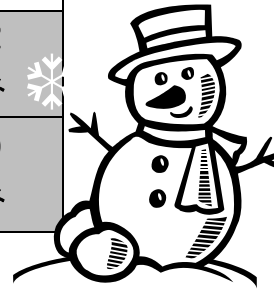


令和3年分確定申告『農業収支内訳書・決算書』の準備をしましょう！

センター長	茶	苺・水稻・蔬菜	果樹	営農生活支援購買	購買
瀧口信也	折山	深井・片井	榮	大越	酒井・萩原・森川・鷲巣

あさはた購買店年末・年始営業のご案内

月	火	水	木	金	土	日
12/27 営業	12/28 営業	12/29 営業	12/30 営業 ※	12/31 休み	1/1 休み	1/2 休み
1/3 休み	1/4 営業	1/5 営業	1/6 営業	1/7 営業	1/8 休み ※	1/9 休み



※ 30日(木)は棚卸しのため15時までの営業となります。

※ 令和4年1月8日(土)は支店統合による作業のためお休みです。

☆重要☆ 種馬鈴薯の納品日について

先月号でもお知らせさせていただいたとおり、天候不順により本年度産の北海道種馬鈴薯の収量が少なく、入荷日も例年よりも遅れる事となりました。

入荷日は1月下旬を予定しています。

ご迷惑をおかけして申し訳ございませんが、ご理解・ご協力をお願いいたします。



固定資産台帳(減価償却資産)をご利用の皆様へ

今月の訪問日で令和3年度固定資産台帳を配布しますので、内容の確認をお願いいたします。

- 処分した資産がある・新しく購入した資産がある⇒変更内容を記入し、提出下さい。
- 相続等で経営委譲などがある場合は、最寄りのJAにご連絡下さい。
- 利用を止める場合は、期日までに必ず最寄りのJAにご連絡をお願いします。

提出期日：令和4年1月 17日(月)

不明な点は東部営農経済センターまでご連絡下さい。(245-7527)



品評会・園地共進会 結果

静岡県 キウイフルーツ品評会
金賞 海野 博敏 さん
銅賞 村田 嘉巳 さん
 入賞おめでとうございます！



第25回 JA静岡市自然薯品評会

金賞
一席 渡辺 尚 さん
 おめでとうございます！



JA静岡市苺委員会 園地共進会

優等 青島 一欽 さん
 おめでとうございます！



☆収入金額の各科目☆

科目	具体例
販売金額	農畜産物の販売金額
家事・事業消費	自家消費・贈答用の見積金額
雑収入	各種奨励金(受取)、補助金、農作業の受託料、受取共済金など

※新型コロナウイルス関連による補助金・給付金は、確定申告においては、収入金(事業所得)になります。申告時に必ず提示くださるようお願いいたします。

☆必要経費の各科目☆

科目	具体例
租税公課	固定資産税(農業用土地・建物・償却資産)自動車税・部農会費等
種苗費	種もみ・苗類・種芋・種等の購入費
素畜費	子牛・子豚・ヒナなどの取得費
肥料費	肥料の購入費
飼料費	飼料の購入費
農具費	取得価格10万円未満の農具購入費
農薬衛生費	農薬の購入費
諸材料費	ビニール・なわ・針金等の諸材料の購入費
修繕費	農機具・農用自動車・建物等の修理に要した費用
動力光熱費	農業用の電気料・水道料・ガス代・重油・ガソリン等の燃料費
作業用衣料費	作業衣・地下たび等の購入費
農業共済掛金	水稻・果樹・営業自動車等に係る共済掛金
減価償却費	農業用倉庫等建物・農機具・車両などの償却費
荷造運賃手数料	出荷の際の包装費・運賃・荷受手数料など
雇人費	常雇・臨時雇人などの労賃
利子割引料	農業用借入金の支払利息
小作料・賃借料	農地の賃借料・賃耕料・農機具の賃借料・共同施設利用料など
土地改良費	土地改良事業の費用や客土費用
図書研修費	家の光・農業新聞等の購読料・視察研修会費等
通信費	農業用に利用した電話代等
雑費	農業経営上の費用で他の経費に当てはまらない費用



※上記以外の収入・経費については、収支計算書作成の際に受付者へご相談下さい。

令和3年度耕種セミナー開催

日時: 令和4年1月12日(水) 9時00分~受付 9時15分~開会
 会場: JA静岡市 4階 1.2研修室(静岡市駿河区曲金5丁目4-70)
 内容: ①情勢報告

②スクミリンゴガイの生態と防除対策について 他...

★昼食(無料)を兼ね玄米品評会の優等米、その他様々な品種の試食会を開催します。

お米栽培に関する情報盛りだくさんです！是非ご参加ください。

参加を希望される方詳細が気になる方は最寄りの営農センターまでご連絡ください。



茶

チャトゲコナジラミ冬季防除の実施

冬季の防除は、密度を抑制する効果があり、特にすそ部にスス病が発生している園地では、実施するようにしましょう。

マシン油乳剤（トモノールS、ハーベストオイル、アタックオイル）100倍

※ 但し、赤焼病の発生を助長する可能性があるので注意する。

柑橘

年が明けて青島温州の本格的な出荷時期になってきます。今年度は秋口の天候が良好で着色が早く収穫自体も11月中旬から収穫を始めた方も多いと思います。これからは、青島温州の貯蔵管理と中晩柑の収穫、予措、貯蔵となります。貯蔵中は腐敗果の発生がありますので10日に1回は貯蔵庫内の点検を行ってください。また、天気予報を確認して寒波の襲来がある場合は早めに外成りの果実だけでも収穫するようにしましょう。

