

東部営農経済センター一便り 4月号

JA静岡市東部営農経済センター TEL: 245-7527

センター長	女性部	茶	苺・水稻・蔬菜	果樹	購買	東部配送
海野	大越(新)	深井	川島(新)・深井・山梨(新)	大塚	望月・安本(新)	田山

茶

管内の茶の生育状況は、平年より3日遅く、前年と比べては、一週間程度遅い状況と思われます。但し、今後の降雨、気温の上昇で生育が急激に進むことも考えられますので計画を立てて摘採を実施しましょう。

4月14日 静清地区作況調査 管内：平山（萌芽4/17）（摘採予想5/15）
静岡市平均6圃場（萌芽4/15）（摘採予想5/14）

今後の管理

◇ 1番茶摘採の注意事項

- ・摘採前に茶株面の落葉等の異物を除去する。
- ・樹勢維持の為、1葉程度残す摘採とする。（古葉は絶対に製品に入れない）
- ・摘採は早めに開始し、茶期後半に硬葉化しないように注意する。
- ・摘採した生葉にイタミが生じないように、取扱いに十分注意する。
- ・茶工場内外での異物混入の防止、衛生面にも十分気を配る。

（異物とは、製品の荒茶以外の物すべてが該当します。）

※ 履歴を確認し個人毎の茶摘採可能日を把握し作業を行って下さい。

※ 各自計画的な摘採に心掛けて実施して下さい。

◇ 1番茶後の整枝（ナラシ）

<時期> 1番茶摘採後、10～14日経過し、遅れ芽が出揃った頃。

<深さ> 遅れ芽を取り除き、摘採面を揃える程度。

※ 1番茶摘採面より深くならないように注意する。



◇ 病害虫防除

一番茶摘採後	カンザワハダニ	マイトコーネフロアブル	1,000倍	14日
	ハマキムシ類、ウンカ、スリップス	カスケード乳剤	4,000倍	
若齢幼虫発生時期（一茶摘採後）	チャノトゲコナジラミ	ディアナSC	5,000倍	7日
		ダントツ水溶剤	2,000倍	7日
		コルト顆粒水和剤	3,000倍	7日
		ハチハチ乳剤(劇)	1,000倍	14日
2番茶萌芽期	炭そ病・もち病	オンリーワンフロアブル	2,000倍	7日
	ウンカ、スリップス	ウララDF	1,500倍	

※ 周辺茶園が摘採前の場合、必ず園主同士で確認し防除を行うか決めて下さい。

◇ 2茶肥

<時期> 1番茶摘採後10～15日（摘採30日前）

<施肥量> 化成肥料 3～4袋/10a（施肥後はできるだけ中耕する。）

※ 2番茶を摘採しない圃場でも、樹勢回復の為、施用は行いましょう！

柑橘

【状況】 生育状況としては天候の影響で昨年よりやや遅れている状況です。花の時期の防除はみかんの品質へ大きく影響しますので、今後の気象の推移に注意し適期に管理を行うよう心掛けて下さい。

【防除】

作物名	時期	病虫害名	農薬名	使用倍率	日数-回数
温州	5月上中旬 (3分咲期)	灰色カビ病	スイッチ顆粒水和剤	3,000倍	7日-3回
		チャノキイロアザミウマ	マッチ乳剤 又は スタークル顆粒水溶剤	2,000倍 2,000倍	14日-3回 前日-3回
	5月下旬 (落弁期)	チャノホコリダニ チャノキイロアザミウマ 黒点病	コテツフロアブル(劇) ペンコゼブ水和剤	4,000倍 600倍	前日-2回 30日-4回

- 他の作物と隣接している栽培圃場はスイッチ顆粒水和剤をストロビードライフフロアブル 2,000倍に代えて使用して下さい。
- 落弁期にそうか病を同時防除する場合はペンコゼブ水和剤に代えてファンタジスタ顆粒水和剤 4,000倍を使用して下さい。

作物名	時期	病虫害名	農薬名	使用倍率	日数-回数
スルガエレガント	5月上中旬 (満開時)	灰色カビ病	スイッチ顆粒水和剤	3,000倍	45日-2回
		チャノキイロアザミウマ	マッチ乳剤 又は スタークル顆粒水溶剤	2,000倍 2,000倍	21日-1回 前日-3回
	5月下旬	チャノホコリダニ チャノキイロアザミウマ 黒点病	コテツフロアブル(劇) ペンコゼブ水和剤	4,000倍 600倍	前日-2回 90日-4回
		6月上旬	かいよう病	ICボルドー412	50倍

- 除草 気温、地温が高くなるにつれて雑草も生育が盛んになり、春肥も雑草に吸収され新葉の緑化遅れなどの原因になるので除草する。

落葉果樹

作物名	時期	病虫害名	農薬名	使用倍数	日数-回数
キウイ	5月中旬	かいよう病	コサイド3000	2,000倍	収穫後から果実肥大期まで
			クレフノン	200倍	
いちじく	5月上旬	疫病	Zボルドー	1,000倍	
			クレフノン	200倍	
梅	5月上旬	黒星病	ストロビードライフフロアブル	3,000倍	7日-3回
梨	4月中旬 (開花期)	黒星病・赤星病	スコア顆粒水和剤	4,000倍	14日-3回
		黒星病・赤星病	アンビルフロアブル	2,000倍	7日-3回
	4月下旬 (落弁期)	アブラムシ類	オリオン水和剤40(劇)	1,000倍	3日-2回
柿	5月上旬	黒星病・落葉病 うどんこ病	バルコート水和剤	1,500倍	14日-3回
	5月中旬	チャノキイロアザミウマ	コテツフロアブル(劇)	2,000倍	14日-2回
	5月下旬	うどんこ病・落葉病 灰色カビ病	ストロビードライフフロアブル	3,000倍	14日-3回

