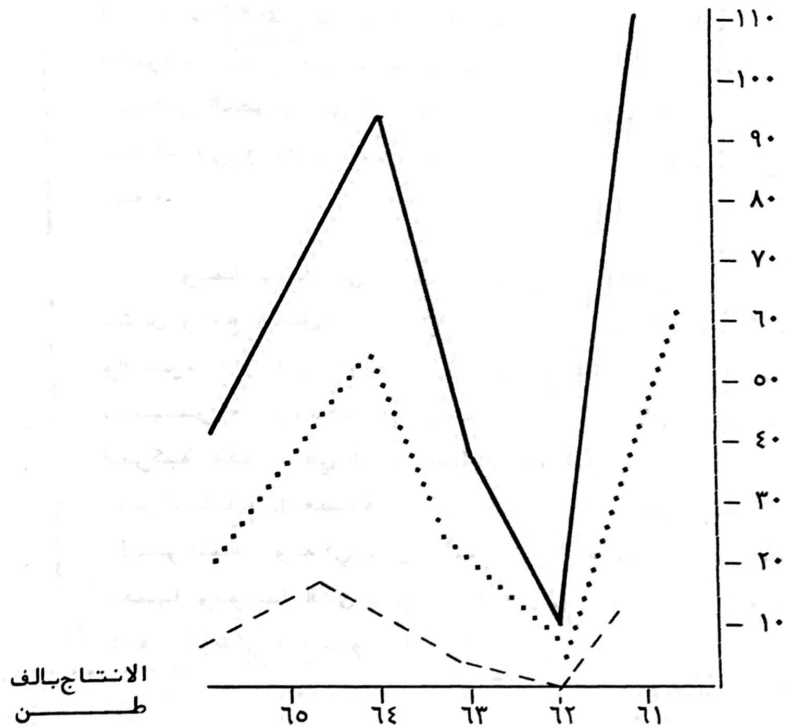


٣ - ان هناك تذبذبا واضحا في الانتاج، من عام الى آخر.



شكل رقم (١) (١)

تذبذب انتاج الزيتون في الفترة بين ٦١ - ١٩٦٥ حسب احصائيات الزيتون - نابلس .

— مجموع انتاج الزيتون في ضفتي الاردن .

..... انتاج الزيت في منطقة نابلس جنين وطولكرم *

— — كمية الثمر المصنع في منطقة نابلس جنين وطولكرم

(١) دائرة الزراعة - نابلس .

* مساحة الأراضي المزروعة بالزيتون في شرقي الاردن تساوي ١٣٪ فقط من المساحة الاجمالية للزيتون في الضفتين .

ويطلق الفلاحون في فلسطين عادة، اسم سنة "الثلثونة" على السنة التي يكون انتاج الزيتون فيها شحيحا. أما السنة التي يكون حمل الزيتون فيها غزيرا، فانها تسمى في فلسطين باسم السنة "الماسية". ويستطيع الفلاح ان يضمن سنة "ماسية" اذا توفرت الظروف التالية:

- وفرة الامطار وتوزيعها بشكل مناسب على فصل الشتاء.
- عدم حدوث مؤثرات طبيعية سلبية النتاج، مثل الصقيع والرياح الخمسينية والحر الشديد، خصوصا في فترة الازهار.
- وفرة المواد الغذائية في التربة.
- طريقة القطف .

أما السنة "الثلثونة"، فانها تحدث اذا لم يتوفر أحد الشروط السابقة . ففي سنة ١٩٧٣ توقع الناس سنة ماسية غير أن الرياح الخمسينية هبت على المنطقة، ولمدة غير قصيرة. وكان من أثر ذلك اتلاف المحصول في تلك السنة خصوصا أن الرياح هبت في فترة الازهار.

وبشكل عام، فاننا نستطيع أن نقول ان التقلب في انتاج الزيتون، يبدأ عندما يزيد عمر الشجرة عن (٢٥) عاما ففي سنوات الاثمار الاولى يعطي الغرس انتاجا وافرا كل سنة وبعد ان تنفذ المواد الغذائية في التربة يبدأ التقلب في الانتاج. ومما يجدر ذكره ان بعض ملاك الزيتون يحصلون على انتاج وافر لحقل ما بينما يكون انتاج حقل آخر في السنة نفسها قليل جدا. ويتبدل الحال في السنة التالية وبهذا لا تكون للتقلب في الانتاج بالنسبة لهم اي أهمية تذكر.