية بجانب كونه مادة وقود يساعد على قيام الصناعات البترو كيميائية التي يمكن اعتبارها من أهم الصناعات المعدنية المتطورة ، لما يشتق من هذه الصناعة . كما توجد خامات الحديد والفوسفات والمنغنيز والأملاح المعدنية والمواد الخام التي تدخل في صناعة الاسمنت وخلاصة الكلام أن المادة الأولية متوفرة في العالم العربي بالقدر الذي يساعد على قيام الصناعات الأساسية اللازمة لتطوير الحياة الاقتصادية .

## ٢ - القوى المحركة :

تمتاز الصناعة الحديثة باستخدامها الالات التي تحركها القوى المحركة ، بدلاً من القوة البشرية ، التي امتازت بها الصناعات القديمة .

وتتمثل القوى المحركة ، في الفحم الحجري ، والبترول ، وقوة اندفاع المياه التي تحول الى طاقة كهربائية ، وهذه المصادر الثلاثة أما تستخدم مباشرة أو انها تحول الى مصدر آخر من مصادر القوى كتحول البترول الى كهرباء .

وتتوفر القوى المحركة في منطقة يؤثر في قيام الصناعة ، أكثر من المادة الأولية باعتبار أن بعض المواد الأولية يسهل نقلها ، ومع ذلك نتيجة للتطور الحديث فقد تم نقل القوى المحركة بحيث اخذت بعض الدول تصدر الطاقة الكهربائية الى الدول المجاورة لها ولكن ذلك لازال في مجالات محدودة .

وفي العالم العربي يتوفّر مصدراً أساسياً من مصادر القوى الا وهو البترول ، حيث تمتلك معظم الاقطارات العربية ما يكفي لقيام صناعتها ، بالإضافة الى تصدير الفائض . وبجانب البترول توجد المساقط المائية ، سواء أكانت الطبيعية أم الناتجة عن مشاريع الري وبذلك يمكن اعتبار مصادر القوى المتوفرة في العالم العربي من مقومات الصناعة ، اذا ما توفّرت المقومات الأخرى .

## ٣ - رأس المال :

تمتاز الصناعة الحديثة باعتمادها على رأس المال اعتماداً كبيراً ، باعتبار أن رأس المال يستخدم في مقومات الصناعة الأخرى ، فتهيئة المواد الأولية والالات والآيدي العاملة تتطلب توفير رأس مال كافي لذلك .

وقلة رأس المال في العالم العربي من العوامل التي أخرت الصناعة الحديثة فالكثير من الصناعات تحتاج إلى رأس المال • اللازم لقيامها •

ويمتاز رأس المال في المنطقة العربية بعدم استغلاله استغلالاً كاملاً وهذا ناتج عن قلة الثقافة الاقتصادية ، فمعظم الأفراد في العالم العربي لا يقدمون على وضع أموالهم في المصارف التي توفر رأس المال لاستخدامه في المجال الصناعي • وبعد الحرب العالمية الثانية ، ظهرت أهمية رأس المال ، لذلك بدأت المنطقة العربية بالبحث عن مصادر لرأس المال اللازم لقاء الضمانات الالزمة ، وقد ساعد على تهيئة رأس المال ارتفاع مستوى المعيشة وزيادة دخل الأفراد ، بسبب ظهور الثروة البترولية ، كما ان الحكومات العربية • اخذت تساهم في تأسيس الصناعات الأساسية ، متعاونة مع القطاع الخاص •

#### ٤ - الايدي العاملة :

يكون العمل عنصراً أساسياً من عناصر الانتاج اذ بموجبه يتم التفاعل بين عناصر الانتاج الأخرى ، ويتحدد اثر هذا العامل بعدد العمال من ناحية ومستوى كفايتهم من ناحية أخرى • أما عدد العمال فيتوقف على عدد السكان وحاجة الصناعة الى الايدي العاملة توقف على نوع الصناعة ، فهناك صناعات تحتاج الى ايدي عاملة محدودة مثلاً لذلك النسيج القطبي حيث أصبح بامكان العامل الاشراف على عدد من المكائن ويتضاعف هذا العدد كلما زادت خبرة العامل •

وهناك صناعات تحتاج الى ايدي عاملة كثيرة أمثل صناعة استخراج الفحم الحجري وقابلية العامل توقف على مستوى الصحي وال الغذائي ، لذلك اهتمت معظم الدول بصحة العمال ورفع مستواهم المعاشي •

وعنصر العمل يعتبر من عناصر الانتاج المرنة ، اذ أصبح بالامكان استيراد الايدي العاملة من المناطق التي تزداد فيها الى المناطق التي تقل فيها •

والايدي العاملة في المنطقة العربية متوفرة ، الى انها تمتاز بسوء توزيعها مع انخفاض ثقافتها العامة ، وبالنسبة لتوزيع الايدي العاملة ، نجد الجمهورية العربية المتحدة تمتلك ايدي عاملة أكثر من حاجتها في حين نجد جارتها ليبا

تستورد اليدى العاملة من خارج العالم العربي ، لاحتاجتها للايدى العاملة ٠ أما بالنسبة لمستوى اليدى العاملة فلا زالت محتاجة الى التدريب ، وهذا اشير الى ناحية مهمة وهي قابلية العامل العربي على سرعة التعليم ، لذلك فوفرة اليدى العاملة في المنطقة العربية ككل تعتبر من مقومات الصناعة ٠ اذ من الممكن ان تحول اليدى العاملة غير الفنية الى أيدى عاملة مدربة ٠

## ٥ - السوق :

يمثل السوق المجال الذى يتم فيه توزيع الانتاج ، وعملية التوزيع عنصر أساسي من عناصر الانتاج الحديث ، اذ ان الصناعات القديمة ، كانت صناعة منزلية سوقها أكثر ما يكون سوقاً محلياً ، أما بالنسبة للصناعات الحديثة فقد أصبحت السوق تقسم الى قسمين السوق الداخلية وتوقف سعتها على عدد سكان المنطقة ، وبالنسبة لمنطقة العالم العربي ، فان عدد السكان البالغ ١٠٠ مليون يكون سوقاً واسعاً تمثل قوتها بمقدار البضاعة الصناعية التى تستوردها المنطقة العربية في الوقت الحاضر ٠ وقد اتسعت السوق الداخلية نتيجة لارتفاع مستوى المعيشة في معظم أقطار العالم العربي وخاصة البرتولية منها ٠ حيث اصبحت اسواق المنطقة العربية تحتاج الى العديد من الصناعات فإذا تمت الصناعة العربية بحيث أمكن سد الحاجة الداخلية وعوضت عن استيراد المواد الصناعية الخارجية عند ذلك يمكن ان نبحث عن سوق خارجية لتصريف المنتجات الوطنية ، وهناك أسواق خارجية يمكن ان تستوعب الصناعات العربية ، كما حدث بالنسبة للجمهورية العربية المتحدة التي قامت بتصدير المنتجات الصناعية الى كل من غينيا ، ومالي والصومال ٠

هذه أهم المقومات التي تساعد على قيام الصناعة في العالم العربي ، الا ان الوضع السياسي الذى سيطر على المنطقة العربية قد ساعد على تأخر قيام الصناعة ، وقد حدث ذلك نتيجة للسياسة الاقتصادية التى كانت ترسم للمنطقة العربية ، من قبل الدول ذات المصالح الصناعية في المنطقة والتي حاولت مقاومة سياسة التصنيع ، وأواحت الى سكان العالم العربي ، بأن بلادهم زراعية لا يمكن أن تقوم فيها الصناعة ، ومع ذلك ظهرت بعض العوامل التي ساعدت على تطور الصناعة في العالم العربي وهي :

### ١ - قيام الحرب العالمية الثانية :

نتيجة لقيام الحرب العالمية الثانية ، فقد انقطعت المتوجات الصناعية عن المنطقة العربية لانشغال المصانع في انتاج المواد الحربية ، ونتيجة لذلك فقد ظهرت بعض الصناعة الوطنية كما تطورت الصناعات التي كانت موجودة في المنطقة قبل قيام الحرب العالمية الثانية .

وقيام الحرب العالمية الثانية ، قد ساعد على ظهور رؤوس الاموال نتيجة لتجمع الثروة بيد ما يسمى بأثرياء الحرب وكان من نتيجة ذلك ان استغلت بعض هذه الثروات في الصناعات ونتج عن ذلك قيام بعض الصناعات في كل من مصر والعراق وسوريا ، ومن ثم تطورت هذه الصناعات حتى اذا انتهت الحرب وجدت لديها القوة من ان تقف في وجه الصناعات الاجنبية .

### ٢ - زيادة عدد السكان :

لقد حدثت زيادة واضحة في عدد السكان ، في الفترة التي تلت الحرب العالمية الثانية ، ففي العراق كان عدد السكان في عام ١٩٣٤ يبلغ ٢٩٣٠٣٨٤ نسمة من السكان الثابتين في حين وصل العدد في عام ١٩٤٧ الى ٤٨١٦١٨٥ نسمة ، وفي مصر كان عدد السكان في عام ١٩٣٧ يساوي ١٥٩٣٢٦٩٤ نسمة في حين وصل في عام ١٩٤٧ الى ١٩٠٢٠٨٤٠ نسمة وفي سوريا كان عدد السكان في عام ١٩٣٧ يساوي ٢٦٧٧٣٤ نسمة في حين وصل الى ٣٠٤٣٣١٠ نسمة في عام ١٩٤٧ ونفس الحال تطبق على بقية اقطار العالم العربي الاخرى .

وقد نتج عن زيادة عدد السكان ، توفر الاصدقاء العاملة في الصناعة ، واسع السوق الداخلية من ناحية اخرى ، مما زاد في الطلب على المتوجات الصناعية الامر الذي ساعد على تطورها خاصة في مرحلة انقطعت فيها المنافسة الاجنبية .

### ٣ - زيادة المستوى الثقافي الصناعي :

في الفترة التي تلت الحرب العالمية الثانية والتي تعتبر بداية لتطور الصناعة في المنطقة العربية ارتفع المستوى الثقافي في العالم العربي بسبب انتشار التعليم الصناعي الذي ساعد على تهيئة ايدي عاملة فنية ، فقد تم فتح مدارس صناعية

في معظم أقطار العالم العربي . الغرض منها تهيئة الابدی العاملة الفنية لاستغلالها في تطوير الصناعة ، كما ان انتشار الثقافة العامة ساعد على تبديل فكرة الناس عن هذه المدارس ، وقد ساعد هذا العامل على تزويد المصانع بالابدی العاملة الفنية التي سعادت على تطوير الصناعة .

#### ٤ - تشجيع الحكومات الوطنية :

لقد شعرت حكومات المنطقة العربية ، بعد ان عاشت تجربة الحرب وانقطاع المتوجات الصناعية ، شعرت انه من الضروري تشجيع الصناعات الوطنية اتي تساعد الصناعات الاجنبية لذلك قامت بوضع اسس تساعد على تطور الصناعة ومنها ، وضع الحماية الكمركية لبعض الصناعات عن طريق فرض الضرائب الكمركية على الصناعات الاجنبية المماثلة . كما انها قامت بتقديم المساعدات المالية عن طريق اعفاء الصناعات الوطنية من بعض الضرائب التي تفرض عليها ، كما قامت بتأسيس المصارف الصناعية ، التي تساعد الصناعة برأس المال ، وساهم البعض منها في تأسيس الشركات التي تجمع بين القطاع العام والقطاع الخاص ، وقامت بارسال البعثات الصناعية . وهذا كله ساعد على تطور الصناعة في العالم العربي .

## الصناعات القائمة في العالم العربي

لقد ذكرنا فيما سبق العوامل التي تساعد على قيام الصناعة في العالم العربي ثم اشرنا الى العوامل التي أدت الى تطورها ، الا ان الصناعات القائمة في العالم العربي لا زالت في طور التكوين ٠

والصناعات القائمة فعلاً في العالم العربي ، صناعات خفيفة ومشأتها صغيرة ولا زالت تكون جزءاً بسيطاً من القطاع الاقتصادي العام ٠ باستثناء صناعة استخراج البترول ٠ وسوف نوجز بعض هذه الصناعات لاعطاء فكرة مبسطة عن أهم هذه الصناعات ٠

### أ - الصناعات الغذائية :

تعتمد الصناعات الغذائية في أساسها على المواد الزراعية التي تتبع في المنطقة العربية والمتمثلة في الانتاج الحيواني ، وأهم الصناعات الغذائية صناعة السكر ، وصناعة استخراج الزيوت النباتية ، وصناعة الاغذية المحفوظة ٠

وبالنسبة لصناعة السكر ، فتعتبر من الصناعات الاستهلاكية الرئيسية في العالم العربي ، وتقوم هذه الصناعة على استخدام قصب السكر ، والبنجر كما نستورد بعض أقطار العالم العربي السكر الخام وتقوم في تكريرة محلياً وانتاج اسکر في العالم العربي ، انتاج بسيط بالنسبة لانتاج العالمي اذ يقدر بحوالي ٢٪ من الانتاج العالمي<sup>(١)</sup> ٠

واذا رجعنا الى توزيع المحاصيل الزراعية ، نجد ان قصب السكر تتركز زراعته في الجمهورية العربية المتحدة في حين يزرع البنجر في كل من العراق وسوريا ، لذلك فصناعة السكر في هذه الاقطارات تعتمد على انتاج هذه المحاصيل ، أما في المغرب العربي فصناعة السكر قائمة على أساس استيراد المواد الاولية من الخارج ٠

(١) المصدر السابق ، ص ٤٣٢ ٠

وتشتهر الجمهورية الغربية المتحدة من أقدم الأقطار العربية في هذه الصناعة .

أما صناعة الزيوت النباتية في العالم العربي فهي معروفة منذ القدم ، و تستخرج الزيوت النباتية في العالم العربي من نباتات مختلفة كالزيتون وبذور القطن والفول السوداني والسمسم والكتان ، و طريقة استخراج الزيوت النباتية معروفة منذ القديم الا انها حديثاً استخدمت فيها الالات والمعاصر الحديثة ، و يبلغ الانتاج العالمي من الزيوت النباتية حوالي ١٦ مليون طن تقريباً و يبلغ انتاج العالم العربي حوالي ٥٠٠٠٠ طن ، و تتركز هذه الصناعة في كل من الجمهورية العربية المتحدة والعراق وتونس والجزائر .

اما صناعة الاغذية المحفوظة فتتوزع في اتجاه متعددة من العالم العربي و تتمثل في حفظ الخضر والفواكه والتمور .

#### ب - صناعة الغزل والنسيج :

تعتبر صناعة الغزل والنسيج من الصناعات القديمة التي عرفتها المنطقة العربية . وقد اشتهرت بها منذ أقدم العصور . وكانت قائمة على أساس الانوال اليدوية ، ولكن في الفترة التي تلت الحرب العالمية الأولى اخذت الانوال الميكانيكية تحل محل الانوال اليدوية .

و تمتاز صناعة الغزل والنسيج انها تقوم على أساس توفر المواد الاولية داخل المنطقة العربية ، ومن ناحية ثانية فانها مرتبطة بتوفير الكساء اللازم للشعب العربي ، فهي صناعة استهلاكية ضرورية .

و تنتج المنطقة العربية حوالي ١٣٠ ألف طن من خيوط الغزل ( ١٩٥٩ ) وما يقرب من ٩٠٠ مليون متر من المنسوجات القطنية والحريرية والصوفية . وهذا لانتاج لا يسد سوى نصف حاجة السكان ، لذلك لا زال هناك مجال للتتوسع في هذه الصناعة الحيوية .

