



مذكرة رقم ( ٢٨٨ )

نشرة بحثية  
التكامل الاقتصادي الزراعي العربي

إعداد

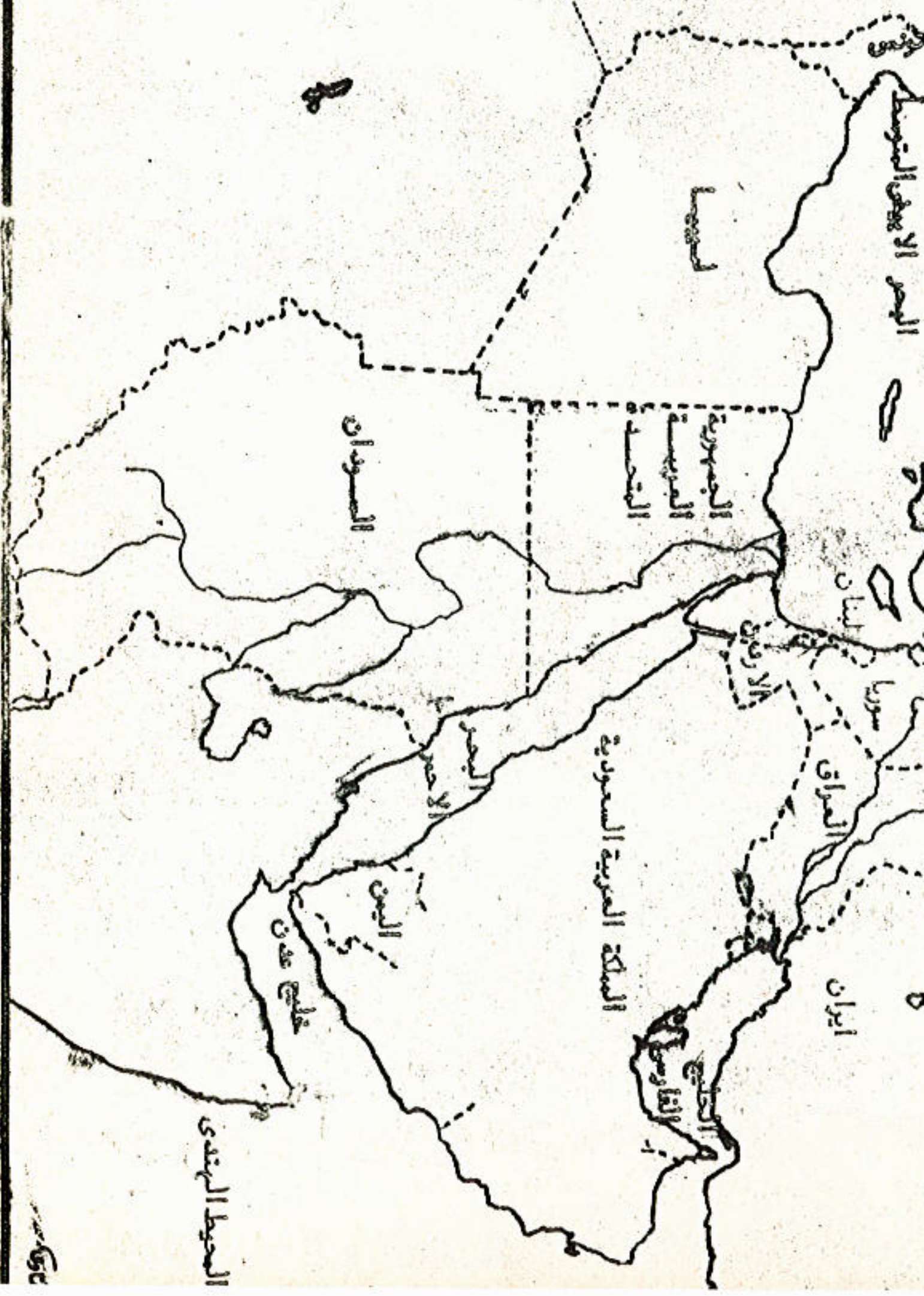
الدكتور عز الدين همام محمد  
الدكتور عبد الحميد فوزى العطار  
السيد / محمد عبد المنعم عفتر

