

# くじらかしいば

しづはた営農経済センターだより

静岡市葵区下1459-1 ☎ 294-9330

4月15日

センター長	茶	茶・有害鳥獣	蔬菜・苺・水稻	果樹	女性部・購買	購買
高橋	佐藤	平野	美和営農経済センター 宇佐美・望月	伊藤・久留 ひさどめ	漆畑	橋本・正込
配送	加藤・増井	大河内地区担当	大石	梅ヶ島地区担当	望月	

## 《茶》1番茶生産開始 早めのスタート

今年は平年よりも気温が高い日が続き、3月末から適度な降雨もあったため生育は、「早い」傾向が見られます。今年は、短期集中型の茶期が予想されますので、コワ葉化させないように摘採計画を立てて、一番茶に臨んでください。新型コロナウイルスの影響がまだ続いていることが予想されますが、まずは自分達が健康に過ごせるよう細心の注意を払い一番茶に臨みましょう。

### 摘採…自分の摘採計画よりも2日～3日早い摘採を心掛けましょう

- ポイント① 圃場巡回をし、茶園の生育を確認して摘採計画をしっかりと練る。
- ポイント② 手摘みの際に傷葉、古葉や赤棒等が混入しないよう注意！丁寧な摘採を。
- ポイント③ やぶきたは適期浅刈をし、品種は必ずミル芽摘採に努める。
- ポイント④ 1番茶芽の生育スピードは早いので、刈り遅れにならないように！！

※ 茶商の需要に合わせた摘採・製造に努めましょう。

### ◆ 防除 農薬散布後は生産履歴の記帳に努めましょう！！

【1 茶前】 ⇒ 摘採までの日数を注意する。ダニの発生が多発する圃場には ミルベノック乳剤(7日)1,000倍 又は 劇コテツフロアブル(7日)2,000倍

#### 【1茶摘採後】

- ◎ アカダニ・サビダニ → 劇アグリメック(7日)1,000倍 単用
- ◎ トヅムシ・ウカ・スリップス →

【クワシロカイガラムシ】散布時期の判断がつかない場合は営農センターまで相談

- ・時 期 … 5月中下旬～6月上旬 敷布量 → 10a当たり 1,000倍
- ・薬 剂 … 劇スプラサイド乳剤 1,500倍 14日  
又はアプロードエースフロアブル 1,000倍 14日

#### 【2茶萌芽期】

- 炭そ病・もち病 オンリーワンフロアブル 2,000倍
- ウンカ・スリップス ウララ DF 1,500倍 混用 7日

※ 別途、ツマグロアオカスミカメの発生が予想される茶園について

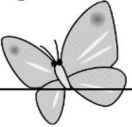
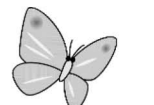
スタークリー顆粒水溶剤 2,000倍 7日

### ◆ 施肥 灌水施設がある茶園では、しっかり灌水しましょう！！肥料の効果 UP

- ・1茶芽出肥2回目 摘採20日前 化成又は硫安 3袋/10a
- ・2茶肥が1回の場合 → 2茶摘採30日前に施用する 化成 4袋/10a  
(1茶摘採15日後)

### ◆ 整枝

- ・時 期 → 摘採後、7～10日遅れ芽が出しきった頃  
(ミル芽摘採した茶園は約14日)
- ・深 さ → 1茶摘採面、遅れ芽を除く程度に浅く摘採面を整える。