وتتركز صناعة النسيج الآلية في كل من الجمهورية العربية المتحدة وسوريا ولبنان والعراق والمغرب ، وأهم صناعات النسيج تلك الصناعة التمثلة في

مصانع النسيج القطني في المحلة الكبرى في الجمهورية العربية المتحدة التي وصلت الى درجة تصاهي الصناعة الاجنبية من حيث الجودة والالقان وفي الدراسة الاقليمية لهذه الاقطارات سوف نتناول التوسع في بحثها .

وبجانب هذه الصناعات توجد صناعة الحديد والصلب . والتركيز في الجمهورية العربية المتحدة . والصناعات الكيميائية ومنها صناعة الاسمنت وتركز هذه الصناعة في الجمهورية العربية المتحدة وبعض اقطار المغرب والاردن وصناعة الاسمنت التي كادت تسد الحاجة الداخلية وصناعة الزجاج والورق .

## الثروة المعدنية

تطلب دراسة الثروة المعدنية دراسة العوامل التي تؤثر في الانتاج المعدني ،  
وهذه العوامل أما طبيعية او بشرية .

وبالنسبة للعوامل الطبيعية بالنظر لسعة العالم العربي ، فقد تبانت بنية الجيولوجية ، فهو يجمع بين المناطق القديمة التكوير والمناطق الحديثة ، لذلك فقد ساعد هذا العامل الجيولوجي على تنوع الانتاج المعدني ، باعتبار ان التكوينات الجيولوجية الحديثة تحتوى على معدن مختلف عن المعادن المتوفرة في التكوينات الجيولوجية القديمة .

ففي الاجزاء الجنوبية من العالم العربي تركزت كتل قديمة في الوقت الذي تركزت التكوينات الحديثة في الاطراف الشمالية . فالكتل القديمة ، تمثل في كتلة شبه الجزيرة العربية وجنوب السودان وسلسل البحر الاحمر وفي شبه جزيرة سيناء وفي جنوب غرب مصر وجنوب ليبيا والجزائر والمملكة المغربية وتعد هذه الكتل الصخرية القديمة غنية بخاماتها كالحديد والذهب والفضة والنحاس والزنك والرصاص والقصدير والنيكل .

وحول هذه الكتل القديمة ، تكونت ترسبات بحرية كونتها البحار التي كانت تحيط بهذه الكتل القديمة ، ونتيجة لذلك فقد اصبح شكل المنطقة العربية بشكلها الحالي ، وهذه المناطق الروسية التي تكونت حول الكتل القديمة ، كانت بيئة لتكوين المعادن ذات المصدر العضوي وهي مقدمتها البترول الذي يعتبر من أهم مصادر الثروة المعدنية .

اما العامل البشري ، الذي يحدد انتاج الثروة المعدنية فدراسة العالم العربي من الناحية الجيولوجية لا زالت تقتصر على منطق و على مصدر رئيس وهو البترول ، وبالنظر لغنى المنطقة في هذه الثروة فقد أهلت الثروات المعدنية الأخرى التي تعتبر في قيمتها لا تقل اثراً عن ثروة البترول كما هي الحال بالنسبة لكبريت العراق الذي استقل مؤخراً .

### ويمتاز انتاج الثروة المعدنية في العالم العربي بما يلي :

١ - تركزت وسائل البحث عن الثروة المعدنية على معدن واحد وهو البترول وأهملت المعادن الأخرى ، وهذا ناتج عن طبيعة استثمار البترول التي تركز في طريقة استخراجه ، ونقله . وهذه تعتبر من الاعمال السهلة اذا ما قورنت بعمليات استخراج الحديد أو الفحم الحجري . ومن أمثلة ذلك اهتمال مناجم الذهب في المملكة العربية السعودية بعد التوسع في انتاج البترول . كما توجد في المملكة العربية السعودية ثروة من الحديد الخام تقدر بحوالي ١٥٠ مليون طن في منطقة وادي فاطمة لكنها لن تستمر بسبب الاهتمام باستثمار البترول . كذلك يوجد الفحم الحجري في العراق ولكنه اهمل بعد التوسع في انتاج البترول ، لذلك يمكن القول بأن انتاج الثروة المعدنية في العالم العربي متركزة ومتمثلة في انتاج البترول .

٢ - نقص المعلومات الجيولوجية ، فالنظر لقلة الخبرة الفنية فقد أصبحت المعلومات الجيولوجية الخاصة بالمنطقة غير كافية للاعتماد عليها من قبل الشركات الاستثمارية لذلك فالكثير من الشركات الاستثمارية تقوم بتهيئة الدراسة الخاصة بها ومن ثم تتفق على استخراج الثروة المعدنية . وهذا بدوره يؤدي الى ان لا تقدم على هذا العمل الاشركت محدودة خوفاً من فشل عملها الذي يسبق استخراج الثروة المعدنية .

واذا كانت بعض اقطار العالم العربي كالجمهورية العربية المتحدة والعراق قد نالت قسطاً كبيراً من الابحاث الجيولوجية فهناك مناطق في العالم العربي لا زالت غير مدروسة دراسة كافية .

٣ - قلة المواصلات ، طبيعة المنطقة العربية يغلب عليها الطابع الصحراوى لذلك أصبحت سبل المواصلات في مثل هذه الحقائق من الامور الصعبة ، والتي تحتاج الى بذل الاموال والوقت حتى يتم انجازها لذلك كانت هذه الناحية من العوامل التي حددت استثمار بعض المعادن . وزادت في نفقات التشغيل والانتاج مما أضاف عبئاً كبيراً على شركات التعدين .

وبالاضافة الى ما تقدم فان رأس المال الكبير الذى تحتاجه مثل هذه الاعمال لازال ينقص المنطقة لذلك لجأت معظم اقطار العالم العربي الى الاستعانت بالشركات الأجنبية لاستثمار الثروة المعدنية .

وبالنظر لطبيعة دراسة الموضوع لذلك سنقتصر على الاشارة الى البرول باعتباره من أهم المعادن التي تعتمد عليه الحياة الاقتصادية في معظم اقطار العالم العربي .

#### البرول وأهميته الاقتصادية :

يعتبر البرول من أهم مصادر الطاقة الحديثة بعد ان أصبح يحتل ٤٣٪ من مصادر الطاقة في العالم ، في الوقت الذي يحتل الفحم الحجري ٣٣٪<sup>(١)</sup> . وقد نتج ذلك من تفضيل البرول على الفحم الحجري نتيجة لاختراع المحرك ذي الاحتراق الداخلي وتفوق البرول من حيث الطقة الكامنة وطبيعته السائلة . وقلة كلفة استخراجه .

وبالنسبة للعالم العربي فان مركز البرول يفوق مركز الفحم الحجري بدرجة كبيرة ففي الوقت الذي تبلغ فيه نسبة انتاج البرول في العالم العربي ٢٧٪ من الانتاج العالمي تصل فيه نسبة انتاج الفحم الحجري الى ٤٠٪ من الانتاج العالمي . والجدول التالي يمثل لنا انتاج واحتياطي البرول في العالم وفي العالم العربي .

(١) احصائية عام ١٩٦٠ .

القطر	كمية الانتاج ملايين الاطنان	نسبة الانتاج	كمية الاحتياطي ملايين الاطنان
أمريكا الشمالية	٥٢٤٦	%٣١٣	٦٦٥٠
أمريكا الجنوبية	٢١٧٨	%١٣	٣٥٠٠
الاتحاد السوفيaticي	٢٦٠٧	%١٥٥	٤٣٠٠
أوروبا الغربية	٢٢١	%١٤	٤٠٠
العالم العربي	٤٠	%٢٧٤	٢٩١٥٠
المملكة العربية السعودية	١١٧٦	%٧٠	٨٩٠٠
الكويت	١١٦	%٦٧	٩٥٠٠
العراق	٦٦٩	%٤٠	٣١٠٠
ليبيا	٧١١	%٤٣	٢٦٥٠
الجزائر	٣٣٣	%٢٠	٩٥٠
المنطقة المحايدة	٢١٩	%١٣	١٩٠٠
ابو ظبي	١٦٦	%٠٩	١٦٠٠
قطر	١٣٦	%٠٨	٥٠٠

من الجدول السابق نستنتج النتائج التالية :

- ١ - يعتبر العالم العربي المنطقة الثانية من حيث كمية الانتاج العالمي بعد أمريكا الشمالية .
- ٢ - يمتلك العالم العربي أكبر احتياطي بترولي في العالم ، وتأتي الكويت في مقدمة أقطار العالم العربي ، بل واقطارات العالم اجمع .
- ٣ - ان أكثر المناطق انتاجا لا تملك الاحتياطي اللازم لاستمرار الانتاج فيها في الوقت الذي يمتلك فيه العالم العربي أكثر من أية منطقة أخرى .
- ٤ - ان انتاج البترول في المنطقة العربية قابل للنفاذ . وهذه أهم ملاحظة يجب

أن تلاحظها الأقطار العربية ، بحيث توجه سياستها البترولية إلى سياسة انتماء اقتصادي يمكن أن يUIL المنطقة بعد نفاذ البترول ، وذلك بتشجيع الزراعة في المناطق التي تساعد على تطوير الزراعة كما هي الحال في العراق ، وتطوير استثمار المعادن الأخرى كما هي الحال بالنسبة ° للملكة العربية السعودية ، حتى لا نصل إلى ما وصل إليه غيرنا بعد أن جفت آبار البترول فتجه إلى الزراعة واعني في ذلك المكسيك الذي كانت في مقدمة الدول المنتجة للبترول في حين ان انتاجها الان لا يساوى إلى ١٪ من الانتاج العالمي °

# الحياة الاجتماعية في العالم العربي

## مقدمة :

يعيش الانسان - منذ أن وجد على الارض - مع غيره من الافراد ومن الكائنات الحية حيوانية ونباتية ، ويتعامل الانسان أثناء حياته مع ما حوله من البيئة التي يعيش فيها متأثراً بها ومؤثراً فيها ، فيتأثر الانسان بالبيئة الجغرافية وما فيها من مياه وجبال وسهول ، ويتأثر في البيئة الباليةولوجية وما فيها من حيوانات ونباتات كما انه يؤثر في البيئة . فيزرع ويسق فيها الترع ويستخرج منها المعادن وينبني المدن والقرى<sup>(١)</sup> ويتوقف مدى تفعيل الانسان مع بيئته على مدى تدرجه في سلم الحضارة . لذلك فقد تبانت الحياة الاجتماعية للانسان على أساس ان الحياة الاجتماعية للانسان تتوقف على أساسين .

أ - طبيعة البيئة التي يعيش فيها الانسان .

ب - مستوى الانسان الثقافي .

ويتميز الاساس الاول بأنه ثابت في الوقت الذي يمتاز فيه الاساس الثاني بأنه متغير ، لذلك يمكن القول ان التفاعل بين الاساسين يقوم على أساس تقدم الاساس الثاني ، والذي يتمثل في المستوى الثقافي للانسان .

ولذلك يمكن القول بأن المجتمع الانساني يمتاز عن بقية المجتمعات بارتفاع ثقافته ، اذا ما قورن بالمجتمعات الحيوانية الاخرى . كما ان المجتمع الانساني نفسه يختلف من زمان لآخر ومن مكان لآخر بسبب اختلاف المستوى الثقافي لأفراد المجتمع .

ولذلك فقد اهتمت الدراسات الحديثة في بحث الاسس التي يعتمد عليها المجتمع ودراسة المجتمع بالنسبة للمجتمع العربي ، تعتبر دراسة قديمة ، بل سبقت الكثير من الدراسات الاخرى ، ويعتبر ابن خلدون الفيلسوف العربي من أول الذين تناولوا دراسة المجتمع ولذلك يسمى ابو علم الاجتماع ، وهو أول من تنبه الى

(١) على فؤاد احمد ، علم الاجتماع الريفي (١٩٦٦) ص ٨ .

تقسيم المجتمع الى قسمين مجتمع الحضر ومجتمع البدو . كما قام باعطاء بعض  
الخصائص لكل من المجتمعين .

وبعد ذلك أهملت دراسة المجتمع بصورة عامة . الا ان التطورات الحدية  
التي اصابت الامة العربية دعت الى الاهتمام بدراسة علم الاجتماع باعتباره العلم  
الذى يدرس العلاقات الناشئة من تجمع السكان في منطقة معينة حيث تتخذ لها  
شكلاً معيناً من أشكال المجتمع من بدأوة او ريف او حضر . حيث تكون لكل  
منهما ثقافة خاصة .

وبالنظر لأهمية دراسة المجتمع فقد تقرر ان تدرس المواضيع التي تتناول  
طبيعة المجتمع العربي ، في معظم الكيان ، تحت عنوان جغرافية العالم العربي . او  
تحت عنوان المجتمع العربي .

والهدف من دراسة المجتمع العربي ، اعداد الطالب ليكون مواطناً صالحاً .  
مطلع على المشاكل التي تواجه المجتمع الذى يعيش فيه والنظام الذى يسير عليه  
واليارات السياسية التى تحيط به ، ومكانة المجتمع العربى بالنسبة للمجتمع العالمي .

والباحث فى سعيه الى دراسة المجتمع العربى قد يعتمد على علم التاريخ او علم  
الجغرافية او علم القانون او علم الاجتماع او علم الاقتصاد<sup>(١)</sup> . ولذلك في كثير من  
الاحيان ما يتضمن تدريس المجتمع العربى اعطاء مقدمة جغرافية او تاريخية لأن لها  
علاقة كبيرة بموضوع المجتمع العربي .

ومجتمع العربي كبقية المجتمعات الأخرى يتأثر بعوامل عديدة اثرت فيه ،  
فجعلته يمتاز بوجود بعض عوامل الضعف في الوقت الذى يعتمد فيه على بعض عوامل  
القوة .

ومن العوامل التي تؤثر في ضعف المجتمع العربي وتفكيره :-

---

(١) بطرس بطرس غالى دراسات في المجتمع العربي (١٩٦٠) ص ٢٠ .

## ١ - العوامل الجغرافية :

تعتبر العوامل الجغرافية من العوامل المهمة التي تؤثر في طبيعة المجتمع بصورة عامة . وبالنسبة لطبيعة المجتمع العربي ، فالواقع ان المجتمع العربي ائما هو صدى للظروف الطبيعية السائدة في المنطقة التي يسكنها الشعب العربي . فانتشار عادة الاستدامة في المجتمع العربي عامة والمجتمع الريفي خصبة ائما هي وليدة الفلروف الجغرافية ، فقلة الامطار وتذبذبها من سنة لآخرى أدت الى ان الفلاح في العالم العربي يفقد ثقته بانتاجه ، ففي السنين التي يسقط فيها المطر بدرجة كافية لنمو الزراعية ، تتعش حياة الفلاح في المنطقة العربية وبالعكس في سنين الجفاف .

كما ان طبيعة التفكك في المجتمع العربي وخصبة بين اجزائه المختلفة ائما يعود كذلك الى عوامل جغرافية فامتداد العالم العربي ، من ١٠ غرباً الى ٥٨ شرقاً جعله يمتد بشكل طولي ، وقد نتج عن ذلك صعوبة في الاتصال بين اجزاء الوطن العربي . خصبة في القرارات التي كانت فيها المواصلات صعبة ، وقد ساعد هذا الوضع على صعوبة الدفاع عن اجزاء عديدة من العالم العربي . لذلك بعد انتشار المجموعات العربية في وطنها الاول واجهت صعوبة الدفاع عنه ، لذلك تكونت لديهم فكرة التجزئة والدفاع عن هذه الاجزاء بصورة منفردة .

وقد نتج عن العوامل الجغرافية سوء توزيع السكان في الوطن العربي ، لذلك ان أكثر مناطق العالم العربي ، خالية من السكن ، كما هي الحال بالنسبة للصحراء المنتشرة في اجزاء واسعة من العالم العربي . في الوقت الذي تجمع فيه السكان عند وديان الانهار وفي المناطق السهلية والتربة الخصبة .

