

حقيقة الخضر

لشهرى مايو ويونيو

المليون . بعد تعبية البذرة المزرعة في شهرى مارس وابريل تخفف بوادرها تاركا بين النبت والآخر ١٠ س . م مع ملازمة الاعتناء بتنظيمها من الحشائش

اما الزراعات التي يجمع منها فيستهرب بالجمع متبعا الارشادات التي سبق الاشارة لها في العدد الماضى ولكن يلاحظ ايقاف الجمع ابتداء من شهر يونيو اذا كانت هذه أول سنة للمزرعة تجمع سوقها وبذاك تضمن مخصوصا لا أوفر ذا قيمة وتساعد النباتات على اعطاء ساقيات أقوى في السنتين المقبلة

القلفل والباذنجان . تستدل بوادر هذين الصنفين الناتجة من زراعة البذور في الشهرين الماضيين . ويحسن التبکير بالشتل ان كان المراد زراعة القلفل الرومى او الباذنجان الطماقى حتى يكون أمامها متسع من الوقت في اعطاء الأغار . أما القلفل البلدى وكذا الباذنجان الاسود فيمكن شتلها حتى شهر يونيو فيمران مدة من الشتاء ولمدئذ يمكن ايقاف جمع الثمار منها وتركها للعام المقبل لتعقيرها

ومن رأى ان حفظ القلفل او الباذنجان للعام المقبل لا يلزم الاقبال عليها الا في الاراضى الضعيفة الرخيصة لانها لا يعطيان مخصوصا وفيها ولرب سائل يود تعقير القلفل الرومى او الباذنجان التلماقى والردى على ذلك ان هذين المخصوصين لا يردعان الا لغرض انتاج ثمار كبيرة اما للماجشو

(ثمار الفلفل) أو لعملها سمات (كما في حالة الباذنجان الطلقاني الذي اذا عقر تكون ثماره صغيرة وبها بذور كثيرة) ولكن الثمار الناتجة من الحصول العقر تكون عادة صغيرة الحجم غير منتظمة الشكل بذورها كثيرة وذات طعم من نوعاً وجميع هذه الصفات لا تتمشى مع الغرض المقصود من تكاثرها

الملوخية والرجلة : يمكن زراعة بذورها في هذين الشهرين ان اريد ذلك . وقد يرغب بعض المزارعين في تجديد زراعتها من وقت لآخر حتى يحصل على نباتات طرية غصبة تفوق النباتات التي يستمر في حشتها عدة مرات

السبانخ . تزرع بذور السبانخ الهندى والنيوزلندي والفيروفيلى في حياض صغيرة مسمدة . اما السبانخ البلدى فيحسن عدم زراعتها في هذا الوقت

البطاطة . يحسن الارساع بزراعة عقل البطاطة اذا لم يكن تم ذلك في الشهر الماضى

الطاطم . تئمر نباتات الطاطم المزروعة في اواخر الشتاء الماضى في هذين الشهرين ولا تفاج درجة الحرارة تضر الثمار وتنثار النباتات فيحسن والحالة هذه لغطالية نباتات الطاطم بقشر القصب او حطب الذرة حتى يبعد بذلك ضرر اشتداد الحرارة

وقد تزرع بذور الطاطم لنقل بواردها الناتجة بعد ٥٠ يوماً من زراعتها او تنقل الشتلة في هذا الوقت ان وجدت

الكوسه . يمكن الاستمرار بزراعة الكوسه ولا يفوتن حضرات

قراء الجلة الاحتياطات اللازمة لرش النباتات بالكلوريت ابقاء من شر مرض البياض

الكرنب والقرنبيط وأشباحها . يمكن زراعة بذورها في أوائل شهر مايو ان لم يكن تم ذلك في الشهر الماضي ويحسن تغطية حياض البذرة في زمن الحر حتى تنمو الشتلة . أما الشتلاته المزرعة بذورها في الاشهر الماضية فيجب ايقاف الري عنها الا عند الضرورة حتى تكث في حالة صالحة لغاية وقت النقل

اما بذور أبي رکبه وكرب بروکسل فيمكن زراعتها او نقل شتلاتها في أي وقت من هذه المدة