※ 落葉果樹の農薬は取り寄せになる剤もありますので早めの確認をお願いします。

いちご

《本圃》病害虫防除

	薬剤名	倍率	日数	回数	入蜂	天敵	備考
うどんこ病 灰色かび病	アフェット（フ）	2,000 倍	前日	3 回	1 日	○	
	カリグリーン※1	800 倍	前日	—	1 日	○	薬害注意
アザミウマ	ベネピアOD	2,000 倍	前日	3 回	1 日	○	薬害注意
	ディアナSC	2,500 倍~	前日	2 回	3 日	—	
アブラムシ	ウララDF	2,000 倍	前日	2 回	1 日	○	
ハダニ	ダブルフェース	2,000 倍	前日	1 回	1 日	×	

※1 エコピタ液剤との混用で効果 UP

アザミウマ、コナジラミ防除

収穫を終わる時には必ず、ハウスを締め切って蒸殺すかアーデント水和剤を散布して防除を行ってください。（ハウス内で増殖したアザミウマをハウス外へ出さないため）

《親株管理》

☆ 肥切を防ぐため、10~20 日に 1 回慣行性の置き肥を施す。

☆ きらび香はランナー発生が遅いので、計画的に採苗する。

4 月	親株充実	親株が充実しない時に発生した細いランナーは外し、充実したランナーを残す。
5 月中旬~	ランナー発生	
6 月中下旬	採苗開始	充実したランナーのみ
7 月下旬~8 月上旬	切り離し	最終ポット受けから最低 3 週間後

※ 極端に早いポット受けは老化苗の原因になりますので適期に採苗しましょう。

炭そ病防除ローテーション例（葉かき等の作業前後で防除を！）

時期	薬剤名	倍率	回数	混用可能薬剤（例）
4 月 4 週	デラン（フ）	1,000 倍	2	ハーモメイト（水溶）
5 月 1 週	サンリット（水）	2,000 倍	3	マイルトコーネ（フ）
5 月 2 週	ベルコート（水）	1,000 倍	5	スピノエース（顆水）
5 月 3 週	ジマンダイセン	600 倍	6	アフアーム（乳）
5 月 4 週	アントラコール（顆水）	500 倍	6	エコピタ（液）

野菜

《トウモロコシ》

☆ オススメ品種：ゴールドラッシュ（4/20 播種 ⇒ 7/12 収穫）

アワノメイガ	プレバゾン（フ）	2,000 倍	前日まで	3 回
	トレボン（乳）	1,000 倍	7 日前まで	4 回

防除適期…雄穂・雌穂出穂時期の 2 回

《エダマメ》

☆ オススメ品種：湯あがり娘（4/20 播種 ⇒ 7/9 収穫）

カメムシ	スタークル顆粒水溶剤	2,000 倍	7 日前まで	2 回
	トレボン乳剤	1,000 倍	14 日前まで	2 回

防除適期…開花時期~若莢期

水稻



20 日間育苗で健全な苗作りを！

- (1) 塩水選（購入籾でも必ず行う）
 - 10a あたり 4kg の籾を準備
 - 塩水選した後に十分水洗いする。

	比重	10L あたり	
		塩	硫安
うるち	1.10	1.6k g	2.0k g
もち	1.06	0.9k g	1.1k g

- (2) 種子消毒 下記薬剤に 24 時間浸漬する

病害虫	薬剤	倍率	薬量
ばか苗病	テクリードC（フ）	200 倍	100ml/水 20L
もみ枯細菌病			
イネシガラセシチュウ	スミチオン（乳）50	1,000 倍	20ml/水 20L

※ 薬液から取り出したら、水洗いせず、種籾の倍量の水に 3~4 日間浸しておく。

- (3) 芽だし：30℃前後に加温（温水に浸し）、1mm 程度目出しする
- (4) 育苗箱はイチバン（1000 倍）で殺菌する
- (5) 床土：宇部倍培土又は粒状パールマット 1箱あたり 4kg（床 3kg、覆土：1kg）
- (6) 根上がり防止のために十分灌水。籾は一箱あたり 150~160g を均一に撒く
- (7) 苗立枯病：ダコレート水和剤（500 倍）（播種後灌水）
- (8) 籾枯細菌病が心配な場合は ツインターボ箱粒剤（一箱あたり 50g）を覆土前に散布する
 - ※ ツインターボ箱粒剤をこの時期に使用した場合、田植え時に箱粒剤処理は不要です。
- (9) タチガレン液剤（500 倍）を箱あたり 500ml 灌注すると丈夫な苗に！
 - ※ ダコレートとタチガレンは混用不可、近接散布する場合は 10 日以上あけて散布する

重要！！『茶生産履歴システムの利用料金の引落としについて』

静岡市農協の茶生産履歴システムをご利用の方（JA 共販ご利用者）は平成 28 年度分の利用料金を平成 29 年 5 月中旬に口座から引落としさせていただきますのでご了承下さい。

※ 利用料金は、1 戸あたり 1,000 円/年間です。

野生鳥獣害防除資材（電気柵等）の補助制度について

昨年 28 年度猪の捕頭数は、200 頭以上の実績がありましたが、捕獲事業にも限界がありますので各自で圃場を防護するようにお願いします。

また、みだしの野生鳥獣害防除資材（電気柵等）の補助制度が平成 29 年 4 月 19 日（水）から行政にて受付開始しますので詳しい内容は、別紙用紙をご確認ください

申込手順：必ず設置者本人が市役所（中山間地振興課）へ直接電話申し込みをする。

※ 不明な点については、東部営農経済センター迄ご相談ください。