## ٢ - العوامل الاجتماعية :

نتيجة الى العوامل الجغرافية فقد تجزأت الحياة الاجتماعية في العالم العربي الى طابع المدينة وطابع القرية ، بالإضافة الى طابع البداوة ، وقد نتج عن ذلك ان زادت الفوارق الاجتماعية بينهما بدرجة لا مثيل لها في مناطق العالم الأخرى سواء في اوربا او في أمريكا . لذلك اصبحت نظرية المدنية الى القروي نظرة خاصة

قائمة على أساس ان القروي يمثل المجتمع المتأخر المتخلف ، وهذه النظرة بحد ذاتها تفرقة تكون أساساً في اضعاف المجتمع العربي .

كما ان وجود جماعة ثالثة من السكان وهم البدو ، يزيد في ذلك من حيث عدم انسجام السكان ، فهناك مدنى زادت ثقافته وارتفع مستوى حياته ، وهنالك ريفي استقر في منطقة واخذ يعمل في الزراعة ، وهنالك بدوى لازال يسير وراء جماله . لا يعرف من حياته الاجتماعية الا بقدر ما يدور في محیطه البدوى ، فهو لا يعرف سوى بندقيته التي يدافع فيها عن نفسه وجماله التي يعيش عليها وقبيلته التي يحمى بها . بالإضافة الى ذلك فان ضعف الثقافة في المجتمع العربي ، الذي لازالت الامية تغلب عليه ، حتى وصلت في بعض الاقطان العربية الى ٩٥٪ ، قد ساعد على تأخر المجتمع العربي بالدرجة التي نراها عليه ، والتي كان من نتائجها انتشار العادات والتقاليد البالية التي تعمل على هدم كيان المجتمع العربي .

وكان من نتيجة ذلك انقسام المجتمع العربي الى طوائف وديانات وفرق متباينة أحياناً ومتعددة أحياناً أخرى ، ولو عينا في الأسس التي تعتمد عليها هذه المجموعات البشرية في أساس التفرقة بينها وبين المجموعات الأخرى . لوجدنا تلك الأسس لا تعتمد على أساس مادي ثابت ، وإنما اختلفت وتباينت تبعاً لاهوائهما . وهذا بدوره قد ساعد على اضعاف المجتمع العربي ، الى درجة انه أصبح أهم أساس تعتمد عليه القوى الأجنبية في ترقية ابناء الشعب العربي .

### ٣ - العوامل الاقتصادية :

لقد حددت الظروف الجغرافية والاجتماعية طبيعة الحياة الاقتصادية في العالم العربي ، فالمواصلات التي تعتمد عليها الحياة الاقتصادية في العالم العربي لازالت ضعيفة الى الحد الذي لا يساعد على تطور الحياة الاقتصادية ، خاصة في الفترات التي سبقت ظهور الثروة البترولية في العالم العربي ، فقد كانت المواصلات معروفة تقريباً ومع انها خطت خطوة واسعة بالنسبة لما كانت عليه فلا زالت متخلفة بالنسبة لمناطق أخرى في العالم . لذلك نتج عنها ضعف الحياة الاقتصادية .

كما ان طبيعة المواصلات في الاقطان العربية اعتمدت على الناحية الداخلية دون الاهتمام بالناحية الخارجية لذلك لازالت الاقطان العربية ضعيفة الاتصال فيما بينها .

وقد نتج عن ذلك عدم ارتباط الاقتصاد العربي ارتباطاً وثيقاً يساعد على وحدة الشعب العربي . انما قام على أساس التنافس والتفرقة . وقد ساعد على ذلك عوامل كثيرة ، منها أثر رأس المال الاجنبي الذي سيطر على المنطقة العربية ، فقد عمل على تجزئه المنطقة العربية ، ومحاولاته تحقيق اهدافه في المنطقة العربية باعتبارها تمثل سوقاً لتصریف انتاجه ومنطقة تمده باللادة الاولية ، كما ان وجود الحواجز الكمركية التي وضعها الاستعمار لتجزئه اقتصادياً——اديات المنطقة العربية ساعدت على ان تبقى المنطقة العربية مجزئة اقتصادياً واجتماعياً . ونتيجة لذلك سادت ثقافة اقتصادية واجتماعية في بعض المجتمعات العربية ، بحيث أصبحت حياة تلك المجتمعات متباعدة بعضها عن البعض الآخر .

#### ٤ - العوامل السياسية :

كان من نتيجة سيطرة الشعب العربي على خيرات بلاده ، ان اقصى على المصالح الأجنبية في هذه المنطقة وكان ذلك منذ ان ظهر الشعب العربي باعتباره أكبر قوة سياسية سقطت على هذه المنطقة ، لذلك فان الدول التي ضربت مصالحها حاولت في فترات متعددة ان تتدخل في شؤون المنطقة العربية . وكان من نتيجة ان ظهرت أدوار تسلط فيها هذه القوى على المنطقة العربية فعملت تلك القوى على تجزئه العالم العربي ، وخلق كيانات سياسية منفصلة وكان ذلك بعد زوال الحكم العربي الذي وحد بين شرق العالم العربي ومغربه ، وقد عادت هذه المطامع الى المنطقة العربية تحت شعارات مختلفة ، الا انها جميعاً لا تخرج عن الطمع في استغلال خيرات المنطقة العربية .

وكان من حصيلة ذلك ان أصبحت المنطقة العربية مسرحاً لطاحن المصالح الأجنبية ، مستغلة التيارات الشعوبية الحديثة واستغلال مخاوف وانزعالية بعض الاقليات في العالم العربي ، وهذه بدورها تهدف الى تجزئه الشعب العربي . ومن

ثم اضعافه لذلك تكونت الكيانات السياسية التي تحاول المحافظة على نفسها وهذا ما يساعد على تجزئة العالم العربي ، ومن ثم اضعافه .

### عوامل قوة المجتمع العربي :

لقد أشرنا سابقاً إلى الجانب السلبي في حياة المجتمع ، الا انه في نفس الوقت الذي عملت فيه العوامل السلبية في تجزئة الامة العربية . فان العوامل الايجابية لا زالت تكون قوة الاحتياط التي يمكن بمحبها القضاء على العوامل السلبية ، وهذه العوامل الايجابية او عوامل القوة تمثل في :

#### ١ - العوامل الجغرافية :

لقد أشرنا فيما سبق الى العوامل الجغرافية باعتبارها تمثل الجانب السلبي ، ولكن في الواقع ان في طبيعة المنطقة العربية عوامل ايجابية تساعد على تقوية المجتمع العربي فيما اذا استغلت تلك العوامل لصالح سكان العالم العربي . ففي الوقت الذي اشرنا الى وجود الصحاري الواسعة ، واعتبرناها عاماً من عوامل الضعف الا انه نتيجة لتطور استخدام الوسائل الحديثة ومبتكرات العلم الحديث فقد اصبح من الممكن تعمير واستغلال هذه المناطق بعد اقامة مشاريع الري واستخدام المياه الجوفية ، والمطر الصناعي ونقل مياه الري في الأنابيب وتحلية مياه البحار ، ومحاولة استغلال الصحاري ، وقد اثبتت الصحاري العربية في الفترة الاخيرة انها ثروة بل وأهم الثروات بعد ان تم استخراج البترول من الصحاري العربية .

وهنا لابد من الاشارة الى الموقع الجغرافي الذي يتميز به العالم العربي ، باعتباره أهم منطقة تشرف على طرق المواصلات البحرية والجوية ، خاصة وان جو العالم العربي يعتبر مثالى للنقل الجوى ، فهو خالي من بعض الظواهر الجوية التي تحدد منها حركة النقل الجوى ، وامكانيه التقدم في المواصلات الداخلية عامل مهم من العوامل التي تؤدي الى تقوية الروابط بين سكان العالم العربي .

#### ٢ - العوامل الاجتماعية :

في بحث العوامل التي تضعف المجتمع العربي اشرنا الى العوامل الاجتماعية

باعتبارها عاملًا من العوامل التي تضعف المجتمع العربي ، الا ان التطورات الأخيرة التي طرأت على الحياة العامة للعالم العربي قد أثرت في الحياة الاجتماعية وجعلت منها عاملًا يستند عليه المجتمع الحديث ، فقد قلت الفجوة الكبيرة بين سكان الاريف والمدن بسبب عامل الاتصال وانتشار التعليم وهجرة ابناء القرية الى المدن للتعلم والعمل . كما ان توطين القبائل الرحل قد قطع شوطاً واسعاً حيث عملت أكثر الدول العربية على توطين القبائل الرحل .

وقد ساعد انتشار التعليم على اتساع الثقافة العربية التي اخذت تخلص من روابس الاستعمار وسيطرت الحكومات الوطنية على المدارس الاجنبية ، مما مهد السبيل نحو خلق جيل متخصص من الشباب في الفكر والقيم والمفاهيم<sup>(١)</sup> .

وقد حاولت الدول الاستعمارية ، تقسيت وحدة المجتمع العربي عن طريق ائارة الطائفية العصبية الضيقة ، كمحاولة بث الدعوة الفرعونية في مصر والفينيقية في الشام والآشورية في العراق ، واعادة كتابة تاريخنا القومي على أساس من التمييز الاقليمي الضيق وتصوير التعریب كأنه غزو خارجي جاء من قلب الجزيرة العربية<sup>(٢)</sup> .

لذلك يمكن اعتبار التطور الذي أصاب المجتمع العربي بعد الحرب العالمية الثانية أساساً من أسس القوة التي يعتمد عليها المجتمع العربي الحديث .

### ٣ - العوامل الاقتصادية :

كانت العوامل الاقتصادية في المراحل الأولى من حياة الامة العربية عاملًا من عوامل الضعف باعتبار ان المواصلات كانت متأخرة ، وكانت المنطقة العربية تعتمد في انتاجها على المحاصيل الزراعية ، التي كانت لا تكفي لسد حاجة السكان ، لذلك كان العامل الاقتصادي يضعف من قوة المجتمع العربي . الا انه في الفترة الأخيرة التي تغيرت فيهاأسس الحياة الاقتصادية نتيجة لظهور الشروق البترولية في المنطقة العربية ، فقد ظهرت سياسة اقتصادية في المنطقة العربية تقوم على أساس محاربة رأس المال الاجنبي ومراقبته ، كما ان المواصلات قد اتسعت في المنطقة العربية وزاد

(١) المصدر السابق ، ص ١٢١ .

(٢) دراسات في المجتمع العربي - مجموعة اساتذة - (١٩٦١) ص ١٨٩ .

الاحساس بضرورة التكامل الاقتصادي وقيام السوق العربية المشتركة ، ومحاولة ازالة بعض الحواجز الكمركية كل ذلك ، اعطى للعامل الاقتصادي دوره في تقوية المجتمع العربي \*

واحسن مثل نورده في هذا المجال ما حدث بعد عدوان ٥ حزيران ، حيث اجتمعت الدول العربية في مؤتمر الخرطوم وقامت الدول العربية ، التي تمتلك ثروة بترولية بتقديم المساعدات المادية للدول العربية التي تعرضت الى العدوان \*

#### ٤ - العوامل السياسية :

كان العامل السياسي من العوامل المهمة التي عملت على اضعاف المجتمع العربي ، الا ان التبدلات السياسية العالمية ، قد حددت من اثر هذا العامل . فقد أصابت القوى الاستعمارية انهياراً في مناطق عديدة من العالم وتجز عنها اضعف مركزه في العالم العربي \*

كما ان التطورات السياسية في المنطقة العربية والتي تتجز عنها زوال بعض الحكومات الموالية لتلك الدول الاستعمارية قد ساعد على نقل السلطة الى يد ابناء المنطقة وبذلك فقد أصبح الاتجاه السياسي الجديد لمعظم الحكومات العربية المتحركة قام على أساس تقوية الروابط بين ابناء الامة العربية وهذا بدوره يساعد على تقوية المجتمع \*

لقد اشرنا فيما سبق الى عوامل الضعف وعوامل القوة للمجتمع العربي . وهنا لا بد من الاشارة الى طبيعة هذه العوامل ، فالنسبة الى عوامل الضعف ، نجد ان هذه العوامل كانت نتيجة لعوامل بشرية وعوامل طبيعية ، فعوامل الضعف البشرية ، كانت نتيجة الى الظروف التي مر بها المجتمع العربي والتي اكتسبته صفات الضعف والخلف اما العوامل الطبيعية فكانت نتيجة الى العوامل البشرية ، حيث تحولت الامكانيات الطبيعية الى عامل ضعف عمل على تجميد امكانيات المجتمع العربي ، وجعله مجتمع متفكك ضعيف ، الا ان مقومات القوة سواء اكانت البشرية او الطبيعية ، لديها القابلية من تطوير المجتمع وجعله مجتمعاً يعتمد على اسس قوية ورصينة \*

## سكان العالم العربي

يمتد العالم العربي ، فيتمثل منطقة تمتد من جبال زاجروس والم الخليج العربي شرقاً حتى المحيط الاطلسي غرباً ، وبلغ امتداده هذا حوالي ٥٠٠٠ كيلومتر تقريباً ، أما امتداده من الشمال الى الجنوب فيصل الى ٣٠٠٠ كيلو في السودان وفي اتجاه مداري \*

ويسكن في العالم العربي ، حوالي ١٠٠ مليون نسمة منهم حوالي ٢٨٪ يعيشون في قارة آسيا و ٧٢٪ يعيشون في قارة أفريقية \*

وتبلغ مساحة العالم العربي حوالي ١١٥ مليون كيلو متر مربع \* ولا تتفق الكفاية الانتاجية لاقطار العالم العربي مع مساحتها التاسعة كما لا يتفق عدد سكانه مع تلك المساحة ، وذلك لأن معظم مساحة الاراضي في العالم العربي صحاري \*

وطبيعة سكان العالم العربي تمتاز بما يلي :

١ - قلة عدد السكان بالنسبة للمساحة العامة ، حيث تصل الكثافة العامة للسكان في المنطقة العربية حوالي ٨ نسمات للكيلو متر المربع الواحد ، وهذه الكثافة القليلة في عدد السكان لها نتائج اقتصادية ، اذ ان الكثير من الاستثمارات الاقتصادية تتطلب أيدي عاملة : فعدم استغلال الاراضي الزراعية في العالم العربي استغلالاً كاملاً يعود لقلة اليدى العاملة ، اذ ان نسبة الارض المزروعة في العالم العربي تساوى ٤٠٪ من مساحة الارض الصالحة للزراعة والبالغة مساحتها ٤٥ مليون متکار \*

جدول توزيع المساحة والسكان على الأقطار العربية

القطر	المساحة بالكميلومترات المربعة	عدد السكان
الجمهورية العربية المتحدة	١٤٠٠٠٠٠٠٠	١٢٥١٠٩٠٠٠
السودان	٢٥٠٥٨٢٣	١٠٧٨٤٠٠٠
الجزائر	٢٥٣٨١٧٤١	١١٩٢٥٠٠٠
المملكة المغربية	٤٥٠٠٠٠٠	٨٢٦١٥٢٧
العراق	٤٣٨٤٤٦	٧٠٠٠٠٠٠٠
المملكة العربية السعودية	٢٠٠٠٠٠٠٠	٤٥٦١٠٠٠
سوريا	١٨٤٠٠٠	٤٥٠٠٠٠٠
اليمن	١٩٥٠٠٠	٣٨٠٠٠٠٠
تونس	١٢٥١٨٠	١١١٨٠٠٠
ليبيا	١٧٥٩٥٤٠	٢٣٣٠٠٠٠
فلسطين وقطاع غزة	٢٠٩٠٢	١٤٧١٠٠٠
الأردن	٩٦٦١٠	١٤٥٠٠٠
لبنان	١٠٤٠٠	٢٠٥٠٠٠
الكويت	١٥٥٤٠	٤٠٠٠٠
قطر	٢٢٠١٤	١٢٢٠٠٠
البحرين	٥٩٨	٨٩٣٠٠٠
محمية عدن ومستعمرتها	٢٩٠٢٨٧	٥٥٠٠٠٠
مسقط وعمان	٢١٢٣٨٠	
ساحل عمان	٨٣٥٦٠٠	

ويتراوح تقدير مساحة الأرض القابلة للزراعة فيما بين ١١٪ و ٧٪ من مساحة العالم العربي ، وتحتفل هذه النسبة ما بين قطر واخر ، حسب امتداد الصحراء فيه .

