

JA静岡市

電話 296-2121 ファクシミリ 296-2125

センター長	大沼	お茶・農地貸借 営農マネージャー	村田	TAC	野崎	購買	酒井	購買	谷米	購買	秋山
女性部	市川	お茶・野菜	平野	水稲・苺・野菜 有害鳥獣	片井	購買・ 地区担当	石原	購買・ 地区担当	渡辺	購買・ 地区担当	牧野

夏の除草剤キャンペーン

9月末日まで！！

バスタ液剤 を特別価格で販売いたします！！これを機にご購入下さい！

- 10ℓボトル／通常価格 33,642円のところ・・・32,000円！！
- 2.2ℓボトル／通常価格 8,834円のところ・・・8,400円！！
- 500mlボトル／通常価格 2,408円のところ・・・2,190円！！

また、**ラウンドアップ** も特別価格にて販売致します！！詳細は美和営農経済センターまで♪

JA静岡市 土壌分析のご案内

野菜・苺・花卉等の土壌分析を無料で実施します。分析希望の方は下記の要領にて試料を提出して下さい

分析内容 EC pH リン酸 カリ 石灰 苦土 腐植
 提出試料 ふるいにかけた土 200g (複数でもOKです)
 締切日 平成30年6月15日(金)
 提出先 各支店または美和営農経済センター
 結果連絡 平成30年7月上中旬頃



狩猟免許試験予備講習会のご案内

日時	試験会場	申請期間	免許の種類	参加料
H30/7/14(土) 9:50~16:00	静岡労政会館	H30/6/4(月)~ 6/29(金)	網猟、わな猟 銃猟(第一種、第二種)	9,000円 (送料、弁当代を含む)

※受講される方は、美和営農センター 片井までご連絡ください。(Tel:054-296-2121)

茶 1番茶お疲れ様でした。まだまだ忙しい日々が続きますが、これから気温も高くなりますので体調管理には充分、気を付けてお過ごしください。

2番茶摘採・製造の注意事項

2番茶は1番茶の値崩し等に使われます。同じ産地の荒茶を1番茶・2番茶と通して購入したい茶商もいます。来年以降の販売を有利に進める為にも無理のない範囲で生産をお願いします。

【摘採】

- ・硬葉化させないように早めの摘採を心がけましょう。(目安：1番茶摘採後・42~43日)
- ・外見の欠点は評価を落とす要因です。荒茶に「古葉・木茎」が入らないよう摘採は丁寧に。

【製造】

- ・服装(帽子、専用の作業着、履物の着用)や工場内の整理整頓・清掃に心がけましょう。
- ・水色に赤みがあると評価が下がるので、葉焼け、葉傷み等の生葉管理には注意しましょう。

2番茶 栽培日誌の提出・記入について

☆荒茶共販者は下記事項を必ず確認願います。

- ① 2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)
 ※作業終了後、早めの日誌提出にご協力願います。
 ※上記日誌を使用する協同工場組合員は、日誌の提出がないと生葉荷受けができません。
- 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)

2番茶前 農薬散布の注意！！！！

農薬の使用基準遵守、周囲の圃場の作物へ農薬が飛散しないように注意をお願いします。

【こんな時は、注意が必要】

- ・収穫間近の農作物(2茶など)が周辺にあるとき
- ・周辺の農作物に登録のない農薬を使用するとき

【ドリフト防止対策】

- ・農薬を散布することを周辺の栽培者に伝えお互いに注意する。
- ・風の強いときは散布を中止するなど、風向きにも注意する。等

※協同工場で2茶前の農薬最終散布日を設けている場合もあります。お互いにご注意願います。

【1番茶後の整枝】

2番茶を摘採する茶園

- ・時期 1茶摘採後、2~3週間以内《遅れ芽が出揃った頃：15日位が目安》
- ・位置 摘採面を揃える程度に浅く
- ※ナラシが早すぎると2番茶に銀葉が入ってしまうので気を付けて下さい。

2番茶を摘採しない茶園

- ・時期 6月中下旬《2茶芽が出揃った頃》
- ・位置 昨年の秋整枝面から一番茶摘採面の間

※1茶後に2茶摘採園と同様に整枝を行うと1回に落とす葉の量が減り作業が楽です。また、整枝を2回行うことで母枝の太さの均一化と芽数の確保を図れます。

【1番茶後の更新】

1番茶芽の不揃い・生育ムラ・生育不良・細枝化の改善を図れます。寒干害のあった園では被害部を除去するように更新して下さい。

- ・時期 1茶摘採後、早めに
- ・位置 樹勢に応じて浅刈り・深刈り・中切り

※樹勢が悪い茶園・古い茶園の更新は、株枯れ等が発生する恐れがあります。

【施肥】 2茶肥・・・2番茶摘採30日前 化成 3~4袋/10a

※1番茶前に省力化成『デルトップWin』を施用した園では、2茶肥は不要です。

※『みのり一番』は、1番茶重点コースの省力化成(2茶の肥効が弱い)です。施用した園で2茶を採る場合は2茶肥の施用をお勧めします。

茶【防除】

2番茶を控えています。摘採前日数、近隣茶園の摘採に注意し散布して下さい。
協同工場の方は、工場の防除暦の確認をお願いします。

[1番茶摘採後]

アグリメック ^㉑	1,000倍	赤ダニ・サビダニ・ウンカ・スリップス	単用7日
---------------------	--------	--------------------	------

[2番茶萌芽期]

