

الى اخرى في مساحة محاصيل الخضار المزروعة بعلا ، ويشمل هذا النوع من الاراضي اي البعلية الصنف الثالث والتي تمت الاشاره اليه في مقدمة هذه الدراسة .

تبلغ مساحة الاراضي القابلة للزراعة البعلية (١٤٣١٠٥٨) دونم وهذه المساحة تشكل ما نسبته (٢٤ر٣٥٪) من مساحة الضفة الغربية وهي تشكل أيضا أكثر من مساحة الاراضي الصالحة للري بضعفين ونصف تقريبا أي أنها تزيد عنها ما مساحته (٨١٨٩٩٢) دونما .

تجدر الاشارة هنا الى أن أهم المحاصيل التي يتم زراعتها تحت هذا الصنف هي محاصيل الخضار والمحاصيل الحقلية والاشجار المثمرة ما عدا الحمضيات والموز حيث أن هذين النوعين الحمضيات والموز هي من الاشجار المروية .

ان الدلائل الاحصائية اشارت الى أن الخضار البعلية اخذت مساحتها بالازدياد من سنة ١٩٨٠ ، وحتى سنة ١٩٨٥ . حيث أن الزيادة في مساحتها كانت (٢٧٧٧٧) دونما ، وهذا يعني أن المساحة المستغلة لزراعة الخضار البعلية ازدادت بحوالي ثلث ما كانت عليه عام ١٩٨٠ .

أما في عام ١٩٨٦ فما فوق (أي عام ١٩٨٩) اخذت مساحة الخضار المزروعة بعلا بالتناقص ويعود ذلك الى أسباب عدة أهمها استغلال جزء من مساحة الاراضي البعلية وتحويلها ربا ، التوجه الى أساليب حديثة في الزراعة والتغير في النمط الزراعي باستعمال البيوت البلاستيكية والزشاشات وطرق الزراعة الحديثة ، توفير المياه في تلك المنطقة وعدم الجدوى الاقتصادية من الزراعة البعلية خاصة في السنوات قليلة الامطار .

وتجدر الاشارة هنا أنه تعذر الحصول على معلومات احصائية عن المساحات المزروعة في عامي ١٩٨٧ و ١٩٨٨ وذلك بسبب الظروف التي مرت بها الضفة الغربية .