

رزمة الأعمال الشهرية للزيتون

كانون الأول	تشرين الثاني	تشرين الأول	أيلول	أب	تموز	حزيران	أيار	نيسان	آذار	شباط	كانون الثاني	
												تقليم
												حرارة
												زراعة نصوب زيتون جديدة
												ري نصوب زيتون جديدة
												أسمدة عضوية
												أسمدة كيميائية
												مكافحة الأعشاب
												مكافحة الآفات
												القطاف وعصر الزيتون

اللون الأصفر يدل على الأشهر التي يجب أن يتم فيها هذا العمل أو التدخل الزراعي

الزيتون في أوائل ظهور العناقيد الزهرية

- مراقبة ظهور عين الطاووس بعد الأمطار وتوفير حرارة الربيع المعتدلة
- يمكن رش الأشجار بمسحوق نحاسي شرط أن يتم ذلك قبل الأزهار

نيسان

- حرارة الربيع تؤدي للقصاء على نسبة عالية من الحشرات الداخلة في مرحلة البيات الشتوي
- وضع مصائد فرمونية لمراقبة الجيل الأول لعثة الزيتون في أوائل ظهور العناقيد الزهرية إذا ما تعدت الإصابة بالعثة ٥٪ ونسبة الأزهار بين ٥-١٠٪. أيضا يمكن رش المبيدات الميكروبيولوجية كالباسيللوس ثيورنجنينسيس أو التريكوغراما التي تقضي على اليرقات

كانون الثاني

- فلاحه الأرض والتقليم (إذا لم ينجز ذلك سابقا وإذا سمح الطقس)
- إزالة الحطب والأغصان اليابسة من الحقل لتفادي مشاكل حشرة النيرون والخرندق (سوس الزيتون)

شباط

- يمكن القيام ببعض الأعمال الحقلية كالتقليم ورش المبيدات الكيماوية إذا لم يكن الطقس مطر والترية موحلة

آذار

- تقليم وتسميد ونكاش أو حرارة سطحية
- وضع مصائد فرمونية لمراقبة الجيل الأول لعثة

أيار

- فترة الأزهار ولا ينصح بالأعمال الحقلية
- مراقبة البسيلا والجمل الثاني لعثة الزيتون على العقد الجديد
- وضع مصائد فرمونية أو غذائية لحشرة ذبابة ثمار الزيتون

حزيران

- فلاحه سطحية أو نكاش للتهوئة والحفاظ على رطوبة التربة الداخلية وللتخلص من الحشرات الداخلة في مرحلة البيات الشتوي
- مراقبة بيوض ويرقات العثة على أعناق الثمار الصغيرة
- مراقبة حشرة ذبابة الزيتون في المصائد بحيث اذا وصل عدد الاصابات الى 1-5 ذبابات في المصيدة في الاسبوع يستوجب ذلك رش المبيدات اللازمة

تموز

- فلاحه سطحية أو نكاش للتهوئة والحفاظ على رطوبة التربة الداخلية وللتخلص من الحشرات الداخلة في مرحلة البيات الشتوي
- مواصلة المراقبة وفي حال تعدت الاصابة بالعثه 10٪ على الثمار يمكن اللجوء الى المكافحة الكيميائية بالمبيدات الانتقائية المختصة

أب

- ازالة الفروع البرية
- يمكن وضع مصائد ضوئية لجذب الذكور حيث احتمال وجود حفار الساق بحيث يؤدي ذلك الى عدم تغصيب البيوض

أيلول

- فلاحه سطحية
- مراقبة الجمل الثالث لعثة الزيتون على الطرود الجديدة
- مراقبة الجيل التالي للذبابة على الثمار واذا ما تعدت الاصابة 10٪ خلال عشرة أيام يستحسن رش الاعداء الطبيعية للذبابة

تشرين الأول

- بدء قطاف الزيتون
- فرش الازمدة العضوية الحيوانية على المحيط الخارجي للشجرة وطمورها بالتراب
- ازالة كل الثمار المتساقطة عن سطح التربة لتفادي أجيال جديدة من الحشرات

تشرين الثاني

- انهاء القطاف وجمع كل ما تبقى من ثمار الزيتون عن الارض لانها المكان الذي تبيت فيه ذبابة الزيتون حتى الربيع القادم
- حراثة عميقة
- مراقبة ظهور عين الطاووس بعد هطول الامطار بأيام
- رش مبيد نحاسي لاصق ضد عين الطاووس اذا استوجب الامر

كانون الأول

- البدء بعملية التقليم الجيد الذي يسمح بدخول ضوء الشمس ويقلل الاصابة بالبسيلا
- ازالة كل متبقيات التقليم من الحقل لصنع الحطب والتخلص من الحشرات التي تبيت فيها
- اضافة الازمدة التي تحتاجها تربتك في هذه المرحلة



التجمع التعاوني من أجل السلام
www.acpp.com



الوكالة الاسبانية للتعاون الدولي
من أجل التنمية
www.aacid.es



صور 1-7 / ٢٤٨٠
www.adr.org.lb