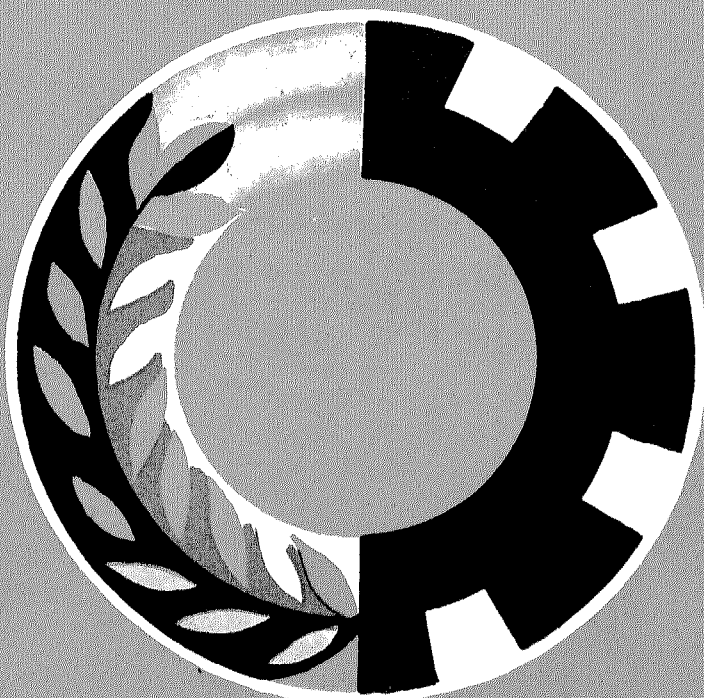
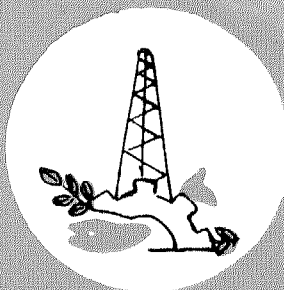


# سيمناء



## مدخل إلى نهضة سيناء





# مدخل إلى شخصية سيناء

دراسة مقدمة من  
اللواء محمد عبد المنعم القرصاني  
محافظ سيناء

لؤلؤة الشخصية الشاملة للجمعيات  
الصهراوية المنعقدة بمحافظة الوارد الجديرة  
في ١٥ مارس ١٩٧٥

---

\* صمم الغلاف والرسوم  
الفنان مصطفى بكر

---

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَشَجَرَةٌ نَخْرُجُ مِنْ طُورٍ سَيْنَاءَ  
تَنْبُتُ بِالدُّهْنِ وَصِنْبَرٍ لِلَا كِلَيْنَ  
وَ صَدَقَ اللَّهُ الْعَظِيمُ

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ  
اللّٰهُمَّ إِنِّي أَنْعَمْتَ لِي  
هٗ مِنْ فَضْلِكَ مَا لَمْ يَرَهُ عَيْنٌ  
وَلَمْ يَأْتِ بِهِ حَفْظٌ

## اہداء

---

الى بطل الحرب والسلام ، ورائد التحرير  
والتعمير .

أهدى هذا البحث عن مستقبل سيناء الحرة  
الناهضة ..

لواء - محمد عبد المنعم القرمانى  
محافظ سيناء





## مقدمة

• لقد أصبحت سيناء اليوم موضع اعزاز الوطن كله ،  
بعد أن طال اهمالها وامتدت عزلتها ، ان العمل على  
استكمال تحرير سيناء يأخذ الان المكان الاول من  
اهتمام الوطن كله .

وسيتم ذلك في القريب العاجل ان سلما وان حربا  
باذن الله .

كذلك يجري — ولأول مرة — الاعداد العلمي السليم .  
لتعمير سيناء وارسائ دعائم نهضتها الحديثة على أنه سـ  
قوية وثابتة .

ان سيناء التي تمثل رقعة كبيرة من ارض الوطن ،  
واعدة بالعطاء ، زاخرة بالخير ، وهى لا تزال بکرا  
الى حد كبير ، لم تستفف خيراتها بعد .

ولقد صار تعمير سيناء مطلبا قوميا ملحا ، سواء من  
الناحية العسكرية ، حيث أصبح بقاؤها كما هي يشكل  
عامل مفاجأة من العدو ، بعد أن كانت — قبل ظهور  
الاسلحة الحديثة — تعتبر مانعا طبيعيا .

كذلك من الناحية المدنية ، حيث تكون الضرورة ملحة  
في مجتمع يتزايد معدل سكانه ، أن يعتصر انتاجه  
ويستغل كل ثابر من أرضه .

وفي عهد الرئيس المؤمن المجاهد محمد أنور السادات  
تم نصر العاشر من رمضان ، وفي عهده يتم بمشيئة  
الله الفتح المبين باتمام التحرير وبدء التعمير .

والله المسـتعان

لواء — محمد عبد المنعم القرمانى  
محافظ سيناء

# البَابُ الْأَوَّلُ

## مقدمة سيناء .. تاریخها و جغرافیتها

- 
- الفصل الأول : التركيب السكاني — العادات والتقاليد
  - الفصل الثاني : وسائل الانتقال الطرق الرئيسية .



## سيناء .. تاريخها وجغرافيتها

### مقدمة :

\* سيناء .. شبه الجزيرة المثلثة الصحراوية الجبلية ، التي يحتضنها البحر الأحمر (القلزم) بين ذراعيه ، في حين تستند قاعدتها على البحر الأبيض المتوسط شمالاً ، بسواحل طولها ٧٠٠ كم .

سيناء .. هذه الأرض الشاسعة الواقعة في الشمال الشرقي من وطننا الغالى ، هذا المثلث العظيم الذي يبلغ مساحته ٦١ ألف كيلو متر مربع ، أى ما يعادل  $\frac{1}{16}$  من مساحة الجمهورية ، أو ثلاثة أضعاف الدلتا .

هذه البقعة التي كرمها الله قدّيماً عندما تجلى على أحد جبالها فكلم فيها موسى تكليماً ، وحيث كان مسار السيد المسيح ومعه السيدة العذراء في طريقهما إلى مصر راكباً أتان ، وحيث دخل جيش الإسلام بقيادة عمرو بن العاص حاملاً النور والهدى إلى الوادى السعيد .

هذا الجزء العزيز من الوطن حصن مصر الشرقي ، وهمة الوصل بين إفريقيا وآسيا ، ونقطة الربط بين المشرق العربي ومصر ، تهوى إليه

قلوبنا الآن بكل الارادة والجهاد لاستكمال تحريره ، كما تستعد العقول بكل العلم والعمل من أجل تعميره ، واستخراج خيرات شتى من أهل الوطن كله .

كما أن آثار المساكن التي بنيت على سفوح جبال وادي المfare  
مازالت باقية حتى الان تحكي لنا قصة المدينة العمالية الكبيرة التي  
جاء ذكرها في النصوص المصرية القديمة باسم مدينة (حيات قايت) .

وقد بقيت سيناء على مر القرون وهي منجم مصر الكبير، يُستخرج المصريون من مناجمها النحاس والفيروز واللبيخت وغيرها ليصنعوا مركباتهم وألاتهم، كما بقيت منذ هذه الحقبة البعيدة جزءاً من مصر لا ينفصل.

وَيَتَكَبَّرُ الْتَّارِيخُ أَنَّ الْهَكْسُونَ بَعْدَ هَزِيمَتِهِمْ، طَلَبُوا مِنْ أَحْمَسَ الْأَوَّلِ أَنْ يَسْتَوْطِنُوا سَيْتَاءً، وَلِكُبَّهِ رَفِيعٌ حَرَصَا عَلَى وَهَادِهِ الْبَلَادِ وَسَلَامَتْهَا؛ وَحَفَاظَا عَلَى مَنَاجِمِهَا، فَقَامَ بِخَمْلَةٍ أَخْرَى اطْتَارِدَ بِهَا فَلَوْلَاهُمْ

حتى عبروا سيناء ، ثم حاصرهم في مدينة (شارو هين) — مكانها الحالي تل الفرجة في جنوب فلسطين — لمدة ثلاثة سنوات. حتى استسلموا وخرجوا من مصر كلها . وقضى أحمس بذلك على الهكسوس إلى الأبد لتبقى سيناء دائمًا جزءا لا يتجزأ من أرض مصر ، وتصبح بعد ذلك طريقا حربيا هاما لعدة قرون ، بل من أهم الطرق الحربية في العالم القديم .

### ١ - أهمية سيناء عبر التاريخ :

تضاعف اهتمام الفراعنة بسيناء وبناجمها بعد نجاح تصنيعهم لادة البرونز بعد إضافة القصدير إلى النحاس المستخرج من سيناء بعد صهره فقد أتاح لهم هذا المركب الجديد الصلب صناعة كثيرة من المعدات ، فضلا عن الأسلحة والأواني وبعض التماثيل ، كما بقيت سيناء حتى الأسرة الخامسة هي الخط الطبيعي المنبع الذي يحمي مدخل مصر الشرقي من الطامعين ، وبقيت في نظر الفراعنة الطريق الذي يحرسه الآلهة ، فلا يستطيع الأعداء عبوره ، وعندما كان يقتل الأمن بسبب أو الآخر كانت ترسلبعثات الحربية ، والحملات التأديبية للضرب على يد كل من يحاول العبث بأمن سيناء أو بمناجمها .

ولعل أول من بنى القلائع والخصنون للسيطرة على محاور الطرق وحماية مناطق التعدين هم ملوك الأسرة السادسة ثم سار على نهجهم ملوك العهد الذى تعاقبوا ، واستمر الاعتماد على القلائع والخصنون عموما به حتى العصور الحديثة .

وبعد أن فقدت سيناء أهميتها العسكرية والتعدينية واكتسبت أهمية أخرى لا تتقدل أهمية عن ذلك ، هي الأهمية التجارية كنقطة التقائه تجارة اليمن وتجارة الشام ، أو تجارة اليمن وتجارة البحر المتوسط .

وبذلك كانت سيناء معبرا لقوافل التجارة الواردة من شبه الجزيرة العربية واليمن ، والأخرى الواردة من الهند عن طريق البراء حيث تنقل عبر سيناء إلى غزة ٠

كما ازدهرت مناطق سيناء والنجد (النقب) خلال العصر الاغريقي الروماني نتيجة للنشاط التجارى والموقع الاستراتيجي ، وال الحاجة للدفاع في هذه الفترة ، فأقيمت المطبات التجارية على طريق القوافل ومخافر الحدود ، كما أخذت الدولة الرومانية هي الأخرى بنظام اقسامه القلاع والحسون كنظام الحكم في سيناء ، ولاشاعة الأمان والطمأنينة بين السكان على غرار ما كان معمولا به أيام الفراعنة ٠

وشهدت هذه الفترة أيضاً الهجرات الأولى للمسيحيين الذين هربوا من اضطهاد الاباطرة الرومان ، وظهر على أرضها لأول مرة نظام الرهبنة في الدين المسيحي ، ووجد الرهبان في جبال سيناء وصحاريها ملجأ لهم ، ووضع في هذه الفترة اللبනات الأولى لما هو معروف حاليا باسم « دير سانت كاترين » أعظم الآثار المسيحية القديمة في العالم لما يحويه من آثار وتحف وكتب وخطوطات وصور مطعمة بالذهب والأحجار الكريمة ٠

وبعد ظهور الاسلام وفتح الشام ومصر ، أصبحت سيناء طريقاً للهجرات العربية المتناثلة كما عبرتها طرق الحج البرية بين القلزم والعقبة والجذار ، أو بين القلزم (السويس) والطور عبر البحر الأحمر إلى جدة وينبع ٠

## ٢ – سيناء والاستعمار التركي :

شهدت سيناء حكماً مباشرًا من الحكام والضباط الأثراك شأنها في ذلك شأن باقي الأقاليم المصرية الأخرى وأكثر ، إذ كان الحاكم

التركي يحكم سيناء حكما استعماريا مطلقا من مقره في قلعة العريش ، هذه القلعة التي بنيت في عهد السلطان سليمان عام ١٥٦٠ م ، وما زالت آثارها باقية لآخر في العريش .

ولقد توسع الأتراك في بناء القلاع ، فبنوا قلعة الطور عام ١٥٢٠ م قلعة النوبية عام ١٨٩٣ ، ثم قلعة أخرى أقل أهمية مثل قاطية — الطينة — البلاح .

ولقد ظلت هذه القلاع ، فوق كونها خطوطا أولى للدفاع ، تقوم أيضا على حماية طريق التجارة مع الشام ، وطريق الحج إلى الأرض المقدسة وتحفظ الأمان والنظام في ربوع البلاد .

### ٣ — سيناء والاحتلال الانجليزي :

احتل الانجليز مصر عام ١٨٨٢ ، وكان الانجليز لا يمانعون في بادئ الأمر — أن تبقى العلاقات الرسمية التي كانت قائمة قبل الاحتلال بين مصر وتركيا ، وكان ذلك بسبب معارضته الدول الأوروبية لهذا الاحتلال ، ومخالفته لما اتفقت عليه هذه الدول في مؤتمر الآستانة المنعقد عام ١٨٨٢ .

الآن كلا من تركيا وإنجلترا ظلتا تحاولان تأكيد سيادتهما على مصر ، ولكن إنجلترا وجهت اهتماما خاصا لسيناء . منذ الوهلة الأولى فسعت إلى تحقيق عزلة كاملة على سيناء أرضا وشعبا ، فأصبحت سيناء منذ عام ١٨٨٢ تابعة لادارة الاستخبارات الانجليزية ، وأخيرا استطاعت إنجلترا أن تنهي الوجود التركي في مصر ، فخرجت قواتها نهائيا من طابا والعقبة ورفع على أثر حادث طابة المشهور عام ١٩٠٦ وأرادت إنجلترا لسيناء نظاما جديدا من الحكم ، فأنشأت في نفس العام مصلحة أقسام الحدود لتدخل سيناء في نظام الحكم المباشر لإنجلترا حيث كان

يحكمها المحافظ الانجليزى الكولونيل باركر من هذا التاريخ وحتى عام ١٩٢٣ حكما استعماريا مباشرا ، وان كان يساعده في ذلك بعض الضباط المصريين وقد كان يتبع اسمها محلحة الحدود . ولكن الحقيقة أنه كان ينفذ في سيناء مخططها استعماريا ترسمه له ادارة المخابرات الانجليزية .

وتعاقب المحافظون الانجليز بعد ذلك فتعين :

جارفيس المدة من ١٩٢٣ حتى ١٩٣٦

ھمرسلی ( ) ۱۹۴۶ تا ۱۹۳۶

وخلال هذه المدة من حكم الانجليز تأمر الانجليز والصهاينة على سيناء ، باقتراح جعلها وطنًا قوميًا لليهود .

بالماء اذا اصطدمت الأعاصير الشتوية بمرتفعات سيناء ، فيجري فيه الماء مندفعا كالسيل الجارف ، وهناك أودية أخرى أقل أهمية تصب مياهها في خليج العقبة وخليج السويس ، ورغم قلة المطر الساقط على شبه جزيرة سيناء الا أنه - بلاشك - أكثر من المطر الساقط على بقية الصحاري المصرية ، لذلك تنتظم الزراعة ويتکاثر الكلا في الربيع ،خصوصا على الساحل الممتد من العريش حتى رفح حيث يصل معدله في هذه المناطق الى ١٠٠ مم في العريش والشيخ زويد ، أما في منطقة رفح فيصل الى ٢٥٠ مم ، أما مواعيد سقوط الأمطار فتتراوح بين شهر أكتوبر وشهر مايو من العام الذي يليه .

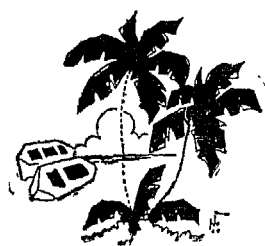
### شمال سيناء :

يبدأ سطح سيناء في الانخفاض تدريجيا من وسطها عند هضبة التيه نحو البحر المتوسط شمالا حيث يتكون سهل وادي العريش العظيم بروافده العديدة التي تتبع من هضبة العجمة فيمرا بهضبة التيه المنبسطة حيث تقع التمدة ونخل فيعبره من طريق الحج القديم ، ثم يهبط منحدرا إلى سهل الحسنة حيث يغذيه وادي قرية من الشرق ووادي البروك من الغرب ، ثم يشق الوادي طريقه إلى خانق الضيقية ، ثم ينحدر مرة أخرى من خلال الكثبان الرملية كى يصب في البحر الابيض المتوسط شرقى العريش .

ويتميز هذا الوادي بكثرة مياهه وتعقد عليه الآمال في مشاريع التوسع الزراعى المستقبلة حيث لم تستغل مياه هذا الوادي لآن بدرجة كافية .

ونت تكون تربة هذا الوادي من الطفل ، والرمل الطيني نتيجة التعرية لصخور شبه الجزيرة ، لذلك فان أرض هذا الوادي تصالح لزراعة النباتات الحقلية .

وفي محاولة للاستفادة من مياه هذا الوادي الى أقصى حد ممكن أقيمت في عام ١٩٤٦ سد الروافعة ، ويستطيع هذا السد حجز حوالى ثلاثة ملايين متر مكعب من المياه الا أن الخزان يحتاج الى دراسة جديدة متأنية على ضوء التغيرات التي حدثت منذ انشائه حتى الآن ليكون أكثر فائدة خصوصا بعد ترسب كميات متزايدة من الطمي أمامه أثرت على قدرته في التخزين .