٢ - سوء توزيع السكان : يختلف توزيع السكان في المنطقة العربية اختلافاً كبيراً ، فالكثافة الزراعية في مصر مثلاً تساوى ٦٢٢ نسمة في الكيلومتر المربع الواحد في حين أنها لا تتجاوز ٤٣ في الكيلو متر المربع الواحد في العراق . وهذا الاختلاف بطبيعته يترك آثاراً اقتصادية ويمكن ان تعالج مثل هذه الحالة اذا نظرنا الى العالم العربي باعتباره وحدة طبيعية يسكن فيها شعب واحد . يمكنه الانتقال من المناطق التي يزداد فيها ازدحام السكان الى المناطق التي يقل فيها السكان .

ومشكلة توزيع السكان في العالم العربي لا تقتصر على توزيع السكن بالنسبة للاقطار العربية ، بل تتعذر ذلك الى القطر الواحد ، فلسكان في القطر الواحد يزدحمون في منطقة دون أخرى لأسباب كثيرة بعضها طبيعية ، بتمثلة في خصوبة الأرض وطبيعة المناخ ومنها اجتماعية متمثلة في وجود المراكز الثقافية والدينية والتاريخية والأدارية .

لذلك فإن مشكلة توزيع السكان في العالم العربي يمكن اعتبارها من أهم المشاكل التي تواجه المجتمع العربي .

### ٣ - مشكلة هجرة السكان :

من المشاكل السكانية التي تواجهها المنطقة العربية هجرة السكان ، وهذه الهجرة تنقسم الى قسمين الهجرة الخارجية والتي يتم بموجبها انتقال السكان من المنطقة العربية الى خارجها ، كما حدث بالنسبة لهجرة مجموعة من اللبنانيين والسوريين الى الامريكيتين وغرب أفريقيا ومرجعها سوء الاحوال الاجتماعية في بعض الاجزاء من العالم العربي في عهد الحكم العثماني .

وهنالك نوع آخر من الهجرة الخارجية ، وبموجبها يتم انتقال السكان الى العالم العربي كما حدث بالنسبة لهجرة عداد من الفرنسيين الذين سكروا في المغرب

العربي ، والذين قاموا بتأسيس مستعمرات سكنية لهم وقد وصل عددهم في الجزاير الى المليون نسمة .

وأكبر هجرة خارجية تلت الهجرة التي حدثت بعد الحرب العالمية الاولى وكان من نتيجتها مجيء اعداد كبيرة من اليهود الى فلسطين وخاصة بعد صدور وعد بلفور المشؤوم في ٢ تشرين الثاني من عام ١٩١٧ والذى اعطى اليهود حقوقاً في فلسطين . وقد ارتفع عدد اليهود الى ٨٤٠٠٠ سنة في عام ١٩٢٢ بعد ان كان في عام ١٨٨٢ الى ٢٤٠٠٠ نسمة .

وعندما اصبحت فلسطين تحت الانتداب البريطاني وأصبحت الوكالة اليهودية هي الحاكمة فعلاً سهلت الهجرة الى فلسطين بحيث وصل عدد المهاجرين حوالي ٨١٠٠٠ نسمة في الفترة الواقعة ما بين عام ١٩٢٣ وعام ١٩٣١ ، وت نتيجة للضغط النازي على اليهود فقد هاجر الى فلسطين حوالي ربع مليون يهودي من المانيا ومن دول اوربا الوسطى . ومن ثم ضعفت انتهاء الحرب العالمية الثانية الا انها عادت ونشطت من جديد خاصة بعد عام ١٩٤٨ ، وقد تطور عدد اليهود حتى وصل في عام ١٩٦٢ ، حوالي ٢٠٠٠٠٠٠٠٠٠٢ (١) .

كما توجد هجرات محدودة لبعض اقطار العالم العربي وخاصة الجزء الشرقي منه كهجرة عدد من المسلمين من غير العرب ، واستقرارهم في المناطق المقدسة . كما هي الحال بالنسبة لمملكة المكرمة والمدينة المنورة ، وكربلاء والنجف والكاظمية . أما الهجرة الداخلية ، فتمثل في انتقال مجموعات سكانية من المناطق الريفية الى المدن ، وقد اصبحت هذه الهجرة تكون مشكلة سكانية من اكبر المشاكل التي تواجه المجتمع العربي .

والهجرة الداخلية يراد بها انتقال الافراد داخل حدود الوحدة السياسية (Immigration) . وتحتختلف الهجرة الداخلية عن الهجرة الخارجية (Emigration) في عدة نواحي ، فهي أقل تكلفة من الهجرة الخارجية ، ومسافتها قصيرة ومشاكلها قليلة .

(١) محمد ابراهيم حسن ، سكان الوطن العربي ج ، (١٩٦٥) ص ٧٣ -

والهجرة الداخلية في العالم العربي ، أصبحت عادة لا تقتصر على قطر دون آخر فمعظم أقطار العالم العربي تواجه هذه المشكلة وتعود أسباب هذه المشكلة إلى العوامل التالية :

### ١ - العامل الاجتماعي :

لقد تبانت الحياة الاجتماعية بين الريف والمدينة ، وقد وصل هذا التباين الى درجة كبيرة ، تتج عنها ان أصبحت حياة الريف العربي حياة متأخرة ، تغلب عليها العادات والتقاليد الاجتماعية ، مع انخفاض المستوى الصحي والثقافي ، وسيطرة روح القبيلة في المجتمع الريفي ، في الوقت الذي وصلت فيه بعض المدن العربية الى درجة لا يأس فيها من التقدم الاجتماعي فأصبحت الناحية الاجتماعية عاماً يجذب سكان القرى والأرياف فمعظم المدن العربية وخاصة العاصمة توفر فيها مستويات اجتماعية كافية لاجتذاب ابناء الريف ، فحرية الفرد وأمنه وراحته متوفرة في المدينة في حين نجد الريف العربي يفتقر الى هذه النواحي كما ان التباين الثقافي بين المدينة والريف قد يكون سبباً للهجرة الى المدينة فكثير من العوائل الريفية في المنطقة العربية هاجرت الى المدن ليواصل أبناؤها تعليمهم العالي ٠

### ٢ - العامل الاقتصادي :

الحياة الاقتصادية في الريف تعتمد اعتماداً كلياً على الزراعة ، والزراعة في العالم العربي ، تمتاز بتذبذب انتاجها ، لذلك أصبح مستوى الفلاح العربي أقل من مستوى العامل الذي يعمل في المدن ، بسبب توفر العمل في المدينة وارتفاع مستوى الاجور ، كما ان الفلاح العربي ، يمتاز بانخفاض مقدار دخله السنوي ، وكثيراً ما يكون ضحية للظروف الطبيعية التي تؤدي الى قلة الانتاج حتى يصل دخل الفلاح في بعض السنين الى ما يساوي دخل عامل المدينة في مدة شهر واحد ٠ بالإضافة الى ذلك فان معظم العاملين في الريف العربي ، لا يملكون الارض ٠ ونتيجة لذلك فقد هاجر الكثير من سكان الريف الى المدن ، وكان من نتيجة ذلك ان زاد دخലهم حتى أصبحوا قدوة اقتدت بهم المجموعات الأخرى وهذا مما يزيد في خطر الهجرة ٠

لقد كان من نتيجة النظم السياسية القائمة في العالم العربي إلى وقت قريب ان ساد نظام الاقطاع ، الذي تبع عنه بقاء الفلاحين تحت سيطرة رجال الاقطاع ، والتحكم في مصيرهم ، لذلك فقد انخفض مستوى المعيشة ، وعاشوا عيشة البؤس ، فكان الكثير منهم يتاح لهم فرص الخروج من هذا الطوق الذي فرضه الاقطاع ، ونتيجة لذلك فقد ترك الكثير من سكان القرى والأرياف قراهم وهاجروا إلى المدن تخلصاً من ظلم الاقطاع . خاصة بعد تكوين الحكومات وظهور حاجتها إلى جنود وشرطة ومستخدمين ، كل ذلك هيّأ الفرصة لسكان الريف من ايجاد العمل المناسب لهم في المدن ، فهاجرت مجموعات كبيرة من الأرياف وسكنوا المدن .

وقد نتج عن ذلك مشاكل كثيرة في مقدمتها المشاكل الاقتصادية المتمثلة في افتقار الريف العربي إلى الأيدي العاملة وخاصة تلك الأقطار التي تمتلك مساحات واسعة من الأرض الزراعية .

كما انه اثر في حياة المدن من الناحية الاجتماعية والثقافية ، اذ ان وجود هؤلاء المهاجرين أصبح على حساب سكان المدن الأصليين . وبما ان حقوق المواطن تمنع تقييد حرية الأفراد واجبارهم المعيشة في منطقة دون أخرى لذلك لابد من وجود الوسائل غير الجبرية التي يمكن بموجبها القضاء على مشكلة هجرة السكان في العالم العربي ، ويمكن ايجازها في رفع مستوى الحياة الاقتصادية والاجتماعية في الريف العربي . والقضاء على التخلف الذي أصبح من خصائص الريف العربي . وبذلك يمكن القضاء على عوامل الطرد المتوفرة في الريف ، عوامل الجذب المتوفرة في المدن .

## طبيعة السكان في العالم العربي

بالنظر لاختلاف الفروض الطبيعية والاجتماعية في مناطق العالم العربي فقد اختلفت طبيعة السكان من قطر لأخر ، ومن مكان لأنه في داخل القطر الواحد ، وانختلف طبيعة السكان لها علاقة بتفاعلهم مع البيئة التي يعيشون فيها ، وقد تكون هذه الطبيعة السكانية نتيجة لظروف بيئية ففي المناطق الجافة ، سادت طبيعة سكانية أملتها الفروض المناخية لتلك البيئة ، وتكيف لها الإنسان ليقاومها فأصبح بدوياً .

وفي المناطق السهلية الخصبة هيأت البيئة الطبيعية للإنسان مجالاً يستمر فيه جهوده فكيف نفسه وأصبح مزارعاً ، ليستقل البيئة التي يعيش فيها ، عن طريق استغلال الفروض الطبيعية الملائمة للزراعة .

وفي المناطق التي تصبح فيها قابلية الأرض الزراعية ، لا تقبل أعداداً كبيرة من السكان كيف الإنسان بيئته بحيث أصبح يعتمد على مساحة محدودة من الأرض ، ولما كانت هذه الحالة لا تساعد ، على امتلاكه الأرض الواسعة لذلك فقد وجه استغلاله القائم على أساس الاعتماد على مساحة محدودة من الأرض فتحول المزارع إلى مدن وقلب مهنة الزراعة إلى صناعة باعتبارها لا تحتاج إلى القدر الذي تحتاجه الزراعة من الأرض وبذلك كيف نفسه بحيث يتمكن من استقلال بيئته بقدر ما يملك من قابلية وخبرة .

ولما كان انتقال الإنسان من حالة إلى أخرى يتوقف على مستوى الاجتماعي لذلك تباينت طبيعته واختلفت حسب ظروف البيئة ومستوى الاجتماعي ، ونتيجة لذلك فقد اختلفت طبيعة السكان حسب علاقتهم بيئتهم الطبيعية .

وبالنسبة لسكان العالم العربي ، فالنظر لاختلاف البيئة الطبيعية ، فقد اختلفت طبيعتهم ، فأصبح السكان في العالم العربي ينقسمون إلى ثلاثة أقسام من حيث الخصائص المدنية :

## ١ - البدو :

### ٢ - سكان القرى والارياف .

### ٣ - سكان المدن .

ويكاد هذا التقسيم ينطبق على غالبية الأقطار العربية ، باعتبار ان ظروف البيئة الطبيعية مشابهة في معظمها . وسوف نحاول اعطاء فكرة ، ببساطة عن كل قسم منها .

## ١ - البدو ( القبائل الرحل ) :

البداوة ، ظاهرة تطلق على صفة الحركة التي تمتاز بها القبائل الرحل ، التي تتحرك عادة بحركة ليس لها بداية او نهاية ، وانما البداية والانطلاق نقطة دائرية<sup>(١)</sup> .

وظاهرة البداوة تقوم على الرحلات الدورية والتكررة لمساكن الناس في طلب الرزق . والبداوة مع هذا ليست مطلقاً للتقليل غير المحدود أو غير المقصود ولكنها تنقل يستهدف التحرك حول مراكز مؤقتة يتوقف مدى الاستقرار فيها على كمية الموارد المعيشية المتاحة فيها ، وعلى الوسائل الفنية المستعملة في استغلالها وعلى الامن الاجتماعي والطبيعي الذي يمكن ان يتتوفر فيها .

والذى يميز هذه الفئة من السكان عن غيرها هو انهم ليسوا مستوطنين ولا مستقررين في مكان ثابت وليس لهم سكن دائم ، وذلك لأنهم يعيشون في حالة يمارسون الرعي وبعض الصناعات الحيوانية البسيطة ولا يملكون أرضاً أو عقاراً بل ان جميع ثروتهم من المقولات حيث لا يملكون غير الابل والاغنام وبعض الحيوانات التي يستخدمونها في نقل أمتعتهم الخاصة كالخيام وبيوت الشعر ومستلزماتها<sup>(٢)</sup> .

(١) مكي الجميل ، البداوة والبدو في البلاد العربية ( ١٩٦٣ ) ص ١١

(٢) عبدالجبار عريم ، القبائل الرحل في العراق ( ١٩٦٥ ) ص ١٧ .

وظاهرة البداوة لا تقتصر على قطر عربي دون الآخر ، فهي تمثل قاسماً مشتركاً أعظم بين البلدان العربية فليس هناك بلد عربي سواه في آسيا او في أفريقيا - لا تشكل جزءاً هاماً من سكانه<sup>(١)</sup> . وهنالك بعض الحقائق عن البداوة لابد من الاشارة إليها :

وأول هذه الحقائق ، ان البداوة لا تقتصر على الشعب العربي ، بل هنالك شعوب أخرى زادت فيها البداوة اضعاف ما في الشعب العربي الا انه ارتبطت فكرة البداوة بالشعب العربي ، لأن الاتصال الحضاري بين المنطقة العربية وبين المناطق التي لا تعرف الكثير عن هذه الظاهرة ، تم قبل غيره من المناطق التي تظهر فيها صفة البداوة لذلك ارتبطت صورة الصحراء والجمل والبداوة بالمجتمع العربي .

والبداوة كظاهرة سكانية ، جعلت البدوي يختص بحياة تميزه عن حياة المجموعات السكانية في كل من القرى والارياف والمدن . وهذه الخواص .

