

もっと清水が好きになる。

しみずの風

2020

6

No.560



特集

もっと堪能!「清水のお茶」



グローイング ■ フェイス

Glowing Face

■いま、清水で輝いている人たち

太田 光彦 (67) さん

生産者

おおた みつひこ／施設果菜研究会に所属し、約10aのハウスでトマトとキュウリを栽培。露地でも四季折々の野菜を育て、JAの直売所へ出荷している。

■
**経験値を生かした
多品目栽培**

「おいしかった」って手紙をもらうこともあるんだよ。励みになるよね」
そう話す太田さんは、40年近く前から野菜作りに取り組む大ベテラン。ハウスでは、春から夏にかけて大・中・小と大きさの異なるトマト3品種を育て、秋にはキュウリへバトンタッチ。露地の畑でもオクラやピーマン、アスパラ菜、サトイモなど季節の野菜を栽培し、山にはタケノコもある。畑地帯総合整備事業で原地区が完成してからは出荷先をJAの直売所に絞り、年間を通して多くの品目を手掛けている。

「もともとはミカン農家だったけど、当時はとにかく安くて。気が短かいから、30歳くらいのときには嫌になって、やめちゃった(笑)」野菜作りに舵を切り、消費者の好みと栽培のしやすさなどのバランスを探り、施設果菜研究会や種苗会社と情報を共有しながら品種を選ぶ。

現在ハウスで収穫しているのは、ミニトマトのアイコ、中玉のフルティカ、大玉の桃太郎ホープ。中でもアイコは、甘みが乗りやすく、酸味も少ないため人気の品種。果肉が厚く傷みにくく手



■ 鈴なりに実ったアイコ。今年の収穫は7月20日ごろまで。
太田さんの野菜は、JAグリーンセンターや産直スーパーふれっぴーの「清水野菜村」で手に入る

とれたたて野菜を直売 野菜作りのパイオニア

で収穫ができ、農家にとっても扱いやすい。「細長い形が特徴的でしょ。おいしい産地化したいところは多いと思うけど、選果機が使えないんだよ」と、小ロットだからできる希少性を強みにする。

息子たちと描く 新たな展望

「自分も食べたいから、安全でおいしいものを作りたい」できるだけ農薬の使用回数を減らし、手塩にかけて丁寧に育てた野菜には、ファンも多い。直売だからと選果をおろそかにせず、店ごとの販売傾向を分析して、売れ筋の等級級を中心に納めるようにしている。

「直売所は、出来がいいときも悪いときも、自分が納得する価格を付けられる。だからこそ、プライドを持ってやっ



■ JAグリーンセンターの直売コーナーに並ぶ太田さんのトマト



■ 次男の健登さんが就農し、親子二人三脚で取り組む

てほしいね」と、就農した次男の健登さんに思いをつなぐ。そう遠くない未来には、料理人として働く長男とともに、農家力フエを開く夢を描く。67歳を過ぎてなお、新たな挑戦にどん欲だ。

2020年
6月号
No.560

C O N T E N T S

- 2 Glowing Face
太田 光彦さん
- 4 特集/
もっと堪能!「清水のお茶」
- 8 TOPICS
- 10 チャレンジ家庭菜園
「セルリー」
- 12 営農ワンポイント<7月編>
- 15 遠山由美のこだわりレシピ
「甘夏スムージー」
- 16 とともに拓こう 協同が輝く時代
- 18 Information
- 20 かんたくんの てくてく散歩
「第1回 三保・折戸地区」

JALしみずOfficial

本誌に掲載しきれない情報をSNSで配信中!記事の一部は、Youtubeでもご覧いただけます。



JALしみず

検索

もって堪能！

「清水のお茶」



新型コロナウイルス禍の今、私たちの生活環境は大きく変化しました。不要不急の外出も控えなければならず、自宅で過ごす時間が長くなっている今、おいしい清水のお茶をゆっくりと堪能したいですね。今回は、清水のお茶の魅力をたっぷり紹介します。

