

くじらがしいはな

12月号

しづはた営農経済センターだより

電話 054-294-9330

センター長	茶	野菜・水稲・苺	果樹・有害鳥獣	女性部	購買
伊藤	佐藤・武田	松尾	榮	漆畑	市川・萩原 大幢
配送	加藤・長谷川	大河内地区担当	有賀	梅ヶ島地区担当	望月

平成29年 確定申告対応について（重要）

平成28年確定申告より、個人番号（12桁）の記載が必要になります。
つきましては、申告者本人及び配偶者・扶養親族・事業専従者の個人番号を確認できる
下記書類を申告受付時に持参をお願いします。

- ・マイナンバーカードをお持ちの方 ⇒ マイナンバーカード1枚のみ
- ・マイナンバーカードをお持ちでない方 ⇒ ①個人番号確認書類 + ②身元確認書類
①通知カード又は住民票の写し※等いずれか一つ
②運転免許証、健康保険証、パスポート等いずれか一つ

※住民票の写しの場合、市役所窓口にて個人番号の記載が必要と伝えて下さい。

（基本、住民票に個人番号は記載されていません。）

☆マイナンバーカードについて詳しくは、下記へお問合せ下さい。

葵区役所 戸籍住民課 TEL 054-221-1110

第24回JA静岡市茶園共進会結果（12月4～6日実施）

2等 深井 栄一 様(福田ヶ谷) 山間地奨励賞 杉山 喜太郎 様(俵峰)

平成29年度 静岡県農協茶業者集会の開催について

日 時 平成30年2月20日（火） 午前10時～

場 所 グランシップ 中ホール 大地（静岡市駿河区池田79-4）

内 容 午前 表彰（茶業功労者・品評会等） 静岡県茶業振興基本計画等について
午後 講演：茶品評会茶の生産技術 ～基本技術の継承と流通への活用～
つゆひかりの可能性と生産拡大に向けて～つゆひかりを生産の核に～
緑茶輸出の現状 ～今、何が求められているのか～

平成29年度 茶業研究成果発表会について

日 時 平成30年2月23日（金） 午前11時～午後4時

場 所 菊川文化会館アエル（菊川市本所2488-2）

内 容 新品種・香り緑茶等の試飲
研究成果パネル展示・実演等
茶業関連機関の展示・実演等
茶業研究成果発表会

《そさい》※は機能性展着剤(ミツパワ、ブレイクル等を加用)



ほうれんそう

べと病	アリエッティ水和剤	1,500倍	前日-2回
ミナミキイロ	劇パダンSG水溶剤	1,500倍	7日-2回
アザミウマ	スピノエース顆粒水和剤	5,000倍	7日-2回

はくさい

軟腐病	アグリマイシン-100	2,000倍	14日-3回
コナガ・ヨトウ	プレバソンフロアブル5	2,000倍	前日-3回

ブロッコリー※

コナガ・ヨトウ	プレバソンフロアブル5	2,000倍	前日-3回
---------	-------------	--------	-------

キャベツ※

黒腐病	アグリマイシン-100	2,000倍	14日-2回
コナガ	プレオフロアブル	1,000倍	7日-2回
ヨトウ	プレバソンフロアブル5	2,000倍	前日-3回
アオムシ	スピノエース顆粒水和剤	5,000倍	3日-3回



タマネギ

べと病・白色疫病	リドミルゴールドMZ	1,000倍	7日-3回
ミナミキイロ	劇ランネート45DF	1,000倍	7日-4回
アザミウマ	劇モスピラン水溶剤	2,000倍	7日-3回

※薬剤散布前には必ずラベルを確認してから使用をお願いします。

《アスパラガス》

刈取り終了後、畝の方の部分を削ぎ落とし、10aあたり、エアポイント(きのこ堆肥)60Kgまたは、みのり堆肥60Kgと、苦土セルカ2号80Kgを混ぜて畝を立て直します。

FTE(微量要素入り)肥料を3Kg入れるとより良いでしょう。

今後の管理

来春、芽が出始めるまでは株を休ませてあげましょう。芽が出始めたら保温を開始し、収穫しはじめましょう。刈取り前の方は、殺菌剤の散布も忘れずに！！

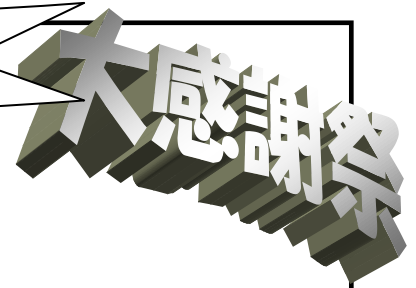
生活事業感謝祭

開催日 平成30年 1月 27日(土)

1月 28日(日)

J A 静岡市本店 特設会場にて開催

組合員の皆様 お誘いあわせの上ご来店お待ちしております！



《いちご》

生育状況：今現在、うどんこ病に悩まされている圃場が多く見受けられます。



薬散をしてもなかなか消えないという方は、薬が効かっている可能性もあります。 unnecessaryな葉(光合成できそうにない、倒れている葉)を欠いたり、噴口を細かくして、しっかりと霧でかかるようにするなど、ちょっとした工夫をすることでバツグンに効くことがあります。防除は1回だけでなく5日以内に追い打ちをかけましょう！また腋果房の展開が遅い方が見受けられます。補助電照やハウス内環境を整え、果房の展開を促しましょう。