يوليو ١٩٦٢

القاهرة  
٣ شارع محمد منظور، بالزاوية

الاراء التي وردت في هذه المذكورة  
تمثل رأى الكاتب ولا تعثل رأى العميد ذاته

---



أى مجال يبذل فى سبيل الوحدة خطوة نحو تحقيق الهدف . من أجل  
من الباحثين فى ابراز معالم الوحدة فى صورة من صورها وفي مجال  
لاتها وهو مجال الزراعة تمت هذه الدراسة عن التكامل الاقتصادى الزراعى  
ان يفيد منها العرب فى كل مكان خاصة فى وقت نحن أشد ما نكون فيه  
عاون حتى نزيل آثار العدوان الغاشم على أمتنا العربية وندفع بها قدما  
نى والتقىم .

ولى التوفيق .

١٩٦٢

الباحثون

ت جنوب الجزيرة العربية والخليج الفارسي والبعض الآخر منها في أفريقيا وهي  
المملكة الليبية وجمهورية تونس والجمهورية الديمقراطية الشعبية الجزائرية  
ودان " انظر الخريطة رقم ۱" في حاجة الى اثبات حقيقة وجودها . اذ أن حقيقة  
بناء هذه الامة قائمة منه الازل على وحدة اللغة التي شكل وحدة الفكر والعقل  
على وحدة التاريخ التي شكلت وحدة الضمير والوجدان وعلى وحدة الامل السامي  
مستقبل والمصير وعلى الوحدة الروحية والدينية ووحدة الجنس والثقافة والتشريع  
الظروف الطبيعية .

انظرنا الى كل جزء من أجزاء هذا الوطن على هذه الظاهرة لنا واضحًا جلياً أن مثل  
هذه لا يستطيع أن يحصل بمعزل عن بقية أجزاء الوطن العربي شأنه في ذلك  
جسم الواحد لا حياة لعضو من أعضائه دون تعاون مع بقية الأعضاء خاصة فسي  
هذه الدول بمراحل حاسمة من مراحل تاريخها الطويل هي مرحلة الكفاح من أجل  
وجودها في المجتمع الدولي مما يستلزم منها جهودا ضرورة العمل والعمل الجاد  
اقتصاديا واستغلال موارد هذا الاستغلال الامثل دعماً لهذا الاستقلال ورفعت  
شعوبها .

كان تحقيق هذه الاهداف يصعب الوصول اليه دون تكامل بين اقتصاديات  
ما زالت ظاهر التخلف وهو توزيع الموارد طابع عدد منها لهذا فسان  
 لتحقيق هذا التكامل وابراز مزاياه تصبح من الدراسات البالغة الامانة لانه  
يحيطون لتحقيقه خاصة وأن هذا النوع من الدراسات لم ينزل بعد خطه بالدرجة  
من أهمية قصوى في حياة هذه الدول .

المختلفة الصادرة عن هيئة الام المتحدة وهيئة الاغذية والزراعة ومن الدوائر الحكومية  
كوزارات التخطيط والزراعة والجمارك وغيرها فضلاً عن بعض البيانات المنشورة في  
المختصة في اقتصاديات الدول العربية .

### ثانياً - معنى التكامل الاقتصادي وصوره

بالتكامل الاقتصادي بصفة عامة وفقاً لتعريف حيدر غيبة " تخصص كل بلد في انتاج  
تحت فيها الدولة بالفائدة الانتاجية من حيث الجودة وتكليف الانتاج مع تبادل السلع  
الل منها بحرية بحيث تكمل بعضها البعض " أما بيلا بالاسا فقد عرف التكامل  
حاله وأنه بوصفه عملية يتضمن تلك التدابير التي يراد بها إلغاء التمييز بين  
الصادية المنتمية إلى دول مختلفة أما بوصفه حالة فإنه يتمثل في انتفاء مختلف  
الاقتصاديات القومية " . هذا عن تعريف التكامل أما صوره فتتمثل في مناطق  
والاتحاد الجمركي والسوق المشتركة والاتحاد الاقتصادي والتكامل الاقتصادي  
مراجع التعدد لصور التكامل الاقتصادي السالف الاشارة إليها راجع إلى ما تعلمه  
وعة من الدول من صلاحية الاخذ بصورة منها دون الأخرى ، ومن طبيعة القطاعات  
غير غوب ايجاد نوع من التكامل بينها . وطبقاً للتقارب في مستويات النمو القائمة بين  
هذه الدول في الوقت الحاضر في اطار سوق عربية مشتركة على أن تختار فيما بعد  
صورة أخرى غير الصورة المقترحة اذا ما تغيرت الظروف واستوجب الامر إعادة