# الفصل الأول

## التركيب السكاني

تدل الآثار التي خلفها الفراعنة على أرض سيناء قديماً أن سكان شبه الجزيرة هم من أصل سامي ، عرف سكان الشمال منهم باسم « هيروستيتو » أي سادة الرمال ، وسكان الجنوب باسم « مونيتو » .

### قبائل سيناء :

قبل ظهور الاسلام وبعده حدثت هجرات عدّة الى سيناء ببعضها من الشام ، لكن معظمها كان من الجزيرة العربية ، وتأثر السكان الأصليون خلال هذه الهجرات جذراً ومداً ، فانقرضت بعض القبائل وهاجر البعض الآخر ، وبقى القليل منهم للآن ، والقبائل التي بقيت للآن من سكان سيناء الأصليين هي التي كانت تعيش في الجنوب حيث لم تتأثر كثيراً بهذه الهجرات ، كما أن مناطق اقامتهم لم تكن مطمعاً لأحد .

ومن القبائل الأصلية الباقية حتى الآن قبائل :

الحمامة — التينة وتعيش في وادى فيران

الطورة « قرب مدينة الطور

البدارة « بجبال العجمة

أما القبائل التي هاجرت من الجزيرة العربية فهى قبائل الصوالحة — النفعيات — بنى واصل — وتقيم في وسط وجنوب سيناء .

العيالدة — واستوطنوا أولاً في بلاد الطور ، ثم رحلوا منها بسبب الجفاف حيث يقيمون الآن بالقرب من مدينة القنطرة شرق مزينة — وتقيم بالقرب من الطور .

وهناك غيرها قبائل كثيرة أخرى تعيش في شمال ووسط وجنوب سيناء حيث يشكلون غالبية السكان .

هذه لحنة سريعة للمigrations التي حدثت في شبه الجزيرة بالنسبة للقبائل التي تشكل الآن بادية سيناء أو  $\frac{60}{\%}$  من عدد السكان .

### الحضر :

أما بالنسبة لسكان الحضر ، فقد تجاذبتهم عوامل الجذب والطرد على مر القرون ، فكان يتارجح عددهم بين الزيادة والنقصان بسبب ظروف داخلية أو خارجية .

ومعلوم أن سكان العريش حالياً — وهم يشكلون أكبر كثافة سكانية متحضره في سيناء — ٥٤ ألف نسمة — معظمهم مهاجرون من أقطار أخرى ، فعائالت الفواخرية يرجعون في الغالب إلى أصول بدوية

وفلسطينية ، ورغم انتشار التعليم بينهم وأخذهم باستيعاب التحضر  
فمازالوا يعيشون في إطار النظام القبلي والعشائرى \*

ويسكنها أيضاً العرائشية ، وينقسمون إلى أولاد سليمان ، أولاد  
يعقوب ، أولاد داود ، أولاد أبوب ، وهم يرجعون في جملتهم إلى أصول  
عربية وتركية وجركية ، كما يبدو ذلك على وجوههم وملامحهم التي  
تتميز بزرقة العيون وشقرة الشعر \*

هناك عائلات أخرى مثل الكاشف والشريف والبلك وعروج  
والشوربجي ، والنخلاوية وقد نزحوا قديماً من مدينة نخل بوسط  
سيناء ويرجع معظمهم إلى الأصل المغربي والفلسطيني أو الحجازي \*  
وعائلات العريش تتميز بتشابك الانساب وتدخل المصاورة ،  
حتى قل أن تخلو عائلة في العريش من نسب أو مصاهرة مع بقية  
العائلات الأخرى \*

أما سكان مدينة رفح والشيخ زويد من الحضر ، فهم في الغالب  
فروع من عائلات العريش ، أو من البدو الذين استقروا لزاولة مهنة  
الزراعة أو التجارة منذ مئات السنين \*

أما سكان مدينة القنطرة شرق من الحضر فغالبيتهم من موظفى  
الدولة خاصة مرفق السكة الحديد والذين ارتحلوا وراء العمل  
واستقروا بها خصوصاً بعد الحرب العالمية الثانية ومعظمهم من  
محافظات الوجه القبلي \*

أما سكان منطقة جنوب سيناء فهم من العاملين في مناجم المنجنيز  
في أم بحمة وأبى زنيمة ، أو في حقول البترول في أبى رديس وسدر \*

أما سكان الطور فهم خليط من بدو الجنوب وأهل مدينة

السويس وبعض اليونان الارشوذكس الذين اتخدوا من مصر وطنًا ثانياً لهم ومهنتهم الأساسية الصيد .

### عدد السكان وتوزيعهم :

معلوم أن الاحصائيات التي أجريت عن سيناء قليلة ، لذلك فانها تحتاج عند العودة إلى عمليات مسح شاملة لكل نواحي الحياة لاعطاء صورة حقيقة وواضحة أمامخطط التي ستوضع من أجل تتميمتها وتعويضها .

ورغم أن تعداد عام ١٩٦٠ أوضح أن تعداد سيناء يبلغ ١٢٧٠٨٠ نسمة — الا أنه من المعلوم أن هذا التعداد لا يمثل الحقيقة ، اذ أشار الاحصاء إلى أنه لم يمكن اجراء التعداد في بعض مناطق الباادية ، ولم يمكن أيضاً الوصول إلى التعداد الصحيح عن طريق بطاقات التموين لما هو معلوم من عدم انطباقها على الواقع في كثير من الحالات .

ولعل أقرب تعداد إلى الحقيقة ما استخرجناه من واقع بطاقات تحقيق الشخصية الذي عم استخراجها لبناء سيناء — بدوا وحضراء — منذ عام ١٩٦٠ ، فإذا ما أضفنا نسبة الزيادة السكانية من هذا العام حتى الآن (١٩٧٥) فإن تقدير تعداد مواطنى سيناء يبلغ ٢٢٠ ألفاً على أساس نسبة ٣٪ زيادة عن كل عام .

معنى ذلك أن الكثافة السكانية في سيناء لا تكاد تصل إلى ٣ نسمة لكل كيلو متر مربع ، وهي كثافة تكاد تصل إلى حد اللامعمور ، مما يجعل آية خطة للتنمية تأخذ طريقها إلى المنطقة ينبغي أن توافقها خطة تنمية بشرية ، مع التخطيط في نفس الوقت لخطة مدققة لتنمية المجتمع البدوى المتنقل وتطويره إلى مجتمع زراعي مرتبط بالأرض .

## العادات والتقاليد :

يتميز أبناء سيناء عموماً بصدق العقيدة ، وعمق الإيمان والتمسك بمبادئ الدين ، والمواظبة على أداء الفرائض ، وينسحب ذلك حتى على الأحداث وصغار السن .

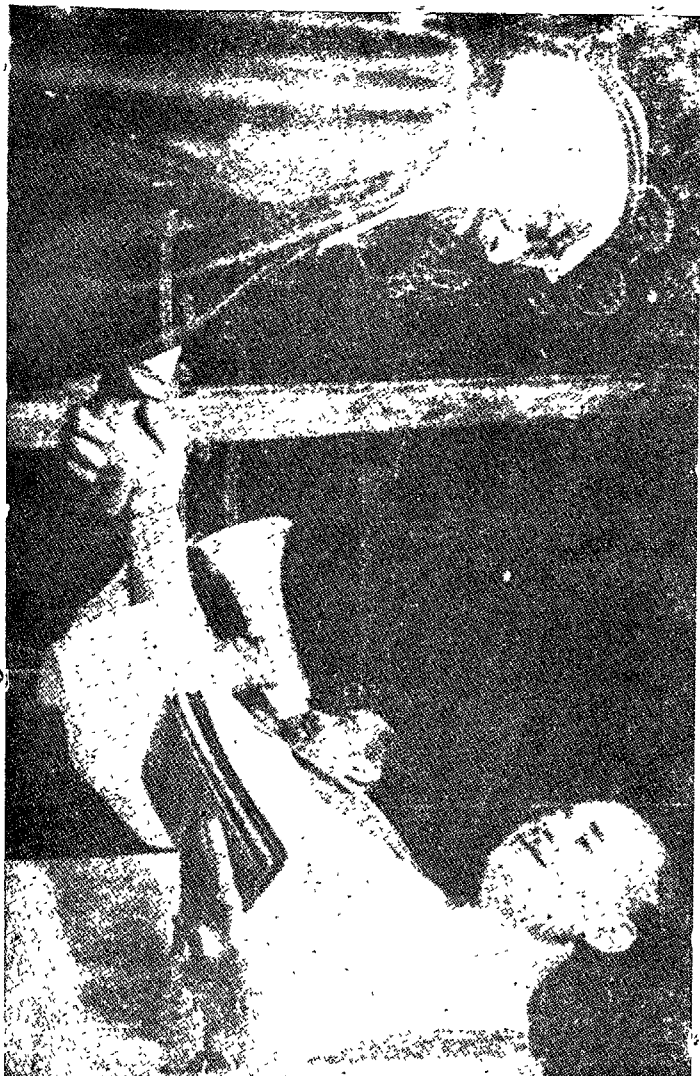
والبدو لا يلتجأون إلى السلطات الحكومية عادة إلا بعد استفادتهم من القضاء العرف ، خصوصاً في قضايا القتل والشرف وملكية الأرض وغيرها من القضايا المماثلة ، إذ أن لهم محاكمهم العرفية بإجراءاتها ونظمها ، لذلك يمكن القول بأن العرف يقوم مقام القانون في معظم الأحوال في بادية سيناء ، حيث يستمد أصوله من العقيدة الإسلامية والتقاليد الموروثة .

والأفراد يرتبطون بقبائلهم برباط وثيق ، ويدينون لها بالولاء ، فالقبيلة هي حصن الأمان ، وموطن الفخر ، ومبعدة الحمية لدى الأفراد ، ويبدو ذلك احترام الشيوخ والخصوص لأوامرهم ، وتنشئة الأحداث على احترام القيم والمبادئ الأخلاقية التي تؤمن بها القبيلة .

ولذلك فإن شيخ القبائل لهم اليد الطولى في تيسير أمور قبائلهم والدفاع عنها . ويتميز بدو سيناء بالكرم والمرؤة والنخوة والإيثار ، فهذه هي سمات المجتمع البدوى منذ القدم حيثما كان .

الآن العادات والتقاليد تتغير بطبعتها مع الزمن ، وتتأثر بحكم المجتمع الذي تتطور إليه صعوداً أو هبوطاً ، كما أنها في نمو مستمر مهما كان هذا النمو ضئيلاً ، حيث يكون لكل مجتمع مهما كان صغيراً عاداتٍ التي يكتسبها بحكم البيئة والثقافة وسبل المعيشة .

من أجل ذلك فإن العادات والتقاليد في سيناء قد تأثرت بسبب



أن القيم الروحية هي أهم ما يمتلك به أهالي سيناء بذوا وحضر . . . لذلك حرص السيد /  
الحافظ على أن يربط بينهم بكتاب الله يهدية لهم في كل مناسبة ليترسلوا خطاه في سدواهم مع  
مواضيعهم ومحاجاتهم .

النمو الذى حدث خلال السنوات العشر السابقة للعدوان ، ويفضل ظهور جيل جديد من المتعلمين الذين تفتحت آعينهم على مجتمعات أخرى أكثر تقدما .

هذا — وقد كان من أثر عدوان ١٩٦٧ ، وما ترتب عليه من هجرة حوالى نصف المجتمع البدوى في سيناء إلى وادى النيل ، واقامتهم لفترة تزيد على سبع سنوات متلامحين بمجتمعات أخرى أكثر تقدما ، أحدث تطورا ملحوظا ومرضيا في وسائل حياتهم ، ونظرتهم إلى الأمور ، وبالتالي وبصورة أقل وضوحا في طريقة تفكيرهم وطبائعهم ، بما أعطى دفعة طيبة إلى الأمام على طريق التطور ، ورب ضارة نافعة .



الفصل الثاني

## وسائل الانتقال والطرق الرئيسية وأطوالها

ظهرت أهمية إنشاء شبكة طرق في سيناء بعد حرب فلسطين عام ١٩٤٨ ، فتم رصف الكثير من الطرق ، ثم كان من جراء عدوان عام ١٩٥٦ أن خربت معظم الطرق ، وأعيد رصفيها من جديد ، كما خرب في نفس العدوان خط السكة الحديد بين القنطرة ورفح ، وكذلك شبكة الخطوط التلغرافية ، وقد أعد إنشاؤها جميعاً من جديد .

وفيما يلي بيان بأهم الطرق في سيناء قبل عام ١٩٦٧ .

## ١ - الطرق، البررة:

أبو عجيلة/سد الضيقية	١٥ كم	بطول قدره
(ه) طريق العوجة/رفح	٤٠ كم	" "
(و) طريق القنطرة/الاسماعيلية شرق/الشط	١١٠ كم	" "
(ز) طريق لحفن/الحسنة	٢٥ كم	" "
(ح) طريق القنطرة/العرיש	١٦٠ كم	" "
(ط) طريق أبو عجيلة/القسيمة	٤٥ كم	" "
(ي) طريق الشط/مر متلا	٣٥ كم	" "
(ك) طريق الطور/شرم الشيخ/رأس نصرانى	١٢٢ كم	" "

## ٢ – السكك الحديدية :

خطوط السكك الحديدية التي كانت موجودة حتى عام ١٩٦٧ كالآتى : –

(أ) خط القنطرة شرق/رفح	٢١٠ كم	وطوله
(ب) الشط /	١١٧ كم	" "

## ٣ – الخطوط التليفونية :

كان هناك شبكة سلكية بين المدن الرئيسية كالآتى : –  
القنطرة/العرיש/رفح – القنطرة/الشط/الطور ، بخلاف  
الخطوط الداخلية التي أنشأتها المحافظة لاغراضها للربط بين العريش  
وبباقي أقسام المحافظة .

#### ٤ – الموانى :

(أ) ميناء أبو زنيمة ، وهو ميناء أنشئ خصيصاً لتصدير المجنزير ،  
وكان سيستخدم لتصدير الفيرو منجنزير أيضاً .

(ب) ميناء أبو رديس وهو ميناء تصدير البترول .

(ج) ميناء الطور ، وبه سقالة في خليج محمي حماية طبيعية وكان  
يستقبل الحجاج في موسم الحج ولنشرات الصيد طوال العام . وكان من  
المقترح إنشاء ميناء قرب العريش إلا أنه لم ينفذ حتى عام ١٩٦٧ .

#### ٥ – المطارات :

كان يوجد حتى عام ١٩٦٧ مطار مدنى بالعريش يربطها بخط ملاحي  
جوى مع القاهرة ومطار آخر بأبى رديس لاستعمال الشركة الشرقية  
للبترول .

#### مصير وسائل النقل بعد عام ١٩٦٧

ومن المعلوم أن خط السكة الحديد من القنطرة شرق حتى العريش  
قد تم فكه بمعرفة العدو واستخدمت القصبات في تحسينات ما كان يسمى  
بخط بارليف ، كما أتلفت شبكة المواصلات السلكية ، أما شبكة الطرق  
البرية فما زالت كما هي .



# البَابُ الثَّانِي

## الثروات الموجودة في سيناء

الفصل الأول — الثروة المعدنية والبترولية :

- ١ — النحنيز •
- ٢ — البترول •
- ٣ — معادن وخامات أخرى •

الفصل الثاني — الثروة الزراعية :

- ١ — مدى ملائمة التربة •
- ٢ — مصادر المياه •
- ٣ — المحاصلات الزراعية •
- ٤ — المراعى والأشجار الخشبية •

الفصل الثالث — ثروات أخرى :

- ١ — الثروة السمكية •
- ٢ — الثروة السياحية •



## الفصل الأول

### الثروة المعدينية والبترولية

لاتتبع أهمية سيناء التعدينية أو تتحصر فيما اكتشفه القدماء المصريون قديما على أرضها من خام النحاس أو الفيروز ، ولكن ترجع أهميتها الحقيقية في مجال التعدين والبترول إلى البحوث وعمليات التنقيب والتجميم التي تمت في العصر الحديث ، حيث اكتشفت المعادن الآتية : —

#### ١ - المجنيز :

اكتشف المجنيز في المنطقة الى الشرق من أبي زنيمة ، وقامت باستغلاله شركة بريطانية بامتياز منذ عام ١٩١٠ حتى أمنت عام ١٩٥٦ وقامت على استغلاله بعدها شركة سيناء للمجنيز وبلغ ما تم تصديره حتى عام ١٩٥٧ حوالي أربعة ملايين طن من منطقة أم بجمة ، وبعض المصادر تقدر الاحتياطي في هذه المنطقة بين ٩ - ١٤ مليون طن ، وهناك مناطق أخرى يتواجد فيها خام المجنيز ولكنها لم تستغل مثل شرم الشيخ ومنطقة حويط الى الشمال من واسط ، وجبل موسى وحول دير سانت



أطول خط هوائي في العالم ، ينبع انساج مناجم أم بجمه  
من خمام المنجنيز الى مدنـسـاء المصادر في ابو زنـمـه

كالترین ، لكن يلزم اجراء دراسات شاملة عنها لامكان تقرير مدى استغلال هذه الخامسة اقتصاديا في هذه المناطق .

