

مختار

•

•

•

•

•

•

أفريل

•

•

•

•

•

مذكرات

فصل في بيان...

باب...

...

محاصيل الخضر

• المحاصيل الحقلية

- البطاطس

• المبكرة

* الجني

* تنظيف الحقل

* العلاج ضد البياض الزغبي ، المن ، الحفار

والديدان البيضاء

* الري حسب الضرورة

* العزق والتحصين .

- الطماطم

• المبكرة

* العزق

* التحصين

* العلاج ضد البياض الزغبي ، والالترناريا

* الري عند الضرورة

* الجنى .

الموسمية

* العزق والتحضين

* الري حسب الحاجة

* العلاج ضد البياض الزغبي والالترناريا

* التقليم والبرعمة

* التسنيد .

- الفلفل الحلو والحار

المبكر

* العلاجات ضد البياض الزغبي ، الالترناريا ،

المن

* العزق والتحضين

* الري عند الضرورة

* التسنيد .

الموسمي

* الغراسنة

* الري حسب الضرورة

* العلاجات ضد البياض الزغبي، الالترناريا

الفرار

ريزوكتونيا والمن .

- البذنان

المبكر

* العلاجات ضد البياض الزغبي ، ريزوكتونيا ،

الدوارة والمن

* الري حسب الضرورة

* إزالة الحشائش يدويا .

الموسمي

* إعداد المشتل

* البذر : 0,5 . كجم / هـ

* العناية

* الغرسة

* الري حسب الضرورة

* العلاجات ضد الالترناريا ، البياض الزغبي ،

الدوارة ، المن .

- البازلاء

الموسمية

* مرحلة الانتاج الكامل .

- الفول

الموسمي

* مرحلة الانتاج الكامل

الموسمي (الجنوب)

* بداية الانتاج

المتأخر (الهضاب العليا)

* الجني الثاني

- الفراولة

الفراولة الباردة (في العراء فوق رقائق البلاستيك)

* الري حسب الضرورة

* إزالة الحشائش

* بداية الجني .

الفراولة الطرية (في العراء فوق رقائق البلاستيك)

* الري

* العلاج ضد العناكب

* الجني

- البصل اليابس

* إزالة الحشائش يدويا + العزق في النصف

الثاني من الشهر

* العلاجات ضد الحراثة ، وذبابة البصل

* الري

- الثوم المسقي

* الري عند الضرورة

* الزراعة مباشرة في الساحل : غمر التقاوي

في الماء لمدة 24 ساعة لاسراع الانبات ثم تزرع

في أرض مسقية بكمية 20 - 22 كجم/هـ

* لزراعة ماي : حرث عميق ، سماد الاساس

تنعيم قرصي ، تسطير ، عزق ظهر الخطوط .

- القرعة

المبكرة

- * الري حسب الضرورة
- * إزالة الديس والتوريق إبتداءً من منتصف

أفريل

- * بداية الجني .

الموسمية

- * الى منتصف أفريل علاج ضد البياض

الدقيقي

- * من منتصف أفريل : عزق وتحضين

- * إزالة الحشائش يدويا

- الدلاع (البطيخ الاحمر)

- * الى منتصف أفريل : عزق ظهر الخطوط ،

الزراعة

- * من منتصف أفريل : الري المتكرر .

- البطيخ (البطيخ الاصفر)

* الحرث

- * سماد العمق : 50 وحدة أزوت . 10 وحدات فوسفور . 90 وحدة بوتاس /هـ
- * التنعيم القرصي + التخطيط + الخريشة .

- الخيار

الموسمي

- * البذر : 2,5 كجم /هـ
- * إقامة مصدات الرياح .

- اللوبيا الخضراء (الفاصولية الخضراء)

الموسمية

- * العلاجات ضد الانتراكنوز ، الفطريات العنقودية ، المن العنكبوت الاصفر خلال النصف الاول من الشهر
- * الري عند الاستطالة كل 3 - 15 يوم بدءا من النصف الثاني من الشهر

- الجزر

- * نثر السماد المركب في النصف الاول من الشهر 30 وحدة أزوت ، 130 وحدة فوسفور ،

50 وحدة بوتاس /هـ

* الري عند الضرورة

* المقاومة الكيماوية للحشائش ونثر السماد في
النصف الثاني من الشهر (70 وحدة آزوت /هـ).

- الكراث

* الجني

- الكرفس

* الجني

- الخرشف

* نهاية التبييض في النصف الثاني من الشهر

للنباتات المغروسة في فيفري

* التحضين والعزق إلى بداية أفريل

* الري حسب الضرورة + العلاج الى منتصف

أفريل

* الجني

- الهندياء

* الحرث + التكسير إلى منتصف أفريل

* البذر في المشتل : 1,5 كجم /هـ

- * العناية بالمشتل إلى نهاية أفريل
- * الغرسة في النصف الثاني من الشهر .

• الخرشوف

- * الموسمي يكون في طور الانتاج الكامل .

• المحاصيل داخل البيوت البلاستيكية

• الطماطم

- * أعمال العناية
- * بداية الجمع
- * التسميد : 150 وحدة فوسفور / هـ
- * العلاج ضد البياض الزغبي ، الالترناريا
- * الري ، والتهوية .