#### أ - الحياة الاجتماعية :

تمتاز حياة البدوي الاجتماعية بأنها حياة بسيطة وغير معقدة ، ينخفض فيها المستوى الصحي والثقافي ، فيبيوتهم بسيطة ، تكون عادة من الخيم التي يسهل نقلها ، وملابسهم مقتصرة على ما يرتدونه ، وطعامهم مقتصر على انتاجهم ، وتسود بينهم روح القبيلة ، التي تملئها عليهم ظروف البيئة بما تتطلب من تعاون وتقارب ، وتسود بينهم حياة مشتركة ويتساوى بينهم الفني والفقير ، وبركيتهم الاجتماعي يتوقف على نسبهم ونشاطهم في الدفاع عن قبيلتهم ، والمجتمع البدوي العربي يمثل المادة الخام النقية التي لازالت تتضرر من استغلالها من شوائبها لتكون مادة صلبة ، تعيد للامة العربية دورها المجيد في بناء المجتمع الانساني .

#### ب - الحياة الاقتصادية :

لازالت الحياة الاقتصادية للمجتمع البدوي بسيطة ، وليس معقدة ، فهم يكتفون بالأشياء الضرورية ، كما ان احتياجهم محدود ، نتيجة لطبيعة حياتهم ، ففي

(١) أحمد الخشاب ، سكان المجتمع العربي ص ٥١٠ .

الوقت الذى يبذل سكان المدن اقصى جهودهم فى بناء البيوت وتأثيثها تجد الجماعة البدوية تكتفى بسيطة بجانب بعض الآلات الذى يسهل نقله ، كما انها تعيش على ما تتوجه لذلك فحياتهم قائمة على أساس الاكتفاء الذاتي ، وبصورة عامة فلازالت الجماعة البدوية دون دورها في الاتاج الاقتصادي ، أى ان ما تحتاج اليه أكثر مما تتوجه لذلك فهي تمثل عبئاً على المجموعات السكانية الأخرى ٠

### ج - الحياة السياسية :

لما زالت بعض القضايا السياسية والادارية غير واضحة بالنسبة للمجموعات البدوية فحركتها الواسعة يجعلها لا تعرف بالحدود السياسية ، وقلة ثقافتها جعلتها تجهل المفاهيم الادارية ، الحديثة ، لذلك فقد جابتها معظم الحكومات في المنطقة العربية مشكلة تتعلق بأحوال المجموعات البدوية ٠ فمن الناحية الداخلية ، كانت هذه المجموعات لا تخضع للانظمة الادارية وكثيراً ما تضطر الدولة الى اصدار انظمة وقوانين خاصة بتلك المجموعات السكانية ، كنظام دعوي العشائر الذى كان سائداً في العراق ، كما انهم اثروا في الحياة السياسية لبعض اقطار العالم العربي ، فكثيراً ما كانت تتخذ هذه القبائل وسيلة لاضعاف الحكومات العربية ، بل وكثيراً ما تؤدي الى اشغال الحكومات في أمور داخلية ٠

وتحتيبة للأوضاع الاجتماعية والاقتصادية والسياسية ، التي اشرنا اليها سابقاً فقد لجأت معظم اقطار العالم العربي الى اتباع سياسة خاصة بالمجموعات البدوية ، خاصة بعد ان أصبحت المشكلات البدوية تأخذ اطاراً جديداً لا يتفق مع متطلبات العصر الذى نعيش فيه ٠

لذلك فقد لجأت اقطار العرب الى سياسة توطين القبائل البدوية ، وعقدت عدة حلقات دراسية تناولت خطة توطين البدو وقد قطعت فكرة توطين البدو مرحلة ، طيبة بالنسبة للعالم العربي ٠

ففي العراق ساعد قانون تسوية الاراضي الذى اصدرته الحكومة العراقية على حسم مشكلات الاراضي وادى الى استقرار بعض القبائل ، كما حدثت محاولات لرفع مستوى التفاهم ٠

وفي سوريا صدر قانون في عام ١٩٥٣ كان يهدف الى تحويل القبائل الرحل الى مواطنين مستقرين \*

وفي السعودية جرت محاولات تعتبر سابقة للمحاولات التي تهدف الى توطين القبائل البدوية فأنشأت نظام (المهرج) الذي يستهدف اسكان مجموعات البدو ، كمشروع حرض ، ومشروع وادي جبرين ، ومشروع وادي سرحان \*  
وجرت محاولات اخرى في ليبيا والسودان جميعها تستهدف القضاء على مشكلة البداوة التي تعتبر أهم المشاكل السكانية التي يواجهها المجتمع العربي \*

## ٢ - سكان القرى والارياف :

لقد ذكرنا سابقا في كلامنا عن الزراعة في العالم العربي بأن معظم سكان العالم العربي يعملون في الزراعة اما بصورة مباشرة او غير مباشرة \* ومن دراسة النسبة التي ذكرناها سابقا نجد ان ما يزيد على أكثر من نصف سكان العالم العربي هم من سكان القرى والارياف ، ومع ان هذه النسبة تتباين من قطر آخر ، الا انها لا تنخفض عن الحد الأدنى وهو ٥٠٪ كما في لبنان والأردن ، ولا تزيد عن ٧٠٪ كما هي الحال بالنسبة للعراق وسوريا والجمهورية العربية المتحدة والمغرب ولذلك يمكن ان نقدر سكان القرى والارياف في العالم العربي بنسبة ٦٥٪ من مجموع السكان ، وهذه النسبة تظهر لنا المركز الذي يمثله هذا القطاع من سكان العالم العربي ، لذلك نجد الابحاث السكانية التي تناولت بحث هذا الموضوع تناولته بشيء من التفصيل وتناولت دراسة المجتمع الريفي وشكل الاستيطان فيه \*

وقد ظهر ان الاستيطان الريفي في المنطقة العربية يأخذ الاشكال التالية \*

## ١ - المزرعة المنفردة : Single Farmstead

وهذا الشكل من اشكال الاستيطان الريفي يقوم على أساس بناء البيت في داخل المزرعة مع بناء المنشآت الأخرى التي يحتاجها المزارع امثال المخازن والحظائر \* ويتميز هذا الشكل من الاستيطان بان المزارع يشرف بنفسه على

مزرعته وتقل في تكاليف النقل ، الا انه من ناحية ثانية تسوده العزلة وترتفع في نفقات المرافق والخدمات العامة ٠

## ٢ - القرية الخطية : Line Village

وهذا الشكل من الاستيطان يعتبر من أقدم الاشكال حيث كانت القرى تبني على طول طرق المواصلات ، كالقرى المجاورة للانهار أو للطرق البرية ، وهذا النوع من الاستيطان يبدو واضحا في المناطق التي تعتمد على المواصلات في الدرجة الأخرى ٠

## ٣ - القرية : Village

يعتبر هذا النوع من الاستيطان من أهم انواع الاستيطان السائدة في الريف العربي ، وفي هذا الشكل يعيش السكان في منازلهم المجاورة ويتمتعون بالحياة الاجتماعية والاتصال بالآخرين كما تتحقق عندهم التكاليف المنزليّة ويسهل تنفيذ الخدمات العامة ٠

ولا زالت القرية العربية بحاجة الى التطوير الذي يعيدها مركزها الاجتماعي بعد ان فقدته نتيجة للخلاف الذي أصابها في الوقت الذي تطورت فيه المدينة العربية بدرجة لا تتناسب مع تطور القرية ، وقد نتج عن ذلك هجرة سكان القرى الى المدن ، وبذلك فقدت القرية العربية أهم عنصر من عناصر حياتها ومن دراسة مفصلة لحياة القرية سوف نرى العوامل التي ادت الى تأخر القرية العربية ٠

## ٤ - الحياة الاجتماعية :

تعتبر القرية أساس الحياة في الريف العربي وتميز بتأخر الحياة الاجتماعية ، فمن الناحية الثقافية لا زالت الامية تسيطر على معظم سكان القرى والأرياف ، وكذلك الحالة بالنسبة للحياة الصحية ، فلا زال الريف العربي يجهل الاسس الصحية السليمة ، حيث ان معظم سكان القرى والأرياف لا زالوا يشربون المياه مباشرة دون تصفية وتعقيم ، وتنشر بينهم الامراض المتوطنة ٠

أما حياتهم الاجتماعية العامة ، فالللاح العربي معروف باكرامه الضيف ويتباهى عادة بمعالاته في هذه الناحية ، ويحترم بعضهم بعضاً وخاصة كبار السن ، ويتأثرؤن بالعلاقات الشخصية ونظرتهم إلى بعض الأمور لا تكون محدودة لا من حيث المسافة ولا الزمن .

ويحترمون القوة والشجاعة إذا توفرت في أي فرد وقصصهم تدور حول أبطال الشجاعة والفروسية ، لذلك يشب الكثيرون من ابنائهم على هذه الصفات وقد نتج ذلك عن طبيعة حياتهم التي كان يسودها الطغيان في مختلف المصور التي مر بها المجتمع العربي .

كما أن سكان الريف عاطفيون يتأثرون بالعاطفة فهم لا يتحكمون في عواطفهم ، وكثيراً من المشاكل الريفية ناتجة عن طبيعة هذه العاطفة ، لذلك فهم بحاجة إلى توجيه عواطفهم نحو الاعمال الخيرة . أما النظام الاجتماعي فيقوم على أساس الأسرة ، التي تعتبر الأساس الذي يرتكز عليه المجتمع الريفي في العالم العربي ولا تزال هذه الأسرة تحمل آثار البدائية إذ يستطيع المدقق في سكان القرى أن يرجع أنساب أكثرهم إلى العشائر البدوية<sup>(١)</sup> .

#### ب - الحياة الاقتصادية :

هناك علاقة بين النظام الاجتماعي والنظام الاقتصادي ، حيث يعتبر النشاط الاقتصادي جزء من النظام الاجتماعي . كما أن لكل منها تأثير على الآخر ، فطبيعة المجتمع تحدد نوع النشاط الاقتصادي الذي يزاوله أفراد المجتمع ، ويمكن القول إلى حد ما ، إن مدى استثمار الإنسان للموارد الاقتصادية يتوقف على تقدمه الاجتماعي . كما أن طبيعة الحياة الاقتصادية ،

(١) سعيد مغربل ، مطالعات في المجتمع الريفي ، (١٩٦٥) ص ٦٧ .

تعكس على نوع الحياة الاجتماعية هذا الترابط جعل علماء الاجتماع والاقتصاد كل منها يهتم بحقل الآخر .

لذلك نرى الحياة الاقتصادية للمجتمع الريفي العربي ، مرتبطة بحياته الاجتماعية فكلما تقدمت الحياة الاجتماعية وزادت معرفة الانسان لاستغلال الثروات الطبيعية زاد تفاعله الاقتصادي مع بيته ، وتمكن من تسخير البيئة لصالح الانسان .

ولذلك يمكن ان نصل الى نتيجة واضحة بعد ان عرفنا طبيعة الحياة الاجتماعية لسكان الاريف في العالم العربي وهي ان الاستغلال الاقتصادي لسكان الاريف لا زال محدودا بدرجة تفافتهم .

ومع أن طابع سكان القرى والاريف في العالم العربي طابع زراعي الا ان هذا الطابع يختلف من قطر لاخر ، بنسبة معينة محدودة . ولكن لا يخرج عن الاطار العام الذي تكون منه الحياة الاقتصادية في الريف العربي ، والقائمة على اساس الاعتماد على الزراعة في الدرجة الاولى . ولذلك فقد امتازت الحياة الاقتصادية لسكان القرى والاريف ، باعتمادهم على الزراعة في الدرجة الاولى مع وجود بعض الصناعات الميدوية وارتباط الزراعة بالاحوال الطبيعية اذ لا زالت سيطرة الانسان على الظروف الطبيعية محدودة ، وأهم المشاكل التي تواجه الحياة الاقتصادية في الريف العربي مشكلة الارض وملكيتها ، وتوفير المياه الازمة ، ورفع مستوى الفلاح الثقافي والقضاء على الامية المنتشرة في الريف العربي ، وايجاد الوسائل لتنشيط الفلاح في ارضه بعد ان عصفت به عواصف الاقطاع ، فهرب منها الى المدن وترك الريف خاليسا من الذين يقومون بـ استغلاله .

اما النواحي الادارية التي يمتاز بها الريف العربي ، فهى قائمة على أساس ان سكان القرى والارياف يمثلون وسطا بين سكان المدن والقبائل البدوية ، فهم من ناحية الاستقرار والثبات يشبهون سكان المدن الا انهم من ناحية ثانية يشبهون سكان القبائل الرحيل ، في عدم تقبلهم النظام الادارى بالدرجة التي يتقبلها سكان المدن ، لذلك لا زال الريف العربي يواجه بعض المشاكل الادارية الناتجة عن عدم تطبيق سكان الارياف للانظمة التي ترسمها الدولة .

### ٣ - سكان المدن :

قبل ان نبدأ بالكلام عن سكان المدن في العالم العربي ، لابد من وضع تحديد بين القرية والمدينة ، فالقرية تطلق عادة على كل تجمع سكاني يقل عدده عن ٢٥٠٠ نسمة ، بالإضافة الى ارتباط حياة القرية بحياة الحقل .

اما المدينة ، فتطلق على تجمع السكان الذي يزيد عددهم عن سكان القرية بحيث لا يقل عن ٢٥٠٠ نسمة . بالإضافة الى امتلاكها بعض المرافق العامة التي لا يمكن اقامتها في القرية . ومع أن بعض القرى أخذت تمتلك بعض المرافق العامة الا انه لا يجوز ان نطلق عليها اسم مدينة باعتبار انه ينقصها التحديد الاحصائى للسكان .

وتمتاز المدينة عن القرية بأنها تقوم بوظائف أوسع نطاقا من القرية . أذ أن حياة المدينة تتحدد عن طريق وظائفها التي نشأت من اجلها وقيام المدن في اساسها قائم اما لغرض فردى او لغرض جماعى ، ففى بعض الاحيان تتغلب الرغبات الفردية رغبة في الشهرة او التمجيد ، فيساعد ذلك على قيام بعض المدن أمثال الاسكندرية وبغداد والقاهرة ، وفي أحيان اخرى يكون تجمع السكان هو الاساس في تأسيس المدن .

وتقوم المدن لاغراض عديدة ، منها عسكرية ، وثقافية ودينية وأدارية ،  
وتجارية ، وصناعية وترفيهية .

ودور المدينة في العالم العربي ، يمكن ان نصفه بأنه من ثلاثة أدوار الدور  
الاول الذي نشأت فيه المدن في المنطقة العربية باعتبارها الاساس الذي قامت  
عليه الحضارة أمثل مدن العراق القديمة ، كبابل ونيبو واور ، ومن ثم تلا  
ذلك دوراً كلاسيكياً أصبحت فيه المدينة في المنطقة العربية تابعة للمدينة الاوربية .  
ولكن في الفترة التي تلت خروج العرب من جزيرتهم وسيطراً عليهم على  
معظم اجزاء المنطقة العربية الحالية عادت للمدينة مركزها ولم يقتصر دور  
العرب على اعادة الحياة الى الشبكة الرومانية بل كثفواها واضافوا اليها ووسعا  
جهتها بالمدن الجديدة ، كما خلقوا فيها قيماً جديدة باختيار نمط جديد من  
الموقع المفضلة ، كما وصلوا بأحجامها الى مستويات ربما لم تصل اليها المدينة  
من قبل على الاطلاق ومن بعد حتى الفترة الحديثة<sup>(١)</sup> .

وفي العصور الوسطى ، يبدأ دوراً جديداً من أدوار المدينة العربية .  
يتميز بالركود حتى أصبحت فيه المدن العربية ، تابعة للمدن الاوربية ، ومع  
ان المدن العربية في هذا الدور اختلطت لها طرقاً خاصة الا انه لا يتعدى  
طريق التخلف .

اما الدور الحديث للمدينة العربية فيمتاز بقدم المدينة العربية بدرجة ،  
سبقت التقدم الذي اصحاب القرية ، لذلك زادت الفجوة بين المدن والقرى العربية  
بدرجة لا يمكن مقارتها بالفرق بين المدينة والقرية في المناطق المقدمة .