## ٢ - البترول :

يعتبر البترول من أهم منتجات سيناء ، وبدىء في البحث عنه جدياً منذ عام ١٩١٠ ، وتتركز حقول البترول المستغلة حالياً على امتداد الساحل الشرقي لخليج السويس فيما بين منطقة سدر شمالي ومنطقة الطور جنوباً، وقد وصل انتاج حقول البترول في بلاغيم وحدها مليون وثلاثمائة وسبعين ألف طن من البترول الخام عام ١٩٥٩ ، كما قدر احتياطي هذه الحقول وحدها بـ ٥٠ مليون طن ، كما كانت هناك مناطق أخرى تستغلها الشركة الشرقية للبترول جزئياً ، فضلاً عن الابحاث التي كانت تقوم بها في مناطق أخرى مثل عسل ووادي فيران وأبو رديس ، ويبلغ ما يحصل عليه العدو حالياً من انتاج حقول البترول في سيناء حوالي ١٠٠ مليون جنيه استرليني ، حيث بلغ هذا الانتاج عام ١٩٧٤ حوالي ٤ مليون طن ، ويلزم بعد العودة اجراء أبحاث في مناطق شمال سيناء وشمال البحر الأبيض ومنطقة مياه خليج السويس .

## ٣ - معدن وخامات أخرى :

ويوجد أيضاً في سيناء خامات أخرى مستغلة مثل :

### (أ) الكاولين :

يصنع منه الصيني والحراريات ، ويوجد في جبل سبع سلام ووادي بدرة في جنوب سيناء ويبلغ احتياطي الكاولين في سيناء عدة ملايين من الأطنان ، فضلاً على أن التجارب أظهرت عن كاولين سيناء أنه أصلح للصناعة من مثيله في أسوان ، وكان انتاج سيناء هو مصدر الانتاج الوحيد لمصانع الخزف والصيني حتى عام ١٩٦٧ .

### (ب) الجبس والانهيدريت ( كبريتات الكالسيوم ) :

يوجد ملايين الأطنان من هاتين المادتين في المنطقة الممتدة من البحيرات المرأة شمالاً حتى قرب مدينة الطور جنوباً ، ويستخرج الجبس من منطقة غرندل ويستخدم في صناعة المصيص والاسمنت والانهيدريت - الذي يشبه المرمر - من رأس ملعب على ساحل خليج السويس ، وعلى استخدامات عدّة في الأغراض الصناعية والكيمياوية ويدخل في صناعة حامض الكبرتيك الذي لا تستغني عنه أية دولة صناعية .

### (ج) الفحم :

اكتشف الفحم في وادي الصفا بجبل المغاربة عام ١٩٦٣ ، وافتتح المنجم ليبدأ الإنتاج في يوليو ١٩٦٤ ، وأدرج المشروع ضمن الخطة الخمسية بأمل الوصول به إلى طاقة انتاجية قدرها ٣٠٠ ألف طن عام ١٩٧٠ ، ويقدر الاحتياطي الموجود في باطن الأرض بمقدار ٣٠ مليون طن ، ولقد أثبتت التحاليل التي أجريت على فحم المغاربة أنه من نوع جيد يصلح للصناعات الكيمياوية ، ويلزم موافقة البحث والتنقيب حيث يحتمل اكتشاف مناجم أخرى في جبال الحلال والمشرح والجدى وريسان عنيدة ، خصوصاً وأن بعض بعثات المساحة الجيولوجية سبق أن عثرت على أنواع من الفحم تصلح لبعض أعمال الصناعة في منطقة وادى بدعة إلى الشرق من أبي زنيمة .

### (د) الرمال البيضاء :

تنتشر الرمال البيضاء الصالحة لصناعة الزجاج في منطقة جنوب غربى سيناء غير احتمالات كبيرة لوجوده أيضاً في جبال المشرح والمغاربة في شمال سيناء ، وقد أظهرت تحاليل العينات التي أجريت على الرمال

البيضاء بسيناء بأنها تصلح – بدون معالجة ميكانيكية – في صناعة جميع  
أنواع الزجاج عدا زجاج البصريات •

٣ – خامات أخرى لم تكتشف أو اكتشفت ولم تستغل بدرجة كافية منها :

\* خام الأسممنت : ويتوارد في شمال سيناء حيث دلت تحاليل العينات  
التي جمعتها البعثات الجيولوجية في هذه المنطقة على صلاحية خام  
سيناء لصناعة الأسممنت ، كذلك العينات التي أخذت من رواسب  
وادي العريش •

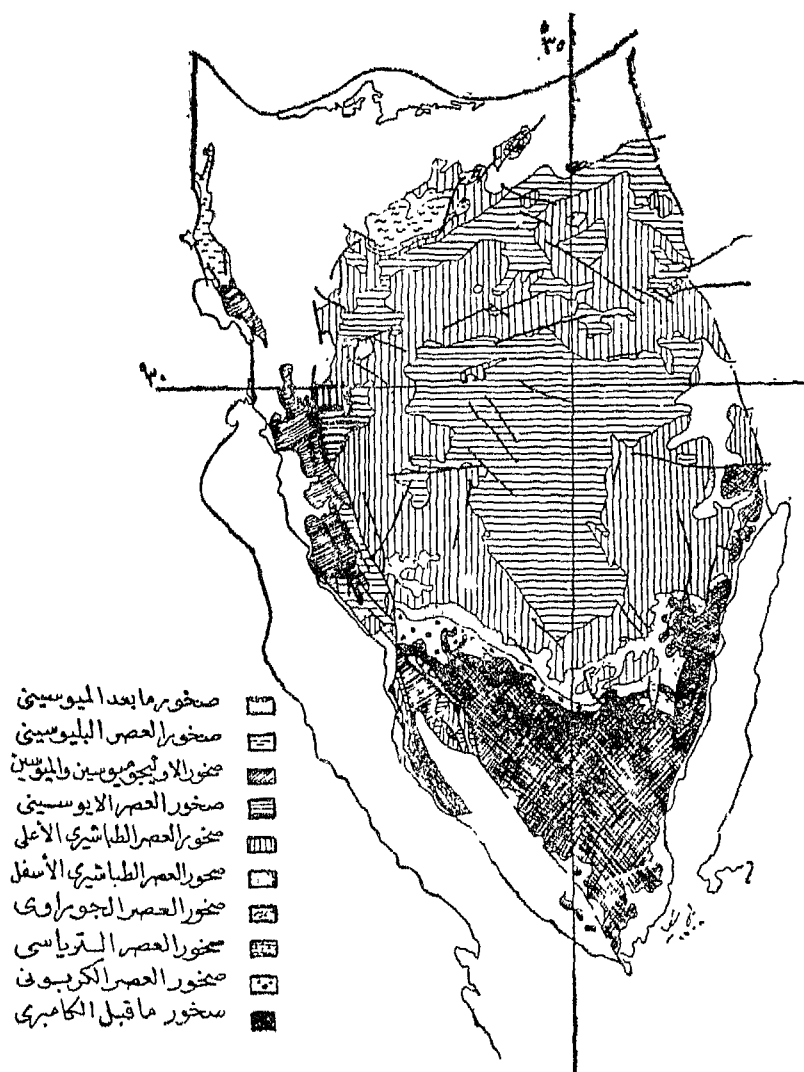
\* النحاس : ويتوارد في مناطق المغارة وسرابيط الخادم وشمال  
دير سانت كاترين وفي وادي السمراء وغيرها •

\* الفيروز : استخرجه المصريون القدماء قديماً في المغارة وسرابيط  
الخادم ، ويلزم اجراء دراسات لمعرفة موقع توزيعه وأحسن  
السبل لاستخدامه ليكون استخراجه اقتصادياً •

\* الفوسفات : اكتشف لأول مرة في عام ١٩٠٧ بجبل سقاريات وظهور  
الفوسفات في الأردن وفلسطين يبشر بوجوده في سيناء « كامتداد  
جيولوجي » بكميات اقتصادية •

كما يوجد أيضاً الكبريت ، وملح البارود ، وأحجار البناء الدولوميت  
والرخام ، والرمال السوداء ، الرصاص ، الألومنيوم ، وكبريتات  
الصوديوم • وهي كلها خامات وعناصر لازمة للصناعات التعدينية  
والكيماوية ويلزم اجراء مسح جيولوجي شامل لسيناء للاستفادة من كل

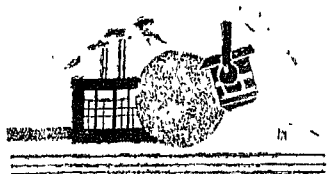
### سريةة جيرلوجية لشبه جزيرة سيناء



(شكل رقم ٢)

أعطت أرض سيناء الكثير من المعادن والخامات وما زال هناك الكثير الذي لم يكتشف أو يستغل بعد

هذه الخامات والمعادن على المستوى الاقتصادي ، ووضع خريطة مكتملة من الصور الجوية بمقاييس مناسب تكون أساساً لخريطة سيناء الجيولوجية الكاملة ، فضلاً على قاع خليج السويس وخليج العقبة من حيث تواجد البترول والرواسب المعدنية المختلفة .





## الفصل الثاني

### الثروة الزراعية

\* لا يمكن أن تقوم ثروة أو تنمية زراعية في أي منطقة ، ما لم تتوارد الامكانيات والعوامل التي تحقق الهدف ، ولكن يمكن تحديد ثروة سيناء الزراعية أو امكانياتها المستقبلة ، لابد أن نبحث الامكانيات والعوامل الآتية باعتبار أهميتها :

- ١ — التربة ومدى ملائمتها ، وما تم من أبحاث من أجل تصنيفها لتحديد أنواع الزروع الملائمة •
- ٢ — مدى كفاية الموارد المائية للرى •

وأخيرا ، سنعرض الانتاج الزراعي وما جادت به أرض سيناء نتيجة الجهد الذى بذلت فى السنوات الأخيرة قبل العدوان •

#### ١ — مدى ملائمة التربة :

التربة هي محور أية تنمية زراعية ، والتربة الملائمة الصالحة للزراعة هي القادرة دائمًا على العطاء متى توافرت لها الموارد المائية • وتبعد المساحة السطحية لسيناء ١٦ مليون فدان ، والأراضي الصالحة

للاستزراع ١٤ مليون فدان الا أن الاراضي المستغلة قليلة جداً لاربعة

أسباب :

- ١ — قلة الموارد المائية .
- ٢ — عدم صلاحية التربة في بعض المناطق .
- ٣ — عدم اتمام الدراسات اللازمة لتصنيف التربة ، وتحديد صلاحية زراعتها للنوعيات المختلفة من الزراعات .
- ٤ — قلة الاعتمادات الالزامـة لاعمال البحث والاستزراع .

ولم تبدأ الدراسة حول مدى صلاحية تربة سيناء واستزراعها إلا منذ حوالي عام ١٩٤٠ بمعرفة تفتيش عام رى الصحارى ، وكانت جهود ضئيلة ومحدودة عدا ما قامت به في منطقة عين الجديرات من تحليل وتصنيف التربة وتنمية مصادر المياه وزراعة ٧٠ فدانًا بالموالح وأشجار الزيتون في هذه المنطقة ، ثم بناء سد الروافعة عام ١٩٤٦ ، ثم جهود أخرى غير موفقة في منطقة عيون موسى .

كما قامت مصلحة البساتين ببعض أبحاث التربة في منطقتي رفح والعريش وإنشاء مزارع تجاري فيها ، حيث جادت زراعة أشجار التفاح ، الكمثرى ، البرقوق ، المشمش ، العنب ، والخوخ والموالح والزيتون .

أما فيما عدا ذلك فقد بقيت المنطقة تنتظر خطة للتنمية ، قادرة على أن تحيط الوديان ، والرمال إلى مناطق مستزرعة ، ولعل ذلك تحقق بالفعل اعتباراً من عام ١٩٦٠ ، عندما بدأت مؤسسة تعمير الصحاري عملها الجاد على أرض سيناء .

ويمكن تقسيم سيناء من حيث التربة والابحاث التي تمت حتى عام ١٩٦٧ إلى ثلاث مناطق كالتالي :

### (أ) المنطقة الشمالية الغربية :

تركزت أبحاث التربة وتصنيفها بالنسبة لهذه المنطقة في الشريط الموازي لقناة السويس وحتى بلدة الشط – شرق مدينة السويس .

ولقد قامت مؤسسة تعمير الصحارى (الجهاز التنفيذي للمشروعات الصحراوية الآن ) بتنفيذ مشروع شرق القناة التي يستمد مياهه من ترعة الاسماعيلية وتبلغ مساحتها في المرحلة الاولى ٢٠ ألف فدان ، وبلغت قيمة الاعمال التي نفذت في هذا المشروع حتى عام ١٩٦٧ ( ٢ مليون ٣٤٣ ألف جنيه ) وستبدأ – بعد العودة – تنفيذ المرحلة الثانية ليصل المشروع إلى ٣٠ ألف فدان ، وبدأ الجهاز في عمليات تحليل وتصنيف التربة منذ عام ١٩٦٥ حيث وضعت خريطة مفصلة لأنواع الزراعات الحقلية والبستانية والمراعي التي يمكن أن تقوم في هذه المناطق .

وسيقوم الجهاز باستكمال الدراسات الجيولوجية والهيدرولوجية في تصنيف التربة للتوسيع الافقى في هذه المنطقة على مياه النيل لكي تصل المساحة المنزرعة في النهاية إلى ٣٠٠ ألف فدان ، ويقترح الجهاز أن يتم ذلك على ثلاث سنوات – بعد العودة مباشرة – بتكليف تصل إلى مليون ونصف مليون جنيه .

### (ب) حوض وادى العريش :

أشهر الوديان الجافة في الجمهورية ، وتبعد مساحتها حوالي ٢٠ ألف كيلومتر مربع ، أى حوالي ثلث مساحة شبه جزيرة سيناء ، يبدأ من وسط سيناء ويتجه شمالاً حتى بلدة العريش ، ويبلغ عرض الوادي في الجزء الجنوبي منه حوالي ٢ كيلومتر مربع ، يتسع عند بلدة العريش حتى يبلغ حوالي ١٠ كيلو مترات .

وقد تمت دراسة استكشافية للمياه والاراضى لجزء من هذا الحوض مساحته ٨٦٠٠ كيلومتر مربع شملت المنطقة الساحلية من العريش حتى بلدة رابعة وكذا وادى الحمه ، وادى المساعيد ، وادى البروك •

وعلى أساس نتائج الدراسات الهيدرولوجية ونتائج تصميف التربة ، وضعت أولويات للمناطق الآتية لعمل الدراسات التفصيلية المتكاملة كالتالى :

(أ) منطقة الحمه •

(ب) منطقة لحفن •

(ج) منطقة شمال جبل المغاره •

(د) منطقة وادى البروك •

وذلك على أساس الامكانيات المائية للطبقات الحاملة للمياه الجوفية من سطح الارض (عمق يتراوح بين ١٠ - ٦٠ مترا ) •

هذا بخلاف طبقات المياه الجوفية البعيدة عن سطح الارض (الفجرة) وهى طبقات الحجر الرملي النوبى على عمق يتراوح بين ٧٠٠ - ٩٠٠ متر في منطقة وادى العريش والتى لم يجر لها أية دراسات حتى الآن ، وييتطلب الامر استكمال دراسات المياه والاراضى لباقي وادى العريش •

(ج) منطقة تجمع سيول خليج السويس :

وتمتد هذه المنطقة من بلدة الشط شمالا حتى رأس محمد في الجنوب ، وتقع في هذه المنطقة مجموعة العيون الطبيعية المسماة

« عيون موسى » ، وقامت تعمير الصحارى بعمل دراسات استكشافية للمياه ولاراضى المنطقة بلغت مساحتها ٧٠٠٠ كيلو متر مربع وقسمت الدراسة المنطقة الى المناطق الهيدرولوجية الآتية :

#### — منطقة السيول الشمالية :

وادي بابا — وادي سدر — وادي فيران .

#### — منطقة السيول الجنوبية :

أبو زنيمة — تجمع سيول منطقة الطور — وادي الفيران — وادي مسir — تجمع سيول جنوب الطور — وادي أсла .

وقد تم عمل برنامج لاجراء دراسة جيوفيزيقية في كل منطقة من المناطق عالية ، وتم تحديد عدد الجسات الكهربائية اللازمة في كل منها بعرض تحديد عمق سطح المياه الجوفية وسمك الطبقات الحاملة للمياه ومقدار تداخل مياه البحر مع المياه العذبة ، كما تم عمل برنامج لحفر عدد من الآبار الاختبارية في كل منطقة ، وتم تحديد أعماقها ، وتم عمل برنامج الاختبارات الهيدرولوجية ، ويلازم بعد العودة استكمال هذه الدراسات ، وبعد اتمامها يمكن عمل برنامج الاستغلال الامثل للمياه الجوفية على أساس من تصنيف التربة ، وتحديد أنواع الزروع المختلفة .

### ٢ — مصادر المياه :

#### ١ — الامطار :

تسقط الامطار على شبه جزيرة سيناء بمعدلات غير منتظمة ، كما تختلف كميات المطر من مكان الآخر ، فهى قليلة في الجنوب والوسط ، فيصل معدلها الى ٥٠ مم تقريبا ، ومرتفعة نسبيا في الشمال والشرق

خصوصا على سواحل البحر الابيض ، فيصل معدلها الى ١٠٠ مم في العريش والشيخ زويد ، أما في منطقة رفح فيصل الى ٢٥٠ مم أما مواعيد احتمال سقوط الامطار فيتراوح بين شهر أكتوبر وشهر مايو من العام التالي .

