

العمليات الزراعية الشهرية لمحاصيل الفاكهة لسنة ٢٠١١

(النخيل)



العمليات الزراعية	المحصول	الشهر
<p>الإستمرار في جمع الثمار للأصناف المبكرة في المناطق الشمالية . الإنهاء من جمع المحصول في الوجه القبلي للأصناف المتأخرة . البدء في جمع ثمار الأصناف متوسطة النضج . فصل الفسائل عن الأم في الوجه القبلي والبحري وزراعتها في المشتل أو الحقل المستديم مباشرة على أن تزرع مائلة ناحية الشمال لتفادي تعرضها لأشعة الشمس ويراعى عدم دفن قلب الفسائل في التربة حتى لا يصل ماء الري لها فينعفن القلب ويموت , كما يراعى غمس الجذور في محلول أوكسى كلورنحاس بمعدل ٥٠٠سم^٣ / ١٠٠ لتر ماء .</p>	النخيل	أكتوبر - بابه
<p>جمع ثمار الأصناف متأخرة النضج . تقليم بقايا السوبات على رأس النخلة لتلافى البيات الشتوى للأفات .</p>		نوفمبر - هاتور
<p>الإنهاء من جمع محصول الأصناف المتأخرة . إضافة السماد البلدى بمعدل ٤-٦ غلق روث عجول متحلل أو نصف الكمية من سماد الكتكوت أو ثلث الكمية من زرق الحمام لكل نخلة + ٢ كيلو جرام سوبر فوسفات + ١ كجم كبريت زراعى تخلط جيدا أو توضع في خندق على شكل نصف دائرة يبعد عن الجذع بحوالى ٦٠سم ويعمق ٤٠ - ٨٠ سم ويردم ثم تروى الأرض لغسيل الأملاح وفى الموسم التالى يحول الخندق للجهة المقابلة وذلك فى حالة الأشجار المثمرة . فى حالة الأشجار غير المثمرة تضاف نصف الكميات السابقة وتوضع فى خندق بنفس المواصفات السابق ذكرها ثم تروى الأرض لغسيل الأملاح وتحويل الخندق فى الجهة المقابلة فى الموسم التالى .</p>		ديسمبر - كيهك
<p>إجراء التقليم للأشجار المثمرة وغير المثمرة وإزالة الأوراق الجافة والمتهدلة مع ترك عدد ٨ جريدة لكل سباطة على النخلة . تنظيف الفسائل الصغيرة حول الأشجار أو بالمشتل . رش الأشجار عقب التقليم بالزيت المعدنى بمعدل ٢ فى الألف مع أحد المبيدات الموصى بها لغسل رأس الشجرة والتعفير بالكبريت حول الكرب وأماكن الجروح بعد التقليم مباشرة . متابعة التزهير للأشجار المذكورة بالمناطق الجنوبية مع قطع الأغاريض الزهرية المذكورة عند نضجها ونشرها فى مكان مظلل . جمع الشماريخ المذكورة بعد تجفيفها وتخزينها فى مكان جيد للتهوية لحين خروج</p>		يناير - طوبة

الأغاريض المؤنثة .		
إجراء عمليات التقليم بإزالة الأوراق الجافة والمتهدلة على أن يترك ما لا يقل عن 9 جريدة لكل سوباطة للحصول على أعلى إنتاجية . متابعة عملية التزهير للشجار المذكرة وقطع الكيزان المذكرة عند نضجها وتقريد الشماريخ المذكرة ونشرها في مكان مظلل بعيدا عن حرارة الشمس المباشر وتجهيزها لعملية التلقيح .	فبراير – أمشير	
متابعة عملية التزهير للشجار الوئثة والبدء في عملية التلقيح بمجرد تفتح الأغاريض الوئثة مباشرة . البدء في التسميد المعدنى بإضافة الدفعة الأولى من السماد النيتروجينى والبوتاسى بمعدل ٢٥٠ جم آزوت و ٣٠٠ جم سماد بوتاسى / شجرة . الرى عقب التسميد مباشرة . البدء فى فصل الفسائل من جوار الأشجار لزراعتها بالمشتل أو بالأرض المستديمة	مارس – برمهاث	
إستكمال عملية متابعة الإزهار والتلقيح . الرش بأحد المبيدات الموصى بها للوقاية من الحميرة .	إبريل – برمودة	
إضافة الدفعة الثانية من السماد المعدنى بنفس معدلات الدفعة الأولى . الرى مباشرة بعد إضافة السماد . رش الدفعة الثانية والثالثة للوقاية من الحميرة بالمبيد الموصى به على أن يكون بين كل رشاة والأخرى ١٥ – ٢١ يوما .	مايو – بشنس	
إجراء عملية التقويس لسهولة جمع المحصول وتعريض الثمار للضوء . إجراء بعض عمليات خف الثمار لتحسين جودة الثمار .	يونية – بؤونة	
إضافة الدفعة الثالثة من السماد الأزوتى بمعدل ٢٥٠ جم / آزوت / شجرة ثم الرى بعد التسميد مباشرة . إجراء خف لبعض الثمار لتحسين جودتها وسرعة إنضاجها ويتم الخف بإزالة ١٠ – ١٥% من عدد الشماريخ من وسط السباطة فى المناطق الباردة أو تقصير ١٠ – ١٥% من طول الشماريخ من طرف السباطة . بعد فصل الفسائل من جوار الأم تزرع بالجور المجهزة بحيث تكون مائلة جهة الشمال حتى لاتتعرض لأشعة الشمس المباشرة ومراعاة عدم دفن القلب فى التربة لتفادى تعفنه بفعل مياه الرى . رى المشتل بعد الزراعة مباشرة ويتم تنظيم عملية الرى مرتين أسبوعيا حسب ظروف التربة وحالة الجو .	يولية – أبيب	
تبدأ الثمار فى النضج ولحمايتها من ذبابة الفاكهة ترش بأحد المبيدات الموصى بها ويكرر الرش بعد ١٥ يوم .	أغسطس – مسرى	
البدء فى جمع ثمار الأصناف مبكرة النضج . الإستمرار فى جمع الثمار المبكرة للمناطق الشمالية . الإنهاء من جمع المحصول فى الوجه القبلى للأصناف المتأخرة .	سبتمبر – توت	