

سبتمبر

مذکرات

المحاصيل الحقلية

- البطاطس

المتأخرة

- * الفراسة
- * التسميد الموضعي
- * الري حسب الحاجة
- * العلاجات الكيماوية ضد البياض الزغبى
- * العزق ، التحضين
- * تسميد العناية : 70 وحدة أزوت
- 90 وحدة بوتاسيوم / هـ

- الطعاطم

المبكرة

- * اعدع المشاتل
- * الزراعة : 0,5 كجم / هـ
- * العناية



- * الري حسب الضرورة
- * العلاجات ضد البياض الزغبي ، الالترناريا

المتأخرة

- * العزق ، التحضين
- * الري حسب الضرورة
- * العلاجات ضد البياض الزغبي والالترناريا
- * التسنيد
- * الغراسة

- الفلفل الحار والخلو

الموسمي

- * الري حسب الضرورة
- * العلاجات الكيماوية ضد البياض الزغبي ،
- الالترناريا والريزوكتونيا .
- * الجنبي

المتأخر

- * العزق ، التحضين

* الري حسب الضرورة

* العلاجات الكيماوية ضد البياض الزغبى

الالترناريا ، المن والريزوكتونيا .

المبكر غير المسقى

* تحضير التربة

* سماد العمق : 30 وحدة أزوت ، 100 وحدة

فوسفور، 40 وحدة بوتاسيوم /هـ .

* اضافة 30 وحدة أزوت عند التغطية للهكتار .

- الفول

المبكر (الساحل)

* الزراعة : 120 - 150 كجم /هـ .

الموسمى

* تحضير التربة

المتأخر (الهضاب العليا)

* البذر : 120 - 150 كجم /هـ

* عناية المحصول .

الفراولة

الفراولة الباردة (في العراء فوق رقائق البلاستيك)

- * تعويض الغائب (الترقيع)
- * عزق خفيف
- * ازالة الحشائش يدويا
- * تسميد العناية
- * الري
- * مد الرقائق البلاستيكية
- * ازالة الازهار الاولى
- * العلاج الكيماوي ضد الفطريات العنقودية
- المجهرية

الفراولة الطرية (في العراء فوق رقائق البلاستيك)

- * التسوية ، التسطير ، حرث الجدر
- * الري حسب الضرورة
- * ازالة التفرعات الجانبية لنبات عمره عام

القنبيط

- * الري حسب الضرورة
- * العلاج ضد الديدان والمن
- * التحضين + ازالة الحشائش يدويا

* التسميد : 30 وحدة أزوت + 110 وحدة فوسفور +50 وحدة بوتاسيوم /هـ .

- البامية (الملوخية)

* الجني

* الري حسب الضرورة .

- القرعة : المرسية

نظافة الحقل حتى منتصف سبتمبر .

.. الكرنب

* اعداد التربة : التنعيم بالاقراص في النصف الاول من الشهر .

* نثر السماد واعداد الخطوط في النصف الثاني من الشهر .

* الري قبل الغرسة - ثم الغرسة .

- البانجان

الموسمي

* نهاية الجني

* تنظيف الحقل

المتأخر

- * العزق ، التحضين
- * الري حسب الضرورة
- * العلاج الكيماوي ضد البياض الزغبي ،
- الالترناريا ، المن والدوارة .

- البسباس

- * عزق ظهر الخطوط
- * الغرسة ثم الري مباشرة .

- الكراث

- * نثر السماد العضوي : 3 طن/هـ
- * الحرث العميق .

- الكرفس

- * نثر السماد العضوي : 30 طن/هـ
- * الحرث العميق .

- الخرشوف البري

- * الحرث + طمر سماد الاساس : 30 وحدة
- أزوت 90 وحدة فوسفور ، 40 وحدة
- بوتاسيوم/هـ .

- الهندباء

إنتاج الشتاء

* البذر بالمشتل حتى منتصف سبتمبر :

1,5 كجم/هـ

* الفراسة .

إنتاج الصيف

* الري حسب الحاجة

* الحماية الكيماوية

* الجني .

- الخرشوف

* العزق لازالة الحشائش

* الري (حتى سقوط الامطار) حسب الضرورة

- البازلاء : (الجبانة)

المبكرة المسقية

* البذر : 100 - 120 كجم/هـ

* التحضين + اضافة الفوسفور

* الري حسب الضرورة

منطقة مغنية

* الري حسب الضرورة

* العزق ، التحضين + اضافة الفوسفور

المحاصيل تحت الصوب (البيرت البلاستيكية)

- اللربيا المدعمة

* التسميد العضوي

* الحرث

* التسوية

* تطهير التربة من النيما تودا

- اللؤلؤ الحار والحر

* خدمة التربة

* السماد العضوي : 40 - 50 طن / هـ

* الحرث

* التسوية

* تطهير التربة من النيما تودا .

* السماد العضوي : 30 - 40 طن /هـ

* الحرث

* التسوية

* التطهير من النيماطودا .