茶産地・清水を知る

茶産地・清水の栽培の歴史は古く、鎌倉時代には「駿河の清見」として、お茶の五大産地に数えられていました。明治時代にはお茶の輸出拠点としても栄えました。清水の茶栽培は、南は駿河湾を望む日本平から北は切り立つ赤石山系の嶺まで、広く南北で栽培されています。時代の変遷とともに、私たちの生活環境は変わりましたが、良質なお茶をつくる生産者や、こだわりを持った茶専門店の姿は変わりません。清水は昔も今も日本有数の茶産地です。

「清水のお茶」は茶葉がまだもえぎ色をした柔らかい時期に摘み採りを行い、丁寧に製茶をするため針のような形状をしているのが特徴です。形状を残すには高度な技術を要します。清水のお茶は浅蒸し茶が主流で、水色（すいしょく）は、澄んだ黄金色です。蒸し時間を短くし、生葉に合った丁寧に製

茶を行います。一方、深蒸し茶の茶葉は細かく、水色は濃い緑色。澄んだ黄金色の浅蒸し茶と濃い緑色の深蒸し茶は、製造方法が異なります。

清水のお茶を味わうには、清水を代表する4つの地域（小島・両河内・庵原・日本平）のお茶の飲み比べができる「清水茶産地四撰」がおすすめです。

小島茶は清涼感のあるさわやかな水色で、柔らかかなうま味の特徴。両河内茶は、若くて柔らかい芽を使用。甘みと渋みのバランスが良い黄金色の水色。庵原茶は、蒸しを少し強くし水色豊かな奥深い香りで和菓子との相性は抜群です。日本平茶は、ほどよい渋みとうま味が多く、火入れをやや強めに仕上げた香り豊かな味で年齢を問わず親しめるのが特徴です。



■小島・両河内・庵原・日本平の茶産地の飲み比べができる生粋茶葉100%使用の清水茶産地四撰

茶業の振興のために

当JA管内の茶生産者等で組織する清水農協茶業委員会は、清水の茶業振興と農協茶事業の発展を目指すため、実現性のある茶業振興施策を行っています。同茶業委員会では、製茶工場部会、若手茶業部会、そして地域の茶業組織が連携し、茶業関係者約220人がさまざまな立場で茶業振興に取り組んでいます。本年度の清水農協茶業振興方針は次のとおりです。

① 需要に対応した茶生産

「清水のお茶」の強みである一番茶の柔らかい新芽を生かした良質茶生産に、一番茶の「パン茶」生産を組み合わせた生産体系を築きます。「パン茶」生



清水農協茶業委員会
委員長 片平 次郎 さん

変化の激しい茶業界で生き残るために、変えるべきものは変えていきたいです。変えてはならないものは変えずに、相場に左右されない高品質な清水産茶葉を生産します。消費者がお茶を口にした時の笑顔を常に想像しながら、産地や消費者のために大きな目標を追い続けたいです。



■ 清水のお茶は、細くよれてツヤのある針のような形状の茶葉と金色の水色が最大の特徴

産を拡大するため拠点茶工場への生産流動化を推進します。また、「まちごと」および芽重型茶の生産拡大による農家所得向上にもつなげます。和紅茶では、生産技術の確立や販売拡大のほか、茶商

および消費者のニーズに合う必要な認証取得や、海外需要に対応可能な茶生産の支援を行います。

② 茶園再生および優良茶園の維持

茶園貸借支援の強化、優良茶園の円滑な利活用支援、茶樹粉碎機の活用による荒廃茶園の再生を支援します。また、荒廃茶園を再生して新規販路の開拓につなげます。

③ アンテナショップきりぎりによる「清水のお茶」PRと販路拡大

消費者の好みに合わせた商品づくりと、インターネット販売の強化による「清水のお茶」の販売増加や、「まちごと」を中心としたPR、商品開発、広報活動に取り組みます。また、「しみずみらい

