

جدول رقم (١٤)

نسبة أيام العمل الخاصة بقطف الزيتون الى أيام العمل اللازمة للعناية العامة (للعامل الواحد)

الفترات الزمنية	أشجار رومية		أشجار عادية	
	ماسية	شلتونة	ماسية	شلتونة
أيام العناية للدونم (عادة) .	٦٥	٦٥	٦٥	٦٥
عدد الأشجار التي يجري قطف ثمرها يوميا .	٠.٧٥	٣	٣	٧
أيام القطف للدونم الواحد .	١٣٥٣	٣٥٣٣	٣٥٣٣	١٥٤
نسبة أيام القطف الى أيام العناية العامة .	٠.٢٤٦	٠.٥١٢	٠.٥١٢	٠.٢١٥

ز - أثر العناية على الانتاج:

يبين الجدول رقم (١٨) أثر العناية المبذولة في اصلاح الارض والحفاظ على الشجر في زيادة كمية الانتاج. (قارن الجدول (١٨)، (١٢) و (٢) مع (١٣) و (٣).

وكما ذكرنا سابقا، فان أيام العمل اللازمة للعناية بدونم واحد من الزيتون، (١٠) شجرات، تبلغ (٦٥) يوما في السنة

وتتوزع تلك الايام على النحو التالي:

حراثة (١٥٠٠) يوم واحد فقط (يتوزع هذا اليوم على ثلاث مرات في السنة)

تسميد (٥٢٥)

تقليم وتنقيب (٢٥٠)

مكافحة حشرات (٢٥٥)

ويبين الجدول رقم (١٥) نتائج اسئلة الاستمارة حول النسبة بين أيام العمل المنفذة فعليا، وعدد الايام اللازمة أصلا لرعاية الزيتون.

جدول رقم (١٥)

نسبة الايام الفعلية الى الايام الضرورية اللازمة

نسبة المزارعين الى الايام الفعلية	أيام العمل الفعلية (في السنة)	نسبة الايام الفعلية الى الايام اللازمة
١٠	٣٥٠	٥٣٨
٢٠	١٥٩١	٢٩٣
١٠	١٥٦٦	٢٥٥
٤٠	١٥٣٣	٢٠٠
٢٠	١٥٠٠	١٥٣
المجموع		
١٠٠ %		

ويتبين من الجدول السابق أن هناك اهمالا واضحا في العناية بأشجار الزيتون. ويوضح الجدول التالي حالة أشجار الزيتون في منطقة البحث: