

2017
10月

美和営農経済センターだより

JA静岡市



美和営農経済センターだより 平成29年 10月20日発行

電話：296-2121 ファクシミリ：296-2125

センター長	森内	お茶	野崎	水稻・苺・野菜	小澤	購買	酒井
女性部	市川	お茶	平野	水稻・苺・野菜	片井	購買	秋山

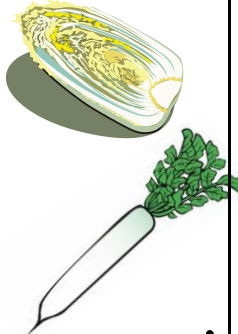
【イベント・お知らせ】

実りの秋



H29年度 JA祭り開催のお知らせ

開催支店	開催日	時刻	会場
井川支店	11月 3日(金・祝)	9時00分	旧井川小学校
玉川支店	11月 5日(日)	10時00分	玉川小学校
美和支店	11月11日(土)	9時00分	美和支店駐車場



◇第6回 静岡市お茶まつり	・開催日：10月 29日(日)	・会場：青葉緑地
	・時間：10時～16時	
◆内牧大茶会	・開催日：11月 3日(金・祝)	・会場：内牧結成寺
	・時間：[献茶式] 8時45分～9時30分 [茶席] 9時30分～14時	
◇駿府本山秋のお茶まつり	・開催日：11月4日(土)・11月5日(日)	・会場：紅葉山庭園「雲海」
	・時間：10時～16時(受付は15時30分まで)	一席300円(お菓子付)
◆足久保 里まつり2017	・開催日：11月 5日(日)	・会場：足久保公民館周辺
	・時間：9時～14時	

【購買情報】農薬キャンペーン

エコピタ液剤…食品(還元水あめ)由来の成分で、安全性の高い薬剤です!

5L規格1本ご購入ごとに黄色粘着版「スマイルキャッチ」12枚入り1袋 プレゼント!

※数量限定 200袋

11月末まで!

茶共済の加入期間は10月1日から11月15日です。

茶共済は、一番茶期に凍霜害で減収した場合、平均収入の8割を補償します(要件あり)。

対象になる人 共同茶工場の生葉出荷者 及び 自園自製茶生産者

申込・問合せ先 NOSAI 静岡県中部清水支所 Tel: 054-345-0162

茶園共進会出品園募集!!

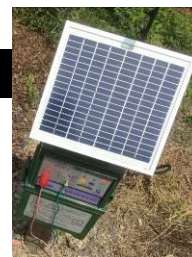
12月上旬にJA静岡市茶園共進会がありますので出品希望の方は、自薦、他薦問いませんので11月28日(火)までに美和営農経済センター茶担当までご連絡ください。

出品部門：成木園の部 平成24年以前に定植したハサミ刈り茶園

電気柵の盗難にご注意ください!!

有害鳥獣防護電気柵の盗難事件がありました。

設置されている方は、電気柵本器を道から遠くに設置したり、定期的に確認する等、盗難にご注意ください。



平成30年 年特肥料推進運動実施中!

年特で肥料を注文されると、普段購入される価格よりも安くなります。JAは、皆様方のご要望に応えられる肥料銘柄を多々取り揃えております。この機会に予約注文をよろしくお願い致します。

☆ 大幅値引き肥料銘柄一部紹介 ☆ ※各種資材が揃っています。ぜひ、ご注文をお願い致します。

＜特別目玉価格銘柄＞	N-P-K-Mg	予約価格	値引額	説明
・『JA ナイス配合』	9-2-4-2	20kg @1,490	△363	有機率50%低価格配合
・『本山トップ1茶配』	12-1-4-2	20kg @2,450	△279	有機率50%省力化ロング配合
・『デルトップwin』	28-2-4-3	20kg @3,080	△256	芽出肥～母枝肥が1回で!
・『美 緑』	15-1-2-6	20kg @1,820	△229	天然腐食30%で土作りにも
・『ニューほんやま』	16-2-4-2	20kg @1,870	△168	アヅミン6.5%配合で保肥力UP
・『静岡果菜配合3号』	5-5-5-0	20kg @1,990	△233	野菜でお馴染み配合肥料!
・『有機入化成10号』	10-6-7-0	20kg @2,180	△188	野菜でお馴染み有機入化成!