• اللوبيا المسندة (الفاصولية المسندة)

- * الري
- * العلاج الوقائي ضد التفحم ، الفطر
- العنقودي، العنكبوت الاصفر
- * الجنبي (القطفات الاخيرة)

- الفلفل الحلو والجار

* الري

* العلاج الوقائي ضد البياض الزغبي ،

ريزوكتونيا والمن

* التدعيم (تكلمة)

* البرعمة (تكلمة)

* التسميد الثاني الموضعي بعد عقد الازهار

الاولى 90 وحدة أزوت ، 120 وحدة بوتاس /هـ

- الخيار

* الري

* التسنيد والتقليم

* العلاج الوقائي ضد سكلروتينا ، البياض

الدقيقي ، الدوارة ، المن والعنكب

* الجني

المحاصيل تحت الانفاق الصغيرة

- الفلفل الحلو والجار والبانجان

* تسميد العناية الثاني الموضعي : 60 - 90

وحدة أزوت ، 100 - 120 وحدة بوتاسيوم /هـ

- * الري حسب الضرورة
- * العلاج الوقائي ضد البياض الزغبي ،
ريزوكتونيا ، المن الدوارة ، الالترناريا .

- القرعة

- * الري حسب الضرورة
- * الجني

المحاصيل الصناعية

- الشمندر السكري

- * الري
- * مقاومة الحشائش كيماويا : بتنال 6 لتر/هـ

- الطماطم الصناعية

- * الترقيع (تكملة)
- * العزق

- القطن

- * البذر كالورنا كوين (غير مسقي) 65
كجم/هـ 20FB (مسقي) .

- فول العسوية

* إعداد مهد البذور

* إضافة السماد الأزوتي 100 وحدة/هـ

* البذر : التونا ، كنج سوى ، هود سون ، 80

كجم/هـ .

- التبغ

* تعويض الناقص 25000 نبتة/هـ

- عباد الشمس

* العزق .

- القرطم

* العزق

* نثر السماد الأزوتي 50 كجم/هـ أمونترات

33 %

المحاصيل الكبرى

الخضر الجافة

- العدس

* عزق وإقتلاع الحشائش يدويا .

- الفول

* عزق وإقتلاع الحشائش يدويا .

• الاعلاف

- الفصة والخرطال

* حصاد الدريس (حش ، تقليب ، صنع بالات)

- جلبانة - وخرطال

* حصاد الدريس (حش ، تقليب ، صنع بالات)

- برسيم مروي

* الحشة الرابعة

- البرسيم الحجازي المسقي

* أعمال الاقامة

* إعداد مهد البذور (ناعم جدا)

* البذر : 20 - 25 كجم / هـ (على سطور

بينها 20 سم)

* الكم .

• البورد المخدم

* إعادة الحرث المتقاطع .

أشجار الفاكهة

- الورديات البذرية : التفاح ، الكمثري ، السفرجل ،
المان ، البشملة .

* العلاج قبل الازهار (تكملة ونهايته) حسب
طور البرعمة

* بداية العلاج المختلط ضد التبقع ، دودة
التفاح ، المن والحشرة القشرية للتفاحيات على
الاصناف المبكرة للكمثري

* التنعيم بالاقراص حسب الحاجة

* بداية الري (منطقة الغرب في غياب الامطار)

* بداية جني البشملة المبكرة

* الري حسب الضرورة

* إيقاف العلاج ضد التبقع .

- الورديات ذات النواة الحجرية : المشمش ، الخوخ ،
البرقوق ، الكرز ، اللوز .

* تكملة التنعيم القرصي

* بداية إضافة الأزوت للزراعات المسقية للدفعة

الثانية 60 - 80 وحدة/هـ وذلك في أول الشهر

للاصناف المبكرة ونهاية الشهر للاصناف الاخرى
* العلاجات المختلطة (تكملة) .

الزيتون

- * حرث العناية
- * الري حسب الضرورة (منطقة الغرب)

الحوامض

- * تكملة الفراسة
- * تكملة التنعيم
- * جني برتقال الموسم (نهايته)
- * تكملة تقليم الاصناف الموسمية
- * العلاجات ضد المن ، التربس ، العنكبوت
- * تنظيف مساقى الري
- * الاعداد للري (منطقة الغرب) .

الكرم

الكرمة المنتجة

- * العلاج الثاني ضد البياض الزغبي والدقيقي
- * التنعيم القرصي

* البرعمة

* الاضافة الاخيرة للاسمدة : 20 وحدة

أزوت/هـ

- الكرمة الجديدة

* نهاية التطعيم بالشق

* نهاية إقامة السنادات

* الخدمة حول النباتات وإصلاح حالتها

ملحوظة: تكون الكروم خلال هذا الشهر في أوج نشاطها ولكن تظل خطورة الجليد والامراض قائمة وهامة وعلى ذلك يجب أن تكون الكرمة نقية وعملية البرعمة هامة جدا جدا وحساسة في هذه المرحلة ويجب التخلص من الجذوع التي لم تنتج شيئا حتى لا تستهلك المواد الفعالة وتكون عائقا أمام التقلييم في العام التالي وتنقل الامراض.