

南の風だより 4月

南部営農経済センター 静岡市駿河区西大谷5-3
TEL: 237-5580 FAX: 237-5155

新体制になりました。
よろしくお願いします!



センター長	湯本	茶・柑橘	小澤	女性部	横山
購買	後藤・池田亜沙美	水稻・野菜・苺	古井・海野・池田里奈	配送員	立花・松風・正込

水稻

1. 種子消毒 塩水選と薬剤浸漬は、必ず行なう!

(1) 塩水選 10a あたり種もみ 4kg を用意する。沈んだもみを用いる。

うるち	水 10 リットルあたり、塩 1.6kg または 硫酸 2.0kg
もち	水 10 リットルあたり、塩 0.9kg または 硫酸 1.1kg

購入した種もみでも必ず行う!

(2) 水洗い・水切り

- ・ 塩分が残らないよう、種もみを十分水洗いする。
- ・ 水を切り、目の粗い網袋などに詰める。袋詰は、7分目程度とし余裕をもたせる。

(3) 薬剤浸漬

薬液 20 リットルで、種もみ 10kg 分まで処理が可能。

ばか苗病 もみ枯細菌病	テクリードCフロアブル	100ml/水 20 ㍓ (200倍)	混用
イネシンガレセンチュウ (ほたるいもち)	スミチオン乳剤	20ml/水 20 ㍓ (1,000倍)	

- ※ 浸漬するときに、薬液中で袋をよくゆする。
- ※ 24時間静置後、取り出したら水洗いはしない。

(4) 水中浸漬

- ・ 種もみの2倍量の清水にゆっくり浸漬する。
- ・ 日陰などの涼しい場所に3~4日間静置する。この間、水を攪拌しない。
- ・ 4日目以降は、2日に1度、水を入れ替える。

(5) 芽だし

- ・ 発芽を揃えるため、30℃程度の温水で加温し1mm程度芽だしする。

2. 育苗 高温にならないよう温度管理に注意し、病害を予防する!

(1) 育苗資材の消毒

育苗箱は、10a あたり 20 箱準備する。

イチバン 1,000倍 瞬時浸漬 または ショロによる散布 (培土にはかけない)

※ イチバンの残液を捨てる場合は、残液 100 リットルに対し消石灰 3kg を入れ、数日間直射日光にさらし、周囲に影響のない地点で土壌表面に散布などの処理をしてください。特に、廃液が河川等に流れないように十分注意する。

(2) 培土

- ・ 10a あたり粒状ばーるまっと3号を3袋、または宇部培土を、4袋準備する。
- ・ 育苗箱に床土 2kg 程度を均一に詰める。

※ 古い培土は、床土には利用しない。使いたい場合は、覆土に利用する。

(3) かん水 1箱あたり1リットル以上をたっぷりかん水し、根上りを予防する。

(4) は種

- ・ 床土の水がひいたら、1箱あたり催芽もみ 150~160g をは種する。

※ 厚まきとなり苗が徒長する例が多いので、薄まきを心がける。

(5) かん注 (苗立枯病の予防) かん注で種籾を均一にする。

苗立枯病 ダコレート(水) 500倍 1箱当たり 500ml かん注

(6) 覆土

- ・ 覆土は 1kg 程度、もみがかくれるようにする。
- ・ もみ枯細菌病が心配される場合、下記薬剤を覆土直前、種もみに散布する。

もみ枯細菌病 カスミン(粒) 15~20g/箱 覆土前

(7) 発芽→緑化

発芽時、もみ枯細菌病予防のため、30℃以上にならないように注意する。

① 育苗箱を段積する場合

- ・ 途中で、上下の箱を入れ替えると、苗の生育が揃う。
- ・ 出芽長(草丈)が1cm程度になったら、緑化するため早めに広げる。
- ・ 緑化時は、寒冷紗を用い、徐々に日光に慣らす。