ويعتمد البدو من مكان سيناء على الامطار في زراعة محاصيلهم — الشعير — البطيخ — الذرة — ويتوقف نوع المحصول على مواعيد سقوط الامطار ، بينما يتوقف جودته على كمية سقوطه في الرخمة الواحدة ، ثم عدد مرات سقوطه في فترة نمو المحصول ، لذلك يقتصر العرب بحرث الارض في مواعيد مبكرة وينتظرون ما تجود به السماء من الماء لبذر الارض وزراعتها ، ولشدة حرص البدو على أن تختزن الارض أكبر كمية ممكنة من الامطار التي تسقط عليها في كل رخمة حتى يمكنها أن تقوم بأود النبات الذي يزرع ، فهم يقومون باقامة بعض الخزانات الأرضية في الاراضي ذات الانحدار ، أما بطريقة الحفر في الارض الصخرية ، أو بالبناء للاحتفاظ ببعض مياه المطر ومنع جريانها إلى الوديان التربية ، ويسمى البدو هذه الخزانات بالهرابات ، وتتسع لتخزين مياه تتراوح بين ٢٠٠ إلى ٥٠٠ متر مكعب من المياه يستخدمها البدو للزراعة في فترات الجفاف وأيضا في أغراض الشرب ، وقد قامت المحافظة منذ عام ١٩٦٠ بإنشاء الكثير من هذه الهرابات لمساعدة البدو في مناطق متفرقة من شمال شبه الجزيرة .

## ٢ - السيل :

ت تكون السيل عند سقوط أمطار الغزيرة على مرتفعات الجنوب ، حيث تتجمع وتتدفق بشدة جارفة أمامها كل شيء متوجهة شمالاً عبر الوديان ، حيث يضيع معظمها سدى في البحر فيصب وديان أسسه وبعير وفيان في خليج السويس ، أما وادي فيران ففي خليج العقبة ،

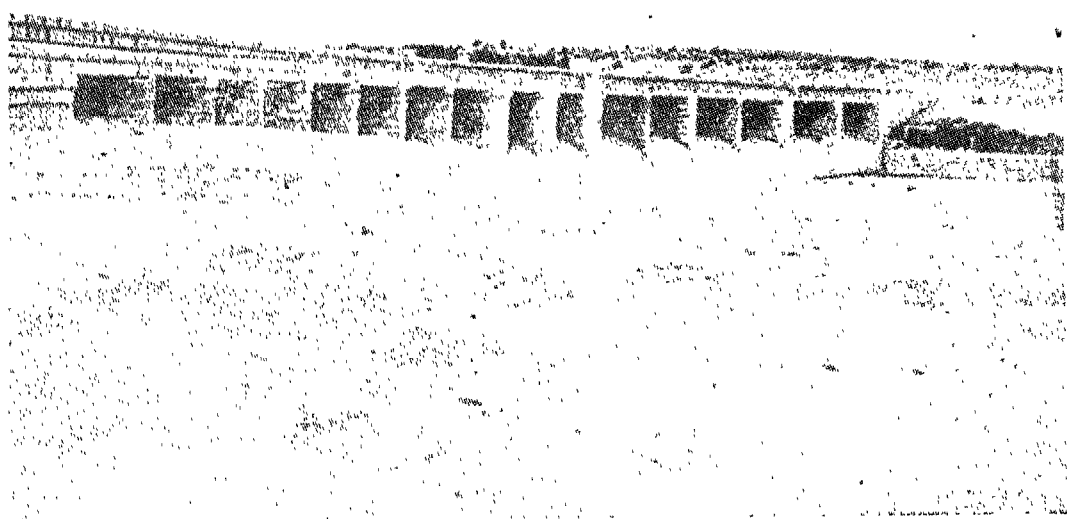
أما وادى العريش وهو أكبر وديان شبه الجزيرة ، والذى تبلغ مساحة حوضه ١٧٢٠٠ كيلومتر مربع فيصب في البحر المتوسط .

وللاستفادة بمياه هذه السيول يلزم اقامة سدود حجرية أو ترابية في مضائق هذه الوديان حيث تتواجد الأرض الصالحة للزراعة والرعى، وتفضل السدود المبنية في المضائق الصخرية الضيقية أما في الوديان المتسعة فيمكن اقامة السدود الترابية في المضائق حتى لا تكون التكاليف باهظة ، ولو انها تكون عرضة من أن تكتسحها السيول الشديدة . فتحتاج إلى مداومة الصيانة والترميم .

### ٣ — سد الروافعة :

في محاولة للاستفادة إلى أقصى حد ممكن من مياه السيول في وادى العريش ، تم إنشاء سد الروافعة عام ١٩٤٦ وهو سد بنائي مقوس ارتفاعه الكلى ٥٠ متراً وعرضه حوالي ٧٠ متراً ، وسعة الخزان أمامه حوالي ٣ ملايين متر مكعب ، وبه ثلاثة فتحات مركبة عليها بوابات بأوانيش لفتحها عند اللزوم ، تكفى سعة الخزان الحالية لرى ٤٠٠ فدان ريا مستديماً ، وقد تم إنشاء ترعة تتغذى من المياه المحجوزة أمام السد للاستفادة بها في الرى عام ١٩٥٣ ، الا أن المشروع لم يستخدم حتى الآن للأغراض الزراعية ، كما أن الطمى يتربّس بقاع حوض السد سنوياً حتى أثر في قدرة تخزين حوض التخزين .

ولامكان الاستفادة من مياه هذا السد لأغراض الزراعة ينبغي استعمال جميع المياه المحجوزة به للرى دفعه واحدة على طريقة الرى الحوضى ، لتلافى ما يفقد من مياه التخزين بالتبخر أو التسرب على



#### سد الروافعة

لم يستطع السد هذا العام أن يوقف الاندفاع المائي ، ولابد من دراسة امكانية اقامة سد آخر في منطقة المصيقة .

مدار السنّة ، علاوة على تقادى ازدياد ملوحة المياه باستمرار  
تزييناً .

#### ٤ - المياه الأرضية :

يمكن تقسيمها تبعا للطبقات الحاملة للمياه التي تستعملها هذه الآبار وتنقسم إلى ثلاثة أنواع وهي كالتالي :

##### أولاً - آبار الكثبان الرملية الساحلية :

تتراوح أعماقها ما بين ٢ - ١٢ مترا وتقع معظمها في المنطقة الساحلية الشمالية المحمورة بين العريش ورفح مثل :

- (أ) آبار الشواطئ •
- (ب) آبار السواقي •
- (ج) آبار مركب عليها مراوح هوائية •
- (د) ببارات مبنى غير مزودة بالآلات رافعة •

##### ثانياً - آبار الوديان :

هذه الآبار ضحلة عمقها لا يزيد عن ١٢ مترا وتتأثر مناسبات هذه الآبار بموسم الأمطار وتختلف درجة الملوحة ما بين ألف وعشرة آلاف جزء / مليون •

وهي نوعين :

- (أ) التمايل ( جمع تميّل ) •
- (ب) آبار مبنى •



النخل يمثل مصدراً طيباً من مصادر المروءة الزراعية ،  
نبت على أرض سيناء ٦٠٠ الف نخلة .

### ثالثاً — آبار ارتوازية :

يصل هذا النوع الى عمق حوالي ٦٠ متراً ومعظم هذه الآبار تقع مياهها تحت ضغط يرفعها جزئياً داخل البئر ، مما دعى الأهالي لتسمية الطبقة الحاملة للمياه باسم ( الفجرة ) وتقع هذه الآبار بمناطق العريش ورفح ونسبة ملوحتها تختلف ما بين ١٠٠٠ — ٢٥٠٠ جزء / مليون وتصرفاتها ما بين ٢٥ — ١٠٠ م٣ / ساعة .

ونوضح فيما يلى نوعية المصادر المائية بشبه جزيرة سيناء :

#### • الآبار السطحية :

##### ١ — دائرة القنطرة شرق :

يوجد بالمنطقة عدد ٢١ بئر سطحي يتراوح عمقه ما بين ٤ — ٧ قدم ومتوسط الملوحة ما بين ١٢٥٠ — ٢٢٧٠ جزء / مليون .

##### ٢ — دائرة بئر العبد :

يوجد بالمنطقة عدد ٥٣ بئر سطحي يتراوح عمقها ما بين ٣ — ٨ متر ومتوسط نسبة ملوحتها ما بين ١٢٧٠ — ٩٣٠٠ جزء / مليون .

##### ٣ — دائرة العريش :

يوجد بالمنطقة عدد ٤٦ بئراً سطحياً يتراوح عمقها ما بين ٥ — ١٢٥٠ متر ومتوسط نسبة ملوحتها ما بين ٩٦٠ — ٥٩٢٠ جزء / مليون .

##### ٤ — دائرة الشيخ زويد :

يوجد بالمنطقة عدد ٣٦ بئر سطحي يتراوح عمقها ما بين ٣٥٠ — ٤٠ متراً ومتوسط نسبة ملوحتها ما بين ٨٦٨ — ٣٦٠٠ جزء / مليون .

## ٥ — دائرة الحسنة :

يوجد بالمنطقة عدد ٥٧ بئرا سطحيا يتراوح عمقها مابين ٢٥٠ رم - ١٥ مترا ومتوسط نسبة ملوحتها ١١٢٠ - ٣٧٥٠ جزء / مليون \*

## ٦ — دائرة نخل :

يوجد بالمنطقة عدد ٣٩ بئرا سطحيا يتراوح عمقها ما بين ٥٤ رم - ٩ مترا ومتوسط نسبة ملوحتها مابين ٨٤٠ - ٤٣٤٨ جزء / مليون \*

## ٧ — دائرة خليج العقبة :

يوجد بالمنطقة عدد ٥٢ بئرا سطحيا يتراوح عمقها مابين ١٨٠ رم - ٦٥٠ مترا ومتوسط نسبة ملوحتها مابين ٨٢٠ - ٤٦٢٠ جزء / مليون \*

## ٨ — دائرة خليج السويس :

يوجد بالمنطقة عدد ٦٤ بئرا سطحيا يتراوح عمقها مابين ٣٢٠ رم - ٦ مترا ومتوسط نسبة ملوحتها ٤٩٠ - ٤٩٨٠ جزء / مليون \*

## ٩ — دائرة الشط :

يوجد بالمنطقة ١٢ بئرا سطحيا يتراوح عمقها مابين ٤٢٠ رم - ٦١٠ مترا ومتوسط نسبة ملوحتها ٧٧٢٢ - ٩٦١٠ جزء / مليون \*

## • الآبار الجوفية :

### ١ — دائرة العريش :

يوجد بالمنطقة عدد ٧٦ بئرا جوفيا لمؤسسة تعمير الصحراء والبلدية والأهالى كما يلى :

(أ) يبلغ عدد الآبار الانتاجية للمؤسسة ٣٢ بئرا طاقتها ما بين ٤٠ - ٦٠ مترا يستغل منها ٢٣ بئرا ويقدر انتاجها اليومى ١١٥٠٠ م<sup>٣</sup> يوم صيفا ، ٩٠٠٠ م<sup>٣</sup> شتاء و تستغل في زراعة ١٤٠٠ فدان و متوسط نسبة ملوحتها ما بين ١٦١٠ - ٣٦٩٥ جزء / مليون .

(ب) يبلغ عدد الآبار الانتاجية للبلدية عدد ٧ آبار تقدر كمية مياه الشرب ما بين ٩٠٠٠ م<sup>٣</sup> / يوم صيفا ، ٥٥٠٠ م<sup>٣</sup> يوم شتاء و متوسط نسبة ملوحتها ما بين ١٣٥٠ - ٢٢٠٠ جزء / مليون .

(ج) يبلغ عدد الآبار الانتاجية للأهالى ٣٧ بئرا انتاجها اليومى ٩٠٠٠ م<sup>٣</sup> صيفا ، ٦٠٠٠ م<sup>٣</sup> شتاء و تستغل في زراعة ٣٠٠ فدان و متوسط نسبة ملوحتها ما بين ١٤٤٠ - ٢٩٠٤ جزء / مليون . وبذلك يكون معدل الاستهلاك اليومى من خزانات وادى العريش في حدود ٢٩٠٠٠ م<sup>٣</sup> يوم صيفا ، ٢٤٠٠٠ م<sup>٣</sup> يوم شتاء .

## ٢ — دائرة الشيخ زويد :

يوجد بالمنطقة عدد ٤٨ بئرا لمؤسسة تعمير الصحارى والأهالى وبيانها كما يلى :

(أ) يوجد لمؤسسة تعمير الصحارى عدد ٧ آبار مستغل منها ٥ بئر انتاجى يقدر انتاجها اليومى ٣٠٨٠ م<sup>٣</sup> / يوم مستغلة في زراعة ٣٢٧ فدانا و متوسط نسبة ملوحتها ١١٢٠ - ١٩٢٠ جزء / مليون .

(ب) يبلغ عدد الآبار الانتاجية للأهالى ٣٠ بئرا يقدر انتاجها اليومى ١٠٤٠٠ م<sup>٣</sup> يوم مستغلة في أغراض الشرب و زراعة الموالح

والفاكهه والخضر وتقدر المساحة المزروعة بـ ٤٣٠ فدانًا ومتوسط  
نسبة ملوحتها ٥٨٨ . . . ١٩٠٠ جزء / مليون \*

#### ٣ - دائرة نخل :

يوجد بالمنطقة بئر درج الانتاجى عمقه يتراوح ما بين ٢٨٨٢ - ٢٩٢١  
قدمًا ونسبة ملوحته حوالى ٢٠٠٠ جزء / مليون ويعطى تصرف  
٣٣٠ / ساعة \*

#### ٤ - دائرة خليج السويس والطور :

يوجد بالمنطقة عدد ١٨ بئراً بمناطق المسلة عدد ٨ آبار أعماقها  
ما بين ١١٤٧ - ٥٤٥١ قدمًا ومتوسط نسبة الملوحة ٢٥٠١ - ٩٧٠٥  
جزء / مليون وعدد ١٠ آبار بوادي فيران أعماقها ما بين ٣٥٠ - ٣٩٠  
مترًا ومتوسط ملوحتها ٥١٠٠ - ٢٢٠٠ جزء / مليون \*

#### ٥ - دائرة الشط ( عيون موسى ) :

يوجد بالمنطقة عدد ١٤ بئراً متوسط عمق البئر ٥٥٠ مترًا ومتوسط  
الأملاح ما بين ٢٦٩٤ - ٧٦٠٨ جزء / مليون \*

#### رابعاً - الخنادق المائية :

تحفر الحصاد لتجميع مياه الأمطار المخزونة في الكثبان الرملية  
الساحلية حيث ترفع بواسطة محطة للطلمبات على كل خندق وتدفع  
المياه في خط مواسير سريعة التركيب إلى الزمامات المزروعة وبيانها  
كالآتى :

يروى ٢٤٠ فدانا	١ — خندق الخروبة
يروى ١٥٠ فدانا	٢ — خندق جراده
يروى ٥٦٢ فدانا	٣ — خندق الشيخ زويد
يروى ٢١٦ فدانا	٤ — خندق الحسين
يروى ٥٠ فدانا	٥ — خندق الطور

#### خامساً — العيون الطبيعية والصناعية :

(أ) توجد عيون طبيعية كثيرة في شبه جزيرة سيناء وعدد هـا ٣٣ عيناً أهمها عين الجديرات بالقسيمة ، عين قديس ، عيون قرطافة ، عين موسى ، عين الدين الكبير والصغير ، عيون موسى .

(ب) توجد عيون صناعية التي تفجرت منها الملايـاه عند البحث عن البترول وأهمها عدد ٣ عيون بمنطقة عيون موسى . عـين بالمسـلة ، عـين بـسـدر ، عـلـما بـأنـ هـذـهـ الـعـيـونـ لـمـ تـسـتـغـلـ لـأـنـ مـيـاهـهـاـ لـاـ تـصـلـحـ لـاـ لـرـىـ الأـشـجـارـ القـابـلـةـ لـنـسـبـةـ الـمـلـوـحةـ الـعـالـيـةـ .

#### ٥ — مياه النيل :

##### مشروع شرق القناة (البحيرات المرة )

تم تمرير سحارة مكونة من ستة مواسير قطر كل منهم ١٥٠ متر لتوصيل مياه الري الى المشروع عبر قناة السويس طول كل منها ٣٠٧٥ متر وذلك في يناير ١٩٦٦ ليعطى تصرفاً يصل الى مليون متر مكعب يومياً وحتى قيام العدوان كان قد تم انشاء وتركيب السحارة ومحطات الدفع الواطئ والعالي لزراعة ٢٠٠٠ فدان كمرحلة أولى ممكـن زـيـادـتهاـ

الى ٣٠٠٠ فدان . كما تم بناء مدينة وتنسق قرى نموذجية ليفيـوم في هذه المناطق مشروع زراعي متكامل يوفر محصولات حقلية مستقـوم حسب نتائج دراسة وتحليل التربة التي أجريت قبل العـدوان .

### ٣ - الحاصـلات الزراعـية :

كان نتيجة الجهد التي بذلتها تعمير الصحـارى منـذ عام ١٩٦٠ وقبلها مصلحة الـبسـاطـين ، وتقـيـشـ رـىـ الصـحـارـىـ فـىـ مـزارـعـ التجـارـبـ ، أن جـادـتـ الأـرـضـ فـىـ سـينـاءـ بـزرـاعـاتـ طـيـةـ منـهـاـ .

#### الذرـةـ - الشـعـيرـ - البـطـيخـ :

هي من الزراعـات التقـليـديةـ التـىـ يـمارـسـهاـ الـبـدوـ منـذـ الـقـدـمـ عـلـىـ مـيـاهـ الـأـمـطـارـ التـىـ تـزـيدـ عـلـىـ ٣ـرـ مـلـيـارـ مـترـ مـكـعبـ سنـوـيـاـ ، حيث تـجـودـ وـتـعـطـىـ اـنـتـاجـاـ طـيـباـ فـىـ المـنـاطـقـ السـاحـلـيـةـ منـ العـريـشـ - رـفـحـ حيث يـتـراـوحـ مـعـدـلـ الـأـمـطـارـ فـىـ هـذـهـ الـمـنـطـقـةـ مـنـ ١٠٠ـ إـلـىـ ٢٥٠ـ مـمـ ، وـكـذـلـكـ عـلـىـ مـيـاهـ الـأـبـارـ خـصـوصـاـ فـىـ وـادـىـ الـعـريـشـ وـرـفـحـ .