ع الخدمات بصفة رئيسية بالإضافة إلى ما يدره الانتاج الزراعي من دخل بصفة

الانتاج الصناعي : حيث لا يلعب التصنيع دورا هاما في معظم الدول العربية اصناعة استخراج البترول في البعض منها واستثنينا كذلك الجمهورية العربية أصبح للتصنيع فيها دورا هاما في تشكيل اقتصادياتها في السنوات الأخيرة .

انخفاض الواضح للدخل القومي ومتوسط الدخل الفردي : حيث تشير الارقام إلى الدخل الفردي في الدول العربية بالمقارنة بكل الدول المتقدمة ، اذ بينما يتراوح الدول العربية باستثناء الكويت وأمارات الخليج بين ٢٠٠ - ٢٠ دولار أمريكي هذا الدخل يصل في المتوسط إلى ١٤٢٢ ، ١٥٢٣ دولاراً في كل من فرنسا على التوالي الامر الذي يترتب عليه انخفاض مستوى المعيشة بين سكان ، وما يترتب على هذا الانخفاض من معوقات اقتصادية لخطط التنمية .

آلة حجم التجارة الخارجية : اذ تشير الارقام إلى ضعف نصيب الدول العربية في الدولية استيراداً وتصديراً ، ففي خلال الفترة ١٩٦٤ - ١٩٦٢ لم يتجاوز إلى لواردات الدول العربية ٢٩,٦ % من جملة الواردات العالمية ، ٣٠,١ % من ات .

الاعتماد في الانتاج والتصدير على الحصول واحد فقط أو عدد محدود منها : الامر الذي يض كل من هذه الدول للمخاطر الاقتصادية الناجمة عن عدم التنوع dive ومنها التقلبات السعرية المعاكسة والتبعية الاقتصادية للدول المستوردة بغير ذلك .

عن ميزات التكامل الاقتصادي بين الدول العربية بصفة عامة ولما كان يبحثنا في هذا على ابراز هذه المزايا في مجال الزراعة العربية لهذا كان لا بد من اجراء بعض جوانب الاقتصاديات الزراعية للدول العربية حتى يمكن تحديد المعالم الرئيسية للبنية الزراعي .

#### خامساً : المعالم والاتجاهات الرئيسية للزراعة العربية

الانتاج الزراعي في الدول العربية نحو من ١٥٥ مليون هكتار من الاراضي تعادل نسبته ٤٣٪ من المساحة الجغرافية لهذه البلدان والبالغ قدرها ٤٢ مليون هكتار ، أما بالنسبة لاستغلال هذه الاراضي فان الشطر الاكبر منها وقدره هكتار أو ما تعادل نسبته ٦٣٪ من المساحة المتزرعة يستغل بزراعة المساحة المتزرعة وقدرها ٣٩٥ مليون هكتار فانها مستغلة بالحاصلات . وبالاضافة الى الاراضي المستغلة في الانتاج الزراعي توجد مساحات واسعة ببور القابلة للزراعة والتي لم تستغل بعد أما بسبب نقص اليد العاملة أو عدم أو غير ذلك من الاعتبارات . هذا وتعتمد الزراعة العربية في ريها على مصادر مياه الامطار ومياه الري فاما المساحة المتزرعة التي تعتمد في ريها على مياه سببها تبلغ ٨٥٪ من جملة المساحة المتزرعة أما بقية المساحة فتعتمد في الانهار . فاما الاراضي المتزرعة التي تعتمد في ريها على مياه الامطار فسان الزراعة يتم مرة كل عامين حيث تزرع الارض في سنة وتتركبوا في السنة الاخرى ، فتتعدى في اروائهما على مياه الري فانها تستغل وفقاً لدورة زراعية مرسومة نوع الاستغلال فان طابع الزراعة في جميع الدول العربية باستثناء ج . ع . م .

