

الجدول الرقم ٥
مصادر المياه في الضفة الغربية
(مليون متر مكعب)*

القروض، وضعف فرص التسويق والتصدير، على اضعاف القدرة التنافسية للمنتجات الفلسطينية مع المنتجات الاسرائيلية؛ كما لعبت الضرائب الباهظة دوراً هاماً في انهك الزراعة الفلسطينية وتخفيض ربحها ومردودها. ولم تقف الامور عند هذا الحد؛ بل وصلت الى منع غرس الاشجار الجديدة، أو التوسع في زراعة محاصيل معينة، والاجبار غير المعلن على التوسع في زراعة المحاصيل التي تتكامل مع الزراعة الاسرائيلية. وتبعاً لهذه السياسة المتكاملة، فقد نجحت اسرائيل في فرض عدد من التحولات الاساسية على الزراعة الفلسطينية، سمتها الرئيسة التركيز على الزراعة من اجل التصدير، والاعتماد على الزراعة اليهودية في الاستهلاك. وبذلك تمّ تحجيم قطاع الزراعة الفلسطيني في الضفة

البيان	الكمية
موارد المياه المتاحة في الضفة، سنوياً	١٠٨٨
منها: مياه جوفية	٧١٣
مياه سطحية	٥٠
أنهار	٢٠٠
ينابيع	١٢٥
استغلال المياه في الضفة، سنوياً	٦٨٠
منها: نهب اسرائيلي	٥٦٠
استخدام فلسطيني	١٢٠
رصيد المياه غير المستغل، سنوياً	٤٠٨
اجمالي الآبار الارتوازية في الضفة	٧٦١
منها: آبار حفرقت قبل الاحتلال	٧٢٠
آبار حفرها الاحتلال	٣٦
آبار حفرها فلسطينيون في اثناء الاحتلال	٥
اجمالي الآبار التي اعتدى عليها الاحتلال	٤٩٧
منها: تدمير	٤١٤
تجفيف	١٧
مصادرة	٣٠
حفر جديد	٣٦
اجمالي الآبار المستغلة حالياً	٣٣٠
منها: نهب صهيوني	٦٦
استخدام عربي	٢٦٤
المعدل السنوي لانتاج البئر العربية (ألف متر مكعب)	١١٥
المعدل السنوي لانتاج البئر الاسرائيلية (ألف متر مكعب)	١٦٤٠
نسبة انتاج الآبار التي نهبها الاحتلال الى اجمالي انتاج الآبار الارتوازية في الضفة، نسبة مئوية	٧٨

* الجبوشي، مصدر سبق ذكره، ص ١٣٥ - ١٣٦.

والقطاع، والحاقه بالزراعة الاسرائيلية، وربط المستهلك الفلسطيني، بشكل محكم، بالمنتجات الاسرائيلية.

الحدود الضيقة لنمو الصناعة

شهدت نسبة مساهمة القطاع الصناعي في الناتج الاجمالي انخفاضاً من ٨,٢ بالمئة العام