

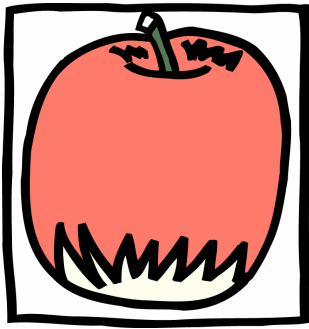
野菜の作業 梅雨明け後はダニやアブラムシ等の害虫が増加します。
畑を良く観察し適期防除を行いましょう！

種まき	定植 (植付け)	栽培のポイント													
<ul style="list-style-type: none"> ・ホウレンソウ ・コマツナ ・ニンジン ・ダイコン ・カブ 	<ul style="list-style-type: none"> ・チンゲンサイ ・トマト (抑制栽培) など 	<p>【スイートコーンの害虫防除】 直売センターの人気者！ スイートコーンの害虫を防ぎましょう！</p> <p>①アワノメイガ 蛾の幼虫が俵の部分を食べます。 スイートコーンの生育ステージに応じて散布を行うと適切な防除ができます！</p> 													
	<p>収 穫</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ホウレンソウ ・青ジソ ・スイートコーン ・ピーマン ・キュウリ ・トマト ・ユウガオ ・ジャガイモ など他多数！ 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>薬 剤 名</th> <th>散 布 時 期</th> <th>倍率等(／a)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 ダイアジノ粒剤 5</td> <td>雄穂が出だした頃</td> <td>500 g</td> </tr> <tr> <td>2 アグロシソ乳剤</td> <td>雄穂が出揃った頃</td> <td>2,000 倍</td> </tr> <tr> <td>3 トレボン乳剤</td> <td>雌穂が開花した頃</td> <td>1,000 倍</td> </tr> </tbody> </table> <p>②アブラムシ アブラムシが多く寄生すると排泄物にススが付くため、スイートコーンが黒く汚れ、著しく商品価値が低下します。 (上記のアグロシソ乳剤がアブラムシにも登録があります。)</p>			薬 剤 名	散 布 時 期	倍率等(／a)	1 ダイアジノ粒剤 5	雄穂が出だした頃	500 g	2 アグロシソ乳剤	雄穂が出揃った頃	2,000 倍	3 トレボン乳剤	雌穂が開花した頃
薬 剤 名	散 布 時 期	倍率等(／a)													
1 ダイアジノ粒剤 5	雄穂が出だした頃	500 g													
2 アグロシソ乳剤	雄穂が出揃った頃	2,000 倍													
3 トレボン乳剤	雌穂が開花した頃	1,000 倍													
<p>【ニンジンの種まき】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ニンジンには根が石や肥料に直接当たると又根(岐根)になりやすいので、種まきの1週間前には㎡当たりサンライム 200g、堆肥 3kg、化成肥料 100gを施し土づくりを行いましょう。 ・蒔き床が乾燥している場合は、事前に充分灌水をし、覆土は浅くし、発芽するまで敷ワラをして乾燥を防ぐと発芽が良好になります。 ・品種(おすすめの品種) 短根種：向陽2号・黒田5寸 ミニ種：ベビーキャロット ピッコロなど 長根種：金時など 		<p>【キュウリの管理】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・この時期の黒マルチは地温が上がり過ぎ根を弱らせますので、上に敷ワラをし地温を下げましょう。 ・過繁茂は、うどんこ病やべと病を助長します。主枝の展開葉が20枚以上になったら、下葉掻きを行い、健全な葉に十分に日光が当たるようにします。(葉掻きは1回当たり1~2枚とします。) ・追肥とあわせ灌水を行い、上手に草勢をコントロールして下さい。 													
		<p>【トマトの管理】</p> <p>梅雨が明け高温になると、裂果や尻ぐされ果等が増加します。 「裂果」・・・急激な水分や気温の変化が原因 対策→適度な灌水や寒冷紗による遮光が効果的です。 「尻ぐされ果」・・・カルシウム(石灰)の不足により発生する整理障害 対策→発生前から塩化カルシウム(カルクロ等)の200倍液を葉面散布すると発生が軽減されます。 (石灰が充分にあっても尻ぐされが多い場合は水分不足が原因です。灌水を丁寧に行いましょう！)</p> 													

果樹の作業

梅雨明け後のダニが毎年課題となります。

下草刈りを行う伴に、殺ダニ剤を散布しダニの防除をしましょう！



【リンゴに登録のある殺ダニ剤】

薬剤名	倍率 (倍)	生育ステージ別の効果			注意事項
		卵	幼若虫	成虫	
オサダン水和剤	1,000	△	○	×	ボルドー液との接近散布は避ける
パロックフロアブル	2,000	○	○	×	抵抗性出現防止のため連用はしない
マイトコーネフロアブル	1,000	△	○	○	抵抗性出現防止のため連用はしない

凡例：○：効果あり △：効果がやや劣る ×：効果無い

プルーンの収穫

今月下旬から早生品種の収穫が始まります。収穫に際しては「ブルーム」が落ちないように丁寧に扱うようにしましょう！

質問コーナー

今年「そば」を作ってみようと思います。
秋そば栽培のポイントについて教えてください！

秋まき栽培の品種「信濃1号」（播種量：10a当たり4～5kg）

種まきの適期：7月下旬～8月上旬

【栽培のポイント】

- ・「そば」はたいへん湿害に弱い作物です。特に水田転作として作付けをする場合は、予め排水対策を行っておきましょう（額縁上に明きょ排水溝をつくるなど）
- ・蒔き方は、畑全面をトラクター等で耕起した後、種をまき、再び軽くロータリーを掛けます。
- ・収穫適期は、バンダー刈り・汎用コンバイン刈りで若干異なりますが、概ね90%程度の種子が黒くなった頃です。

質問コーナー

新鮮な野菜を消費者に提供したいと思います。野菜の鮮度の見分け方のポイントを教えてください。



鮮度は消費者が野菜を購入するときの重要なポイントです。下記の目安を参考にして下さい。

野菜の種類	鮮度の見分け方のポイント
トマト	熟度が高いにもかかわらず、へたの部分が緑色で張りがあるものが新鮮
ネギ	外側の葉が緑色で、巻きが堅くしまり重量感があるものが新鮮
ピーマン	へたの切り口が生き生きしているもの。果肉にしわが無く厚みがあるものが新鮮
キュウリ	非常に乾燥しやすい。張りつつやがあり皮のいぼいぼがとがっているものが新鮮
ナス	色とツヤが命！乾燥に弱く鮮度の悪さはすぐにわかってしまう。
かぼちゃ	同じ大きさなら重いものの方が良い。花つき側のへそがしまって枯れているものが良い。
オクラ	さやに張りがあり、黒い斑点が出ていないものが良い。
ハウレンソウ	葉の面積が広く、厚みがあって水々しく濃い緑のものが良い。
コマツナ	ハウレンソウより保存は利かない。黄ばんだ小葉は混じらないように取り除く！

【以上、技術事項についての作成協力】

上小農業改良普及センター（担当：白石主任 電話 25-7157）