المحاصيل تحت الانفاق الصغيرة

- الفلفل الحار والخلو والباذنجان

* السماد العضوي : 40 - 50 طن /هـ

* الحرث

* التسوية

* تطهير التربة من النيماطودا .

المحاصيل الصناعية

- الشمندر السكري

* تحضير التربة

* نثر سماد العمق : 66 وحدة آزوت ، 120

وحدة فوسفور 130 وحدة بوتاسيوم /هـ .

- الطعاطم الصناعية

* الجني

- القطن

* جني القطن

- فول الصويا

* الحصاد بألة الحصاد والدّراس

- التبغ

* المعالجة

* الجني

المحاصيل الكبرى

الحبوب الشتوية

- القمح بعد علف أو خضر جافة

* تكملة نظافة الحقل

* نثر سماد العمق : 45 وحدة فوسفور/هـ

* الحرث

- القمح بعد بورد

- * نثر سماد العمق : 45 وحدة فوسفور/هـ
- * الحرث .

- الشعير أو الخرطال

- * تكملة نظافة الحقل

- * اضافة سماد العمق : 45 وحدة فوسفور/هـ
- * الحرث .

الاعلاف

- القمح والخرطال

- * تنظيف الحقل
- * اضافة سماد العمق : 90 وحدة فوسفور/هـ
- * الحرث .

- البازلاء والخرطال

- * تنظيف الحقل
- * اضافة سماد العمق : 90 وحدة فوسفور/هـ
- * الحرث .

- البرسيم

المسقي

* اعداد مهد البذور

* البذر : 25 - 30 كجم / هـ

* التغطية

غير المسقي

* نظافة الحقل

* اضافة سماد العمق : 90 وحدة فوسفور

100-50 وحدة بوتاسيوم / هـ

* الحرث .

- البرسيم الحجازي

غير المسقي

* تنظيف الحقل

* اضافة سماد العمق : 160 وحدة فوسفور ،

160 وحدة بوتاسيوم / هـ

* الحرث .

المسقي

* الحش

* الري

- النسبلة الإيطالية (الزنان)

* اضافة سماد العمق : 90 وحدة فوسفور /هـ

* الحرث .

أشجار الفاكهة

- الورديات البذرية : التفاح ، الكمثري ، السفرجل ،

الرمان ، البشملة

* تكملة وانهاء التقليم للبشملة اليابانية

* نهاية الحرث بالقلاب (العميق)

* نهاية جني الكمثري والتفاح وبداية جني

السفرجل والرمان

* اضافة السماد الفوسفوري - البوتاسي :

80 - 120 وحدة فوسفور ، 120 - 160 وحدة

بوتاسيوم /هـ .

- الورديات ذات النواة : المشمش ، الخوخ ، البرقوق ،

اللوز ، الكرز

* نهاية الحرث بالقلاب (العميق)

* بداية فتح الجور لطريقة الغراسة بالحفر

* الحرث أو التنعيم بالاقراص لطمر السماد

الفوسفوري البوتاسي

* بداية نثر السماد الفوسفوري البوتاسي بكمية
: 60 وحدة ، 80 وحدة فوسفور و 100 - 120
وحدة بوتاسيوم /هـ

* جني البرقوق الاوربي والخوخ المتأخر .

- الزيتون

* نهاية الحرث العميق بالقلاب

* نثر الاسمدة الفوسفورية - البوتاسية بكمية
60 - 80 وحدة فوسفور ، 100 - 200 وحدة
بوتاس /هـ

* الري (زيتون المائدة ومنطقة وهران)

* فتح الجور للغراسه وذلك في حالة الغراسه

في جور

* بداية جمع الزيتون الاخضر للمائدة (منطقة

الغرب)

- الحوامض

* نهاية الحرث العميق بالقلاب

* تكملة طمر الاسمدة

* نثر الاسمدة الفوسفورية - البوتاسية :

100 - 120 وحدة فوسفور ، 100 - 160

- وحدة بوتاس / هـ قبل البذر المحتمل والاسمدة
 الخضراء ، ثم طمرها بالحرث
 * الري عند غياب الامطار
 * تكملة المصائد ومراقبة ذبابة الفاكهة ومتابعة
 العلاج .

الكروم

- الكرمة المنتجة

- * معالجة البياض الدقيقي وبودة العنقود
- * خدمة التربة
- * تكملة نزع الاوراق لتعرية عنب المائدة
- * تكملة قطف عنب المائدة
- * التجهيز والاعداد لموسم جني عنب الخمر
- * متابعة الحراسة .

- الكرمة الجديدة

- * خدمة التربة
- * اجراء الفطم الثاني
- * تكملة واتمام النقب (الحرث بالقلاب)
- * تكملة وانهاء التطعيم بطريقة المايوركين .

ملحوظة : مع بداية سبتمبر يكون الصيف قد انتهى وعلى ذلك يجب اجراء الحرث بالقلاب في هذا الشهر أو على أكثر تقدير عند نهايته ويجب حتما اجراء الفطم الثاني للنباتات الصغيرة نظرا لاهميته .