#### العنـبـ الـأـرـضـىـ وـالـلـوـزـ :

توسـعتـ زـرـاعـتـهـ فـىـ المـنـاطـقـ السـاحـلـيـةـ لـالـاسـتـفـادـةـ بـالـأـمـطـارـ ، معـ المـعاـونـةـ باـحتـيـاطـىـ بـسـيـطـ مـنـ مـيـاهـ الـخـنـادـقـ فـىـ مـنـاطـقـ جـرـادـةـ - الشـيـخـ زـوـيدـ - لـيـهـ الـحـصـنـ . حيث بلـغـتـ جـمـلةـ الـمـسـاحـةـ المـنـزـرـعـةـ ١٠٠٠ـ فـدـانـ .

#### شـجـرةـ الـخـروعـ :

أـثـبـتـ هـذـهـ الشـجـرةـ الـبـيـئـيـةـ قـدرـتـهاـ عـلـىـ تـحـمـلـ الـجـفـافـ ، وـيـكـيـيـهـ طـوـالـ الـعـامـ كـمـيـةـ قـلـيلـةـ مـنـ الـمـطـرـ ، بـدـأـ التـوـسـعـ فـىـ زـرـاعـتـهاـ مـنـذـ عـامـ ١٩٥٧ـ .



شجرة الخروع (أو قطن سيناء)  
شجرة بيئية ، تحتمل الجفاف ، وتعتمد اعتماداً كلياً على المطر

عندما بدأت المحافظة في توزيع كميات متزايدة من البذور المنتقاة على البدو بالجان حيث أصبح الخروع مهضولا اقتصاديا اعتبارا من عام ٦٠ ، وفي عام ١٩٦٣ تم تسويق مهضوله لأول مرة عن طريق الجمعيات التعاونية وبنك التسليف ، ووصل ماتم تصديره إلى مصنع عصر الخروع بقليلوب ٣٠٠٠ طن ، مما نسجع المحافظة على اقامة مصنع لعصر الخروع بالعرشين ، ويقدر المزروع من شجر الخروع في سيناء حتى عام ١٩٦٧ بحوالى ٣٤٠٠ فدان .

### أشجار الفاكهة :

أثبتت حقول التجارب التي أقامتها مصلحة البساتين منذ عام ١٩٥٤ على أن أرض سيناء تجود بزراعة الكثير من أنواع الفاكهة ، خصوصا هذه التي تتحمل درجات الملوحة المختلفة مثل أشجار الزيتون ، الخوخ ، البرقوق ، الكمثرى ، التفاح ، الليمون ، الموالح ، النخيل (٦٠٠ ألف نخلة) .

### نباتات صحراوية أخرى :

كما أجريت دراسات مبدئية عن أشجار أخرى وجدت في سيناء ولها قيمة اقتصادية مثل :

- (أ) شجرة السيسال التي تنتج نوعا فاخرا من الجوت .
- (ب) شجرة الحرير ، ويلزم دراسات أخرى لايجاد أحسن الوسائل لاطالة تيلتها .
- (ج) شجرة الفتنة ، وهي تستخدم في صناعة العطّور ويلزم التوسيع في زراعتها .

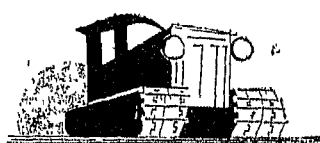
(د) كما تجود أيضا زراعة النباتات الطبية مثل الشيح - اللحلاح  
بصل العنصل - القيصوم - السكران - الجعدة - الحنظل - الزعتر  
البعثران - الحرمل - العادر - البلانتجو - فضلا على العرقسوس  
والخروب .. وغيرها ، وكلها نباتات تسد فراغا في انتاجنا الزراعي في  
مصر \*

#### ٤ — المراجع والأشجار الخشبية :

الرعى هو العمل الأساسي الذي يمارسه البدوى منذ قديم الزمن  
بمهو حريص على رعي الأبل والماشية ، الا أن الماشية في سيناء من أنواع  
سيئة فضلا على الماعز الذى يعتبر من الحيوانات المخربة ، وتوجد  
قطعان كثيرة ترعى على امتداد سيناء ، خصوصا في الشمال حيث يكثر  
الكلأ \*

أما عن الثروة الخشبية فقد تم زراعة الأشجار الخشبية الآتية  
بهدف ايقاف الرمال المتحركة ، وحماية الزروع من سفى الرمال .  
عام ٥٤/٥٤ ١٢٩٤٨٠٠ شتلات وعلقة  
عام ٥٦ ١٢٧٨٠٩٠٠ شتلات وعلقة

بالاضافة لما قامت به مؤسسة تعمير الصحراء بعد عام ١٩٦٠  
من زراعة عدة آلاف من أشجار الأثل وغیرها في مساحة ٢٨٢٥ فدانا .





## الفصل الثالث

### ثروات أخرى

#### ١ — الثروة السمكية :

\* تعتبر بحيرة البردويل من أهم معالم سيناء ، كما تعتبر أهم المصادر المصرية في انتاج الأسماك خصوصاً البوري والدنيس والملياس وكلها من الأنواع الممتازة .

وتبلغ مساحة البحيرة ١٦٤٣٧٠ فداناً ، وكانت تدار حتى قيام العدوان بواسطة الملتم ، وكان كل انتاجها من الأسماك يصدر لداخل البلاد عن طريق بور سعيد ويقدر انتاجها سنوياً بما لا يقل عن ٨٢ ألف طن سنوياً .

كما أن شواطئ سيناء — ٧٠٠ كم — هي أيضاً مصدر طيب إذا ما استغل استغلاً حسناً . حيث كانت هذه الشواطئ المنتدة من العريش حتى الطور — مستغلة جزئياً عن طريق الجمعيات التعاونية للصيادين التي كانت ترعاها مؤسسة الثروة المائية بالتعاون مع المحافظة حيث قدمت القروض وأدوات الصيد واللنشات لدعم هذه الجمعيات وزيادة قدرتها على الانتاج .



نهند شواطئ سيناء على البحر الابيض والبحر الاحمر لمسافة ٧٠٠ كيلو

وتأمل بعد العودة أن تتوارد امكانات أكثر لزيادة استغلال الشاطئ والوصول بالانتاج السنوي إلى أعلى مستوى ممكن .

## ٢ — الثروة السياحية :

تتميز سيناء بكثرة ما على أرضها من معالم سياحية وآثار فريدة ، جمعت بين الأديان الثلاثة – الإسلام والمسيحية واليهودية – فعلى ثراثها من قديماً إبراهيم أبو الأنبياء ، ويعقوب ، ويوفس ، ثم خروج بنى إسرائيل بقيادة موسى عليه السلام حيث تلقى على أحدى جبالها أولى رسالات السماء ، ومنذ عشرين قرناً مرت مريم العذراء ومعها ابنها عيسى عليه السلام في طريق هروبها إلى أرض مصر من بطش اليهود ، ثم جيوش عمرو بن العاص التي جاءت بتأخر الرسائلات تنشر السلام والهدى .

لذلك – فإنه يمكن أن تكون السياحة في سيناء محطة طيباً داخلياً وخارجياً ، حيث يوجد على أرضها الكثير من المعالم السياحية والآثار التي يمكن أن تجذب الكثيرين من بقاع الأرض ، من هذه الآثار :

### (١) آثار دينية :

#### دير سانت كاترين :

وهو دير أثري بناه الامبراطور يوستيفانوس على جبل موسى عام ٥٤٥ م ليكون ملجاً للرهبان وبه شجرة العليقة التي ورد ذكرها بالقرآن الكريم ويشتمل الدير على مسجد بني في عهد الامير أبو المنصور انشونتيكين الأمرى عام ١١٠١ م كذلك مكتبة بها آلاف الكتب والمخطوطات القديمة .

### (ب) مناطق استشفائية :

#### حمام فرعون :

وهي ينابيع مياه كبريتية تمتد على خليج السويس لمسافة حوالي كيلو متر ، مكونة بركة طبيعية تصل حرارتها عند النبع الى ٧٢ درجة ثبت من تحليلها علميا أنها تحوى كمية من الاشعاع تفوق ماتحويه مياه حمامات حلوان الكبريتية ، وتصلح لعلاج أمراض الرطوبة والروماتيزم .

### (ج) آثار فرعونية :

#### سرابيط الخادم :

وهي من الآثار الفرعونية القديمة ، أقيمت في منطقة استخراج الفيروز به كهوف للالهة هاتور وسوبدر ، وغرف الهيكل والانصباب وعليها نقوش تحكي أخبار البعثات التي عدنت الفيروز قديما ، ولعل أقدم هذه الانصاب نصب سنوسرت الأول ( ٣٤٠٠ ق . م ) .

### (د) آثار حربية :

#### القلاء :

وهي كثيرة ومتعددة ، بعضها من أيام الفراعنة ، وبعض الآخر من عهد صلاح الدين والسلطان سليمان وغيره ، ومنها :

قلعة الجندي بناها صلاح الدين عام ١١٨٨

قلعة نخل بناها السلطان الغوري ١٥١٦

قلعة الطور بناها السلطان سليم ١٥٢٠

قلعة نوبعنة

قلعة قاطية

قلعة البلاج

### (ه) مناطق ترفيهية :

وتكثر هذه المناطق على امتداد سيناء حتى العريش حيث المصيف الجميل حيث يمتد شاطئ النخيل لأكثر من عشرة كيلو مترات ليظلل الرمال الناعمة النظيفة ، كما يتميز الشاطئ بخلوه من الصخور أو الانحدار لذلك فهو مأمون ونظيف ولا يضارعه أى مصيف آخر في الجمهورية \*

وكذلك هناك الكثير من المناطق التي تصلح لصيد الأسماك حيث تمتد شواطئ سيناء على البحر الأبيض والأحمر لمائتى الكيلو مترات ، فضلا عن المناطق التي تصلح لإقامة المخيمات والمعسكرات في وادي فيران والقسيمة وعيون موسى وغيرها \*

الآن استغلال كل هذه المميزات والمناطق للسياحة الداخلية والخارجية يلزم الآتى :

- ١ — رصف أو تعبيد بعض الطرق التي توصل إلى هذه المناطق \*
- ٢ — إنشاء بعض الاستراحات السياحية بجوار هذه المناطق \*
- ٣ — تيسير المواصلات لما تتحققه من راحة السوان تشجيعهم على العودة مرة أخرى \*



## البَابُ الثَّالِث

الخدمات، ومشروعات التنمية  
التي نفذت والتي ستنفذ بعد العودة

- 
- \* الفصل الاول : خدمات ومشروعات اجتماعية
  - \* الفصل الثاني : خدمات ومشروعات صحية
  - \* الفصل الثالث : خدمات ومشروعات في مجال التربية والتعليم
  - \* الفصل الرابع : التنمية الزراعية وأهميتها على طريق النطور الاجتماعي \*



## ٥٣٥ : مقدمة

\* وقعت سيناء بسبب تاريخها وموقعها تحت وطأة ظروف مختلفة تماماً عن سائر محافظات الجمهورية ، فبسبب تاريخها الطويل مع الاستعمار ، ظل يحكمها محافظ انجليزي حتى عام ١٩٤٦ حكماً استعمارياً مباشرةً ، كان هدفه في النهاية أن يفصلها عن وادي النيل ويربطها شرقاً بفلسطين ، كما وضعتها موقعها على الحدود مع إسرائيل في مركز خاص حرمتها من تطبيق الحكم المحلي عليها حتى عام ١٩٧٤ .

وبسبب هذه الظروف ، حرمت سيناء طويلاً من مزايا كثيرة ومتعددة تمتلك بها باقي المحافظات الأخرى .

في الرغم ما حققته سيناء من تقدم ملموس في مختلف مرافق الخدمات وما أتاحته الخطة الخمسية الأولى التي وضعتها المحافظة ١٩٦٥/٦٠ من تنفيذ بعض المشروعات ، فإنه لم يكن لسيناء خطة خمسية على مستوى الدولة كسائر المحافظات ، ولكن بالجهود الشخصية استطاعت سيناء تحقيق بعض الاستثمارات خلال الخطة وما بعدها في كافة مجال الخدمة — الا أن ذلك لم يكن بالدرجة الكافية ، إذ أن الحكم المحلي

أثار للمحافظات الأخرى تقدماً عظيماً جعل شقة التخلف تزداد اتساعاً بين سيناء وبين سائر المحافظات الأخرى ، ولم تستطع أن تلحق بالركب مما جعلها تبدو كما لو كانت تزداد تخلفاً .

### عوامل عطلت خطة التنمية :

انني أورد هنا بعضًا من المشاكل والمصاعب التي واجهتنا وزادت من حدة الوضع ، وحالت بالتالي دون احراز التقدم المأمول وضياع الكثير من الجهد المبذول في سبيل التنمية :

- ١ — عدم تخصيص ميزانية للمحافظة .
- ٢ — قلة الكثافة السكانية خصوصاً في البدارية ، حيث حالت دون تنفيذ بعض الخدمات الملحّة .
- ٣ — اعتبار سيناء منطقة ممنوعة بسبب الاعتبارات العسكرية ومنع دخولها إلا بالحصول على تصاريح مسبقة .
- ٤ — أحجام الموظفين — خصوصاً الكفائيات — عن العمل في سيناء باعتبار أنها منطقة نائية تكتنفها المصاعب حضارياً ومعيشياً .
- ٥ — نظام الجمارك الذي كان مثار شكوى الأفراد والجماعات والهيئات ، وكان على رأس العوامل المعطلة — إذ كان بها ثلاث مناطق تفتيش جمركية ، واحدة بالقسطرة شرق والثانية بالريمة شرقى العريش ، والثالثة برفح . ومثل ذلك بالجنوب فضلاً عن اعتبار قطارات السكك الحديدية منطقة جمركية .
- ٦ — قانون تملك الأراضي الصحراوية رقم ١٠٠ لسنة ١٩٦٤ وسيأتي الكلام عنه تفصيلاً في الباب الرابع .

الفصل الأول

خدمات ومشروعات اجتماعية

• إن آلية خطة تنموية اجتماعية في سيناء لابد وأن تبدأ من البداية فالبدو هم العنصر الغالب (٦٠٪)، وهم الفئة التي عانت طويلاً، وينبغي العمل على تطويرهم دفعاً إلى الأمام من خلال خطة اجتماعية متكاملة يكون هدفها خلق مجتمع زراعي في البداية يحقق لهم مصدراً دائمًا ومعقولاً من الرزق ينفي الحاجة الملحّة للبحث عنه بطريق التجوال فضلاً عن خلق مناطق صغيرة آهلة ثابتة يتيسّر فيها تقديم الخدمات لهم.

وأخيراً فان تطوير المجتمع البدوى والمرتجل ينبغي أن يكون رأس العمل الاجتماعى المنتظر فى سيناء بعد العودة باذن الله .

## خطة العمل حتى عام ١٩٧٧ :

كانت الرعاية الاجتماعية في سيناء حتى عام ٦٧ تتصل من خلال :

- ١ — صرف اعانت عينية ومالية للاسرة المحتاجة .  
 ٢ — العمل على تنمية الصناعات اليدوية في الحضر والبادية من أجل



معسكر الخدمات المتنقل  
ينقل الخدمات حيث النجمعات في البداية صحياً واجتماعياً ومدنياً وأعلامياً ودينياً

زيادة دخل الاسرة «مشروع الاسرة المنتجة» مثل صناعة الاكملة الصوفية ، أشغال الابرة ، الكانفاه ، بالإضافة الى تصنيع منتجات النخيل ، ولقد حقق هذا المشروع نجاحا طيبا .

٣ — رعاية الطفولة والاحاديث من خلال الوحدات الاجتماعية والمصرحاوية .

٤ — تدريب الشباب على بعض الصناعات البيئية ، وازلاء أوقات الفراغ في الرياضة القراءة ونشر الوعي الاجتماعي بينهم واكتشاف القيادات الصالحة .

٥ — انشاء وحدات اجتماعية في معظم مدن سيناء من أجل التوسيع في تقديم الرعاية الاجتماعية .

٦ — انشاء وحدة اجتماعية صحراوية باستثمار حوالي ١٧ ألف جنيه في بئر العبد وأخرى في رفح باستثمار حوالي ١٩ ألف جنيه .

٧ — ومن أجل وضع الدراسات والحلول الايجابية الفعالة لتنمية المجتمع أجرى في عام ١٩٦٢ مسحا اجتماعيا ويلزم اجراء مسح آخر بعد العودة .

٨ — وفي النجوع والوديان التي لم تصل اليها الوحدات الاجتماعية والباحثين الاجتماعيين كانت تقدم الرعاية الاجتماعية عن طريق معسكر الخدمات المتنقل . وهو قافلة من العربات تتكون من :

(أ) عربات الخدمات الطبية :  
عربة عمليات صغرى — عربة أشعة للفحص الجموعي و علاج



مشروع الاسر المنتجة  
يعمل على نشرة المصانعات اليدوية في البادية مثل صناعة الكلمة المصوفية  
واثسـفال الأبرة ، والكائنات ، بالاضـافة الى منتجات التخييل ..