وتمتاز المدن العربية بصورة عامة بأنها تمثل الى الواقع البرية . كما  
أنها تمثل بأعتمادها على طرق المواصلات وهذا ما يجعلها تتأثر بتغير هذه الطرق .

(١) جمال حمدان ، جغرافية المدن ص ، ١٠٧ .

ويمتاز سكان المدن العربية ، عن بقية سكان العالم العربي بأرتفاع مستواهم الثقافي ، واعتمادهم على الصناعة والتجارة ، اذ تعتبر المدن العربية بمنابتها مصنعاً وسوقاً تمد الريف العربي بما يحتاجه .

اما نسبة سكان المدن بالنسبة للعالم العربي ، فتختلف من قطر لآخر ، ولكنها بصورة عامة تصل الى ٣٠٪ من مجموع السكان وقد زادت نسبة سكان المدن نتيجة الى الزيادة غير الطبيعية الناتجة عن هجرة السكان من القرى والاريف الى المدن .

# الجغرافية الإقليمية للعالم العربي

## مقدمة :

قبل ان نبدأ في بحث موضوع الجغرافية الإقليمية للعالم العربي ، لابد من الاشارة الى المقصود بالجغرافية الإقليمية ، والخطوات التي مرت بها الدراسة الإقليمية .

تعتبر دراسة الأقاليم ومعرفة طبيعتها من أقدم الدراسات التي اهتم بها علم الجغرافية ، بل هي الاساس الذي قام عليه التفكير الجغرافي فمعظم الدراسات الجغرافية القديمة إنما هي دراسات إقليمية قبل ان تختص النواحي الجغرافية الأخرى .

دراسة هرمس الحكمي قامت على أساس تقسيم الأرض الى سبعة أقاليم الاول الهند والثانى الحجاز واليمن و الثالث ارض مصر والرابع ارض بابل والخامس ارض الروم والسادس ياجوج ماجوج والسابع ارض الصين<sup>(١)</sup> .

ودراسة بطليموس قائمة كذلك على أساس تقسيم الكرة الأرضية الى سبعة أقاليم . واذا تتبعنا دراسة أقاليم بطليموس لوجدناها تقوم على اساس الطابع الإقليمي ، سواء أكان القائم منها على الاسس البشرية ، أم على اسس طبيعية .

واما دور الدراسات العربية الإقليمية فكانت تقوم على النهج البطليموسى ، واطلقوا على الكتب التي تناولت دراسة الأقاليم اسم تقويم البلدان وحملت كتبهم الإقليمية أسماء مثل كتاب البلدان للهمданى ، واحسن التقسيم لمعرفة الأقاليم للمقدسى ، ومعجم البلدان لياقوت ، ويلاحظ في الجغرافية العربية اهتمامها بالتقسيم الإقليمي . اما بالنسبة لعلم الجغرافية الحديث ، فلا يمكن فهم اي قسم من أقسام الجغرافية الحديثة ما لم يكن مسبوقاً بمعرفة الأقاليم الذي تقوم فيه الظاهرة الجغرافية . وقد تبدو لاول وهلة سهولة دراسة الجغرافية الإقليمية ،

(١) الهمدانى ، صفة جزيرة العرب ص (٦) .

الا انه في الواقع من الصعب جدا ان تضع حدودا ثابتة تنهي فيها حدود الاقليم .  
فإذا أعتبرنا الفواهر الطوبغرافية أساسا لحدود أقليم معين ، فقد لا تتطبق هذه  
الفواهر مع الحالة المتأخرة ، وإن انطبقت الفواهر الطوبغرافية والمتاخرة ، فيجوز  
أنها لا تتطابق مع الفواهر البشرية ، وهكذا الحال بالنسبة للنواحي الجيولوجية ،  
لذلك فقد تدرس الأقاليم بأعتبارها وحدة مكانية تميّز بسميات طبيعية خاصة  
تميّزها عن غيرها من الأقاليم وتكتسبها شخصية مكانية معينة .

ولكن اذا نظرنا الى التعريف السابق نجد أنه يهتم بالنواحي الطبيعية ، قبل  
اهتمامه بالنواحي البشرية ، باعتبار ان الناحية البشرية الاقليمية . إنما هي  
انعكاس للنواحي الطبيعية . ومع ذلك تظهر دراسة الأقاليم قائمة على اساس  
الجمع بين الخصائص الطبيعية والبشرية التي تميّز بها منطقة عن منطقة اخرى .

وإذا اردنا تطبيق ذلك على العالم العربي ، نجد ان العالم العربي يتميّز  
بتوفّر خصائص اقليمية متشابهة تجعله يتّصف بصفات عامة متميزة عن مناطق  
العالم الأخرى . لذلك فإن ويلر (Jesse H. Wheeler) في كتابه جغرافية  
العالم الاقليمية ، وفي تحديده للشرق الأوسط ، قد شمل جميع مناطق العالم  
العربي ، واعطاها صفات اقليمية خاصة . وعليه فإن الصفات الطبيعية العامة  
للعالم العربي ، مترابطة ومتتشابهة الى الدرجة التي جعلت معظم المؤلفين الجغرافيين  
في بحثهم عن الأقاليم العالمية ، يعتبرون العالم العربي منطقة واحدة تتشابه فيها  
الاحوال الطبيعية والبشرية .

ولا تعني بهذا التشابه التطابق القياسي القائم على أساس تشابه الارقام  
القياسية المتخذة لتحديد المظاهر الطبيعية والبشرية . إنما تعني الخصائص العامة  
لمنطقة العالم العربي ، والتي تميّز بتشابهها الى حد ما .

ومع ذلك فإن سعة الأقليم وامتداده بحيث أصبح يشمل ٣٤ درجة عرض  
و٧٠ خط طول ، قد جعله يتميّز بتباين بعض مناطقه عن البعض الآخر ، الى

الحد الذى يمكن ان تميز بعض الأقاليم الثانوية فى نطاق الاقليم الكبير ، وقد ساعد على ظهور التقسيم الاقليمى الاحوال المناخية ، والاحوال الطوبغرافية والجيولوجية ونتيجة لذلك فقد ظهرت الأقاليم الثانوية التالية التى ميزت بعض مناطق الاقليم عن بعضها .

١ - أقليم شبه الجزيرة العربية .

٢ - أقليم سوريا والعراق .

٣ - أقليم مصر وليسا .

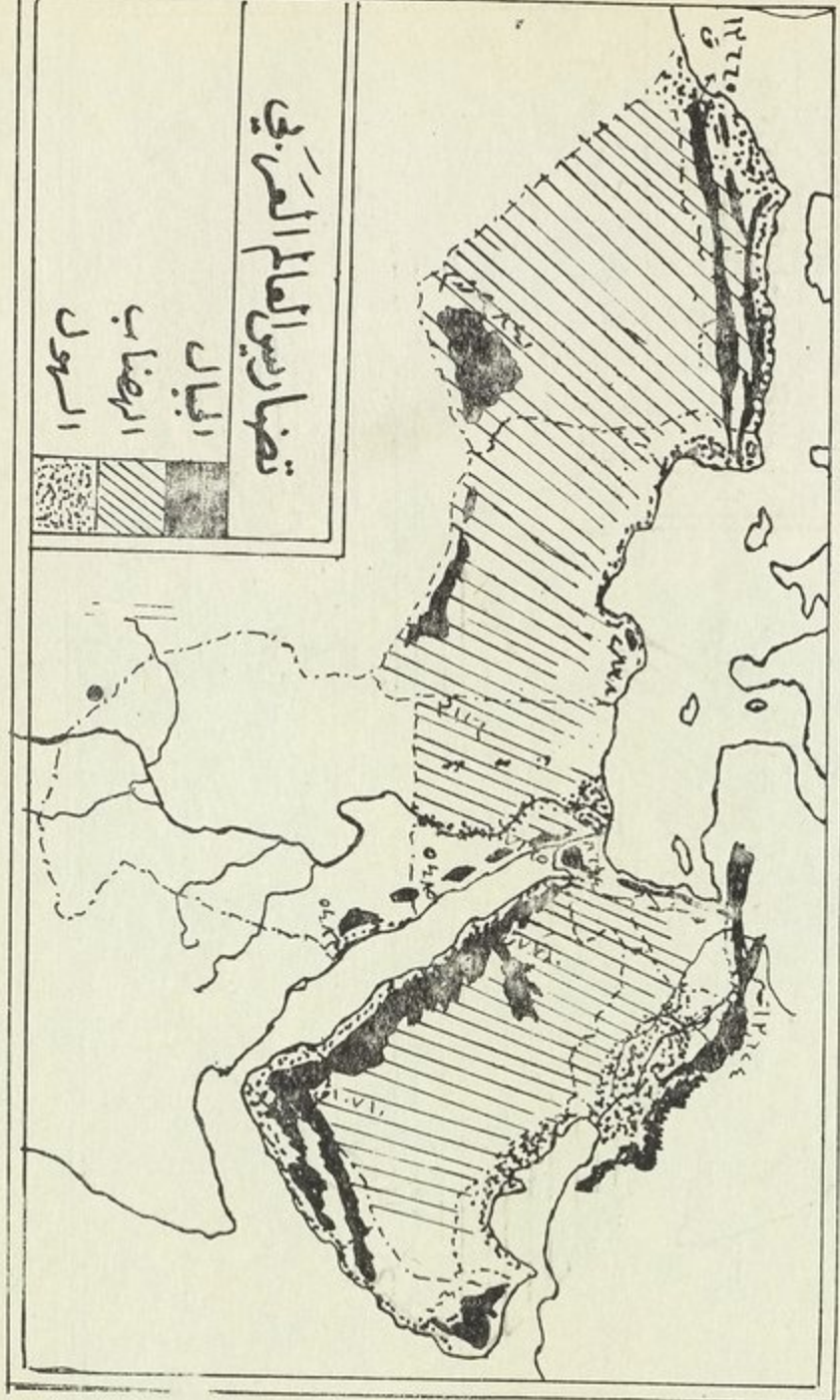
٤ - أقليم السودان .

٥ - أقليم المغرب العربي .

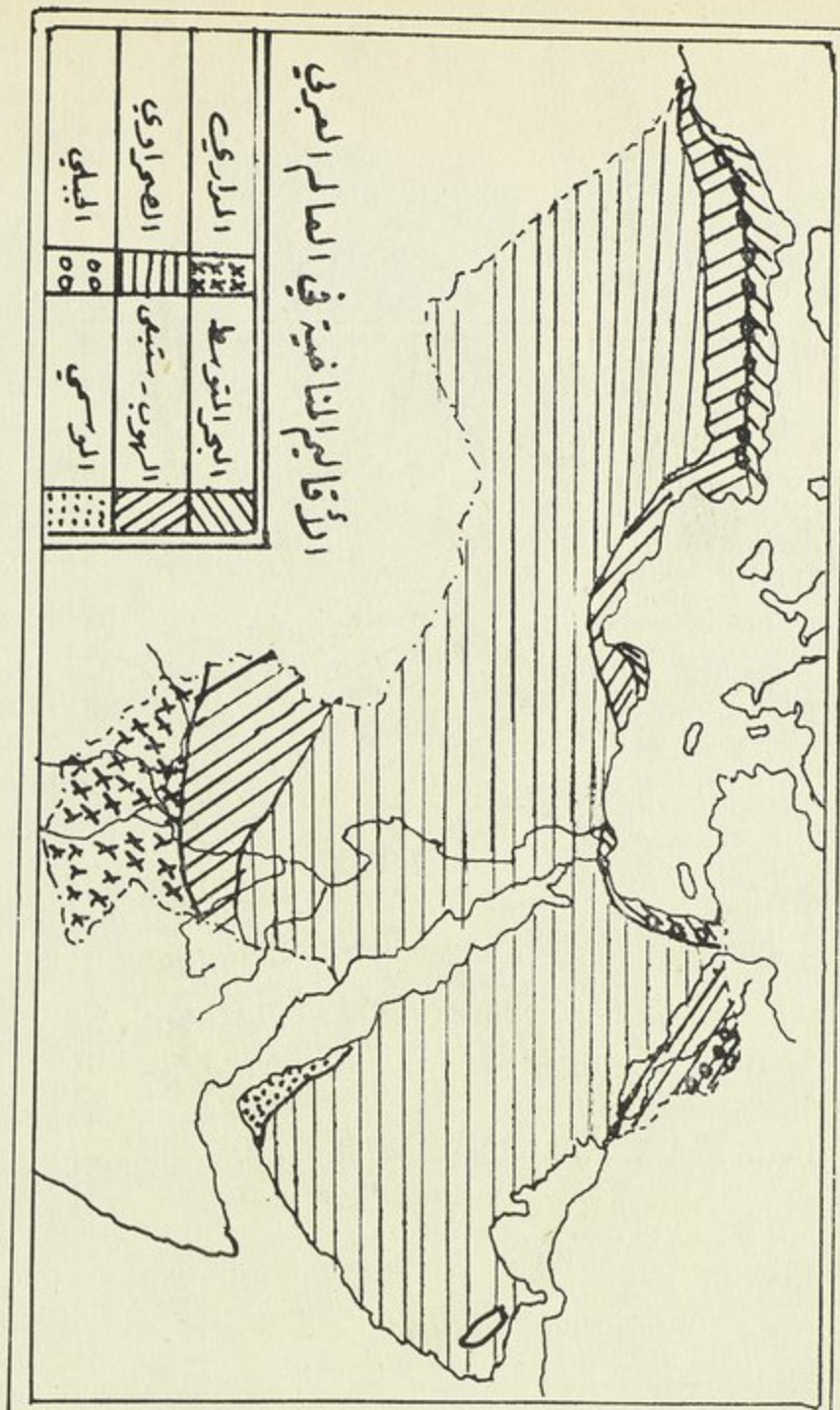
وفي دراستنا المقبلة سوف تتناول دراسة الأقليم الاول . باعتباره ، المنطقة التي لا زالت بحاجة الى البحث والتدقق والتي لا تزال مجهولة بالنسبة لبقية أقاليم العالم العربي الاخرى .

