

سبتمبر

# مذکرات

## المحاصيل الحقلية

- البطاطس

### المتأخرة

- \* الفراسة
- \* التسميد الموضعي
- \* الري حسب الحاجة
- \* العلاجات الكيماوية ضد البياض الزغبي
- \* 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 الزغبي

الالترناريا ، المن والريزوكتونيا .

المبكر غير المسقي

\* 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 : الموسمية

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 .

- البالانجان

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

- الللل الحار والحار

\* 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 والحو 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 .