【品種別収穫時期の目安及び予措、貯蔵管理】

品 種	収穫時期（目安）	予 措	貯 蔵
は る み	12月下旬～1月下旬	5% (期間 10日程度)	温度：5℃ 湿度：85%
不 知 火	1月下旬～2月中旬	3%	温度：8℃ 湿度：85%
スルガエレガント	1月下旬	3～4% (期間 10～15日程度)	温度：6～10℃ 湿度：90%

※ はるみ・不知火は、収穫後の減酸が遅いので酸が高い場合は極力収穫を遅らせて下さい。但し、今後の気象条件で急激に温度低下予測があった場合は、寒害の恐れがあるので早期収穫を実施して下さい。

【防除】

品 種	使用時期	対象病虫害	使用薬剤	希釈倍率	使用基準
温 州	収穫終了後	カイガラムシ・ダニ	マシン油乳剤97%	60倍	—
		樹 勢 回 復	尿 素	300倍	—
中晩柑	収穫 10日前	ヘタ落ち防止(※1)	マ デ ッ ク E W	3,000倍	10日前-1回
		貯 蔵 病 害	ベフラン液剤 25(調)	2,000倍	前日-2回

※1 先にマデックEWを希釈してください。

スルガエレガント定点肥大調査結果（12/3実施）

	3L以上	2L	L	M	S	平均横径
R3	8.6%	29.8%	38.2%	19.2%	4.2%	98.4mm
R2	4.0%	27.9%	38.9%	23.6%	5.7%	97.1mm
R1	9.0%	34.1%	39.0%	12.6%	5.3%	98.5mm

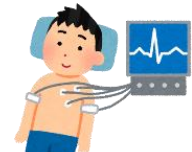
落葉果樹

品 種	時期	病虫害	薬剤	倍数
梅・柿	発芽前	カイガラムシ	マシン油乳剤(97%)	50倍
キウイ				30倍
いちじく				マシン油乳剤(95%)

いちご

1、 株管理・ハウス内環境管理

- ① 株の整理（葉かき・摘果など）
葉かきは1度に2枚までとして下さい。（基本的に古葉と果実に被さる葉の除去程度）
摘果は1芽あたり2番果房で7果程度（1芽の場合は10果）、3番果房で3～5果程度になるようにして下さい。収穫終了後の果房（ほうき）の除去も行いましょう。
- ② 給液排液の調査、管理
給液と廃液の確認を行うことで苺の健康状態を確認しましょう。
→測定方法など不明な点は営農経済センターにお問合せ下さい。
- ③ 日中のハウス内気温 25～27℃（30℃を超えない様に注意）
→日中は高めの温度管理で光合成を十分に行ない、夕方はできるだけ長い時間温度を保てるように、日没1時間前にはハウス締め切って保温を開始してください。
→すきま風ありませんか？今年は燃油が高いです、すこしでも暖房効率を上げましょう。
- ④ 炭酸ガス施用
日中も外気と同じ400ppmを目標とし施用する。（9時～15時）
→タイマー式制御の場合は15分焚いて15分休むが目安になります。
ポイント：株周りの空気を入れ替えるために循環扇の活用をしましょう。（効果UP）



2、 ミツバチ管理

- ① 厳寒期は巣箱をハウス内に設置し、直射日光を避け、日よけを行う。また、厳寒期は毛布等で覆い、温度変化が少なくなるよう工夫する。
- ② 農薬散布時は夕方、帰巣してから外へ持ち出し、影響日数が過ぎたら早朝か日没後に元の位置へ戻し巣門を開ける（移動後すぐに開けずに蜂が落ちてから解放しましょう。）

3、 病虫害防除 ハウス内と周辺をきれいに保ちましょう。（雑草、残渣等を放置しない）

※下記表に記載の天敵とは（ミヤコ・チリ）に対する影響になります。

☆ハダニ☆ 乾燥しやすい場所や毎年発生する場所は重点的に観察しましょう。

薬剤名	RAC	倍率	回数	日数	蜂	天敵	備考
ダニコング（フ）※1	25B	3,000倍	1回	前日	1日	○	卵への効果は△
マイトコーネ（フ）	20D	1,000倍	2回	前日	1日	○	全ステージ○
ダニオーテ（フ）※2	33	2,000倍	2回	前日	1日	○	銅剤の近接散布×

※1 ダニコング（フ）はダブルフェース（フ）の成分が含まれます。使用回数に注意！！

※2 ダニオーテ（フ）は銅剤との近接散布は前後2週間空けて下さい。効果が大幅に減少！！

☆スリップス・アブラムシ☆ 多発生になる前に防除しましょう。

薬剤名	RAC	倍率	回数	日数	蜂	天敵	ス	ア
マッチ乳剤	15	1000～2000倍	4	前日	○	○	○	
ファインセーブ（フ）(調)	34	1000～2000倍	3	前日	○	○	○	
ウララDF	29	2000～4000倍	2	前日	○	○		○

☆うどんこ病・灰色かび病☆ 予防的防除と早期の発見が大事です。

薬剤名	RAC	倍率	回数	日数	う	灰
プロパティ（フ）	50	3,000～4,000倍	3回	前日	○	
ショウチノスケ（フ）※3	U13+9	2,000倍	2回	前日	○	○
パレード20（フ）	7	2,000～4,000倍	3回	前日	○	○
スミレックス（くん煙）	2	6g/100㎡	3回	前日		○

※3 ショウチノスケ（フ）はガッテン（乳）とフルピカ（フ）の成分が含まれます。使用回数に注意してください。