

تتويم الفاكهة

الرى : تنقطع المياه خلال الشطر الاكبر من تلك الفترة ومن حسن الحظ أن الاشجار قلما تحتاج للرى حينئذ ولكن بمجرد ورود الماء في فبراير يبادر برى الاشجار المتجردة قبلما تنبثق أزهارها • وتروى الاشجار الحديثة الغرس عقب زراعتها مباشرة • والمثمرة قرب آخر فبراير ما عدا الليمون الصائم •

التسميد : هذا الوقت يوافق فترة السكون في جميع أشجار الفاكهة تقريبا ويجرى فيه نقل السماد البلدى للحدائق ونشره وعزقه بأرضها قبل أول رية بعد موسم الجفاف وعند عرق السماد بالارض يراعى عدم المساس بجذور الاشجار •

الخدمة : بعد نشر السماد على عموم الارض بين أشجار الحديقة يعزق بالفاس عزقا خفيفا بحيث لا يضر الحمامول وتروى الارض ريا عزيزا ثم بعد بضعة أيام تعزق ثانيا وتقسّم الى مصاطب للاشجار الكبيرة بينها بواكى لجريان ماء الرى أو الى بواكى مستطيلة للاشجار الصغيرة بينها فضاء لزراعة محاصيل ثانوية مؤقتة • أو تقسم الى أرباع بكل ربع من ٤ — ٨ شجرات اذا كانت التربة مالحة وذلك لسهولة غسل الاملاح بغزارة الرى دائما •

وتجهز الارض لزراعة بذور بعض الفواكه وغرس شتلاتها وعقلها •

التقليم : يباشر عمليات التقليم في خلال يناير ففى الموالح تروى الاشجار الصغيرة فتزال الفروع السفلى لارتفاع شبر من سطح الارض والاشجار الكبيرة المثمرة تقص فروعها السارحة والمدلاة والمتزاحمة في العب والسرطانات •

وفي العنب يقلم في الارض القوية على ٤ عيون وفي المتوسطة على ٣ عيون • ويقرط جزء من خشب الاشجار المسنة يعادل الربع بقصد تجديدها ودفعها للطرح ويتكرر ذلك كل سنتين حتى بعد ثمان سنوات يتجدد خشب الشجرة الحامل للثمر • ويستمر تقليم العنب لقرب أو اخر فبراير •

أما الكمثرى والتفاح والسفرجل فيقلم نصف عدد أفرعها لمسافة قصيرة من الام ويترك النصف الآخر لاعطاء محصول على الدوابر الجانية • والقرم الباقية من الفروع المقلمة تربي نمواتها للعام التالي حيث يقرط نصفها كما سبق • أما التي ثمر هذا العام فتقص من أصولها في العام التالي وهكذا •

وفي التين والجوافه تقطف لباليب الأفرع لتنشيط نمو أفرع مثمرة على جوانبها وتزال سرطاناتها • وتكون قابلة للغرس كشتلات حينئذ • ولباليب التين تستعمل عقلا •

وفي البرقوق تقص الفروع الحولية (عمرها سنة) الى منتصف طولها وتخفف الفروع المتزاخمة والسرطانات تزال كلية •

ويراعى جمع كل الأفرع المقلمة وحرقها للوقاية مما قد يكون بهامن الآفات •

النقل : تنقل الاشجار من المشاتل الى الحدائق الجديدة في خلال هذه المدة بنشاط المتجردة ملشا خلال يناير وبصلابة خلال فبراير والدائمة الخضرة بصلابة دائما وتقليم أفرعها وجذورها اذا لزم قبل تصديرها •

الغرس : تغرس الاشجار بالحدائق بمجرد وصولها وتروى مباشرة بالراحة أو بالبلاص بصفة مؤقتة والاصوب عدم فك قش الصلايات عند الزراعة • وهنا يحسن تقسيم العمال الى فئات متباينة فقسم لجلب الاشجار للجزور وآخر للزراعة • وثالث للردم ورابع للرى وهكذا لينتظم العمل ويتم الغرس بسرعة • وتغرس الاشجار عموما على البعد الذي كانت عليه بالمشتل •

ويزرع الموز خلال يناير بالحدائق ليثمر دائما في الشتاء عند غلو

• سعرة •

التكاثر : يناير مناسب نوعا لزراعة بذر الخوخ والمشمش والبرقوق واللوز والزيتون (ان لم تزرع منذ نوفمبر) بالخطوط أو بحالها المستديمة مباشرة •

أما في فبراير فتزرع بزور الاشجار الخشبية (السنط والكرورينا) وبزور الطرابلس والقشطة •

وتغرس فيه عقل العنب والتين والرمان والليمون الحلو والبرقوق البلدى والمريانا والسفرجل •

كما تغرس شتلات الكمثرى والمشمش والبرقوق والطرابلس المستوردة وتفرد شتلات القشطة والجوافة والطرابلس التي بالمواجير على قصارى صغيرة وكذا تفرد الكرورينا والسنطة وسواها •

التطعيم : الوقت خلال فبراير مناسب جدا لاجراء عملية التطعيم بالقلم كاكى على أصول طرابلس ومشمش على أصول مشمش وأنواع البرقوق الجيدة الممتازة على أصول البرقوق البلدى أو المريانا أو الميروبلانا والكمثرى والتفاح والسفجل الرومى على سفرجل بلدى أو كل على أصل من نوعه اذا تيسر •

المحاصيل : لا يزال يجمع من الموالح والموز والشليك •

الآفات : يستمر موسم تدخين الاشجار ضد الحشرات القشرية — والوقت مناسب جدا لرش الاشجار المصابة بمزيج الجير والكبريت ضد حشرة التين القشرية على التين والكمثرى والتفاح والمنجو •

والمتيلاسبس على العنب والبرقوق — ويجرى الرش بمحلول الغاز والصابون ضد البق الدقيقى على الموالح والجوافة • وبمحلول برذو للعنب ضد الفطريات •