応援団」を活用した茶の需要拡大のほか、イベントなどで「清水のお茶」の情報発信に取り組みます。

近年の茶価の低迷や新型コロナウイルスの感染拡大など、茶業を取り巻く環境は厳しいですが、茶業関係者たちは先を見据えて一歩一歩活動しています。

今年2月には、県と市が連携して食や旅に関する首都圏の雑誌出版記者たちに茶の魅力を紹介しました。当JA管内の山間地の傾斜に設置された天空の座敷「茶の間」から富士山を望める絶景茶園を紹介。また、若手茶農家集団「CHANOIKAPROジェクト」のメンバーが茶の特徴と魅力を発信しました。

3月には当JAとJA静岡市が、市内の小中学校などへ給茶機を設置することを田辺信宏静岡市長に要望しました。児童らがいつでもお茶を飲むことができる環境を整備してほしいと訴え、健康維持や免疫力向上など、緑茶飲用により期待されるさまざまな効能や機能性を知ってほしいことも要望しました。田辺市長は「公共施設など、できることから始めていく」と話していました。

清水農協茶業振興方針について

2020年度清水農協茶業振興方針

2020年4月 清水農協茶業振興センター

下記事項を実践し、清水茶業の振興と農協茶事業の発展を図る。

1. 需要に対応した茶生産の確立
 - ①新たな生産体系の確立
 - 「清水のお茶」の強みである、柔らかい新芽を生かした良質茶生産に、芽重パン茶生産を組み合わせた生産体系を確立する。
 - パン茶生産の拡大を図るため、拠点茶工場への生産流動化を推進する。
 - ②差別化商品の生産
 - まちごとや芽重型茶の生産拡大を図り、良質茶を産地による所得向上につなげる。
 - 和紅茶の生産体制の確立と実現により輸出拡大を図る。
 - 茶葉及び消費者のニーズを把握し、必要な認証取得や海外需要に対応した茶生産の支援をする。
2. 茶園再生及び優良茶園の維持
 - 茶樹粉碎機を強化し、優良茶園の利活用を促進する。
 - 茶樹粉碎機の活用を通じ、荒廃茶園の再生を支援する。
 - 茶園再生促進により荒廃茶園を再生するとともに、新規販路の開拓に繋げる。
3. アンテナショップきりぎりにおける清水のお茶のPRと販路拡大
 - 消費者の嗜好に合わせた商品づくりとネット販売の強化により、「清水のお茶」の販路拡大を図る。
 - まちごとを中心としたPR活動を充実し、商品開発や販路拡大に取り組む。
 - しみずみらい応援団の立ち上げにより、消費者の認知度を高める。
 - イベントやネットを活用した「清水のお茶」の情報発信を強化する。

■ 清水農協茶業振興方針のイメージ

お茶の効能

「朝茶は七里帰っても飲み」ということわざにもあるとおり、お茶はさまざまな成分が相乗し、やさしく作用する健康飲料です！

●カテキン：お茶の渋み・苦み成分

強い抗酸化作用があり、動脈硬化、がん、高血圧など生活習慣病の予防や、殺菌作用が強いことから食中毒の予防に効果があるといわれる。

●カフェイン：お茶の苦み成分

眠気を覚まし、脳や心臓の働きを活性化するといわれる。

●テアニン(アミノ酸)：お茶の甘み・うま味成分

お茶の葉だけに含まれている成分で、心と体をリラックスさせる癒やし効果があるといわれる。

●ビタミンC

がん、風邪の予防に必要な成分。お茶10杯分は1日に大人が必要とするビタミンCの量に相当。

●ミネラル(フッ素・亜鉛・マンガンなど)

特に、フッ素は歯の表面を強くして虫歯にならないための抵抗力をつける成分。虫歯予防にお茶はおすすめ。



お茶で人生を豊かに

お茶には自然と向き合って生きる生産者や茶業にかかわる人々の歴史やストーリー、先人から受け継いだ製茶技術など、さまざまな「熱い情熱」がたくさん詰まっています。自宅で過ごす時間が多くなった今、慌ただしい日常を少しの間

忘れる一つの方法として、お茶の魅力である「効能」「入れ方」「味わい」などをゆつくり楽しんでみてはいかがでしょうか。緑茶には茶カテキンの抗酸化作用、抗がん作用など健康や美容にうれしい成分がたくさん含まれていることが近年の研究で明らかになっていいます。また、どんなに美味しいお茶でもお茶の入れ方次第で味や水色が変わります。