② シルバーポリトウ(#80)でトンネルする場合

- ・ 昨年のもを使用する場合、表裏を同じ面で使用し、内側は日光にあててはいけない。また、病気が発生したものも使用しない。
- ・ 育苗箱の下に、ビニールなどは敷かない。
- ・ トンネルは、高さ30cm以上にする。
- ・ 日昼、観察すると蒸気が抜けてしまうので、行なわない。
- ・ 緑化後、早めに除去する。(草丈7cm程度、は種後7~10日後を目安)
- ・ ポリの除去は日中を避け、夕方から徐々に外気に慣らす。

(8) 硬化

日光に十分あて、丈夫な苗にする。下記薬剤をかん注する。

苗立枯病 ムレ苗予防、発根促進	タチガレン(液)	500倍	1箱当たり 500ml かん注 ダコレートから 10日以上あける
--------------------	----------	------	-------------------------------------

3. 本田の除草

ラウンドアップマックスロード	200~500ml/10a	耕起前 10~20日
ザクサ(液)	300~500ml/10a	耕起前 15~30日

※ 畦や法面などには、崩壊を避けるため、ザクサを使用するとよい。

★「新規就農者支援講座」申込受付中★

新規就農される方を対象とした講座を開催します!

- ・ 開催予定 5月頃より(3ヶ月に1回程度)
- ・ 講座内容 ①講習会、②実習、③視察研修会など

詳しくは南部営農経済センターまで



※ 農薬の毒劇物の表記について：農薬名の横に☞や☜で表記してあります。購入の際は、印鑑が必要になります。(普通物は、特に表記してありません。)

茶

病害虫防除



一茶摘採後	カンザワハダニ	マイトコーネフロアブル	1,000倍	混用 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	
二茶萌芽期	炭そ病・もち病	オンリーワンフロアブル	2,000倍	混用 7日
	ウンカ・スリップス	ウララDF	1,500倍	

※サビダニやチャトゲコナジラミの発生が見られる茶園ではウララDFをコテツフロアブル(劇) (2,000倍・7日)を散布して下さい

※茶補助事業につきましては、部農会回覧をご確認ください。詳細につきましては、南部営農経済センターまでお問い合わせください。

柑橘 <<青島温州>> 病害虫防除

3分咲き期	灰色カビ病(3分咲き) チャノハダニ	スイッチ顆粒水和剤	3,000倍(7日-3回)	混用可
		マッチ乳剤 又は スタークル顆粒水溶剤	2,000倍(14日-3回) 2,000倍(前日-3回)	
落弁期	チャノハダニ チャノハダニ 黒点病	コテツフロアブル(劇)	4,000倍(前日-2回)	混用可
		ペンコゼブ水和剤	600倍(30日-4回)	

<<中晩柑(甘夏)>> 病害虫防除

5月上中旬	灰色カビ病(満開時) チャノハダニ	スイッチ顆粒水和剤 マッチ乳剤 又は スタークル顆粒水溶剤	3,000倍(45日-2回) 2,000倍(21日-1回) 2,000倍(前日-3回)	混用可
5月下旬	チャノハダニ チャノハダニ 黒点病	コテツフロアブル(劇) ペンコゼブ水和剤	2,000倍(前日-2回) 600倍(90日-4回)	混用可

野菜



★☆☆プリロッソ粒剤&ベネピアOD☆☆ 幅広い害虫に効果あり!

◇プリロッソ粒剤とベネピアODは新規殺虫成分「サイアジピル®」を有効成分とした殺虫剤です!
 ◇ベネピアODは、水に希釈して散布するタイプの剤です
 ◇対象害虫: アザミウマ類、アブラムシ類、チョウ目害虫、キスジノミハムシ
 ◇登録作物(作物ごとの使用量・希釈倍数・使用時期をご確認ください)

プリロッソ粒剤	キャベツ・はくさい・ブロッコリー・レタス・トマト・きゅうり・ピーマン・だいこん・なす
ベネピアOD※	キャベツ・はくさい・ブロッコリー・レタス・トマト・きゅうり・ピーマン・だいこん・いちご・えだまめ・だいず・ねぎ・かんしょ・ばれいしょ・やまのいも・かぼちゃ・たばこ・ミニトマト・たまねぎ

※ベネピアODは薬害に注意が必要です!