1、ハウス内環境管理 暖房設定温度(夜間ハウス最低気温)：7℃ 換気扇設定温度：26℃

温度管理 最適温度域：15℃～27℃(葉光合成適温：20℃～23℃)

- ① 出蕾期までは日中温度：25℃～27℃ 夜温：10℃程度
- ② 果実肥大期以降日中温度：25℃ 夜温：7℃程度
- ③ 日中培地温：18℃以上が4～5時間 夜間培地温：7℃程度

展開重視：温度設定高めの管理 果実肥大品質重視：温度設定低めの管理

- ④ 蜜蜂が花適温：20℃～23℃(30℃以上にならないようにして下さい)

炭酸ガス日中施用 ハウス外濃度と同じくらいか少し高め500ppm 玉伸びが良くなります。

ハウス内の炭酸ガス濃度が減る 9：00くらいからスタート 15～30分/1時間
(ハウス面積、発生機の大きさにより加減してください。)

注意：換気をする場合は、1時間以上おいてから行ってください。

補助電照(草勢維持等) 紅ほっぺは基本的に必要ありませんが遅れ気味の園地：要実施

腋果房出蕾補助の為、午後6時から8時(2時間程度)

2、肥培管理：10日程度で新葉が展開してきます。

そのサイクルに合わせて葉面散布を行いましょう。

3、病害虫防除 うどんこ病は発生部位を処分し、たっぷりの薬量でローテーション散布

<収穫中ですので果実の汚れに注意して下さい。>

- ・うどんこ病が発生しますと防除が困難になりますので、予防中心に行ってください
- ・天敵を導入している場合は農薬に注意してください

効果期待資材：トップハーベスト1000倍 + 福鷹1000倍(うどんこ病、ハダニ、アブラムシ)

エコピタ液剤100倍単用(うどんこ病、ハダニ、アブラムシ)

うどんこ病	①(予防)ストロビーフロアブル	3,000倍	単用またはクミテン使用
	②(予防)ベルコート水和剤	4,000倍	倍率注意
	③(予防)パンチョTF水溶剤	2,000倍	残効性に優れる、花への影響あり
	④(治療)サンクリスタル乳剤	500倍	ジーファイン1,000倍と混用
灰色かび病	(治)スミレックスくん煙剤	6g/100m ³	硫黄のくん蒸との同時使用の禁止
うどんこ病 +	(予防)フルピカフロアブル	2,000倍	果実の汚れに注意
	(予防)ボトキラー水和剤	1,000倍	一部殺菌剤との混用不可
	(予防)アフエットフロアブル	2,000倍	収穫前日 3回まで



※同系統の薬散の連用は抵抗性をつけてしまう可能性があるため、ローテーション散布をお願いします。

《柑 橘》

青島温州の収穫は終了し、来年に向けて出荷準備が終わった頃合いだと思います。今年は10、11月の雨量が昨年、一昨年と比べ少なく、浮皮果の発生は少ないようです。青島温州の貯蔵は予措が効きにくい大玉果、浮皮果はコンテナを別にして貯蔵するようにしてください。貯蔵庫の温度、湿度の点検だけではなく、腐敗果の点検もこまめに実施し、腐敗果を外すようにしてください。

また、中晩柑類の収穫は下記に記載してありますので参考にしてください。

《防除・管理》

● 青島温州のマシン油散布について

時 期…収穫終了後 マシン油乳剤97% 60倍 + 樹勢回復に 尿素 150倍
マシン油は害虫を窒息死させるので天気の良い日が3日間続く日に散布することで効果を発揮します。ダニ、カイガラムシはこの時期の防除で今後の密度が下がるのでカイガラムシが発生している園地は散布を実施してください。

● スルガエレガント防腐剤散布

使用時期	対象病虫害	農 薬 名	希 釈 倍 数	使用基準
収穫10日前	貯蔵病害	劇ベフラン液剤25	2,000倍	前日-2回
	ハタ落ち防止	マデックEW	3,000倍	10日前-1回

※混用する場合はマデックEWから混ぜてください。

● 中晩柑の採収

中晩柑は品種によって収穫時期が異なるので下記を参考に収穫を実施してください。

採収時期	はるみ	12月下旬～	スルガエレガント	1月中旬～
	不知火	1月中旬～	清見	3月上旬～

第26回 JA 静岡市貯蔵みかん果実品評会

開催日時：平成30年 1月15日（月）

開催会場：JA 静岡市本店 4階研修室

出品規格：貯蔵みかん 階級 2LまたはL 重量 7kg と2個

ポンカン 階級 L 重量 42個

※貯蔵みかんの出品規格は、1箱内を2LもしくはLのどちらかに統一すること。

※ご不明な点は営農センター 栄 までお問い合わせください。TEL 294-9330

～ 年末年始お休みのお知らせ ～

	12/30 (土)	12/31 (日)	1/1 (月)	1/2 (火)	1/3 (水)	1/4 (木)	1/5 (金)
支店・営農センター	休	休	休	休	休	○	○
しづはたじまん市	○	休	休	休	休	休	○



2018年も宜しくお願い申し上げます。