**تضاريس العالم العربي**

الرياح  
الرياح  
الرياح



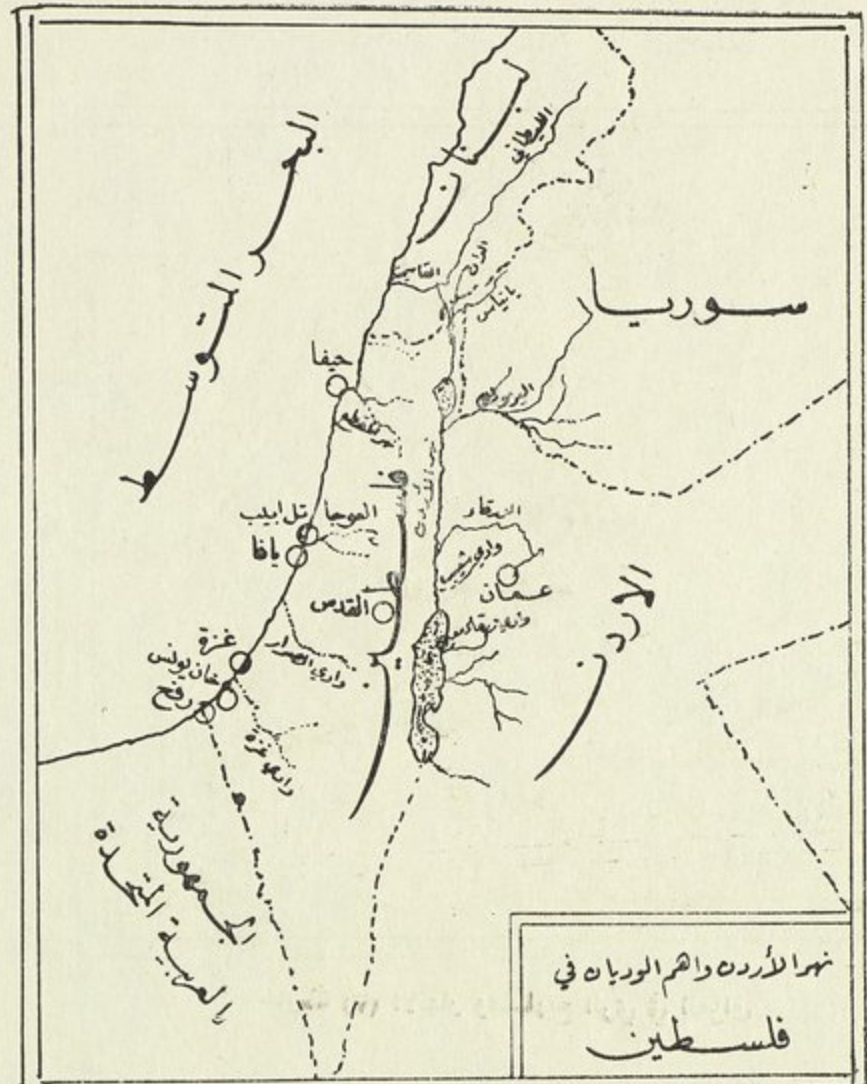
**خارطة (١) تضاريس العالم العربي**



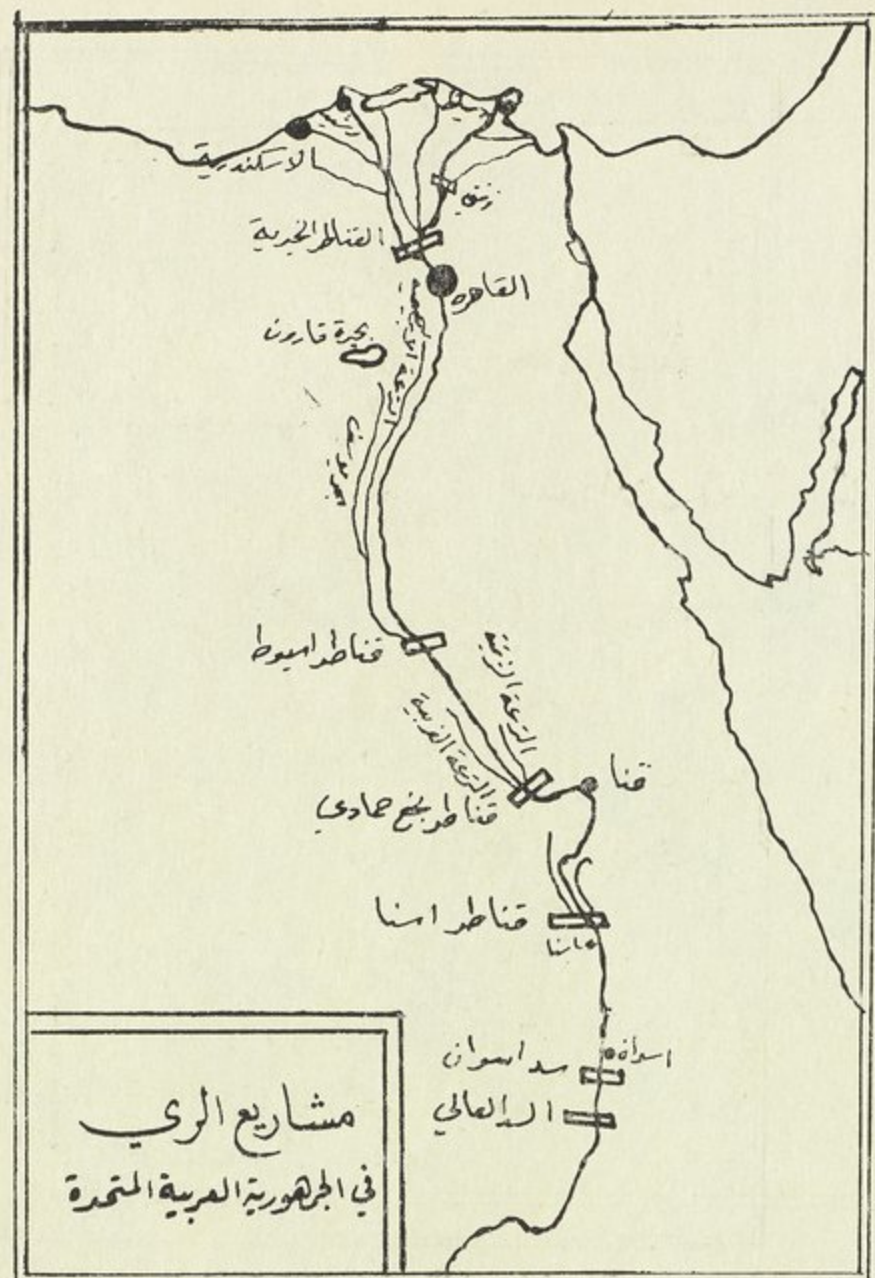
خارطة (٢) الاقاليم المتاخرة في العالم العربي



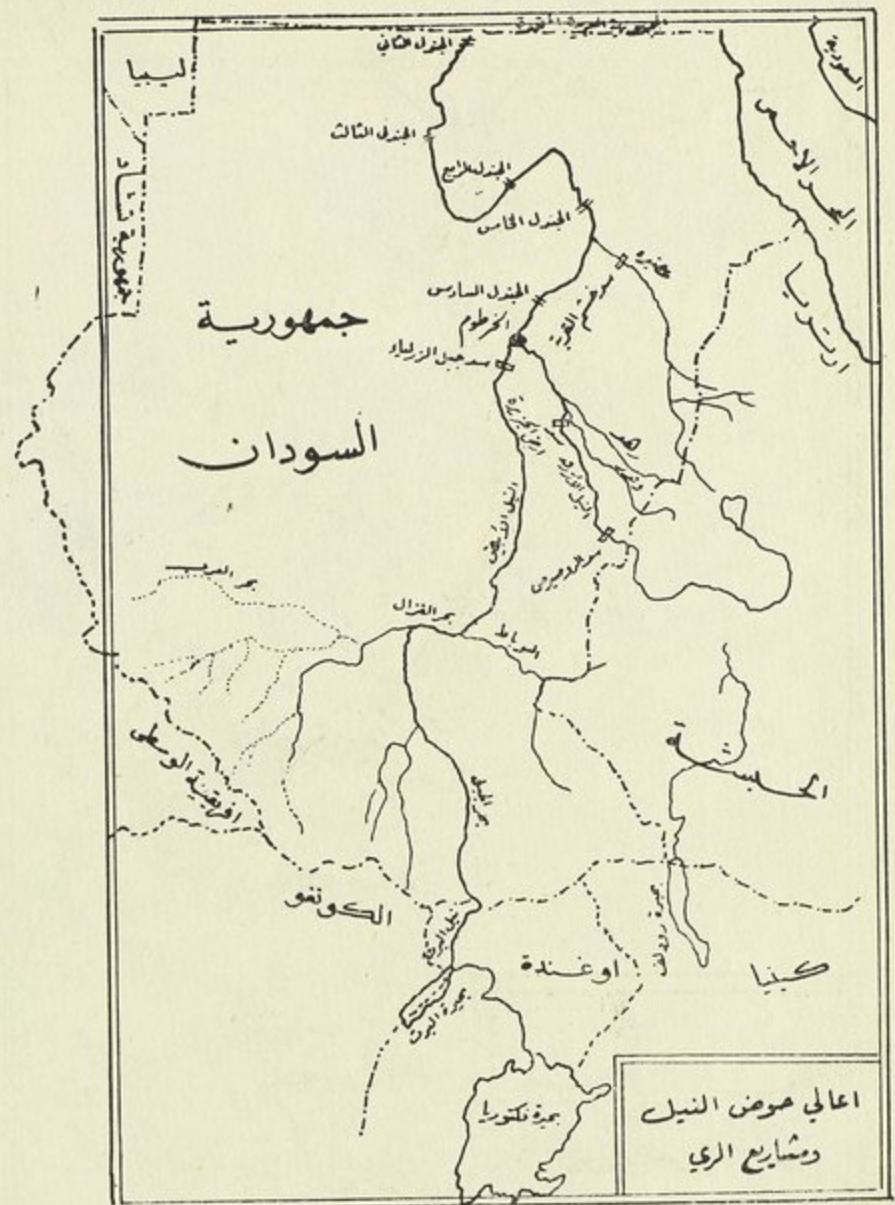
خارطة (٣) الأنهر ومساريع الري في العراق



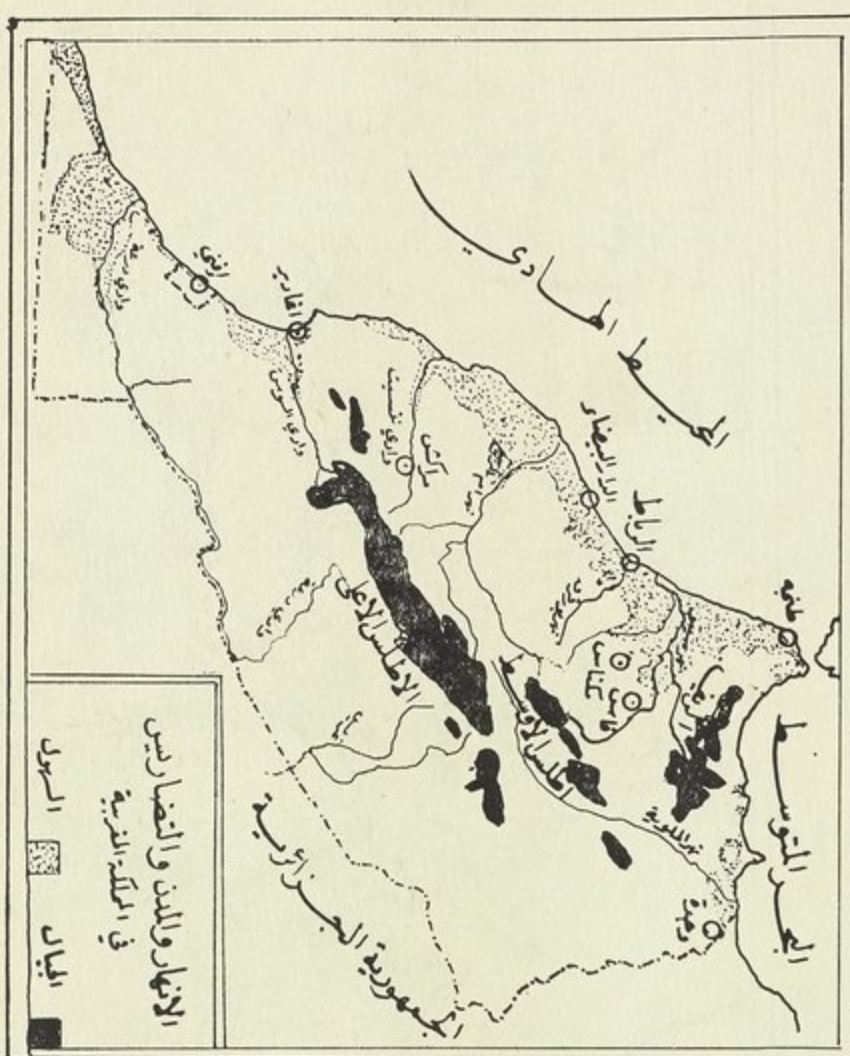
خارطة (٤) نهر الأردن وأهم الوديان في فلسطين



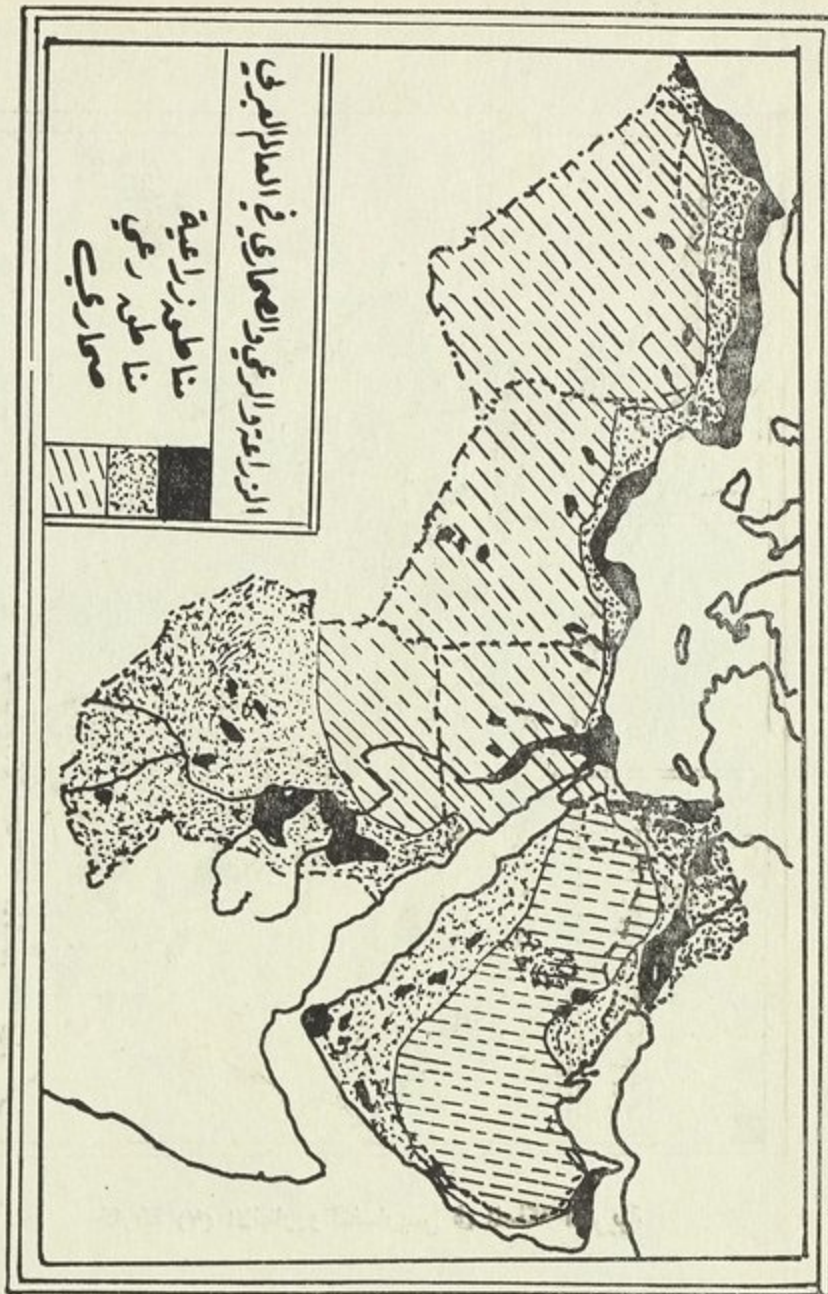
خارطة (٥) مشاريع الري في الجمهورية العربية المتحدة