جدول رقم (١) بعض البيانات الخاصة

المحصول	القطن	القمح	الشعير	البيانات الخاصة									
				الإجمالي	المتوسط	المساحة	الإجمالي	المتوسط	المساحة	الإجمالي	المتوسط	المساحة	الإجمالي
بالآلاف هكتار	بالمائة	بالهكتار	بالآلاف هكتار	بالمائة	بالهكتار	بالمائة	بالآلاف هكتار	بالمائة	بالآلاف هكتار	بالمائة	بالآلاف هكتار	بالمائة	بالآلاف هكتار
الدولة													
اتحاد الجنوب العربي	٤١٧	١٨٣	٢٣٢	٣١	١٨٣	٣١	٥٦	١٨٣	٨٤	١١٤٢	٨٢٤٦	٩٦٨٤	٨٤
العراق	٩٨	١٧١٥	٣٧٥	١٤٥٣	١٤٥٣	١٤٥٣	٥٥	٢٢٧	١٣١٣	٧٩٦	٦	٤٨٣	٦
الأردن	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
لبنان	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
السعودية	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
سوريا	٦١٦	٣٩٢٢	٥٠٦٢	١٤٥٥٨	١٤٥٥٨	١٤٥٥٨	٦٣	٦٥٣	٩٢٢	٥٩٤	١٦٢	١٨٢٠	١٠٩٤
اليمن	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
الجزائر	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
ليبيا	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
المغرب	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
السودان	٣١٠	٥٦٥٧	٦٩٠٢	١٨٨٩٩	١٨٨٩٩	١٨٨٩٩	٦٩	١٣٠٩	١١٩٨	٦٢	٦٢	٧٤٨٨	٦٢
تونس	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
ج.ع.م	١٠١١	٣١٠	٣١٠	١٥	١٥	١٥	٢٧	٧١	٢٤	٢٣٣٤	٢٤	٦٢	٦٢
أجمالي الدول العربية	٣٦٠٤	٤٨٧٣	٤٨٧٣	١٨٦١٥	١٨٦١٥	١٨٦١٥	٢٤	٦٣٧٣	٤٦٦٩	٦٦٠٣	٢٥	١٣٨	١٣٨
أجمالي الانتاج العالمي	٧٩٢٩٧	٢٦٦٦	٤٥٣٧٢	٤٥٣٧٢	٤٥٣٧٢	٤٥٣٧٢	١٢	٢٠٥٦٢	٦٣٣٧٥	٦٣٣٧٥	٦٣٣٧٥	٨٩٧٨٥	١٤١
النسبة المئوية للأجمالي العربي إلى الإجمالي العالمي	٤٥٤	٦٤٩٠٩	٦٤٩٠٩	٤٢٠	٦١٦٦	٦١٦٦	٩٢٨	٢٦١	٦٣٣٧٥	٢٤٥٩٨٦	٦٣٣٧٥	٤٣١٤٧	٤٣١٤٧