お茶の知識を持っておいしいお茶を入れられると、より深く、「お茶を楽しむ」「お茶を味わう」ことができ、人生においてゆとりある豊かな時間を作るきっかけとなるでしょう。

おいしいお茶(煎茶)の入れ方



3 温度が下がったら、湯飲みの湯を急須に注ぐ。



2 急須に茶葉を入れる。一人当たり約2~3g、人数に合わせて調整する。



1 十分に沸かせたお湯を湯ざましや湯飲みに取り分ける。およそ75~70度になるまで待つ。

詳しくは動画でも配信しています



<https://youtu.be/uoXqsd54Dho>

できあがり♪



5 茶を湯飲みに注ぐ。少しずつ均等に、まわし注ぎで最後の1滴まで注ぐ。



4 蓋をして1分程度蒸らす。

いいね！清水のお茶

清水で栽培されるお茶で特徴的な個性があるのが「まちこ」(品種名:静7132)です。桜の葉や明日葉と同じ香り成分を含み、ほんのりと桜葉の香りがします。「まちこ」を軸にしたPRの実践と清水農協茶業振興方針にもあるように、今では「まちこ」は清水を代表するブランド茶に成長しました。

今年で15周年を迎えた「まちこ」ですが、商品化までは厳しい道のりでした。消費者、小売店、生産者が一体となって新しい茶産地づくりをしようと、2001年11月に「清水お茶のまちづくり実行委員会(清水みんなのお茶を創る会)」が発足。そこで、特徴あるお茶



アンテナショップきらり
森 一真 センター長

当店ではお茶をはじめ清水産農産品の最高級品や地元の名産品を販売しています。大切な人への贈り物にもピッタリの、本物の清水のおいしさを提供しています。

アンテナショップきらりの
Webショップはこちら



<https://www.ja-shimizu.org/kirari/>



■ 2009年世界緑茶コンテスト最高金賞を受賞したブランド茶「まちこ」。ほのかな桜葉の香味が特徴

(静7132)にメンバーがほれ込んで研究開発により誕生したのが「まちこ」です。特徴的なお茶のためマスコミにも数多く取り上げられ、数々の賞を受



■ ブランド茶「まちこ」をふんだんに使用し国産紅茶本来のやさしい甘みと柔らかな香りを存分に味わえる無糖紅茶

賞しています。世界緑茶コンテスト最高金賞(2009年)、しずおか食セレクトシヨウ認定(2011年)、日本茶AWARD審査員奨励賞(2014年)などで高い商品力が評価されています。当JAでは茶消費拡大を進めようと積極的に商品開発に取り組んでいます。今年1月には、若い世代をターゲットにした「清水の紅茶(ボトル缶)」を発売しました。

「まちこ」を和紅茶にすると渋みが少なく甘みを感じられること、世間の関心が年々和紅茶に高まっていることから商品化しました。「清水の紅茶(ボトル缶)」は、JA管内の生産者が製造した「まちこ」の紅茶を50%以上加え



■ アンテナショップきらりの店舗では、贈答用にいろいろなお茶の詰め合わせも対応可能。インターネット販売も現在は3店舗で展開中

ています。また、光や空気を通さないアルミ缶に充填しているため、入れたてのおいしさを手軽に楽しめます。やさしい甘みと柔らかな香りは、飲むほどにクセになると好評です。

販売面ではインターネット販売に力を入れており「楽店市場」や「静岡県のJA特産品紹介&シヨウピング」、そして今年2月からはJA全農運営の「JAタウン」にアンテナショップきらりが出店しています。

茶業を取り巻く状況は厳しいですが、先人の知恵と技術を受け継ぐ若手を中心に清水の茶業振興のために関係者たちは常に未来を見据えています。

各地域の活動やイベントなど、
さまざまな話題を紹介します。

両河内茶業会「高嶺の香」

今年も高値で取引 8万8,888円

両河内茶業会は4月20日、新茶初取引で40年連続で最高値をつけている「高嶺の香(はな)」4.5kgを静岡茶市場に上場しました。新型コロナウイルスの影響で、今年は新茶初取引の式典が見送られましたが「お茶で地域を元気にしたい」と出品。昨年を上回る8万8,888円で取り引きされました。