### 荒茶共販出荷者の方へ

茶園管理作業等でお忙しい時期ですが、施肥・防除管理終了後、ただちに作業記録用紙に記帳し、最寄りの農協までご提出をご協力お願いします。



提出期限 最終防除終了後早めにご提出をお願いします。

※ 製造記録用紙は荒茶出荷時に提出をお願いします。

提出先 しづはた支店・大河内事務所・梅ヶ島事務所



※ 共同工場は各組織ごとに栽培日誌の取りまとめをお願いします。

※農協共販では荒茶出荷時前までに生産履歴の提出が必要となりますので、必ず提出にご協力下さい。未提出の方については荷受けができません。

### ○ 静岡市の茶・補助事業紹介（抜粋）○

#### ① 茶加工施設機械整備事業

補助対象 荒茶加工施設等で使用する機械の導入 補助率 5割（上限150万円）

#### ② 茶園改良整備事業

補助対象 茶園平坦化、園内道整備、防霜ファン整備 補助率 2～5割（上限30～48万／反）

#### ③ 茶園共同管理推進事業（5戸以上の団体のみ）

補助対象 乗用型摘採機や小型バックホウ、被覆資材導入 補助率 5割（上限500万／団体）

#### ④ 防霜ファン修繕事業

補助対象 設置後12年を経過した防霜ファンの修繕 補助率 2割（上限10万／台）

各補助事業に要綱があり、補助対象とならない場合がありますので、まずは農協へご相談ください。

### ○ 野生鳥獣被害防除事業補助金申請について（静岡市補助事業）○

野生鳥獣の農業被害を防ぐための設備（電気柵や獣害用ネット等）の購入に対して下記のとおり助成します。

補助率 旧安倍6ヶ村の場合 9割（上限10万）、旧安倍6ヶ村以外の場合 5割（上限10万）

受付開始日 4月20（火）～予算満額まで 受付先 静岡市中山間地振興課（054-294-8807）

① 補助事業を利用したい組合員は最初に『市役所 中山間地振興課』へ直接電話をお願いします。

② 市から申請した組合員宛てに郵送または手渡しで申請書類が渡されます。

③ 申請書が届いたら防護設備の見積りを依頼、農協経由で市に申請書を提出

④ 『個人』への助成はH28年度～R2年度に申請し、助成を受けている方は対象になりません。

※「団体申請」のメニュー（補助率9割）もあります。詳細は、農協または中山間地振興課へ相談ください。

# いちご

## 1. 本圃管理

4月以降、ハウス内が高温多湿になりやすくなります。うどんこ病・灰色かび病に注意して下さい。  
→日中のハウス内温度は26~27°C前後とし30°C以上にならないよう管理する。  
→夜間最低温度が7度以上の圃場では開け放しにして結露を防ぐ。  
6月上旬以降まで収穫をする場合は防除を行い草勢が落ちない様管理をお願いします。

### (1) 病害虫防除

対象病害虫	薬剤名	倍率	RAC	日数	回数	天敵	ハチ
うどんこ病 灰色かび病	パレード20(フ)	2000~4000倍	7	前日	3回	○	1日
うどんこ病 灰色かび病	ショウチノスケ(フ)※	2000倍	U13・9	前日	2回	○	1日
灰色かび病	ピクシオDF	2000倍	17	前日	4回	○	-
スリップス	ベネビアOD	2000倍	28	前日	3回	○	1日
スリップス	ファインセーブ(フ)	1000~2000倍	未	前日	3回	△	1日

必ず使用倍率・回数の確認をお願いします！

※フルピカの成分を含みます。使用回数に注意。

### (2) 収穫終了後の除塙

- 高設栽培 … 2週間程度水のみを与えるいちごに余分な肥料分を吸わせた後、処分する。
- 土耕栽培 … ビニールなど被覆資材を取り雨に当てる。又はソルガムなどを栽培し刈り取り後、圃場外へ持ち出す。(水田転作地ではたん水状態にする)

## 2. 親株管理

次年度に向けて今からの親株管理が大切です！育苗スケジュールをしっかり考えて作業を行いましょう。きらび香は紅ほっぺに比べランナー発生が遅く少ないので早めの採苗を心掛けましょう

### (1) 育苗スケジュール

時期	管理	ポイント
3月下旬	親株定植	遅くなるとランナー数の確保も遅くなってしまいます。
6月上旬~7月上旬	ランナー受け	親株を充実させるため、子苗の老化を防ぐため、5月中旬までに発生したランナーは除去する。(きらび香は残す)
7月下旬	切り離し	育苗日数は50日間程度を目安に。

### (2) 親株施肥

- ・IB化成S1 6~8粒施用/株 10~14日に1回(気温、草勢により加減する)
- ・高設栽培の本圃給液システムから液肥で親株へ灌水する方は隨時ECO.5程度を目安にしてください。灌水量は株の草勢、天候により加減してください。

### (3) 育苗薬剤ローテーション

	殺菌剤	RAC	殺虫剤	RAC	対象病害虫
4月3週目	ゲッター(水)	1・10	エコピタ(液)	気門	炭、ダ、う、ア
4月4週目	ジマンダイセン(水)	M3	コテツ(フ)	13	炭、ダ、ヨ、ス
4月5週目	サンヨール	M1	エコピタ(液)	気門	ダ、う、ア
5月2週目	キノンドー(フ)	M1	ファルコン(フ)	18	炭、ヨ
5月3週目	ジーファイン(水)	NC・M1	エコピタ(液)	気門	ダ、う、ア
5月4週目	セイビアー(フ)	12	ハチハチ(フ)	21A	炭、灰、う、ア、ス