الأمراض الجلدية – عربة صرف الأدوية والعيادة الخارجية – يرافقها  
٢ طبيب و ١ صيدلى

(ب) عربة الشئون الاجتماعية •  
و بها إخصائى و ٢ باحث •

(ج) قافلة الاستعلامات :  
وتشمل عربة عرض سينمائى وأجهزة اذاعة •

(د) عربة لعلاج وترقيم الجماز •

(ه) مجموعة عربات الشئون الادارية وبها مولد كهربائي •

ولقد حقق هذا المعسكر نجاحا ملحوظا منذ بدء العمل به اعتبارا من  
يناير عام ١٩٦٤ وسجل نتائج طيبة من حيث نقل الخدمات المختلفة الى  
الbialية •

٩ — توزيع المساعدات الأجنبية على طلبة المدارس في البالية  
بمعرفة اللجنة المحلية للمساعدات الأجنبية التي كانت مشكلة في  
المحافظة بموجب القرار الوزاري رقم ٩٤ لسنة ١٩٦٤ •

مشروعات اجتماعية مقترحة للتنفيذ بعد العودة :

- ١ — سرعة صرف التعويضات المستحقة للمواطنين •
- ٢ — صرف اعانة للاسر المنقطعة الرزق الصامدة في سيناء بما يعادل ما  
صرفته ميلياتها المهاجرة ، على أن يصرف لكل أسرة مبلغ محمد  
يعادل اعانة ستة شهور دفعه واحدة •

- ٣ — العمل بمشروع الاسرة المنتجة على الاتساع في المدن والبادية •
  - ٤ — العمل بمعسكر الخدمات المتنقل بمعدل أربعة معسكرات تعمل في مناطق البادية الواقعة على المحاور الآتية :
    - المحور الشمالي : يبدأ من القنطرة / رفح •
    - المحور الأوسط أ : يبدأ من شرق الاسماعيلية / الحسنة / القديمة •
    - المحور الأوسط ب : يبدأ من نقطة الكوبرى بالشط / نخل / التمدا / الكونفلا •
    - المحور الجنوبي : يبدأ من الشط / الطور / شرم الشيخ •
  - ٥ — استكمال خطة انشاء الوحدات الصحراوية لتشمل باقى المناطق ، مع اعطاء الأولوية للبادية •
  - ٦ — استمرار صرف اعانة ٢٠٪ للعاملين بالدولة لمدة ستة شهور بعد العودة على الأقل •
  - ٧ — التوسيع في صرف الاعانات للأسر التي لا دخل لها ، والعدل بشتى الوسائل الممكنة لايجاد عمل أو دخول لها ل تقوم على نفسها •
- ويكفى هنا أن أشير أن المسح الاجتماعي الذى أجرى عام ١٩٦٣/١٩٦٢ أثبت أن متوسط دخل الفرد في السنة لا يصل إلى عشرة جنيهات ، وهو يمثل رقمًا ضئيلاً بالنسبة لمتوسط دخل الفرد في الجمهورية بوجه عام ، وذلك بسبب النسبة العالية من لا دخل لهم اذا كانت تتراوح في الأقسام المختلفة بين ٨٤٪ في قسم الطور الى ٩٤٪ في قسم الشط ،

ويستدل من ذلك على درجة الفقر الشديدة وانخفاض مستوى المعيشة في  
سيناء . الا أنه ثابت أيضاً أن هذه النسب أرتفعت كثيراً وأن الظروف  
الاجتماعية تحسنت بعد قيام المشروعات وصنوف الرعاية المختلفة التي  
نفذت على أساس هذا المسح وحتى عام ١٩٦٧ .



## الفصل الثاني

### خدمات ومشروعات صحية

\* كانت الرعاية الصحية في سيناء تابعة لمديرية الشئون الصحية في بور سعيد الى أن أنشئت ادارة طبية مستقلة في العريش عام ١٩٦١ ولقد تولت الادارة منذ هذا التاريخ تنفيذ خطة طبية من أجل تتميم الرعاية الصحية وانشاء مجموعة من الوحدات الصحية الريفية .

#### خطة العمل حتى عام ١٩٦٧ :

- \* انشيء مكتب صحة بابى زنیمة عام ١٩٦١ .
- \* انشئت وحدات صحية ريفية في بئر العبد — الشط عام ٦٢/١٩٦٣ .
- \* انشئت وحدات صحية ريفية في الشیخ زوید — رفح — القسمة عام ٦٣/١٩٦٤ .
- \* انشيء خزان للمياه المعدنية بمعزل الحجر الصحى بالطور عام ٦٣/١٩٦٤ .

- \* انشئ مستشفى الهلال الأحمر بالعریش ١٩٦٥/٦٤ \*
- \* أدخلت توسيعات في مستشفى العريش الاميرى باضافة أقسام للاشعاع ورسم القلب والانف والاذن والحنجرة ، فضلا عن معامل للتحاليل المختلفة .
- \* انشئت الوحدة الصحية الريفية بابى زينية عام ١٩٦٥/٦٤ وأخرى بجهة نخل ضمن مجمع الخدمات في نفس العام أيضا .
- \* كما كان العمل جاريا في انشاء وحدة صحية ريفية بجهة رابعة حتى قيام العدوان .

#### مشروعات صحية مقرحة للتنفيذ بعد العودة :

- ١ — استكمال خطة انشاء باقى الوحدات الصحية الريفية مع اضافة مسكن للطبيب المقيم ، مع عدد قليل من الاسرة لحجر الحالات قصيرة المدى ، مع عدم التقيد بالنصاب القانونى للكثافة السكانية لخطة البناء بسبب ظروف سيناء واتساعها .
- ٢ — انشاء مستشفى لالامراض الصدرية سعة ١ سرير بسبب ما يرد تباعا من الداخل من انتشار مرض الدرن بحيث وصلت نسبة الاصابة في وسط سيناء الى ١٠٪ مع اعداد الادوية الكافية والاغذية اللازمة لمواجهة هذا المرض بعد العودة .
- ٣ — تحويل مستشفى العريش الى مستشفى مركزى مجهز بأحدث الاجهزة والمعدات ومعمل مركزى متكامل ، مع تزويدہ بالاطباء المتخصصين في كل فروع الطب .
- ٤ — انشاء مستشفى بمدينة القنطرة شرق .
- ٥ — تدبير أربع مجموعات خدمات طبية متنقلة لتكون ضمن المعسكرات المتنقلة المقترحة للعمل في البادية .

- ٦ — الاعداد من الآن لتشغيل وتجهيز مراكز لرعاية الطفولة ، لما يصلنا تباعاً من الاهتمام بهذه الخدمة في الداخل مع الاستمرار فيها وتقديمها على مستوى أفضل مع صرف الأدوية والأغذية والالبان مجاناً .
- ٧ — اعداد مجموعة من الخيام والأجهزة والمعدات الطبية لتكون مستشفى متنقل لاستخدامها عند العودة .
- ٨ — اعداد الأمصال والأدوية اللازمة لأغراض الوقاية والتطعيم عند العودة .
- ٩ — إنشاء مدرسة فنية ثانوية للتمريض لتخریج ممرضات لتعزيز المستشفيات والوحدات الصحية من بنات سيناء .
- ١٠ — اعداد كميات كافية من الأدوية للأمراض التي انتشرت خلال مدة الاحتلال مثل الالتهاب الكبدي — سوء التغذية — السكر — التوتر النفسي — والقلق .
- ١١ — اعداد الأجهزة اللازمة لفحص وتحليل المياه في مختلف المناطق والآبار في كل سيناء بعد العودة مباشرة .
- ١٢ — توفير عشر سيارات اسعاف سكودا لدعم خدمة الاسعاف الطبي نظراً لاتساع سيناء وترامي أطرافها .
- ١٣ — توفير الأغذية بصفة منتظمة ودورية من دقيق ، لبن مجفف — سمن ، من المعونات الأجنبية لتوزيعها بالمجان على مرضى الدرن وسوء التغذية .



## الفصل الثالث

### خدمات ومشروعات في مجال التربية والتعليم

\* كان الاشراف على شئون التعليم في شمال سيناء يتبع مديرية التربية والتعليم ببور سعيد ، ثم نقل الى الاسماعيلية ، أما في الجنوب فقد كان يتبع مديرية السويس ، ولم تنشأ ادارة مستقلة للتعليم في سيناء الا اعتبارا من يوليو ١٩٦٣ .

خطة العمل حتى عام ١٩٦٧ :

\* أنشئت بعض المدارس النموذجية الابتدائية منها مدرسة أحمد عرابى ومدرسة الشهيد أحمد عبد العزيز بالعرיש ، ثم مدرسة خالد بن الوليد بالعرיש أيضا .

\* مدرسة ابتدائية ملحق بها فصول اعدادية برفح ، وأخرى نموذجية بالطور .

\* فتحت مدارس ابتدائية في مناطق العدو في :

الشيخ زويد — الخروبة — المسورة — الحسنة — القسيمة — نخل — رمانة — رابعة — نجحيلة — أبو طويلة — قبر عمير ٠٠٠ وغيرها .

\* فتحت مدارس ابتدائية مشتركة في المناطق الصناعية في جهات:

رأس سدر - أبو زنيمة - أبو رديس .

\* أنشئت مدرسة ابتدائية نموذجية مشتركة ببئر العبد .

\* أنشئت مدرسة صناعية ثانوية جديدة بالعرיש .

\* فتح معهد للمعلمين والمعلمات بالعرיש .

\* فتحت مدرسة ثانوية تجارية بالعرיש عام ١٩٦٢ ، وخرجت

حتى عام ٦٧ أربع دفعات من حاملى دبلوم التجارة الثانوية وكانت تضم ١٤ فصلاً ، هذا بالإضافة إلى توسيعات وفصول نمو مناسبة في جميع مراحل التعليم المختلفة سدت الاحتياجات الفعلية بدرجة مناسبة حيث بلغت المدارس في جميع المراحل المختلفة كالتالى :

ابتدائى	اعدادى	ثانوى عام	ثانوى صناعى	ثانوى تجاري
٤١	١٠	٣	١	١
معلمين ومعلمات	الجملة (٥٧ ) مدرسة			

### مشروع التعليم الشامل الاعائشة لأبناء البدو :

يهدف هذا المشروع إلى توفير التعليم مع الاعائشة من مسكن وملبس ومأكل بجانب الرعاية الصحية والاجتماعية لكل بدوى غير قادر على الإنفاق ، على أن يكون مجتهداً في دراسته ، وتبدأ هذه الرعاية من مراحل التعليم الأولى حتى المرحلة الجامعية .

وقد بدأ المشروع بتجارب محدودة بامكانيات اجتماعية عام ١٩٦١ بإنشاء بيتين للطلبة البدو بمدينة العريش لمن يدرسون بالمدرسة الثانوية .

كما لوحظ في نفس العام تناقص عدد الطلبة في احدى المدارس الابتدائية بالبادية وبدراسة الأسباب وجد أن ذلك يرجع إلى بعد المسافة التي يقطعها الحدث من خيمة ذويه إلى المدرسة ، وخاصة عندما يكون الجو باردا ، فامكن تدبير كشك كبير من القوات الجوية بالقرب من المدرسة ليكون لهم بيتا مناسبا ، فارتفاع عدد الدارسين بالمدرسة فورا إلى خمسة أضعاف العدد السابق ، ولم نك ننتهي من اكماله حتى طلب منا بعض البدو في مكان آخر معاملة أبنائهم بالمثل ، ووجدنا لحسن الحظ بجوار مدرستهم بيتا خشبيا كبيرا مهجورا كانت احدى شركات الطرق قد تركته بعد أن أنهت عملها في المنطقة ، فأجرينا فيه الاصلاحات اللازمة حتى صار مناسبا لاقامة التلاميذ به ، واستمرت التجربة تسير بنجاح ، كان معظمها يرتكز على أساس سليم من تأكيد ارادة التعليم مع الكفاءة لدى هؤلاء الأبناء ، فضلا عن أولياء أمورهم ، وبالتالي تدريجأخذ المشروع ينمو فانفتحت بيوت جديدة في أماكن أخرى ، حتى اننا في احدى المرات أقمنا خياما حتى تيسر لنا فيما بعد ما هو أفضل ، وفي نهاية عام ١٩٧٣ بلغ عدد هذه البيوت سبعة تضم ٤٦٠ تلميذا يعيشون حياة طيبة ، أسرة نظيفة ، وأغطية كافية ، ومكان مناسب للاستذكار وثلاث وجبات يوميا احدها ساخنة ، كما تيسر لهم وسائل الترفيه والثقافية من اذاعة ورياضة وكتب وبعض العروض السينمائية، ذلك غير الرعاية الصحية والاجتماعية ، حتى أصبح منظرهم يدعو للبهجة ، كما تبدت على ملامحهم مخايل الذكاء والتهذيب والرضا ، كذلك وجهت عناية خاصة للقلائل من أبناء البدو – في هذا الوقت – الذين بلغوا مرحلة التعليم الجامعي ، فقد حجزت لهم أماكن في بيوت الطلبة بامبابة وأسيوط ، وكانت المحافظة تقوم بدفع ثلثى تكاليف الاقامة أو كلها لغير القادرين .

وبعد هذا النجاح التمهيدى ، وضع التجربة برمتها بين يدي

المختصين بوزارة التربية والتعليم . حيث شكلت لجنة لدراسة فائدتها وقررت إنشاء خمس مؤسسات في خمس مناطق تتوسط تجمعات البدو تشتمل كل منها على مدرسة متعددة المراحل وبيت للطلبة وذلك كخطوة أولى لعمم المشروع بشكل منتظم .

ولقد عنيت من وراء هذا السرد لتفاصيل الموضوع أن أوضح ضرورة التجربة كوسيلة للدراسة وتلمس الطريق الصحيح قبل الإنفاق على أي مشروع يستهدف التطوير الاجتماعي ، إذ أن الوسيلة في مثل هذه الأعمال ذات أهمية خاصة ، والمرونة المتماشية مع البيئة وطبيعة الناس أمر لا يجب إغفاله .

اننا نأمل بعد العودة أن يوضع هذا المشروع الناجح موضع التنفيذ بعد أن أثبتت النتائج والدراسة الميدانية أنه حقق كل أغراضه في كل مراحل التعليم المختلفة .

#### مشروعات تعليمية مقرحة للتنفيذ بعد العودة :

- ١ — التوسيع في إنشاء المدارس الابتدائية في مناطق التجمعات السكانية مع عدم التقيد بالنصاب القانوني للكثافة السكانية .
- ٢ — اقامة خمس مؤسسات تعليمية شاملة الاعاشة والرعاية في مناطق التجمع في الباادية ، بحيث تبدأ هذه المؤسسات بالمدرسة الابتدائية ثم الاعدادية فالثانوية ، بالاقسام الداخلية للايواء والاعاشة .
- ٣ — منح حواجز مادية ومعنوية للمدرسين العاملين في الباادية .
- ٤ — صرف زرى موحد بالمجان لطلبة المرحلة الابتدائية .

- ٥ — بناء مدرسة اعدادية ومدرسة ثانوية في عاصمة كل قسم اداري . على أن يلحق بالمدارس خارج مدینتى العريش والقنترة شرق مبني ليكون مسكن للمعلمين لحل مشاكل اسكانهم وبحيث تشتمل على كافة المرافق الالزامه .
- ٦ — الفصل بين مدارس البنين والبنات بقدر الامكان في الاعدادي والثانوى .
- ٧ — اضافة مادة التربية العسكرية كمادة أساسية بالنسبة للمرحلة الاعدادية والثانوية ويمكن الاستفادة بالمعلمين الذين أمضوا الخدمة العسكرية كضباط احتياط لتدريس هذه المادة .
- ٨ — اضافة مواد علمية عن سيناء للمناهج ، مع الاهتمام بالفرق الكشفية والجواة والجمعيات العلمية ونوادي العلوم . واقامة المعارض والمتحف العلمية .
- ٩ — اعادة تجهيز المدرسة الاعدادية — الثانوية الصناعية بالعربيش بكافة المعدات والأدوات الالزامه وبحاجز التدريس والتدريب بحيث تبدأ المدرسة عملها فور العودة ، مع الاهتمام بالأقسام الفنية التالية :  
العمارة — الميكانيكا — الكهرباء — الحداده — اللحام —  
النسيج الآلى — التريكو بنين وبنات — مع تشجيع الطلبة وتوفير الحوافز كالمنح والاواء والاعاشة ، مع قيام شركات البترول والتعدين في سيناء بتنظيم برامج تدريبية ، والحاكم بالعمل بعد ترجمهم .
- ١٠ — اعادة تجهيز المدرسة التجارية الثانوية بكافة المعدات والأدوات والآلات الكاتبة ( عربي — أفرنجى ) .

- ١١ — دراسة مشروع انشاء معهد للسكتارия أو اعداد الفنين التجاريين للحاملي على شهادة الثانوية العامة أو دبلوم التجارة .
- ١٢ — دراسة امكانية انشاء مدرسة ثانوية زراعية تقام بمنطقة زراعية يلحق بها قسم داخلى لابواء الطلبة واعاشتهم .
- ١٣ — تجهيز المقر المؤقت لدارى المعلمين والمعلمات بالعرיש فور العودة مباشرة بكافة الامكانيات اللازمة مع البدء بانشاء دار جديدة على أحدث طراز لتخرج معلمين ومعلمات من إبناء المنطقة لتحقيق الاكتفاء الذاتي . مع تطبيق نظام الزى الموحد وخاصة بالنسبة للطلابات ، وكذلك نظام التغذية لتشجيع إبناء البدية على الالتحاق بها ، مع اعتبار مادة التربية العسكرية مادة أساسية في دور المعلمين ، فضلا عن اشتمالها على كل التخصصات لواجهة كافة احتياجات خطط التعليم الابتدائى مع ضرورة اشتمال الدار على قسم لانتاج الوسائل التعليمية .
- ١٤ — بالنسبة لرعاية المعلمين وتشجيعهم للعمل في سيناء نقترح انشاء :
- (أ) ناد للمعلمين بالعرיש مزود بكل المرافق والامكانيات وبه مقر النقابة ويكون له فروع في مختلف مناطق سيناء .
- (ب) انشاء وحدات سكنية لإقامة المعلمين وأسرهم والعاملين بالمناطق الصحراوية ، كذلك استراحات لغير المتزوجين بمدارس المراحل المختلفة .