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

- ※ 今年はマダラカサハラハムシの被害（葉に1mm位の穴をあける）が散見されます。
- ※ マダラカサハラハムシ、赤ダニ、チャトゲコナジラミが多く発生している園では、ウララDFに替えてコテツフロアブル[2,000倍・7日]を使用して下さい。
- ※ チャトゲコナジラミの防除適期は、成虫が見られなくなった頃です。

[クワシロカイガラムシ]

今年の発生は、例年よりも早いです。今の時期は防除効果が高いので防除を徹底して下さい。美和地区では5月15日時点で産卵・孵化・歩行幼虫・定着が確認されました。

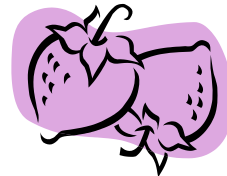
- ★防除適期 5月20日～25日（今年は発生が早いため、例年より早めに防除ください）
- ※ 圃場により適期が異なるので、防除される方は美和営農経済センターまで枝をお持ち下さい。
- ★防除薬剤 スプラサイド乳剤^㉑ 1,500倍（14日） または コルト顆粒水和剤 2,000倍（7日）
- ※ コルト顆粒水和剤は、チャトゲコナジラミの同時防除ができます。
- ※ 上記薬剤に、スカッシュ（展着剤）1,000倍を混用すると防除効果が上がります。
- ※ 協同工場の方は、工場の防除暦の確認をお願いします。
- ★防除薬量 1,000ℓ/10a 枝・幹に十分に散布して下さい。

いちご

育苗圃場の管理ポイント

- ★ 水と肥料は切らさない！露地育苗では梅雨時期、肥料の流亡に注意。IBS1号を10日～14日間隔で6粒/株施用。（株の草勢により加減する。）
- ★ わき芽や古葉などは天気の良い日に整理する。
- ★ ランナー受けは5月下旬～6月上旬を目安に。（紅ほっぺ・章姫の場合）
- ★ 親株1株からの採苗は20～25本を目安に。
- ★ 切り離し時期は7月下旬を目安に。

梅雨時期は、防除がなかなか出来ませんので、晴天の機会を逃さず防除しましょう！



育苗期病防除ローテーション 1週間間隔で防除！また、葉かき等の作業後には防除しましょう。

	薬剤名	倍率	回数	適用
5月4週目	タフパール	2000～4000倍	-	炭そ病・うどんこ病
6月1週目	ジマンダイセン（水）	600倍	6回	炭そ病・じゃのめ病
6月2週目	サンヨール	500～1000倍	6回	うどんこ病・灰色かび病
6月3週目	ベルコート（フ）	1000倍	5回	炭そ病・うどんこ病
6月4週目	モレスタン（水）	3000～4000倍	2回	うどんこ病

- ※ 梅雨時期には耐雨性の展着剤「アピオンE」で防除効果が安定。
- ※ ダニ、アブラムシ等の害虫の防除には抵抗性の付かないエコピタ・サフオイル等の物理的効果の農薬がお勧めです。発生初期から一週間置きに散布しましょう。
- ※ ローテーションは例になりますので、各圃場の状況に合わせた防除を行って下さい。

水稻

1. 育苗

- 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

- ③ カビには下記薬剤を1箱当たり500mlかん注すると効果的。ただし、ダコレートとタチガレンは混用不可。近接散布の場合でも間隔を10日以上あけること

苗立枯病	ダコレート（水）	500倍	は種時～は種後2週間まで
	タチガレン（液）		は種時～発芽後

- ④ もみ枯細菌病予防のため発芽時には30℃以上にならないように注意する

シルバーポリトウでトンネルする場合

- ・ 昨年病気が発生したポリトウを使用すると同じ病気が発生するので使わないこと
- ・ ポリは葉数1.5葉（は種後7～8日後）を目安に除去する



2. 元肥の施用（10a）

元肥は田植え予定日の1週間以内に施用すること

品種 コース	ひとめぼれ	キヌヒカリ	コシヒカリ	きぬむすめ ヒノヒカリ	あいちのかおり にこまる、葵美人
化成	マップ202				
	1.5袋	2袋	1袋	2袋	1袋
省力	ユーコート666	ナイスアップシリカ	エココシ18号	ナイスワンパワー	エムコート045
	2.5袋	3袋	2袋	2.5袋	2袋

3. 田植時育苗箱処理

- ① 箱粒剤 どの薬剤も効き目長持ち2ヶ月間！

低コスト	ピカピカ粒剤	50g/箱	移植3日前～移植当日
いもち病 重点	Dr.オリゼパディート粒剤		緑化期～移植当日
紋枯病 重点	フルターボ箱粒剤		移植3日前～移植当日
省力化 重点	ツインターボ箱粒剤08		播種時～移植当日（覆土前使用可能）

- ② 除草剤（10a） → 水もちの悪い水田には粒剤を使用する。

ミスターホームランLジャンボ	500g	田植後3日～30日	ヒエ2葉まで
フォーマット1キロ粒剤51	1kg	田植直後～30日	ヒエ3葉まで

4. 水の管理

- ① 田植後～活着 水深4～6cm程度の深水とし、活着を促す。
- ② 活着後 水深2～4cm程度の浅水とする。ガス抜きする場合は、1～2日間落水する。

5. スクミリンゴガイ（ジャンボタニシ）の防除

スクミノン	1～4kg/10a	移植後 但し、収穫60日前まで	— 2回
-------	-----------	-----------------	------

農薬散布後の止水期間は7日間です！

水田用除草剤や本田粒剤の散布後7日間は落水やかけ流しをしないように注意しましょう