出品茶の生葉は、4月18日に生産者たちが清水区清地のハウス茶園で新芽39kgを摘み取り、当JA製茶ラボきらりて荒茶に加工しました。

同会の吉川勝敏会長は「理想に近い新芽が摘めた」と話し、市場関係者たちは、ゴム手袋やマスクの着用など感染防止対策をして取引。落札した和田長治商店の和田夏樹副社長は「両河内茶への思いを込めて8万8,888円とし、無病息災の意味があるヒョウタンに似ている8にこだわった」と話していました。

アンテナショップきらりてでは4月22日から高嶺の香が店頭に並び、「新茶フェスタ2020」を5月1日から6日まで開きました。



▲ハウス茶園で新茶を摘み取る生産者たち



▲今年も「高嶺の香」で好スタートを切った両河内茶業会の新茶取引

中部支部柑橘委員会

新型コロナ対策 共選場作業場で会議

当JA中部支部柑橘委員会は4月10日、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、JA柑橘共選場の作業スペースで委員会を開き、今年度の活動計画や開花期巡回調査などについて協議しました。柑橘委員やJA職員など約20人が参加。全員がマスクを着用し、開閉扉を大きく開けたり、いすに使うコンテナの間隔を空けたりするなどして実施。

委員たちは「声が通りにくいが、やむを得ない。協議内容をきちんと守り秀品栽培に備えたい」と話し合っていました。



▲柑橘共選場の作業スペースで話しあった委員会

小島地域

新茶初上場 みる芽で形状良く高品質

小島地域の新茶が4月16日、静岡茶市場に上場され、ヤマヲ望月が昨年と同様の3万円/1kg、マル吉堀池が昨年より2,000円高い、2万4,000円/1kgとなりました。

市場担当者たちは、新型コロナウイルス感染防止対策をした上で商談。「みる芽で目ぞろいがよく清水らしい形状に仕上がっている」と市場の評価も上々で、マル吉堀池の堀池吉郎さんは「外出自粛が続いているが、小島の新茶で家族の会話を楽しんでほしい」と話していました。



▲清水区但沼町の茶園で新茶の摘み取りを行う生産者

「しみずみらい応援団」を周知 農産物ラッピングトラック第8弾完成



▲オリジナルキャラクターを描いたラッピングトラックの納車式

当JAは4月21日、農産物キャラクターをラッピングしたトラックの納車式を本店駐車場で、柴田篤郎組合長や(株)JAしみずサービスの前澤勉社長など約15人がトラックの安全と農産物の認知度向上を祈願しました。

第8弾のデザインは、農産物の売り上げの一部を、あしなが育英会に寄付する「しみずみらい応援団」を周知し、清水の農産物のPRと取り組みの認知度向上がねらい。デザイン担当のJA広報課職員は「目を引くデザインにした。あしなが育英会の寄付につながれば」と話していました。

三保・折戸地区営農振興会設立総会 組織で農業振興を目指す



▲産地力を高めるために設立総会を開いた参加者たち

当JAは3月26日、地元生産者らと三保・折戸地区営農振興会設立総会をJA三保営農拠点で開き、生産者、県、市、JAなど約30人が参加しました。

同地区は世界文化遺産「富士山」の構成遺産の「三保の松原」に隣接。農地維持のため、松の枝張りや松葉による日照不足などの対応に組織で取り組み、農用地の機能診断や定期的な巡回点検、農地周りの環境保全対策などに取り組んでいきます。

会長に選任された柴治平さんは「結束力を高め、次世代につながる農業産地を目指したい」と話していました。

高部一本松草苺清掃の会 公園の清掃で景観維持に貢献

清水区と葵区の境にある一本松公園を自主的に清掃管理している「高部一本松草苺清掃の会」は4月12日、シバザクラの管理や周辺の清掃活動を行い、会員26人が汗を流しました。公園は、1998年に旧清水市と静岡市が共同で整備。標高304mに位置し、大きな一本松が特徴です。