その他にも多数ございます。詳細は、注文書を配布いたしますのでご確認ください。(1ページ目) ※肥料情勢等により、供給価格が表示価格を超える場合がありますのでご了承下さい。



茶 《秋整枝後の防除について》

◎ チャトゲコナジラミ

☆ 幼虫の密度が高いと、すそ部分に「すす病」(古葉が黒くなる)を発生したら、大発生状態になりますので、このような症状がある方は、下記のとおり対応願います。

- ① 整枝・すそ刈りを行い、密度を減らしてから、農薬散布を行う。
- ② 幼虫・卵がいる、すそ部を重点に、ハチハチ乳剤(●)1000倍14日 等を散布する。

※ 厳冬期(1~2月)の晴天が2~3日続いた日にマシン油による越冬幼虫の防除を行う。

※ マシン油は、赤焼病を助長する恐れがあります。

心配な場合は、マシン油の散布7日前に銅剤を散布ください(混用はしないこと)。

◎ カンザワハダニ

・10月下旬~11月上旬

オマイト乳剤	1,500倍	14日
--------	--------	-----

※ チャトゲコナジラミとの同時防除なら、厳冬期(1~2月)のマシン油散布が有効です。

◎ 赤 焼 病 (近年、成園で発生が多い傾向です。被害園は秋・春の2回散布を!)

☆ 春先(3月中旬頃)に発病が見られた茶園では、秋整枝後の10月下旬~11月上旬に防除を。

カスミンボルドー	1,500倍	・	ドイツボルドーA	500倍
----------	--------	---	----------	------

※ 銅剤を1ヶ月以内に連続して散布すると薬害が生じることがあるので注意して下さい。

◎ 灰色かび病 開花期(11~12月)に気温が高く降雨が多いと発生が心配されます。

開花盛期または落弁期に

フロンサイドSC	2,000倍	・	ベブドー水和剤	500倍
----------	--------	---	---------	------

などを散布して下さい。

《再整枝(化粧ナラシ)》

時期：年内に行う場合は11月中旬まで

位置：秋整枝面より深くならない様に、遅れ芽や立ち葉を除く程度に。

いちご 高設の方は給液・排液のECチェックを！

1. 定植株の管理

- 摘葉は出蕾時5枚以上になるよう行ない、一度に多くの葉かきをしないこと。
- 2芽になるようにわき芽を整理する。
摘葉をしない場合も、ガク枯れ・チップバーンの原因となり、収量低下へつながる。
- 頂果房の摘果は、7~10果を目安に行なう。
- きらび香は紅ほっぺよりも花芽分化が早いのでミツバチを早めに準備する。

2. 温度管理等

- ビニール被覆は10月下旬頃とする！（気象庁10月の気温予想は『平年並みか高め』です）
- 保温は最低気温10℃を下回った頃に開始する。日々、天気予報や気温に注意する。
- 日中は最高気温25℃~27℃とする。ミツバチ消耗防止のため、30℃以上にならないよう注意する。（気温が高いとミツバチが高く飛び）

3. 病虫害防除

- ビニール被覆前に、病虫害防除を徹底する！
- 美和管内の一部の園地でハダニの発生が見られるので、ダニ、うどんこ病は今見えなくても防除をする。また、補植苗からの持ち込みにも注意する。（予備苗も防除する！）
- 天敵を放飼予定で、下記農薬を使用した場合は散布日を確認し放飼までの期間を十分空ける。
合ピレ系は3ヶ月近く影響が残る（8月に散布した農薬が11月まで影響する）為、注意！

農薬名	種類	ミツバチ	チリカブリダニ	ミヤコカブリダニ
合ピレ（アデト・アグトリ・アグイ）		影響が大きい為、使用しない		
マラソン	有機リン	10日	14日	不明
サンマイル	その他	4日	(不明)30日	(不明)30日
ピラニカ	その他	1日	(不明)30日	14日
ハチハチ	その他	5日	不明	14日
マイルクリーン	その他	1日	(不明)30日	(不明)30日
モベント	その他	1日	45日	45日
コルト	その他	放飼中は使用不可	影響なし	影響なし
アニキ	アクト	1日	(不明)7日	3日
アフーム	アクト	2日	7~14日	7~14日
コロマイル	アクト	1日	14日	14日
バロック	アクト	1日	14日	14日
モレストン	アクト	9日	28日	(不明)影響あり

