



東部営農経済センターだより 3月号

JA静岡市東部営農経済センター TEL: 245-7527

センター長	渡 辺	苺・水稲・蔬菜	宇佐美	果樹全般	瀧
女性部	漆 畑	茶	深 井	果樹全般	大 塚

茶

【防 除】 3月中旬 カンザワハダニ バロックフロアブル 2,000倍(14日)
 ※実施をしていない方は、3月末までに散布する

- 発生状況は地域により異なりますが、今年発生量が多い情報があります。各自茶園の確認をし被害防止のため早めの防除を徹底して下さい。
- バロックフロアブルは卵・幼虫に対する効果があります。速効性はありませんが、効果が長く続きます。赤焼病の防除する場合は、ドイツボルドーA500倍を加用して下さい。

◎チャノトゲコナジラミの発生に注意◎(上記のダニ剤の代替えとして可能)

発生している茶園では、3月末までにダニゲッターフロアブル 2,000倍を散布する

※今後の防除について、

成虫の基本的な1回目発生時期は、4月下旬～5月下旬である。(ピークは5月中旬)

幼虫の基本的な1回目発生時期は、5月上旬～6月下旬である。(ピークは6月上旬)

次回の防除については、幼虫発生時期のピークに実施が望ましいです。

【施 肥】 芽出肥 1回目 3月下旬 化成肥料 3袋/10a当り
 2回目 摘採14～20日前 // //
 デルトップwin・みのり一番は、3月下旬 5袋/10a当り施用する。

- 1回施肥の場合は摘採30日前(萌芽直前)に施肥する。
- 肥効を高めるため幅広く施し、施肥後は出来るだけ土と混ぜましょう。

【一番茶摘採の注意点】

例年早期の摘採で古葉や赤棒などが入っている例もあります。各自の茶園生育状況を見定め適期摘採を心掛けて下さい。(古葉や赤棒は価格下落につながります。)

- 新芽の出開き度**
新芽が開ききった葉が園地の50%以上になってからの摘採に心掛ける。
※ 但し、樹勢の良い園地では、出開かないこともあるので注意
- 新芽開葉数**
新芽の開葉数が園地平均で**4枚頃が適期**
※ 一番茶期で1葉開葉するのに5日程度かかる
- 摘採計画**
①・②を各自で考慮し茶園地の摘採計画を事前に検討する。
茶農協・共同工場加入者は、工場稼働日を確認し検討する。
- 4月に入ってからの農薬散布は、周囲の茶園に配慮し、基本的には実施しない**

生葉の品質は、荒茶価格に大きく影響します。
 個人毎、摘採後の生葉品質が低下しないよう管理の徹底をお願いします。

柑 橘

【状況】 本年産のスルガエレガントの出荷状況は、予定数量より多い状況です。また、階級は昨年と比べると大玉傾向にあります。品質については、黒点病、スリップスの被害果が見受けられます。これからの出荷につきましては、温度が上がりがへた落ち・シナビ果が増えてくると思います。貯蔵庫の温度管理には充分注意し、選果を徹底してください。

【防除】

*温州みかん

4月中下旬	ミカンハダニ	マシン油乳剤(97%)	100倍
(春芽が1cm程度揃った時期)	そうか病	マネーシードライフフロアブル	4,000倍

*そうか病多発園

- 発病している夏秋梢を切除する。
- 4月中下旬、5月下旬の2回防除を行う。

*スルガエレガント

3月下旬	カイヨウ病(発芽前)	ICボルドー66D	60倍	単用
4月上中旬	ミカンハダニ	マシン油乳剤(97%)	100倍	単用

※ ICボルドー66Dとマシン油乳剤の近接散布は、14日間以上あける。

【除草】 春草の繁茂は、春肥を直接吸収するばかりでなく、地温の上昇を妨げて肥料を遅効きさせるので、早めに除草しましょう。

【緑化促進・花芽充実促進】

3月・4月・5月(農薬との混用散布可能)

緑化促進	くみあい液肥1号	300倍	又は	尿素	300~500倍
花芽の充実及び着花促進	リンクエース	1,000倍			

☆JA静岡市中晩柑品評会 東部ブロック結果☆

【スルガエレガント】

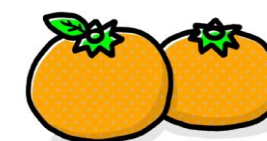
優等 太田 泰弘さん
 1等 太田寿美子さん
 森田 弘秋さん
 2等 杉山 芳則さん
 杉山 寿 さん
 森田 早苗さん
 3等 杉山 夏代さん
 杉山 勉 さん
 杉山 和雄さん

【不知火】

1等 杉山 芳則さん
 2等 中川 恵章さん

【はるみ】

優等 杉山 芳則さん
 1等 杉山 夏代さん



全体出品点数

スルガエレガント	37点(東部25点)
不知火	11点(東部7点)
はるみ	9点(東部5点)

入賞おめでとうございます。多数の出品ありがとうございました。

いちご 3月に入ると気温が急に上昇するため、ハウスの環境管理が大変だと思いますが、水・肥料・温度管理に気を配り、発生初期の病害虫防除（予防）を心がけ、収量を伸ばしましょう！