同会の田島義久部長は「清掃など毎月、第2日曜日に活動している。山頂からの眺望を市民に楽しんでほしい」と汗をぬぐいながら話していました。



▲公園の清掃活動に取り組んだ会員

静岡市土地改良連絡協議会

今年度計画など全6議案を承認可決

土地改良事業を円滑に進めていこうと静岡市土地改良連絡協議会は4月16日、当JA本店で2020年度通常総会を開きました。

JA管内の土地改良区理事長をはじめ、行政、JA関係者など23人が出席して、2019年度の事業報告や収支決算・財産目録承認、今年度の事業計画や収支予算案、役員選任などの全6議案が承認されました。

また、土地改良関連の受賞や、政策要請などの報告があり、関係者たちは真剣な様子で聞き入っていました。



▲土地改良区理事長などが出席した静岡市土地改良連絡協議会通常総会

セルリーを育てる

葉菜の中では一番肥料が必要な品目のため、植えつけ前によく土づくりをしてから植えつけを行きましょう。追肥もしっかり行います。夏には敷きわらをし、終始かん水を怠らないようにしましょう。また、ウイルスの感染原因となるアブラムシが付きやすいので、定期的な防除が必要です。



家庭菜園

わら(なければ新聞紙を2~3枚重ねてもよい)を敷き涼しい日陰に置く。



芽が伸び始めたら遅れないようにわらなどを取り除く。

日除けとアブラムシの飛来を防ぐため、生育初期から寒冷紗を被覆する。



本葉3枚のころ苗床に株間15×15cmに移植する。少量なら箱を利用する。

有機化成10号を20~25cmの深さによくうない込む。

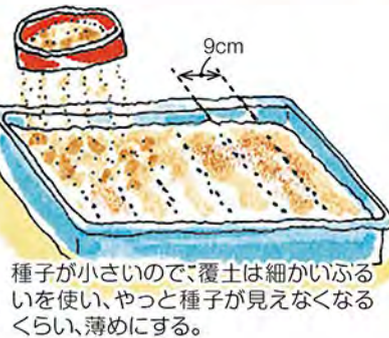


畝全体に肥料をばらまく。

有機化成10号



40cm 70cm



種が小さいので、覆土は細かいふるいを使い、やっと種子が見えなくなるくらい、薄めにする。

種は芽がのぞいたころ、芽を傷めないようにていねいに、0.7~1cm間隔にまく。

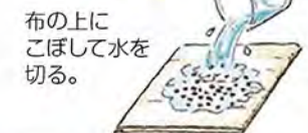


布に包んで涼しいところに2~3日置く(25℃以下)。

1 苗づくり



一昼夜水につける。



布の上にこぼして水を切る。

2 土づくり

完熟堆肥

苦土石灰



前作は早めに片付け、定植2週間前に完熟堆肥や苦土石灰を入れて、25~30cmの深さに耕し、よく土づくりをしておく。

栽培カレンダー

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
露地栽培						●	▲					■

● 種まき ▲ 移植 ■ 収穫

施肥例

施肥量：1坪あたり

	種類	施肥量	施用時期・方法
元肥	完熟堆肥	3kg	作付け 2週間前施用
	苦土石灰	300g	
	有機化成10号	750g	
追肥	有機化成10号	300g/1回	④追肥の項を参照