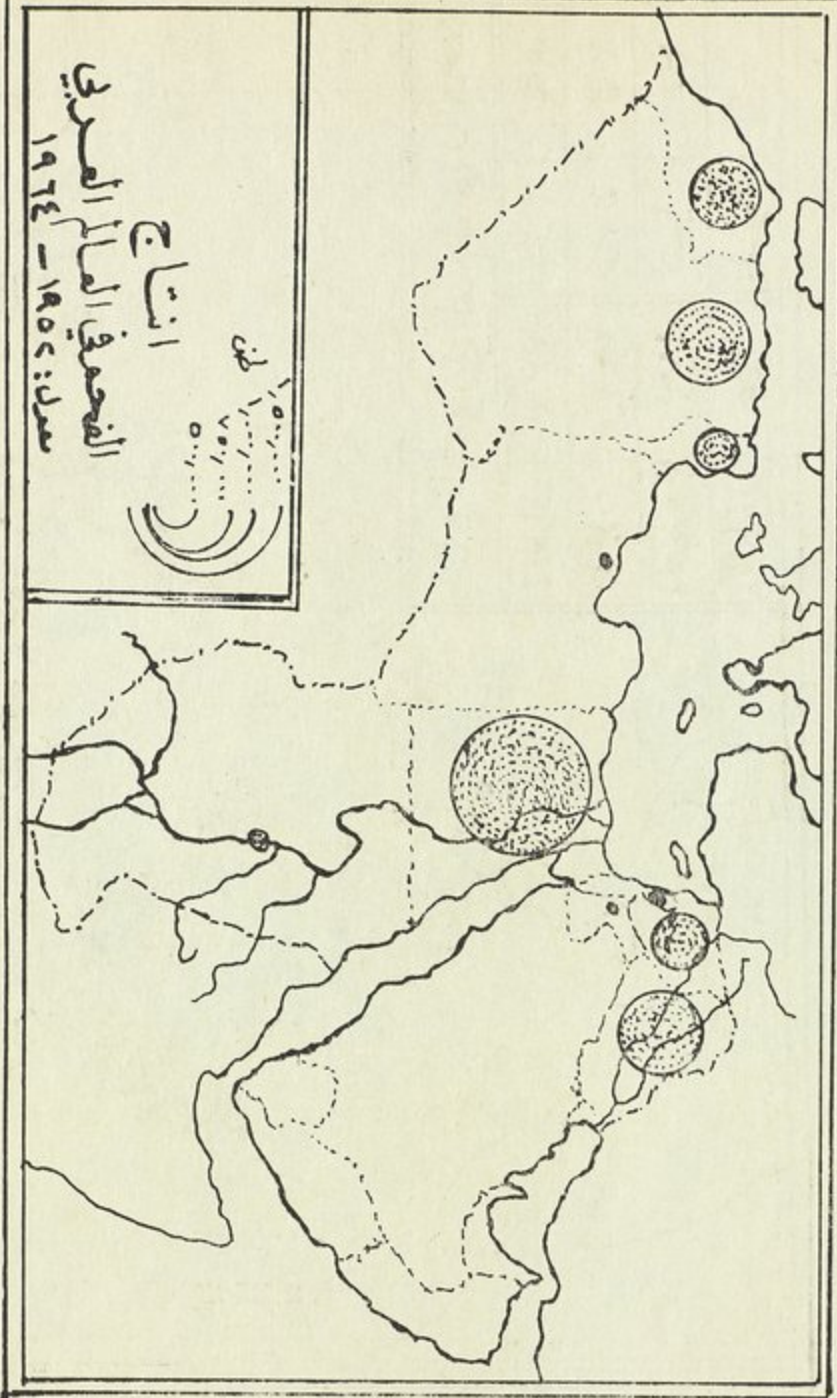
خارطة (١) أعلى حوض النيل ومشاريع الري



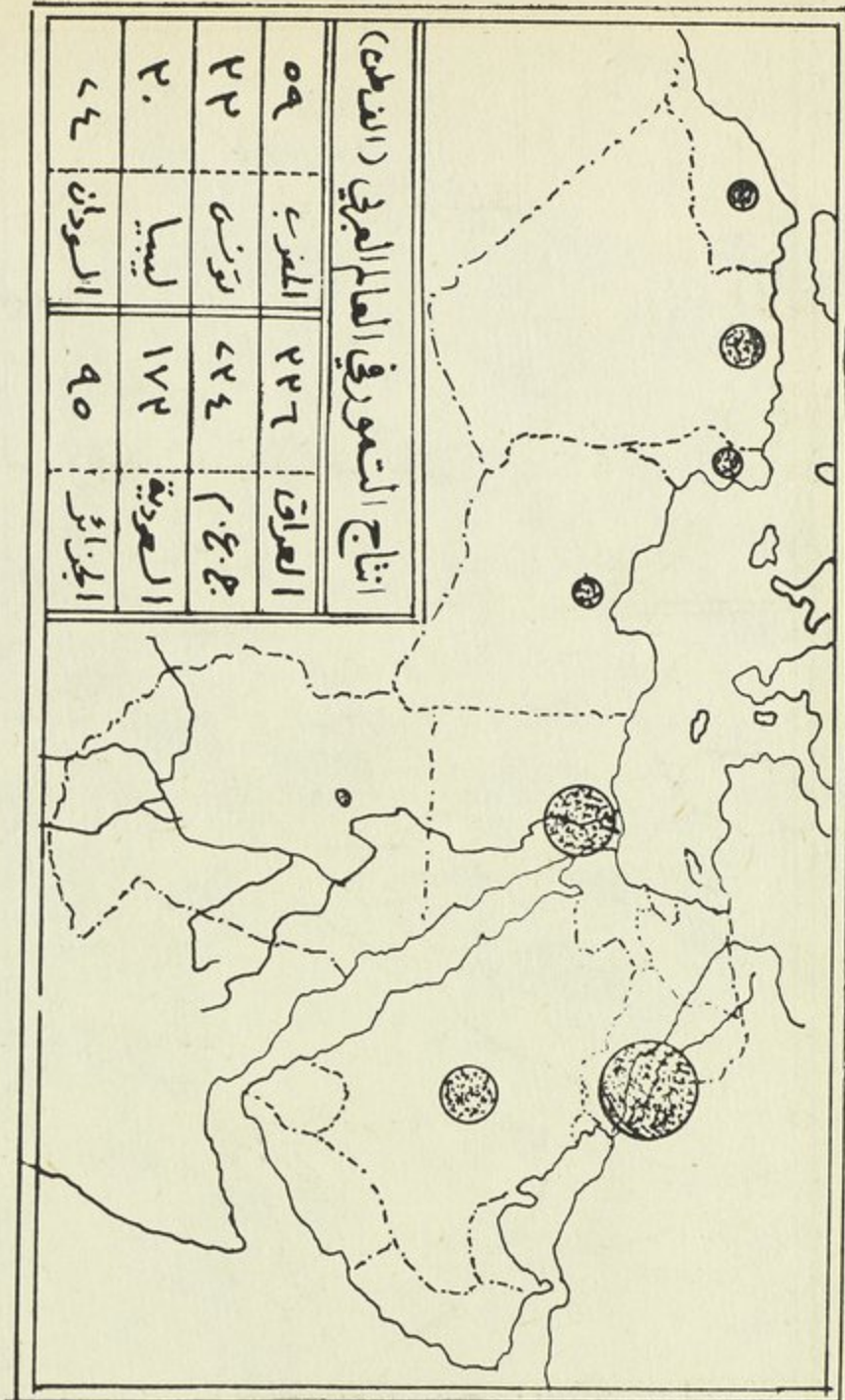
خارطة (٧) الأنهر والتضاريس في المملكة المغربية



خارطة (٨) الزراعة والرعى والصحاري في العالم العربي



خارطة (٩) إنتاج القمح في العالم العربي



خارطة (١٠) إنتاج التمور في العالم العربي

## فهرس الغرائط

صفحة	رقم الغرائط
١٤٥	١ - تضاريس العالم العربي
١٤٦	٢ - الأقاليم المناخية في العالم العربي
١٤٧	٣ - الأنهر ومشاريع الري في العراق
١٤٨	٤ - نهر الأردن وأهم الوديان في فلسطين
١٤٩	٥ - مشاريع الري في الجمهورية العربية المتحدة
١٥٠	٦ - أعلى حوض النيل ومشاريع الري
١٥١	٧ - الأنهر والتضاريس في المملكة المغربية
١٥٢	٨ - الزراعة والرعي والصحاري في العالم العربي
١٥٣	٩ - إنتاج القمح في العالم العربي
١٥٤	١٠ - إنتاج التمور في العالم العربي

# فهرس الموضوعات

صفحة	
٣	مقدمة
٤	مقدمة في جغرافية العالم العربي
٥	موقع العالم العربي
٦	حدود العالم العربي
٩	ظواهر السطح
١٣	مناخ العالم العربي
١٧	العوامل المؤثرة في مناخ العالم العربي
١٨	أ - الموقع الجغرافي . ب - التضاريس الأرضية
٢٠	ج - التيارات البحرية .
٢٠	عناصر المناخ
	الحرارة - الضغط - الامطار - الرياح .
	الاقاليم المناخية
٢٣	أ - اقليم مناخ البحر المتوسط .
٢٤	ب - اقليم المناخ الصحراوي .
٢٤	ج - اقليم المناخ المداري . د - الاقليم المؤسم .
٢٦	النبات الطبيعي في العالم العربي
٢٦	أ - منطقة الغابات
٢٧	ب - منطقة الاستبس ( السهوب ) .
٢٧	ج - منطقة النباتات الصحراوية
٣٠	موارد المياه في العالم العربي
٣١	حوض النهر - وادي النهر

صفحة

٣١	انهار العالم العربي
٣٢	دجلة والفرات ، أهمية دجلة والفرات . الوصف الطبيعي للنهر .
٣٤	نهر دجلة - نهر الفرات
٣٦	الفيضان وكمية المياه ومشاريع الري
٣٧	مشاريع الري والسيطرة على الفيضان
٣٨	المشاريع الواقعية على نهر دجلة
٣٩	أ - مشاريع الخزن . ب - منشآت السيطرة .
٣٩	المشاريع الواقعية على نهر الفرات
٤٠	أ - مشروع سدة الرمادي . ب - مشروع سدة الهندية .
٤٠	انهار سوريا
٤١	نهر العاصي ، نهر الأردن
٤٣	أ - المشروع العربي . ب - مشروع جونستون
٤٤	ج - المشروع اليهودي
٤٥	النيل :
٤٦	أ - أهمية النهر . ب - طبيعة المجرى . ج - موارد المياه .
٤٨	السدود
٤٩	سد أسوان - خزان سنار - خزان جبل الاوليماء - السد العالي .
٥٠	انهار المغرب العربي
٥٢	المياه الجوفية
٥٣	١ - المياه الجوفية القريبة . ٢ - المياه الجوفية العميقية
٥٥	الحياة الاقتصادية للعالم العربي
٥٥	المرحلة الأولى
٥٧	الزراعة - الصناعة - التجارة
٦٠	المرحلة الثانية
٦١	١ - الوضع السياسي . ٢ - الوضع الاقتصادي .

صفحة	المرحلة الثالثة
٦٤	
٧١	<b>الزراعة في العالم العربي</b>
٧٢	<b>العوامل الطبيعية</b>
٧٨-٧٢	المناخ - التربة - التربة الصحراوية - التربة الفيوضية - تربة البحر المتوسط مشكلة جرف التربة - مشكلة ملوحة التربة .
٧٨	<b>العوامل البشرية</b>
٨٤	الايدي العاملة - السوق - رأس المال .
٨٧	<b>أهمية السياسة الزراعية بالنسبة للعالم العربي</b> . <b>الثروة الزراعية في العالم العربي</b> .
٩٧	المحاصيل النباتية - القمح - الشعير - الرز - شجرة النخيل .
١٠١	<b>الثروة الحيوانية</b>
١٠٢	الرعى المتنقل - الري الثابت .
١٠٣	<b>الصناعة والثروة المعدنية في العالم العربي</b> .
١٠٩	<b>مقومات الصناعة</b>
١٠٩	١ - المواد الاولية      ٢ - القوى المحركة ٣ - رأس المال      ٤ - الايدي العاملة      ٥ - السوق .
١٠٩	<b>الصناعات القائمة في العالم العربي</b>
	أ - الصناعات الغذائية . ب - صناعة الغزل والنسيج

صفحة	الثروة المعدنية
١١٢	
١١٤	البترول وأهميته الاقتصادية
١١٧	الحياة الاجتماعية في العالم العربي
١١٨	عوامل ضعف المجتمع
١١٩	١ - العوامل الجغرافية    ٢ - العوامل الاجتماعية
١٢١	٣ - العوامل الاقتصادية    ٤ - العوامل السياسية
١٢٢	عوامل قوة المجتمع
١٢٢	١ - العوامل الجغرافية    ٢ - العوامل الاجتماعية
١٢٤	٣ - العوامل الاقتصادية    ٤ - العوامل السياسية
١٢٥	سكان العالم العربي
	قلة عدد السكان - سوء توزيع السكان - مشكلة هجرة السكان
	العامل الاجتماعي - العامل الاقتصادي .
١٣١	طبيعة السكان في العالم العربي
١٣٢	البلو
	الحياة الاجتماعية - الحياة الاقتصادية - الحياة السياسية .
١٣٥	سكان القرى والارياف
	المزرعة المنفردة - القرية الخطية - القرية ، الحياة الاجتماعية
	الحياة الاقتصادية .
١٣٩	سكان المدن
١٤٢	الجغرافية الأقليمية
١٤٥	الخرائط
١٥٥	فهرس الخرائط
١٥٦	فهرس الموضوعات
١٦٠	فهرس المصادر

## فهرس المصادر

- ١ - أحمد الخشاب ، سكان المجتمع العربي
- ٢ - الهمداني ، صفة جزيرة العرب ، تصحيح البليهد ١٩٥٣
- ٣ - اسماعيل محمد هاشم ، مشكلة السكان ١٩٦٤
- ٤ - بطرس بطرس غالى ، دراسات في المجتمع العربي ١٩٦٠
- ٥ - جمال حمدان ، جغرافية المدن .
- ٦ - سعيد مغربل ، مطالعات في المجتمع العربي (١٩٦٥)
- ٧ - صلاح الدين عمر باشا ، الوجيز في الجغرافية الاقتصادية ١٩٦٥
- ٨ - عبدالجبار عريم ، القبائل الرحل في العراق . (١٩٦٥)
- ٩ - علي فؤاد أحمد علم الاجتماع الريفي ١٩٦٦
- ١٠ - لويس مفورد ، المدينة على من العصور ١٩٦٤
- ١١ - محمود ابراهيم حسن ، دراسات في سكان الوطن العربي ١٩٦٥
- ١٢ - مكي الجميل ، البداوة والبدو في البلاد العربية (١٩٦٢)
- ١٣ - محمد السيد غالب ، السكان ، ديموغرافيا وجيغرافيا ، ١٩٦٢
- ١٤ - منيف الرزاير ، معالم الحياة العربية الجديدة ١٩٦٣
- ١٥ - محمد صبحي عبدالحكيم ، الموارد الاقتصادية في الوطن العربي .
- ١٦ - محمد فاتح عقيل ، موارد المياه والتosع الزراعي في المملكة العربية السعودية .
- ١٧ - محمد محمود الصياد ، جغرافية الوطن العربي الجزء الثاني ١٩٦٨
- ١٨ - محمد محمود الصياد ، الموارد الاقتصادية للجمهورية العربية المتحدة ١٩٦٧
- ١٩ - مجموعة أساتذة ، دراسات في المجتمع العربي ١٩٦١  
( مجموعة أساتذة كلية الآداب والاقتصاد جامعة القاهرة )
- ٢٠ - ويلر ، جغرافية العالم الإقليمية .
- ٢١ - يوسف تونى ، معجم المصطلحات الجغرافية ١٩٦٤



72 293WB N 103 5740





COLUMBIA UNIVERSITY LIBRARIES



0045343209

INTERNATIONAL AFFAIRS

DS

36.7

.M35

AUG 2 1972