الزراعي العربي من لحاصلات المختلفة خلال الـ

البصيل		الذرة الرفيعة والذخن					الارز					الذرة					غير	
متوسط المساحة المزرعة بالهكتار بالمائة كجم	غلة المزرعة بالالف هكتار	المساحة المزرعة بالمائة كجم	احمالى الانتاج بالالف طن	متوسط المساحة المزرعة بالمائة كجم	المساحة المزرعة بالمائة كجم	متوسط المساحة المزرعة بالمائة كجم	احمالى الانتاج بالالف طن	متوسط المساحة المزرعة بالمائة كجم	المساحة المزرعة بالمائة كجم	متوسط المساحة المزرعة بالمائة كجم	احمالى الانتاج بالالف طن	متوسط المساحة المزرعة بالمائة كجم	المساحة المزرعة بالمائة كجم	متوسط المساحة المزرعة بالمائة كجم	احمالى الانتاج بالالف طن	ط كتار بالمائة كجم	ط كتار بالمائة كجم	
*	*	٤٦	١٢٨	٣١٧	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	٣٦	١	
٥٨٥	١١٢	١١٥	٧٤	١٣٢	١١٩٩	١٤٦	٨١٢	٤٣	٧٧	٥٣	٩٦٨٤	*	*	*	*	٤٨٣		
٥٦٢	٣	٧٩	٦٢	١١٤	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	٤٨٣		
١٤٥٨	٢	٤٥	١٠٥	٤٤	١	٠	٠	١٥١	١٨٧	٧٦	١٨١	*	*	*	*	٣٥٣		
*	*	١٢٥	٨٣	١٦	٣	٢٣	٢	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
٩٧٢	٣٦	٥٨٦	٨٢	٦٨	٥٤	٢٤١	١٩٩	١٢٢	١٢٦	٩٩	٤٤٦٤	*	*	*	*	٧٤٨٨		
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
١٣٦٨	٥٦	٦١	٥٦	١١	٧٢	٣٨١	٢	٧٦	١٠	٦٥	٧٤٨٨	*	*	*	*	١٢٥٣		
٤٧٥	١	١٣	٤٨	٢٧	*	*	*	١٢	١٠	١٢	٦٧	*	*	*	*	١٦٣٤		
٩٢٨	٣٥	٦٠٢	٥٤	١١١٢	١٩٥	٤١٩	٤٨	٣٢٦٩	٦	٤٢٤٣	١٢٥٣	*	*	*	*	١٣١		
٥٧٥	٢	١٤٨٣٣	٨٩	١٦٩٤	*	*	*	٢١٦	٨	٢٢	١٣١	*	*	*	*	١٦٣٤		
*	*	٣١	٢١	١٥٩	*	*	*	٢٣	١٢٥	١٨٧	١٦٣٤	*	*	*	*	١٢١٤		
٨٣٢	٥٨٦	٥٩٠	٣١	١٩٠٤	١٤٣٧	٥١٦	٢٧٨	١٧١٥	٢٣	٧٥٣٨	١٢١٤	*	*	*	*	٣٨٧٥٧		
٨٥٨	٩٦	٢٧٨	١٠٥	٢١٧٩	١٥٩٣	٤٣١	٣٧٠	٢١٠٧	١٦٢	١٣٠٤	٣٨٧٥٧	*	*	*	*	٨٩٧٨٥		
٤١١٩٥	٥٦٦	٧٢٩٩	٦٩	٨٩٢٠٥	٣٨٦٨٦	٢٠٤	١١٩٩	١٨٦٦	٢٠	١٠٣١٥	٨٩٧٨٥	*	*	*	*	٤٣١		
٠١٢٦٧٩	١٦٠٢	٣١٢	١٥٢١٧	٢٤٣	٠٦٥	٢١١٢٢	٣٠	١٢١٢	٧٩٤١	١٢٢	٤٣١	*	*	*	*	٤٣١		