- 天敵使用は、病虫害の発生状況に応じて適切な農薬使用・放飼を行う。

ハダニ	発生が無い場合	⇒	10月下旬 天敵放飼（ミヤコカブリダニ）	⇒	天敵放飼後もハダニの発生に注意！
	発生が確認される場合	⇒	スターマイルまたはカネマイル散布	⇒	ハダニの頭数が減ったところで天敵放飼（チリカブリダニ）
ヨトウムシ	発生が確認される場合	⇒	プレオまたはフェニックス散布		
うどんこ病	発生が見えなくても天敵放飼前までに防除を行う。 ボトキラー・クリーンカップの定期的散布（収穫中の汚れに注意⇒スカッシュ可用）				

注意が必要な農薬！

本圃で使用できない農薬：デラン・キノンドー・アントラコール・ジマンダイセン

倍率が育苗期と異なる農薬：ベルコート（水）育苗期 1,000倍 → 本圃 4,000倍

登録内容が変更された農薬：ポリオキシンAL（水）収穫前日数7日 → 14日 使用回数5回 → 3回

水稻

1. 貯蔵時の害虫対策

- ネルパック（真空貯蔵袋）にエージレス（脱酸素剤）を入れて保管する ※

- ネルパック1袋で玄米30kgを貯蔵できる
- エージレスの効果持続は1年間。別売りなので取り替えて繰り返し使える

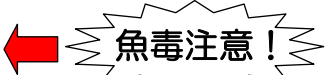


- 保管場所にクズ米やヌカが落ちていないようにきれいに掃除しておくこと
- 15℃以下で保存すること（害虫が死ぬわけではないが活動を停止する）
※ 精米機にエージレスと一緒に入れるとお米が黒くなってしまいますので注意！

2. スクミリンゴガイ対策

- 下記資材を施用すると効果がある

石灰窒素	30kg/10a	稲刈り後11月上旬まで
------	----------	-------------



手順 稲刈り → 水深3cm湛水（3日間） → 石灰窒素散布 → 混和せず湛水状態（3日間）

コシヒカリ・倒伏田では翌年の元肥を1~2kg減らすこと

- 冬起こし

ジャンボタニシは寒さに弱いので、耕起によって地表に出して寒さにあてる
その後できるだけ細かく耕うんして貝を砕く

3. お知らせ

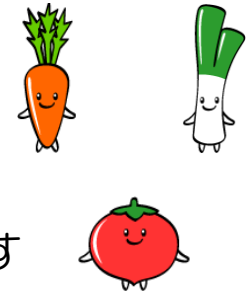
水稻土壌分析

希望者は下記の要領で試料を提出して下さい

提出試料：土200g（ふるいにかけて乾燥させたもの）

締切：11月20日（月）

※結果は12月上旬頃、分析数値を記載しお渡しします



玄米品評会

規格：玄米500g（氏名・連絡先・品種名を明記） 締切：11月15日（水）

野菜 ~秋冬アブラナ科野菜~

ヨトウ・コナガは例年10月~11月にかけて発生数が増加します。早期防除を！
しっかり防除し、寒くなる前に作物に力をつけさせてあげましょう。

病虫害	薬剤名	キャベツ	ハクサイ	ダイコン	ブロッコリー
ヨトウムシ コナガ	アフーム（乳）	2,000倍 前日3回	2,000倍 7日3回	2,000倍 7日3回	2,000倍 3日3回
	カスケード（乳）	2,000倍 7日2回	2,000倍 7日2回	2,000倍 14日3回	4,000倍 7日2回
	フェニックス（顆粒）	2,000倍 前日3回	2,000倍 前日3回	2,000倍 7日2回	2,000倍 前日2回
	プレバソン（フ）5	2,000倍 前日3回	2,000倍 前日3回	2,000倍 前日3回	2,000倍 前日3回
黒腐病 軟腐病	カスミンボルドー	1,000倍 7日4回		1,000倍 14日3回	1,000倍 21日4回

※フェニックスとプレバソンは、系統が同じです。