う=うどんこ病、炭=炭そ病、灰=灰色かび病、アニアブラムシ、ヨニヨトウムシ、オニオオタバコガ、ダニダニ、コニコナジラミ、スニスリップス、ホニホコリダニ

- ① 必ず使用倍率・回数の確認をお願いします。
- ② 病気の蔓延、発生の抑制のため強風、大雨の前に必ず防除をお願いします。

『いちごいちえ』は炭そ病抑制資材です。親株元に110g/株施用してください。

# 水稻

## 種子消毒 (10aあたり種もみ4kgを用意)

- 塩水選
  - 水洗い
  - 袋詰め
  - 薬剤浸漬
- 購入した種もみも必ず実施すること  
沈んだ種もみを十分水洗いする  
目の粗い網袋に、7割程度詰める

## 水10Lあたりの使用量

	塩の場合	硫安の場合
うるち	1.6kg	2.0kg
もち	0.9kg	1.1kg

まず、薬液中で袋をよくゆすり薬を隅々まで行渡らせてから24時間浸漬する

ばか苗病 もみ枯細菌病	テクリードC(フ)	200倍 100ml/水 20L
シンガレセンチュウ	スマチオン(乳)	1,000倍 20ml/水 20L (薬液20Lで、種もみ10kg分まで処理が可能)

- 水中浸漬
  - 芽出し
- 薬剤浸漬後は水洗いせず、種もみの2倍量の清水にゆっくり浸漬する  
水が腐らないように日陰に3~4日間静置する。この間に攪拌しないこと  
発芽を揃えるため、28~29°Cの温水で加温し1mm程度芽だしする。  
もみ枯れ細菌病を防ぐために30度以上にしない。



もみ枯細菌病対策 もみ枯細菌病は多発すると苗が全滅する恐れがあります。昨年発生した方や発生が懸念される場合は、下記の対策を行って下さい。

- ◆育苗箱・シルバーポリトウ等の資材を『イチバン液 1,000倍』で浸漬し消毒する。
- ◆『ツインターボ箱粒剤』を覆土前に処理すると、もみ枯細菌病を含む病害虫を7月末まで抑制
- ◆他の箱粒剤を使う場合、覆土前に『カスミン(粒剤20g又は液剤4~8倍50ml)』を処理する。
- ◆発芽時の温度は30°C以下に保つ。被覆資材に温度が上がりにくい『太陽シート』等を利用する

## スィートコーン

※4月上旬播種は7月お盆出荷を目標に。病害中の発生も少なく栽培できます！！

### ☆おすすめ品種☆

ゴールドラッシュ・・・高品質で食味は極上、生食可能なイエローワン。



- ・根が弱いので直播が望ましいが、移植する場合は根が傷まないように注意する。
- ・交配がうまくいくよう、二列でちどりに植える。近くに他の品種を植えない。
- ・アワノメイガの発生時期(雄穂と雌穂の出穂前)に遅れずに農薬防除を行う
- ・肥と水を欲しがる作物です。切らさないように注意を。

## 野菜苗定植用粒剤 ※使用の際は登録の有無を必ず確認の上ご使用ください。

対象害虫	薬剤	RAC	施用量	施用方法
アブラムシ スリップス コナジラミ	アドマイヤー1粒剤	4A	1~2g/株	植穴土壤混和
	ベストガード粒剤	4A		

## たまねぎ

対象害虫	薬剤	RAC	施用量	施用方法
白色疫病 ベト病	リドミルゴールドMZ	4 M3	1,000倍	収穫7日前まで 3回
	ランマンフロアブル	21	2,000倍	

《柑橘》

柑橘類の生育も昨年より早い状況にあります。生育ステージを見極め適期防除を行って下さい。

## ● 防除管理

温州みかん

防除時期	対象病害虫	農薬名	希釈倍数	使用基準
3分咲き期	アザミウマ類 訪花昆虫	マツチ乳剤 または スタークル顆粒水溶剤	2,000倍	14日-3回
	灰色カビ病	スイッチ顆粒水和剤	2,000倍	前日-3回
		スイッチ顆粒水和剤	3,000倍	7日-3回
落弁期	アザミウマ類・サビダニ	モベントフロアブル	2,000倍	7日-3回
	黒点病・そうか病	ファンタジスタ顆粒水和剤	3,000倍	14日-3回