上記の肥料・農薬は、JAグリーンセンターでお買い求めいただけます。(ご注意ください) 毒物、劇物に指定されている農薬は、購入の際に印鑑が必要です。

グリーンセンター直売

2019年6月の売上ランキング

1位	トマト
2位	梅
3位	甘夏
4位	ピワ
5位	切り花



集出荷センター

054-367-6111

4

敷きわら・かん水・追肥

【かん水】

多くの水分を必要とするので晴天が続くようなときには、たっぷりとかん水する。



【敷きわら】

畝全体に敷いて防乾する。秋になったら取り除く。

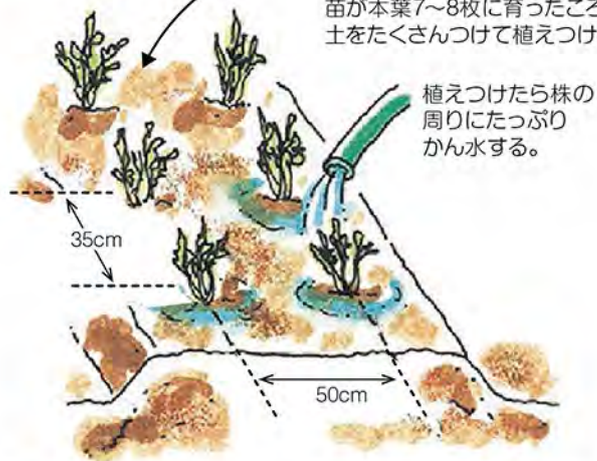
【追肥】

肥料が不足しないよう15~20日おきに追肥する。

3

植えつけ

苗が本葉7~8枚に育ったころ土をたくさんつけて植えつける。



植えつけたら株の周りにたっぷりかん水する。

5

防除

【下葉かき】

黄変した外葉はかき取る。



若い葉や外葉の裏にアブラムシが付きやすく、斑点病なども出やすいので注意する。

6

収穫

小さいときから長く利用するには、あらかじめ密植しておき、草丈30~35cmくらいになったものから逐次収穫、利用する。



通常は1.5~2kgくらいに育ったら収穫する。

ここが知りたい! Q & A

Q 心葉が黒くなって枯れたが?

A カルシウム(石灰)欠乏症が原因と考えられる。

生育ざかりに入ると若い葉が黒変したり、枯死したりすることがあります。

これは、カルシウムの欠乏症状で、生長の盛んな葉にカルシウムが十分に送られないときに起こり、セルリー栽培での大きな障害になることもあります。

栽培に先立って畑には十分に石灰を施しておくことが大切です。ただ、畑にカルシウムが十分であっても、セルリーが順調に吸収できなかったり、体内で移行できなかったりすることもあり、これが欠乏症となって現れます。

この症状には、発生部分を中心にカルクロン(葉面散布用塩化カルシウム)の200倍を散布するのが有効です。

■病害虫防除

散布量: 1ℓ以内/1坪

病害虫	薬剤名	希釈倍率	使用日数	使用回数
軟腐病	コサイド3000	2,000倍	—	—
斑点病	ダコニール1000	1,000倍	収穫21日前まで	2回以内
アブラムシ類	ダントツ水溶剤	2,000~4,000倍	収穫3日前まで	3回以内
	ウララDF	4,000倍	収穫前日まで	2回以内
ヨトウムシ	アフーム乳剤	2,000倍	収穫7日前まで	3回以内

※農薬は、ラベルに記載された安全使用基準を守って使用しましょう。 ※ポジティブリスト制度を守り、農薬等の散布には十分注意してください。

二番茶摘採以降は、翌年の一番茶に向けた茶樹づくりと土づくりの季節となります。

翌年の一番茶の親葉となる三番茶の生育が、来年の収量や品質に大きく影響しますので、しっかりと健全に生育させるよう、特に病害虫による加害に注意して管理を行ってください。