الفاصوليا . يستمر في زراعة الفاصوليا طول هذه المدة وتزرع بذورها على الريشة البحرية البعيدة عن الشمس . ويحسن زراعة الفاصوليا على ريشة واحدة وان كان قد اعتاد بعض المزارعين على زراعتها على ريشتين على الخط . وقد وجد بالتجارب أن زراعة الفاصوليا على ريشة واحدة بعد تخطيط الأرض الى خطوط متباعدة عن بعضها ٦٠ سم يعطي محصولاً يوازي أن لم يفق طريقة زراعتها على الريشتين

ويمتاز اتباع طريقة زراعتها على ريشة واحدة عن زراعتها على الريشتين بتوفير كمية التقاوى اللازمة للفدان وكذا التسهيل في عمليات العزيف المقاد . الخيار والقناء . قد يزرع هذان الصنفان في ذلك الوقت خصوصاً الصنف الاول فتري المزارعين يقدمون على زراعته بكثرة في الارض التي حصدها القمح والشعير

البطيخ : زراعة البطيخ في هذا الوقت متاخرة ولكن أهم شيء

يستحق الذكر من جهة البطيخ هو ملاحظة خف التمار وهي صغيرة في الزراعات التي تظهر فيها التمار في هذا الوقت . اذ بهذه العملية تساعد التمار الباقي على النمو نمواً مطرداً

اما الزراعات التي نمت أخيراً في ابريل فيجب تعهدها بالرش بمسحوق الكبريت اثناء لشر الامراض الفطرية مع ملازمنة العرق والخدمة الجيدين وقد يتسبب عن عدم انتظام الري لزراعات البطيخ خصوصاً واخر نموه عند حمله التمار وقربها للنضج ضرر عظيم وذلك ناشئ عن اهال الري مدة (ايقاده) ثم اروائه فيتسبب الري حينئذ نمواً فجائياً في الثمرة فتنشق جلدتها (تنشق) فيحسن الحالة هذه مراعاة الري وتنظيمه وهذه الحالة تحدث في الزراعة المسقاوى (أى التي تروي)

السنطاوى : يزرع السنطاوى في هذا الوقت خصوصاً في الجهات الرملية وهو يحتاج لوى كثير متواتر

اللوبيا : يمكن زراعة اللوبىا في مايو وينحسن اختيار الصنف ذي المقاومة ضد مرض الصدأ ويتجنب زراعة الصنف البلدى الذي يصاب بهذا المرض فيتلفه ويضعف محصوله
الكرفس الروى : أو الكرفس الفرنساوى

قد وجد بالتجارب أنه لو نفاث شتلة الكرفس في شهر مايو نقلها مؤقتاً في مشتل (قطعة تجهز إلى خطوط ثم تغرس الشتلة على جانبي الخط متباعدة ١٥ س . م عن بعضها) ثم في شهر يوليو نقل نفس هذه الشتلة ثانية إلى محلها المستديم لكان النباتات الناتجة أقوى وأحسن أوراقاً من النباتات التي لم تشنل إلا مرة واحدة

القلقايس . يحسن الامر اع باتمام زراعة القلقاس في شهر مايو اذ لم تكن تمت في الاشهر السابقة وتفضل التقاوى من الروس على التقاوي من الفكوك في أن الاولى تعطى مخصوصاً أوفر ولو أنها تحتاج إلى كمية من التقاوي أكثر

البطاطس : قد آن وقت حصاد البطاطس ان لم يكن قد انتهى فيحسن بعد التقليل من رعاية الغرز بمحبشه تعزل الدرنات المتساوية الحجم على بعضها وتغزو التمار المجرودة او الذريعة او التي لم تنضج تماماً (وتعرف الاخيرة بأن بشرتها تنسليخ بسهولة) حتى لا يتسبب من الاهمال في ذلك تسرب العطب للدرنات عند خزنها
ومسألة خزن البطاطس وحفظها مسألة جديرة بالاعتبار لما لها من الاهمية العظمى عند المزارع الذي لا يريد بيع مخصوصه في أول الموسم بل يرغب في حفظه حتى يرتفع ثمنه في السوق

حسين الجيار

مساعد في قسم البساتين