نـالـحـاـصـلـاتـ الـمـخـلـقـهـ خـلـالـ الفـرـهـ ١٩٥٥/٠٤ - ١٩٦٢/٦٣

الموائل بروفيسى	البلج	الطماطم			البطاطس			البصل			الثمن	
		أجمالى الأنتاج بالآلف طن	أجمالى الأنتاج بالآلف طن	متوسط الغلة المزرعة بالهكتار	أجمالى الانتاج بالآلف هكتار	متوسط الانتاج بالآلف طن	متوسط الغلة المزرعة بالهكتار	أجمالى الانتاج بالآلف هكتار	متوسط الانتاج بالآلف طن	متوسط الغلة المزرعة بالهكتار	أجمالى الانتاج بالآلف هكتار	متوسط الغلة المزرعة بالآلف طن
٢٧	*	٩	*	*	*	*	*	*	*	*	*	٤٠
٢٨	*	٣٣٦٣	١٢٩٦	٢٢٤	١٨	*	*	*	٦٧٤	٥٨٥	١١٢	١١٥
٢٩	١	٩٧٣	٨٠	١٢٦	١٣٢	٨٦٢	١٧١	١٧٢	٥٦٢	٣	٧٩	٧
٣٠	١٠٨٥	*	٢٨١	١٣٨	١٨٠	٤٢٨	٨٥٩	٤٩٤	٣٣١	١٤٥٨	٢	٤٥
٣١	*	٢١٢	*	*	*	*	*	*	*	*	*	١٢٥
٣٢	٤٥	*	٩٣	٨١٧	١١٤	٢٦٢	١٠٢	٢٧	٣٣٣	٩٧٢	٣٦	٥٧٦
٣٣	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
٣٤	٣٤٠٧	١٠١٣	١٤٣٧	١٩٠	٧٥	٢٤٥٨	٨٣٩	٢٥٩	٧٤	١٣٦٨	٥٦	٦١
٣٥	١١٣	٢٢٧	٨١	١٤٥	٢٧	٩٢١	٩٤١	١٩	٤٦	٤٧٥	١	١٣
٣٦	٣٨٦٣	٦٦٧١	١٧٩	١٧٨	١١٢	١٢٢	٨١٨	١٦	٣٣	٩٢٨	٣٥	٧٠
٣٧	*	٥٩	*	*	*	*	*	*	٩٥	٥٧٥	٢	١٤٨٣
٣٨	٥٩,٥	٣٤	٥١	١١٦٥	٤٨	٣٣٣	١٨١٧	٦	*	*	*	٣
٣٩	٣٠٠٤	٣٨٥٢	٧٥٠	١٤٣٢	٥٢	٣٠٥٦	١٥٨٦	١٩	٥٠٨٤	٨٣٢	٥٨٦	٥٩٠
٤٠	١٢١٩,١	١٢٣٢٢	١٥٤٣١	١٢٦٤	١٢٢	٨٠٢	١٠٨٤	٧٣٩	٧٨١	٨٥٨	٩٦	٢٧٨
٤١	١٧٠٧٠	١٥٥٨	١٤٢٣٩	١٦٧٢	٨٣٤	٢٧٩٤٣	١١١٦	٢٤٨٧١	٦٧٨٤	١١٩٥	٥٦٦	٧٢٩٢
٤٢	٧٥٨	٧٩٠٢	١٠٨٣	٧٥٥٩	١٤٦٤	٠٢٨	٩٧١٣	٠٢٩	١١٥١	٧١٧٩	١٦٠٢	٣

البلح	المواطن برتقان وبيوسفي	الموالى	الاغنام	الماعز	البقر	البقر	الاغنام	الماعز	الحمل لانتاج الاف طن
الحمل الاantal الاف طن	الحمل الانتاج الاف طن	الحمل الانتاج الاف طن	الحمل الانتاج الاف طن	الحمل الانتاج الاف طن	الحمل الانتاج الاف طن	الحمل الانتاج الاف طن	الحمل الانتاج الاف طن	الحمل الانتاج الاف طن	الحمل الانتاج الاف طن

٨٣٥	٢٥٨٩	٦٧,٧	*	*	*	*	*	*	*
٢٤٥٦,٧	٩٣٣٦	١٥٣٦,٧	*	*	٣٣٦٣	١٢٩	*	*	*
٥٤٧٢	٦٠٣٤	٦٢	٧٩	١	٩٧	*	*	*	*
٤٣٣	٩٠	٨٧	١٠٨٥	*	٢٨	*	*	*	*
١٤٠٠	٢٨٣٠	*	*	٢١٢	*	*	*	*	*
١٦٢٥٧	٤٥٤٢٨	٥٢١	٤٥	*	*	*	*	*	٩٣
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
٢٥٢٦	٥٢٧٦	٥٣١٨	٣٤٠٧	١٠١٣	١٤٣	*	*	*	*
١٢٩١	١٣٩٨	١٠٢٣	١١٣	٢٧,٧	*	*	*	*	*
٨١٥١,٥	١١٢٦٤٦,٩	٢٥٨,٥٨	٣٨٦,٣	٦٦,٢	١٧٩	*	*	*	*
٦١٣٨,٩	٧٣٨٨,٤	٦٩١,٤,٦	*	٥٩	*	*	*	*	*
١٢٧٠	٣١٦٢,١	٥٤٤	٥٩,٥	٣٤	٥١	*	*	*	*
١٠٤٠٧	١٦٤٩,١	١٢٠٧	٣٠٠٤	٣٨٥٢	٧٥٠	*	*	*	*
٢٧٧١٦,٢	٤٠٧٧,١	١٤١٥٤,٩	١٢١٩,١	١٢٣٢,٢	١٥٤٣	*	*	*	*
٣٤٤٢٣,٣	٩٥٥٨٣	٩٠٩٨٥٥	١٦٠٧٠	١٥٥٨	١٤٢٢	*	*	*	*
٨,٠٥	٤٢٦	١,٥٥	٧,٥٨	٧٩,٠٢	١,٠٨	*	*	*	*