1、 親株管理

**充実したランナーを6月から採苗できるように、
3月下旬～4月上旬までに親株を定植しましょう！**

- (1) 定植本数：親株1本からの採苗本数は20～25株を目安に
→ 7,000本の定植苗が必要な場合、親株は350本定植
- (2) 定植密度：密植とならないよう十分間隔をとりましょう。
- (3) 肥料管理：春期は30日間隔でI B化成S1号を6～8粒/株施用（草勢により加減）

ロング肥料を親株に施用する場合
“ロング424-180”を10～20g/株（親株培土に混和）
※施肥量は雨よけ下では10g。露地では20gを目安とし、I B化成を3～4粒補助的に施用する。

(4) 炭そ病防除

アントラコール（顆水）	500倍	6回	予防	
アミスター20（フ）	1,500倍	4回	予防・治療	浸透性・薬害・うどんこ病も可

2、 本圃管理

(1) ハウス内管理

- ・ 急激にハウス内の湿度が下がるとチップバーンやガク枯が起こりやすいので、早めに湿度を抜きましょう。
- ・ 温度は25℃が目安ですが、株ができすぎないように、早めから換気しましょう。

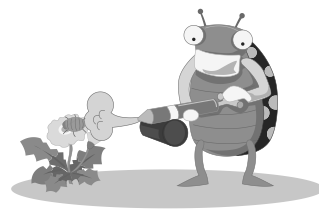
(2) 水、肥料管理

- ・ 週に何回か日を決めて排液量を測りましょう。（排液量の目安は給液量の20%です）
- ・ 灌水を増やしたら液肥濃度は薄くする。

(3) 株管理

- ・ 収穫が終わった果房は速やかに除去する。
- ・ 繁茂した株の垂れた葉は除去する。

(4) 病害虫防除



病害虫	薬剤名	倍率	日数	回数	備考
うどんこ病	ストロビー（フ）	3000～5000倍	前日	3回	薬害注意
	サンヨール	500～1000倍	前日	6回	薬害注意
うどんこ病・灰色かび病	アフエット（フ）	2000倍	前日	3回	
灰色かび病	スミレックス水和剤	2000倍	前日	3回	蜜蜂3日
スリップス・ヨトウ	ディアナSC	2500～5000倍	前日	2回	蜜蜂3日
スリップス アブラムシ・コナジラミ	モスピラン（水溶）	2000倍	前日	2回	天敵△
スリップス	ベネピアDO	2000倍	前日	3回	蜜蜂1日
アブラムシ	ウララDF	2000～4000倍	前日	2回	
コナジラミ	コルト（顆水）	3000～4000倍	前日	3回	蜜蜂4日
ハダニ（ホコリダニ）	スターマイト（フ）	2000倍	前日	2回	

※アブラムシ・スリップス・コナジラミの防除にボタニガードES1,000倍の混用がお勧めです。

水稻

1. 土づくり資材の施用

ケイ酸質資材を忘れていませんか？ ケイ酸は窒素の11倍も必要です。施用していない方は、下記のいずれかの資材を必ず施用してください

珪力燐	6～8袋/10a	病害に強くなる 倒伏しにくくなる 食味が向上する
農力アップ	5袋/10a	
けい酸加里	2～3袋/10a	
とれ太郎	3袋/10a	

2. 圃場の整備（病害虫の予防）

- (1) 黄化萎縮病は、本田での浸冠水で発生する。冠水しやすい圃場では、排水路等を整備する。
- (2) スクミリンゴガイ（ジャンボタニシ）食害圃場では、水深が深いとタニシの食害を受けるので、田面が均平になるよう整備する。（高低をなくす）

トマト（露地）

- ① おすすめ品種：ホーム桃太郎EX…着果良好で露地栽培でもつくりやすく青枯病にも比較的強い
- ② 植付時期：4月中下旬～5月下旬
- ③ 苗選びのポイント：
 - ・ 接木してある苗を選びましょう。
 - ・ 葉色は濃く、病害虫の無い事を確認しましょう。
 - ・ 本葉8～10枚。1～2花が開花したものを定植する。
 - ・ 早めに苗を購入した場合は、大きくなるまで大きめの鉢に植え替えましょう。
- ④ 畑の準備
 - ・ 土壌病害が出やすいので、連作は避ける。（ジャガイモ・ナスとも×）
 - ・ 生育初期の窒素肥料の効きすぎは着果不良の原因になるので肥沃な畑では施肥を削減しましょう。
 - ・ 元肥施肥量（1a）
みのり堆肥：100kg・苦土セルカ2号：15kg・新果菜配合3号：20kg

落葉果樹

作物名	時期	病害虫名	農薬名	使用倍数	使用基準
いちじく	4月上中旬	アブラムシ類	アディオソ乳剤	2,000倍	前日-2回
梅	4月上中旬	黒星病	バルコートフロアブル	2,000倍	30日-3回
梨	4月上旬	黒星病	バルコート水和剤	1,500倍	14日-5回
		アブラムシ類	モスピラン顆粒水溶剤(劇)	4,000倍	前日-3回

購買店からのお知らせ

棚卸・決算につき、下記の通り営業時間を変更させていただきます。

平成28年3月31日（木）は、12：00まで

ご理解・ご協力をお願い致します。