※他作物と隣接している圃場並びに昨年、そうか病が発生した圃場は、スイッチ顆粒水和剤に変え

フロンサイドSC2,000倍 14日-3回 を使用する。

※花と芽の競合を避ける為、3分咲き防除時に尿素500倍とリンクエース1,000倍を混用散布。落弁期防除時に尿素500倍と結晶粒マグ500倍を混用散布することにより、新葉緑化と着果安定が高まる。

※着花量が非常に多い場合には、ダブルクイック 550を1袋／10a施用。芽と花の競合を助け、着果量の確保を図りましょう。

中晚柑

防除時期	対象病害虫	農薬名	希釈倍数	使用基準
満開期	アザミウマ類 訪花昆虫	マツチ乳剤 または スタークル顆粒水溶剤	2,000倍	21日-3回
	灰色カビ病	スイッチ顆粒水和剤	2,000倍	前日-3回
			3,000倍	45日-3回
5月中下旬	アザミウマ類・サビダニ 黒点病	モベントフロアブル ファンタジスタ顆粒水和剤	2,000倍 3,000倍	7日-3回 14日-3回

《落葉果樹》

対象作物 防除時期	対象病害虫	農薬名	希釈倍数	使用基準
ハストイチジク 5月上旬	疫病	レーバスフロアブル	2,000倍	前日-3回
5月下旬	カンザワハダニ	マイトコーネフロアブル	1,000倍	前日-1回
いちじく 5月上旬	疫病	乙ボルドー 加用 クレフノン	1,000倍 200倍	-
柿 5月中下旬	チャノキイロアザミウマ 落葉・灰色カビ・うどんこ病	劇コテツフロアブル ストロビ-D F	2,000倍 3,000倍	14日-2回 14日-3回
梅 5月上中旬	カメムシ類 黒星病	スタークル顆粒水溶剤 ストロビ-D F	2,000倍 3,000倍	前日-3回 7日-3回
ぶどう 開花期	ハダニ類 灰色カビ・黒とう・うどんこ病	カネマイトフロアブル ストロビ-D F	1,000倍 3,000倍	14日-1回 14日-3回

※例年より生育状況が早いです。生育状況を確認し、防除適期を逃さないようにして下さい。

※梅のヤニ果・そぶ果（ホウ素欠乏）の発生する園では、防除時にヨーヒB5 1,000倍の混用散布をお勧めします。また、フィールドアップ（土壤改良剤）4袋／10aも効果があります。



# JA静岡市女性部しづはたブロック

# 女性部コーナー4月



春の便りもあちこちで聞かれる時になってまいりました。まだまだコロナの感染対策は気が抜けませんね。しづはたブロックも、本店も無事に終了し令和3年度がスタートしました。今年度から、漆畠が購買と女性部の両方を担当させていただきます。よろしくお願い致します。

行事予定

5月 7日（金）じまん市講習会止、書面決議となりました。

5月26日（水）しづはたブロック女性部役員会 19:00～しづはた支店2階

## 令和2年度 検診年間予定表

特定健康診査	
6月 2日 (水)	昭府町支店
11月 9日 (火)	しづはた支店
11月10日 (水)	しづはた支店(大河内管内)
1月12日 (水)	しづはた支店

※ 日程は変更になる  
ことがあります

婦人科検診	
5月20日(木)	しづはた管内
8月12日(木)	//
9月22日(水)	//
11月24日(水)	大河内地区
2月24日(水)	梅ヶ島地区

## ヨキブリ団子の作り方☆

## 「材料」

ホウ酸 500g、玉ねぎ 300g、  
小麦粉 140g、砂糖 大さじ2  
牛乳 大さじ1



- ① 団子50個分ミキサーに粗く刻んだ玉ねぎと牛乳を入れて  
どろどろになるまでかける。
- ② ボールに①とそのほかの材料全て入れて混ぜ合わせる。  
(固さは小麦粉で調整する。)
- ③ 3cmほどの平べったい団子状にしてよく乾燥させる。

『心に残る話し方の基本』  
人前でいいさつやスピーチをする機会も多いと思うますが、人前で話すのは苦手という人も多いはず、スピーチトレーナーの一色映里さんに、スピーチの構成や、話し方の基本を教わります。

# 家光の図書館