- なるべく混用はしない。特に、TPN、ストロビルリン系、銅剤は避ける
- トマトに使用する場合、ストロビルリン系薬剤を含む農薬を散布した場合には、散布後2週間以上間隔をあける
- 展着剤を加用すると薬害を生じる場合があるので、展着剤を加用しない

※ 農薬の毒劇物の表記について: 農薬名の横に(毒)や(劇)で表記してあります。購入の際は、印鑑が必要になります。(普通物は、特に表記してありません。)

いちご

1. 親株管理

- 親株が充実するよう、早く出たランナーは除去する。
- IB化成S1号を6粒/20日間隔/株を施す。草勢をみて加減する。
- 炭そ病ローテーション ☆うどんこ病・ハダニの防除も合わせて行いましょう!

時期	薬剤	倍率	回数	混用薬剤 例
4月4週目	ゲッター水和剤	1,000倍	3	ウララDF
5月1週目	アミスター20フロアブル	2,000倍	4	パロックフロアブル
5月2週目	オーソサイド水和剤	800倍	3	マッチ乳剤
5月3週目	ジマンダイセン水和剤	600倍	6	コルト顆粒水和剤
5月4週目	デランフロアブル(劇)	1,000倍	2	パロックフロアブル

2. 本圃管理

①病害虫防除

収穫終了時にはスリップスが外へ出て増えないようにハウスを閉めきり、蒸し込んで殺虫しましょう!

病害虫	農薬名	倍率	時期・回数	備考
うどんこ病	ガッテン乳剤	5,000倍	前日-2回	
アザミウマ	ディアナSC	2,500倍	前日-2回	ミツバチ3日影響
ハダニ	カネマイトフロアブル	1,000倍	前日-1回	薬害注意
アブラムシ	チェス顆粒水和剤	5,000倍	前日-3回	

灰色かび病注意!

果実付近の葉かきをおこない、湿気がたまらないようにしましょう。被害果はすぐに除去してください。

病害虫	農薬名	倍率	時期-回数	備考
灰色かび病	アフエツフロアブル	2,000倍	前日-3回	うどんこ病
	ファンタジスタ顆粒水和剤	2,000倍	前日-3回	
	スミレックスくん煙	6g/100㎡	前日-3回	

②収穫終了後の除塩

- 高設栽培…収穫終了後2週間ほど水のみ流し、肥料分を吸わせた後処分する。
- 土耕栽培…被覆資材を外し、雨にあてる。



いちご栽培講習会 開催します!

日時: 平成29年5月9日(火) 16:00~
 会場: 久能支店 2階会議室
 内容: ハダニ防除について

ハダニでお困りの方、ぜひご参加ください!

この他にも補助事業を営農センターに掲示しています!

- 担い手育成支援事業…認定農業者・新規就農者対象、事業費の3分の1以内で上限80万円
 - 都市農家支援事業…市街化区域で農業を営む方対象、事業費の2分の1以内で上限20万円
 - 耕作放棄地緊急対策事業…農地再生に対して助成
 - ふるさと能力チャレンジ事業…6次産業対象、事業費の2分の1以内※事業により上限が異なります
 - ハウス新設支援対策…JA静岡市の補助事業、資材費の3分の1以内で上限20万円
 - 野生鳥獣害防除資材補助制度…電気柵、獣害用ネット等、上限10万円
 - 茶園改良整備事業…茶園の平坦化、園内道整備 事業費の1/2 上限30万円
 - 茶補完作物転換事業…茶から他作物へ転換 単年性(野菜等)4,100円/a 永年性(果樹等)7,600円/a
- ※詳細等に関しては南部営農経済センターまでお問い合わせください。