(ج) توفير الرعاية الصحية والاجتماعية والثقافية للمعلمين واقامة ناد صيفى على شاطئ العريش لخدمة العاملين في حقل التربية والتعليم وأسرهم .

١٦ — بالنسبة لرعاية الطلبة الذين أضيوا بالعدوان نقترح اصدار القوانين والتشريعات الالزمة قبل العودة من أجل تحقيق الآتى :

(ا) الحاقهم بمعاهد المعلمين والتعليم الصناعي ومراكز التدريب المهنية والانتساب للتعليم العالى دون التقيد بالسن تعويضا لهم عن سنوات الاحتلال .

(ب) توفير سبل الاقامة والاعاشة للطلبة في المنازل الصحراوية وتشجيعهم على استكمال تعليمهم العالى .

(ج) توفير الرعاية الصحية والاجتماعية والثقافية وتنظيم برامج للرحلات العلمية والثقافية والترفيهية لمختلف مواقع التصنيع والمناطق الأثرية والتاريخية لازالة كل الآثار النفسية .

(د) اعطاء التربية الدينية اهتماما خاصا بالاشتراك مع كافة الأجهزة الأخرى المختصة من أجل ازالة ما ترسب في عقول وأفكار الشباب فترة العدوان ، مع انشاء مصلى في كل مدرسة وتنظيم مسابقات في حفظ القرآن الكريم والأحاديث النبوية .

(هـ) اشراك الطلبة والطالبات في عمليات التنمية والتعمير وخدمة البيئة من خلال معسكرات العمل ، وعقد برامج منظمة ودقيقة وهادفة .

(و) تشجيع المتفوقين من الطلبة في جميع مراحل التعليم ، ومتاح الجوائز المادية والمعنوية ، وتنظيم اللقاءات الثقافية والرياضية بين المدارس واجراء مسابقات للمدرسة المثالية ، والطالب المثالي ، والطالبة المثالية ، على مستوى المدرسة والقسم والقطاع ، وأخيراً على مستوى المحافظة ، والاهتمام بعيد العلم .

## الفصل الرابع

### التنمية الزراعية وأهميتها على طريق النطور الاجتماعي

\* تعتبر التنمية الزراعية في سيناء رأس الجهد الذى بذلت من أجل تغيير الأنماط الاجتماعية ، والعادات والتقاليد السائدة في المجتمع البدوى المرتجل في سيناء ، اذ أن تهيئة قيام مجتمع زراعى مرتبط بالأرض هو العمل资料ى ، والتطور资料ى للتحول الاجتماعي المتضرر لهذا المجتمع الذى مازال معظمه يعيش مرتاحاً باحثاً عن الماء والكلا ، وبذر الحب حينما اتفق انتظاراً للمطر .

#### أولاً - صعوبات واجهت عمليات التنمية في البداية :

١ - عدم توافر المياه والعشب في المناطق التي يعيشون فيها على مدار السنة ، مما يدفعهم إلى السعي وراءها حيثما وجدت ، وهذا ما يحول دون وجود الكثافات السكانية الثابتة والمناسبة واللزامية لعملية التنمية وخطة الخدمات .

٢ - النظام الموراث لحياة البدوى في الصحراء ، وانطلاقه ، واعتراضه بالحرية جعله يتنقل في أرجائها حيثما شاء ، بلا قيود

و لا حدود ، بحثا عن مصادر الرزق • و يوجد في ذلك سعادة  
لا تقدر • فالبدوى لا يميل للأعمال اليدوية •

٣ — انخفاض مستوى التعليم ، وقلة الاتصال الثقافي في حياة  
البدوى وخبراته المحدودة في مختلف أنشطة الحياة ، ضربت  
حوله ستارا من العزلة على سيناء بشكل مباشر حتى عام ١٩٤٦ ،  
بقيت آثارها حتى عام ١٩٦٧ •

٤ — خشية البدوى من الاستقرار والنتائج المترتبة عليه •

٥ — عدم الاستجابة السريعة عند البدوى للتغيرات المطلوبة ، فضلا  
عن العادات والتقاليد التي تقف حجر عثرة في سبيل تنفيذ  
عمليات التوطين •

٦ — قلة اقبال البدوى على الأعمال اليدوية أو التدريب على الأعمال  
الفنية في المناجم ومراسك التعدين والشركات ، حيث كانوا يكتفون  
دائما بأعمال الحراسة •

ثانيا — مشروعات استصلاح واستزراع تمت في سيناء حتى عام ٦٧ :  
ولكن رغم كل ذلك ، كانت هناك عوامل كثيرة أخرى إيجابية  
ساعدت على قيام عمليات التوطين ، وببداية ظهور المجتمع الزراعي بكل  
معاله المعروفة ، ولعل قيام مؤسسة تعمير الصحارى بالعمل في المنطقة  
منذ عام ١٩٦٠ قد أعطى ركيزة قوية وفعالة للاندفاع في هذا الاتجاه ،  
ولقد قامت المؤسسة بمشروعات الاستصلاح والاستزراع التالية حتى  
عام ١٩٦٧ •

(١) مشروع الاستصلاح على مياه الآبار بالرى الاضافى بأسلوب  
الرى بالجورة فى مساحة ٣٣٨٠ فدانًا ، وذلك فى ثلات جهات هى :

وادي العريش ، رفح ، عيون موسى . وكان الغرض من هذا المشروع زراعة أنواع البساتين ذات الاحتياجات المائية المنخفضة مثل الزيتون ، التين ، اللوز ، العنب .

(ب) مشروع الاستصلاح على مياه الخنادق بطريقة الرى الاضافي لمساحة ١٣٥٠ فدانًا وتعتمد على الاستفادة بمياه الامطار ، ثم التغذية في فترات الجفاف من مياه الخنادق التي تشق في الكثبان الرملية الساحلية .

(ج) مشروع الاستصلاح على مياه الأمطار وبعض الآبار السطحية لمساحة ٤٧٦٠ فدانًا (الزراعة الجافة) ، ويعتمد هذا المشروع على الأمطار أيضا مع الاستعانة بمياه الآبار السطحية في اعطاء جرعات رى في سنوات الجفاف وقد نجحت هذه العملية في المنطقة من ليه الحصين إلى رفح .

(د) مشروع تحسين المراعي وثبتت الكثبان الرملية بالتوسيع في زراعة الاكاسيا في مساحة ٢٨٢٥ فدانًا ، بهدف ايقاف تحرك الكثبان الرملية المتحركة على طول الساحل لوقاية الزراعات المجاورة والطرق والمسكك الحديد .

(هـ) مشروع الاستصلاح لاستغلال المواتي لزراعة النخيل وبعض الفاكهة على مياه الأمطار المختزنة في الكثبان الرملية في مساحة ١٠٠٠ فدان .

(و) مشروع الاستصلاح على مياه النيل شرق القناة ، الذي تم فيه إنشاء محطات الدفع ومرور المياه لزراعة ٢٠٠٠ فدان منه حتى عام ١٩٦٧ ، وينتظر أن يستكمل العمل فيه بعد العودة لاستزراع المرحلة

الأولى منه وقدرها ٢٠ ألف فدان ، تصل في المرحلة الثانية له إلى ٣٠ ألف فدان .

هذا - ويقدر الجهاز التنفيذي للمشروعات الصحراوية المساحة التي يمكن التوسيع الزراعي فيها في سيناء بـ ٩٠٠ ألف فدان يمكن استصلاحها وزراعتها حسب طبيعة وترابة كل منطقة بعد اجراء عمليات تسوية الأرض وإنشاء مجاري الري والمصرف ، وطلمبات الصرف ، باعتبار تطبيق نظام الري السطحي لاحتياج هذه الأراضي إلى الغسيل للتخلص من الأملاح الذائبة .

وبالنسبة للترية الرملية ، فإنه يمكن زراعتها بنظام الري بالرش ، أما الغرود الرملية ، فيمكن تثبيتها بأحدى الطرق الحديثة ، ثم زراعتها بأشجار الخروع والنخيل ، وريها باتباع طرق الضغط المنخفض - بلغ ما تم تصديره من سيناء عن طريق بنك التسليف من بذور الخروع عام ١٩٦٣ ، ٣٠٠٠ طن تبلغ قيمتها حوالي ٢٠٠ ألف جنيه .

كما أنتهى ذكر هنا أيضاً مشروع الري الذي عرضته وزارة استصلاح الأراضي في برنامجها المبدئي لمشروعات استصلاح وتعمير الأراضي في سيناء وغرب قناة السويس ، حيث اقتربت إنشاء ترعة رئيسية تأخذ مياهها من البر الأيسر لترعة الاسماعيلية تجاه القل الكبير ، وتمر في صحراء الصالحية حتى تصل إلى قناة السويس فتمر هذه الترعة بواسطة سحارة ضخمة تحت القناة ، وتتفاصل بواسطة التعويم ، وتستمر في مسارها حتى غرب مدينة العريش بحوالي ١٢ كيلو متر ، ومن نهايتها تقام محطة رى لضغط المياه داخل المواسير حتى مدينة رفح ، يتفرع من هذه الترعة بعد السحارة فرع يتجه جنوباً وآخر شمالاً ، ويقام عليها محطات ضغط للري بالرش للمساحات المقترن زراعتها على هذا النظام .

ان ما أعلن مرارا من انشاء أنفاق تحت مياه القناة من أجل ربط سيناء بوادى النيل ، ليعطى الأمل في انشاء هذه السحارة التي سترتبط أرض سيناء بمنابع الحياة .

### مراكز التعمير الصحراوية :

ان الزراعة على المطر تعتبر مصدر انتاج طيب ، ومن أجل خدمة البدو الذين يعيشون على هذا العمل حاليا ، أو الذين سيستمرون فيه في المستقبل ، فقد أنشأ أول مركز للتعمير الصحراوي عام ٦٤/٦٥ في القسيمة .

ويتألف هذا المشروع في ايجاد مركز خدمات مبسط وسط تجمعات البدو الذين يعيشون على الزراعة البعلية والتي تروى على المطر ، ينشأ هذا المركز على مصدر من مصادر المياه التي تستخدم للشرب فقط ( لا تكفي أغراض الزراعة ) ، ويستحسن كلما أمكن اختيار المصدر المائي الذي تعود البدو وروده أصلًا ، ويشتمل المركز على الآتى :

- ١ — عملية مياه صغرى بخزان علوى ومكان للفسحيل والاستحمام وحوض لسقيا الجمال والحيوانات .
- ٢ — مركز أعلام صحراوي عبارة عن مظلتين متقابلتين تشتمل على جهاز اذاعة وميكروفون وبعض النشرات ، ونسخة من المصحف المرتل .
- ٣ — ماكينة انارة صغيرة .
- ٤ — وحدة صحية ريفية — تقوم أيضا بأعمال مكتب الصحة من حيث الخدمات الوقائية وخلافه .



يعتمد مشروع تطوير الباودة أساساً على التنمية الزراعية ،  
باعتبار الزراعة هي المرحلة الأولى للارتباط بالأرض ..

- ٥ — نقطة شرطة •
- ٦ — مركز تموين •
- ٧ — مسجد ويعين له امام مختار •

ويضاف الى ذلك مؤسسة التعليم الشاملة الاعاشة السابق ذكرها في الفصل الثالث ، ويزور هذا المركز في أيام محددة كل من المشرف الاجتماعي ، والخير الزراعي ، والطبيب البيطري ، والمأذون الشرعي ، وقافلة الاستعلامات •

### ثالثاً — دور التعاونيات في التنمية الزراعية :

لا شك أن سيناء الآن ، وبعد هذه السنوات أمضتها تحت نير الاحتلال البغيض ، وبعد أن توقف فيه العمل والانتاج ، وقطعت عنها كل شرائين الحياة ، لا شاطفه في التنمية لتعوض ما فاتها ، خصوصا وأن الدولة لذلك ، وتعطى له كل اهتمامها •

والتعاون يفرض نفسه عادة بعد الحروب ، ولقد بد واصحا في غمار الحربين الأولى والثانية العالميتين ، وتأكد من الدروس المستفادة عن أهمية التنظيم التعاوني في الأ وخدمات •

وهناك منهجه للتعاون يمكن وضعهما أمام الخبراء والباحثين من أجل اختيار المنهج الأمثل للنشاط التعاوني في سيناء بعد العودة •

#### المنهج الأول :

هذا المنهج يعتمد على استغلال الدروس الناجحة المستفادة من تجربة دول أوروبا والممارسات التي طبقتـا بعد الحرب مع وضع

خطة سريعة للانفصال بالمعونات الدولية ، مع ملاحظة أن الاعانات الدولية تتخذ صورا متعددة منها الاعانات المالية والخبراء والعدد والآلات والمهام التي تتقرر للجمعيات التعاونية الزراعية . وجمعيات الثروة الحيوانية وجمعيات الصيادين والجمعيات التعاونية للحرفيين ، والمصادر المعروفة في منح هذه الاعانات هي الوكالات المتخصصة بالأمم المتحدة والمنظمات الدولية غير الحكومية والحركات التعاونية في الدول كاملة النمو والأجهزة الحكومية المحلية .

كما ينبغي أن تدخل التعاونيات بصورةها المتكاملة حكوميا وشعبيا في كل الأنشطة التي تعيد الحياة من جديد . لتدفع المناطق التي خربتها العمليات الحربية ، فضلا عن المناطق الأخرى التي تتضرر التنمية والانعاش من جديد (١) .

### المنهج الثاني :

وهو نمط قريب الشبه مما تتفذه إسرائيل والذي يتمثل في :  
المزارع الجماعية « الكيبوتس » وتطور تطويرا سريعا ، وكذلك المزارع التعاونية « الموشاف » وتنتشر هذه المستعمرات الزراعية التعاونية وتوزع توزيعا استراتيجيا على الحدود مع إسرائيل أو على حدود المواصلات حيثما توجد امكانيات المياه والزراعة لتلعب دورها العسكري وتحمي خطوط المواصلات بحيث تصبح الأمكانية الخالية على الحدود أو المناطق الاستراتيجية سلسلة من المستعمرات التعاونية القوية التي تقف بمثابة الحصون القوية في مواجهة أي عدوan جديد ، إلى أن تصل الإمدادات العسكرية ، ولقد اقتنعت بهذا النظام كثير من الدول النامية باعتباره نظاما تعاونيا واقتصاديا وزراعيا .

---

(١) كانت الخبرات الأجنبية ممنوعة من دخول سيناء باعتبارها منطقة عسكرية حتى عام ٦٧

وهذا ينبغي اذا اتجه التعاون في سيناء الى هذا النمط أن يقوم على أساس من العلم والبحث والدراسة ، مع ضرورة غرس العقيدة المترنة بالوعى لتحقيق :

(أ) ولاء أعضائها لتكوين تنظيمات اقتصادية ، بالإضافة الى كونها اجتماعية ، وخاصة أنه على الجانب الآخر مستعمرات تعمل باسم التعاونيات .

(ب) تركيز الجهد التعاونية في مجالات العمل المناسبة باعتبارها منظمات اجتماعية ذات واجبات اقتصادية .

وهذا المنهج الأخير يستحق الدراسة العلمية من الخبراء والجهات المعنية باعتباره صالحًا للتطبيق في سيناء خصوصاً في حالة استمرار المواجهة العسكرية بيننا وبين إسرائيل .

#### **رابعاً - دور الارشاد الزراعي في التنمية الزراعية والاجتماعية**

من الشروط الأساسية لقيام تنمية زراعية ناجحة في سيناء هو الاعتماد على البدو الذين يمثلون غالبية السكان ، ولكن المجتمع البدوي في سيناء بوضعه الاجتماعي الحالي ، وميله الدائم للتراجع وعدم استعداده بدرجة كافية للعمل اليدوي والزراعي ، فضلاً عن عاداته وتقاليده ، وعدم اتقانه لهنة الزراعة ، كل هذه العوامل تجعل من الصعب الاستفادة بجهود هذا القطاع الكبير من أبناء سيناء – لذلك كان دور الارشاد الزراعي هاماً وأساسياً ، وعليه القيام بجهود مكثفة ومنتظمة في محاولة لتغيير بعض العادات والتقاليد التي لا تتنقق والمجتمع الجديد ، والعمل على توظيفه واستقراره في مراكز التعمير الصحراوية أو القرى التموذجية أو المستعمرات التعاونية ، واكتسابه المهارات والخبرات الزراعية ، والارشاد الزراعي ليستطيع أن يتولى مساعدة

هؤلاء البدو على التكيف وقبول ظروف الحياة الجديدة في المجتمع الزراعي الجديد بما يسمح بسرعة تطوير حياتهم في الاتجاه الصحيح المرغوب ، مع مدهم بالافكار والمهارات والخبرات التي تحسن من قدراتهم في القيام بالعمليات الزراعية على أكمل وجه ، وذلك لأن الارشاد الزراعي يعتبر « عملية تعليمية غير مدرسية » يقوم بالتطبيق الفعلى لراحلها المختلفة والتشابكة من خلال هيكل تنظيمى متكامل من المهنيين والقادة المحليين مهتمين جميعا بفلسفة عمل واحدة ، في اتجاه واحد ، ولتحقيق خطوة واضحة العالم ، وذلك بعرض خدمة المجتمع الجديد ، واستغلال كل الامكانيات المتاحة ، والمساعدة في رفع المستوى الاقتصادي والاجتماعي للأفراد عن طريق أحداث تحفيزات سلوكية مرغوبة في معارفهم ومهاراتهم واتجاهاتهم .