أو ما يعادل ٢٣٪ من المتوسط السنوي للمساحة المزرعة منها في العالم  
الفايكر . أما متوسط الانتاج من الايكير الواحد فيصل الى ٤٢٠ رطلا في السنة  
المزرعة من هذه الاقطان في البلاد العربية نحو من ٦٢٦ ألف بالة . أما  
لهذه الاقطان في الدول العربية حسب اهمية كل منها فهيج ٠٠٠ م و السودان  
العربي . و تتميزج ٠٠٠ م عن بقية الدول العربية المنتجة للاقطان طولة التبليدة  
حدة المساحية فيها حيث يصل انتاج الايكير الى ٤٤٠ رطلا في المتوسط .

اتجاهات اجمالي الانتاج الزراعي القطنى السنوى في خمس دول عربية فقط<sup>(١)</sup>  
ترتيب السالف الاشارة اليه خلال الفترة ١٩٥٥/٥٤ إلى ١٩٦٤/٦٣ للتتعرف على  
بها نمو الانتاج في الماضي ومن ثم تبين الكيفية التي يمكن على أساسها التخطيط  
للمستقبل اتضح أن الانتاج في ٠٠٠ م كان يتزايد بمعدل قدره ٣٪ سنويا  
٥٦ ألفطن متري . ويرجع ذلك الى تزايد الكفاءة الانتاجية للأراضى  
تزايد غلة الهركتار . أما في السودان فقد تبين أيضاً تزايد الانتاج بمعدل ٥٪  
٥١ ألفطن متري . ويرجع ذلك الى تزايد كل من المساحة المزرعة  
سعار القطن في السنوات الماضية فضلاً عن تزايد غلة الوحدة المساحية .  
فقد تبين أيضاً تزايد الانتاج بمعدل ٧٪ سنوياً أو ما يعادل ٣٩٣ ألف  
طن هذا التزايد كذلك لنفس الاسباب السالف الاشارة اليها بالنسبة للسودان .

سبة للعراق فقد تبين تناقص الانتاج بمعدل ٤٪ سنوياً أو ما يعادل ١٦٣ ألف  
تناقص المساحة المزرعة وتدهور انتاجية الارض . أما في عدن فقد تبين أن معدل  
٠٠٠ اتجاه اجمالي الانتاج العربي لصعوبات تتعلق بمدى توفر بياناته في بعض

نحو وغيره من الحبوب من أهم المحاصيل العربية حيث تتجه الدول العربية  
و توفيره ، و تبلغ المساحة المزروعة قمحا في الدول العربية نحو من ٨٦٤٠  
يعادل ٢٤٪ من المتوسط السنوي للمساحة المزروعة قمحا في العالم  
٢٠ ألف هكتار . أما متوسط الانتاج من الهكتار الواحد فيصل إلى ٤٢  
نحو أو ما يعادل ٦١٦٦٪ من مثيله بالنسبة للعالم حيث يصل متوسط  
للhecatar ١٢ مائة كجم في السنة . وتغل المساحة المزروعة قمحا في البلاد  
٥٤٣٣ ألف طن متري سنويا في المتوسط أو ما نسبته ٦٢٪ من متوسط  
البالغ قدره ٢٤٥٩٨٦ ألف طن متري . أما الدول المنتجة للقمح في البلاد  
كل منها فهـ ج ٠٤٠ م والجزائر والمغرب وسوريا والعراق وتونس والأردن  
وليبية والسودان واتحاد الجنوب العربي . وتميز الجمهورية العربية المتحدة  
بوفرة انتاج الوحدة المساحية حيث يصل انتاج الهكتار إلى ٢٤ مائة كجم

اتجاهات اجمالي الانتاج الزراعي القمحى السنوى فى خمس دول عربية فقط (١)  
يب السالف الاشارة اليه خلال الفترة ١٩٥٥/٥٤ الى ١٩٦٤/٦٣ للتعرف  
اربها نمو الانتاج فى الماضى ومن ثم تبين الكيفية التى يمكن على اساسها

---

اسة اتجاه اجمالي الانتاج العربى لصعوبات تتعلق بمدى توفر بياناته فى  
نوات .