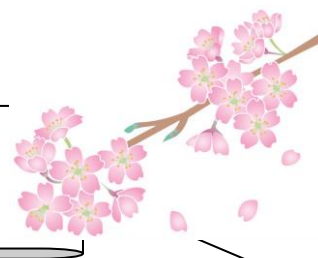


美和宮農経済センターだより

JA静岡市



美和宮農経済センターだより 令和3年4月20日発行

第28回 JA静岡市本山茶品評会 出品茶募集！！ について

量目・・・普通煎茶 300g ※品種・摘採方法等は問いません。
出品して頂ける方は、美和宮農経済センター 茶担当まで連絡ください。(296-2121)

茶の集荷・販売に関するお問合せは下記までお願いします

北部販売センター 296-1129

※午後5時以降 及び 休日(土・日・祭日)については、留守番メッセージで応答いたします。

茶栽培日誌の提出・記帳について

☆荒茶共販関係者は下記事項を必ず確認願います。

- ① 1番茶出荷前⇒ 防除・肥料の日誌を必ず提出願います。(未提出の場合、販売できません)
※防除については農薬散布をしていなくても「無散布」の紙を提出する必要があります。
- ② 荒茶出荷時 ⇒ 出荷時に、製造日誌を必ず提出願います。(自園農家)

TEL (054) 296-2121

センター長	大沼	お茶・果樹	村田	茶	武田	購買	栗田	購買	青島
女性部 購買	市川	苺・蔬菜・水稻	宇佐美	蔬菜・苺 青壮年部	望月	購買・ 地区担当	滝浪	購買・ 地区担当	山田

転入者 栗田昇次 物流センターより転入し購買担当となりました。

転出者 下記の者は3月末で転出となりました。

「皆様には大変お世話になりました！」



渡辺進二	物流センターへ移動	渥美 益代	退職
------	-----------	-------	----

茶(概況)

本年度は、例年になく早い生育となっています。適度な降雨もあり生育は順調で、これまでの所、芽揃いも良く品質も良好です。生育が極端に早く短期集中になると見込まれるので、摘採計画を例年以上にしっかり立てる必要があります。圃場ごとの摘採順序などは過去にとらわれることなく、臨機応変に行いましょう。

◎新型コロナウイルス対策について

ご承知の通り、新型コロナウイルスの影響で茶業に関しても様々な対応が必要となっています。ご不便をお掛けする場面もありますが、拡大防止のためご理解・ご協力をお願いします。

◆営農指導員による茶工場巡回について(お願い)

- ・感染拡大のリスクを少しでも減らすため、原則、不要不急の茶工場巡回は控えさせていただきますが、必要性があると判断される場合は、連絡してから巡回させていただきます。
- ※販売状況や製造に関する指導等を電話でさせていただく場合がありますがご容赦願います。
- ※恐縮ですが、巡回の希望がございましたら営農センターまでご連絡願います。

◆販売面について

- ・本年もコロナの影響は不透明なものの、巣ごもり需要や茶商に対する国のコロナ対策支援などで例年に比べ在庫は少なく、ある程度の引き合いがあると見込まれています。
- 一方で、例年通り品質の見極めが厳しいため、少しでも品質に問題のあるものは大幅に価格が下がってしまいます。できるだけ安定した品質を継続しての生産をお願いします。

◆茶工場等での衛生管理の徹底について

- ・茶工場では、常にマスク、帽子、手袋を着用する。 ・手洗い・うがいはこまめに行う。
- ・不特定多数の人が触る部分(ドアノブ、スイッチ類など)の消毒を適時行う。
- ・荒茶を素手で触ることは極力控える。 ・可能な限りの換気を行う。
- ・必要な人以外は茶工場に入らない。 ・スプーン、湯飲み等を複数人で使用しない。
- ⇒関係者で感染が疑われる人が出た場合、まずは営農センター茶担当までご一報下さい。

◆大勢が集まる会議、イベントなどの自粛について

昨今の情勢に合わせ、農協でも感染が収まるまでの間は大勢が集まるような会議やイベントは中止とさせていただきます。
みんなで日頃の衛生管理を徹底し、感染拡大を防ぎましょう！！

【防 除】

◎1 茶摘採後	赤ダニ、サビダニ ウンカ・スリップス	アグリメック [®]	1000倍	単用 7日
---------	-----------------------	---------------------	-------	----------

◎2 茶萌芽期	炭そ病・もち病	オンリーワンフロアブル	2000倍	混用 7日
	ウンカ・スリップス	ウララDF	1500倍	

【施 肥】

◎ 2茶芽出肥 2茶摘採 30日前・・・化成肥料 3袋/10a

農薬・肥料について ⇒ 共同工場加入者は、工場役員の指示に従って下さい。

【1茶後の整枝】

摘採14日後位に、遅れ芽を除く程度に浅く行って下さい。
※みる芽摘採圃・凍霜害被害圃では、遅れ芽の発生が多くなるので整枝時期に注意して下さい。

【寒干害(青枯れ)のあった圃】

樹勢の回復を図るために1番茶後に台下げ更新を行って下さい。

令和3年度 美和地区 茶摘み・賃揉み料金 ※あくまで参考の価格です

☆茶摘み料金(1時間当り)

区分	金額
手摘み	890円
ハサミ刈り	890円
動力2人刈り	1,200円

☆茶賃揉み料金(生葉1キロ当り)

区分	金額
1茶本茶	240円
1茶番茶・秋冬番茶	130円
2茶	160円

令和3年度 玉川地区 茶摘み・賃揉み料金 (標準)

☆茶摘み料金(1日当り)

区分	金額
手摘み	7,000円
ハサミ刈り	
動力2人刈り	

☆茶賃揉み料金(荒茶1キロ当り)

区分	金額
5,000円以上	1,200円
4,999~2,000円	
1,999円以下	

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℃前後とし30℃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っ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) 収穫終了後の除塩

- 高設栽培** … 2週間程度水のみを与え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と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

- ・I B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随時E CO.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	キノドール (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	セイビアール (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=アブラムシ、ヨ=ヨトウムシ、オ=オオタバコガ、ダ=ダニ、コ=コナジラミ、ス=スリップス、ホ=ホコリダニ

- 必ず使用倍率・回数の確認をお願いします。
- 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。

農薬購入時には印鑑を！ 毒劇物に指定されている農薬は(劇)と表記してあります。購入の際には必ず印鑑(認印)をご持参ください。

水稻

種子消毒 (10aあたり種もみ4kgを用意)

水 10Lあたりの使用量

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

芽出し 発芽を揃えるため、28~29℃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℃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

育苗培土

- ① 育苗期間20日で草丈10~15cm、本葉2~2.5枚を目標
- ② 育苗には水道水などのきれいな水を使うこと

育苗箱の消毒	イチバン 1,000倍	瞬間浸漬・またはジョロ散布
培土	宇部培土	4袋/10a
	粒状ばーるまっと3号	3袋/10a

スイートコーン

※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種。

- ・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。