وانطلاقا من هذا المفهوم لدور الارشاد الزراعي ، تستطيع البرامج الارشادية أن تحقق الآتى على أرض سيناء .

١ — رفع الكفاءة الانتاجية الزراعية عن طريق تثقيف البدو ورفع مهاراتهم الأساسية خصوصا في النواحي الزراعية .

٢ — توجيه برامج ارشادية للنواحي الانتاجية في مجال الاقتصاد المنزلى الريفى والصناعات الريفية الصغيرة التي تعتمد على الخامات المحلية مثل تربية الدواجن وتصنيع منتجات التخمير الموجودة بكثرة في سيناء ، وأشغال الابرة والكتافاة والاكملة الصوفية مما يرفع دخل الأسرة البدوية .

٣ — تعمل أجهزة الارشاد على حل المشاكل والعقبات أو رفعها الى المستويات الأعلى ، وكذلك الاسهام في وضع البرامج المحلية وتنفيذها .

٤ — تقوم أجهزة الارشاد بعمل برامج تدريبية لشباب البدو على مهن صناعية جديدة ، وتشجيعهم على العمل في مناطق التعدين واقبالهم على العمل اليدوى •

٥ — من أهم معوقات التنمية الاقتصادية والاجتماعية في سيناء وجود بعض العادات والتقاليد التي تحول دون قبول الأفكار الجديدة ، وفي هذا الاتجاه يستطيع الارشاد الزراعي أن يقوم بعملية الحراك الاجتماعي بالاستعانة بالجهات الأخرى مثل المحافظة والشئون الاجتماعية ونظراً لأهمية هذا العمل ، فينبغي أن يقوم عليه رجال مؤمنون برسالتهم ، قادرون عليها ، دارسون للمجتمع البدوى وعاداته وتقاليده ، وأن يكونوا محل ثقة البدوى ، لذلك فان عملية اختيار هؤلاء الاخوائين من الأهمية بمكان •

٦ — يمكن للارشاد الزراعي أن يستغل القيم الدينية المشجعة والمؤيدة لدخول التغيرات المطلوبة على حياة البدو ، وذلك بربط هذه القيم بالأساليب المراد ادخالها •

وفي النهاية ينبعى أن يكون الهدف النهائي هو خلق مجتمع سيناء الجديد بتقاليده الاصيلة والجديدة ، والذى عليه أن يندفع بكل قواه لخلق تنمية زراعية واجتماعية قادرة على تعويض ما فاته خلال سنوات الاحتلال •



## البَابُ الْسَّارِعُ

### الوسائل التي تعطى امكانيات أفضل

---

- \* الفصل الأول : وسائل التدريب لاعداد القيادات
- \* الفصل الثاني : كيفية تحقيق التفاعل والتأثير بين البادية والحضر
- \* الفصل الثالث : كيفية تحقيق التنسيق بين خدمات الهيئات المختلفة
- \* الفصل الرابع : قوانين يلزم إعادة النظر فيها .



# الفصل الأول

## وسائل التدريب لاعداد القيادات المحلية والاجهزة الالازمة لخدمة البيئة وتنمية المجتمع وتنفيذ الخطة

\* لا شك أن العودة إلى سيناء بعد سنوات الاحتلال القاسية ينبغي أن تكون بقيادات شابة مثقفة متميزة بالوعى السياسى ، بجانب الكفاءة في التوجيه والارشاد والتتنفيذ ، وهذه القيادات أما أن تكون محلية ، وهي في هذه الحالة تكون مدركة لعادات وتقالييد الجماعات التي ستعمل معها وأساليب التعامل معها ، عارفة بظروف المنطقة ، قادرة على تحمل قسوة الحياة البيئية والتكيف معها ، وهم في هذه الحالة ليسوا في حاجة إلا لتحديد الواجب المكلفين به تحديدا دقيقا بحيث يعودون والرؤية أمامهم واضحة .

أما بالنسبة للقيادات الأخرى غير المحلية وهم عادة من الفنانين والمهنيين والمتخصصين ، فلا بد من اختيارهم من بين المتحسين للعمل ، المؤمنين بالفكرة ، المقدرين للمسئولية وخليفيته كعمل وطني يخدم الوطن والمواطن ، فضلا عن الكفاءة والمقدرة .

والمحافظة ستعد دراسات لكل القيادات – في برنامج زمنى مضغوط – قبل العودة ، تعطى لكل العاملين من خلال توجيهات واضحة

ومركزة لنوع المهام المراد تنفيذها ، والأوضاع القائمة في المنطقة ، وأسلوب التعامل . والتغيرات المطلوب احداثها من خلالهم ، وخطة العمل لكل جهاز . والخطة العامة التي تربط كل الخطط في خطة واحدة شاملة ، اذ أن التماสك بين القيادات ، والترابط والتكميل بين الأجهزة المختلفة يعطى للعمل قوته وس يولته واندفاعة دون أية عثرات أو معوقات تحول دون بلوغ الهدف في الوقت المحدد لكل خطة .

أما عن تدريب القيادات والأجهزة بعد العودة ، فاننى أرى أن القيادات كلما كانت منتخبة كان ذلك أفضل – خصوصاً في مجال التعاونيات – لأن ذلك يعطى قبولاً لدى الجماعة ، ونجاحاً لخطة العمل ، كما أن ارشاد الأفراد لكيفية الاختيار من الأهمية بمكان وهي بالدرجة الأولى واجب الجهاز السياسي في هذه المرحلة .

#### اعتبارات يجب مراعاتها عند التدريب :

يتميز القادة المحليون وأجهزة الخدمات عادة بأنهم أشخاص كبار السن نوعاً ، وهذا يحتم اتباع منهج تدريسي مبني على أساس المبادئ السينيكولوجية في تعليم الكبار ، مع مراعاة الاعتبارات الآتية في البرامج التدريبية .

- ١ — عدم التركيز على النظريات بقدر الاهتمام بوضع الحلول العملية للمشاكل المعروضة .
- ٢ — اتاحة الفرصة أمامهم لمناقشة المسائل المعروضة باعتبار خبرتهم السابقة ، فضلاً عن التطبيق العملى .
- ٣ — البعد عن الطابع الرسمي من حيث شكل الجلوس ، والمقاعد المريحة والجو العام الذي يتسم بالألفة والمودة .

- ٤ — يجب استعمال عدد من الوسائل التعليمية الارشادية •  
مثل وسائل الايضاح والمناقشات الجماعية والأفلام السينمائية  
وغير ذلك من الوسائل السمعية والبصرية •

### طرق التدريب :

يمكن اعطاء تدريبات بعد العودة مباشرة بالطرق الآتية :

- ١ — عن طريق المحاضرات : بقصد اعطاء المعلومات الكافية ويمكن  
تدعمها بوسائل الايضاح لزيادة فاعليتها •
- ٢ — عن طريق المناقشات والندوات والمناظرات : بقصد تبادل الآراء  
في المشاكل المعروضة والوصول فيها إلى أحسن الحلول ، فضلا  
عن تبادل الآراء وتنمية المهارات ، وهي صالحة أيضا لاكتشاف  
قيادات جديدة •
- ٣ — الرحلات الميدانية : وهى تتيح اكتساب خبرات ومهارات جديدة  
فضلا عن بحث المشاكل على الطبيعة مما يعطى نظرة حقيقة  
الأبعادها ، ورؤى صادقة لطرق حلها •
- ٤ — اللقاءات الدورية التى تنظمها المحافظة : والقيادات الرسمية  
والشعبية ، أو القيادات المحترفة مثل المرشدين الزراعيين الذين  
سيمارسون عملهم بصفة منتظمة من خلال الجمعيات التعاونية  
الزراعية •

### كيفية الاستفادة من القيادات :

لكى تعطى هذه القيادات كل امكانياتها وجدها فى عمل يتميز بالبذل  
والتضحيه والابتكار ، وللاستفادة من تجاربهم الى أقصى حد ممكن ،  
اقتراح الآتى :

- ١ — اعطاء القدر الكافى من الحافز المادى الذى يخفف من قسوة

الحياة في الصحراء والمناطق النائية ، على أن يشمل ذلك كافة العاملين بالطبع •

٢ — توفير الصالحيات والامكانيات والوسائل التي تعطى للعمل فعاليته وقدرته •

٣ — تحقيق الرقابة بصورها المختلفة — حكومية وشعبية — وصولا إلى انتظام توثيق الصلات بين المستويات المختلفة ، وتوضيح اتجاهات الخدمة ، وانتظام الخدمات ، والمحافظة على الأموال ومنع الانحرافات والاستغلال والتسيب •

## الفصل الثاني

### كيفية تحقيق التفاعل والتأثير بين البداية والحضر

\* ان المدة التي قضوها مهاجرو سيناء في المهر أعطتهم فرصة الملاحظة والمراقبة لمجتمعات أكثر تقدما ، فلقد تأثر المهاجرون في مديرية التحرير مثلاً بالمجتمع الزراعي الذي عاشوا في كنفه أكثر من سنتين ومارس بعضهم مهنة الزراعة بطرق مختلفة وبمحاسيل عين نمطية ، ولا شك أنهم اكتسبوا خبرات أخرى في مجال التعامل والتفكير في الأمور بطريقة معايرة لا ألفوه \*

وهكذا أيضا ، وبطريقة أفضل بالنسبة للآخرين الذين عاشوا في مدن الجمهورية حيث تفتحت آفاق الشباب على مجتمعات مختلفة ، ومارسوا أنشطة كثيرة لم يكونوا يمارسونها من قبل ، وأصبح لهم تطلعات وأفكار جديدة ، وكان من أثر ذلك حدوث تغير ملحوظ في واقع حياتهم اليومية ، وأعتقد أن هذه البداية لن تتوقف بل سيتلوها خطوات بعد العودة على نفس الطريق بعد أن يتصلوا بأخوانهم الصامدين ويعودون لحياتهم السابقة \*

ومن ناحية أخرى فإن سيناء تحتاج هجرة الآلاف من العمال

الزراعيين للعمل في مشروع شرق القناة الذى ستصل حيازته خلال ثلاث سنوات الى ٣٠ ألف فدان ، وعملية التهجين الاجتماعى المنتظرة ستحقق التطور الذى أصبح البدو الآن مستعدين له بعد تجربتهم الأولى أيام الهجرة . هذا فضلاً عما ينتظر من هجرة الأعداد الازمة للعمل في مجالات الصناعة والتعدين حيث تنشأ بعد العودة مراكز التدريب ذات البرامج القصيرة المركزة ، من أجل تدريب شباب البايدية على الأعمال الحرافية للاحاقهم بالعمل في شركات البترول ومناجم التعدين .

ومن ناحية أخرى فإن وسائل الأعلام المختلفة سمعية أو مرئية ، ستعطى هى الأخرى معينا لا ينضب من الملاحظة والمتابعة المستمرة للمجتمعات الأخرى المتقدمة .

ان هذا التفاعل ينبغي أن تعمل من أجله كل الجهات المعنية ثقافية واعلامية واجتماعية في خطوة واحدة متكاملة لكي تصل بالمجتمع البدوى المرتجل إلى الرغبة النابعة من ذاته في التغيير والتطور والحركة الاجتماعية المنتظر .

## الفصل الثالث

### كيف تحقيق التنسيق بين خدمات الهيئات التي تعمل في المناطق الصحراوية :

\* لا شك أن التنسيق بين خدمات الهيئات التي ستعمل على أرض سيناء بعد العودة له أهميته وفاعليته ، ولابد أن تقوم عليه هيئة أو جهاز برئاسة المحافظ ويشارك فيه :

مدبورو الخدمات والأجهزة التنفيذية — القيادات المحلية العاملة في مجال الإرشاد والتعاونيات — الجهاز السياسي (الاتحاد الاشتراكي والمجلس الشعبي) \*

كما أنني أقترح أن يضم إليه أيضا بعض المهتمين بمشاكل سيناء من الأجهزة العلمية مثل البحث العلمي — الجامعات — معهد الحجراء . وينبغي أن يكون لهذا الجهاز بعض الامكانيات المادية ووسائل الانتقال والاتصال ، وتكون مهمة هذا الجهاز ، الآتي :

- ١ — ترسييد وتنسيق الخطة التنفيذية وحل أي مشاكل أو عقبات تعترض التنفيذ \*
- ٢ — تعديل أي خطط بما يتلائم وأى ظروف طارئة \*

- ٣ — وضع أي خطط جديدة بعد اجراء البحوث والدراسات .
- ٤ — اقتراح الحلول المناسبة لأى تداخل في الاختصاصات بما يعطى وضوح الرؤية أمام كل الأجهزة .
- ٥ — وضع خطط التعاون بين الأجهزة المختلفة بهدف التكامل وحسن الأداء .

## الفصل الرابع

### أعادة النظر في القانون رقم ١٠٠ لسنة ١٩٦٤

\* صدر القانون رقم ١٠٠ لسنة ١٩٦٤ بشأن تنظيم تأجير العقارات المملوكة للدولة ملكية خاصة والتصرف فيها ، وكانت الشكوى عامة من هذا القانون منذ صدوره ، لذلك طلبت المحافظة أن تشتراك مع التنظيم الشعبي في تعديله بما يحقق المصلحة العامة ومصلحة الجماهير ، وقد تم ذلك بالفعل بعد أن عرض مشروع القانون على التنظيم الشعبي وأولى الأمر لقراره قبل اصداره ، ولقد أعرب المواطنون حينئذ عن شكرهم ، الا أنهم أبدوا بعض التحفظات بغرض الحصول على المزيد من المزايا .

وفي مايو ١٩٦٦ قام مجلس الأمة بادخال بعض التعديلات على مواد القانون استهدفت بعض مواده دون أن تمس جوهره أو تتحقق مصلحة المواطنين .

وبعد عدوان ١٩٦٧ رددت سلطات العدو في سيناء أنها تحمل محل الدولة المصرية من حيث القانون ٦٤/١٠٠ باعتبار الأمر الواقع ، وراحـت تمارس ضغوطاً منكرة من أجل الاستيلاء على الأرض بشـتى الوسائل ، وعندما شعر المواطنون بقرب العودة إلى أرض سيناء بعد

حرب رمضان المجيدة ، بدعوا يرددون مطلبهم القديم من حيث تعديل القانون مدللين بما حدث في سيناء من حيث موقف سلطات الاحتلال من القانون ، وضغطهم من حيث الاستيلاء على الأرض •

لذلك — فاننا نرى أن القانون يحتاج فعلاً إلى اعادة النظر ، مع اعادة النظر في نفس الوقت في طبيعة واجبات ومخططات هيئة تعمير الصحاري (الجهاز التنفيذي للمشروعات الصحراوية) والتنسيق بينهما وبين الخدمات التي تقدمها الجهات الأخرى العاملة في نفس المجال مثل مديرية الزراعة ، المؤسسة العامة للائتمان الزراعي والتعاوني وغيرها •

. هذا — ومن المهم وبالدرجة الأولى الاعلان عن تعديل القانون رقم ١٠٠/١٩٦٤ فور العودة ، ثم بدء النظر في تعديله بما يحقق الأوضاع المعقولة ، لما يعطيه هذا العمل من أثر طيب لدا الجماهير وازالة الكثير مما اعتبراهم من قلق في الماضي ، وما يعطيه من دفعه فعالة على طريق التنمية الصحيح •

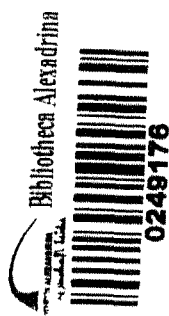
## فهرس الكتاب

الموضوع	الصفحة
مقدمة عن سيناء « تاريخها وجغرافيتها »	٩
الفصل الأول - التركيب السكاني	١٩
العادات والتقاليد	٢٣
الفصل الثاني - وسائل الاتصال - الطرق الرئيسية	٢٧
الشروط الموجدة في سيناء	٣١
الفصل الأول - الزراعة المعدنية والبترولية	٣٣
الفصل الثاني - الزراعة الزراعية	٤١
الفصل الثالث - ثروات أخرى - سكنية - سياحية	٦١
الخدمات ومشروعات التنمية التي نفذت والتي ستنتهي بعد العودة	٦٧
الفصل الأول - خدمات ومشروعات اجتماعية	٧١
الفصل الثاني - خدمات ومشروعات صحية	٧٩
الفصل الثالث - خدمات ومشروعات في مجال التربية والتعليم	٨٣
الفصل الرابع - التنمية الزراعية وأهميتها على طريق التطور الاجتماعي	٩١

الموضوع	الصفحة
<b>الباب الرابع</b>	
الوسائل التي تعطى للعمل امكانيات أفضل . . . . .	١٠٣
<b>الفصل الأول - وسائل التدريب لاعداد القيادات . . . . .</b>	١٠٥
<b>الفصل الثاني - كيفية تحقيق التفاعل والتآثير بين الbadية والحضر . . . . .</b>	١٠٩
<b>الفصل الثالث - كيفية تحقيق التنسيق بين خدمات الهيئات المختلفة . . . . .</b>	١١١
<b>الفصل الرابع - قوانين يلزم اعادة النظر فيها . . . . .</b>	١١٣



سازمان اسناد و کتابخانه ملی



رقم الإيداع مدار المكتب ١٦٧٥/٢٦٦٩