■二番茶収穫以降はハサミを入れない

夏から秋にかけて健全な葉を多く確保することにより、養分生成能力が高まるとともに根張りも良くなり、総合的に翌年の一番茶の品質を高めることにつながります。

そのためにも、二番茶摘採後は、整枝を含め、浅刈り・深刈り更新は行わず、秋までしっかりと伸ばし、樹勢の回復を図ってください。

※放任管理とは異なりますので、確実な防除・施肥管理を実施してください。

■病害虫防除

4月に実施した清水全域の茶作柄調査では、チャトゲコナジラミとクワシロカイガラムシの寄生が多く見られ、山間地を中心に炭疽病と褐色円星病の発生が目

立ちました。

三番茶芽の萌芽から開葉期にかけては、高温多湿の日が多くなることから、病害虫の発生が増加するため、この時期の防除が年間を通じ最も重要となります。

病害虫に加害されると、側芽が伸び、弱い芽が増加し、翌年の一番茶収量や品質に影響を及ぼしますので、こまめに園地を巡回し、基準に沿った適期防除を実施してください。

一番茶後に更新した茶園では、再生芽の生育ステージに合わせて防除を実施してください。

■土壌管理

茶樹が良好に生育するためには、肥料の施用のほか、土づくりが重要です。

化学性の改善(pHの矯正、苦土・石灰の補給)や物理性の改善(深耕や堆肥の投入)は、土壌環境の改善(肥料吸収率の向上・根の張りの良化)を図り、収量や品質の向上につながります。

土壌分析の結果や葉色の状態を確認し、茶園土壌の状態を見極めて、必要な資材を積極的に茶園に投入するようにお願い致します。

表① 病害虫防除 【通常管理園】

散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	日数	回数
三番茶 萌芽～1葉開葉期	炭疽病・もち病・新梢枯死症・輪斑病	フロンサイドSC	2,000倍	14日	1回
	チャノキイロアザミウマ・チャノミドリヒメヨコバイ ツマグロアオカスミカメ	ウララDF	2,000倍	7日	1回
	チャトゲコナジラミ・チャノキイロアザミウマ チャハマキ・チャノコカクモンハマキ チャノホソガ・ヨモギエダシャク	ディアナSC	5,000倍	前日	1回
三番茶 2～3葉開葉期	炭疽病・もち病・褐色円星病	インダーフロアブル	5,000倍	7日	2回
	チャトゲコナジラミ・チャノキイロアザミウマ チャノミドリヒメヨコバイ・チャノコカクモンハマキ ヨモギエダシャク・カンザワハダニ・チャノナガサビダニ チャノホコリダニ・マダラカサハラハムシ	コテツフロアブル	2,000倍	7日	2回

【一番茶後更新園】

散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	日数	回数
更新後の 萌芽期～開葉期	炭疽病・もち病・新梢枯死症・褐色円星病	コサイド3000	1,000倍	14日	-
	チャノキイロアザミウマ・チャノミドリヒメヨコバイ チャノホソガ・ツマグロアオカスミカメ	スタークル顆粒水溶剤	2,000倍	7日	2回
2～3葉 開葉期	炭疽病・もち病・新梢枯死症・褐色円星病	オンリーワンフロアブル	2,000倍	7日	2回
	チャノキイロアザミウマ チャノミドリヒメヨコバイ ツマグロアオカスミカメ	ウララDF	2,000倍	7日	1回
	チャトゲコナジラミ・チャノキイロアザミウマ チャハマキ・チャノコカクモンハマキ チャノホソガ・ヨモギエダシャク	ディアナSC	5,000倍	前日	1回

表② 施肥

施肥名	時期	コース名	肥料名	施肥量
土壌改良	7月～8月(深耕期)	「基本」「樹上・省力」 「芽重・良質茶」	苦土石灰(粉)	5袋/10a

※苦土石灰(粉)が撒きにくい場合は、苦土石灰(粒)に変更してください。

■管理作業

中晩柑は早期に摘果することにより、酸の低い大きな果実が生産できます。また、樹勢の維持や連年安定生産にもつながります。

青島温州では隔年結果是正のため、着果が著しく多い樹に対して樹冠上部や半樹、枝別の全摘果に取り組みんでください。

表②③を参考に摘果に取り組みましょう。摘果後、

表①病害虫防除

品目	散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	使用基準*	茶登録
青島温州	7月上中旬	チャノキイロアザミウマ	エクシレルSE	5,000倍	前日-3回	○
		黒点病	ベンコゼブ水和剤	600倍	30日-4回	×
	7月下旬~8月上旬	チャノキイロアザミウマ	スタークル顆粒水溶剤	2,000倍	前日-3回	○
		黒点病	ベンコゼブ水和剤	600倍	30日-4回	×
中晩柑	7月上中旬	チャノキイロアザミウマ	エクシレルSE	5,000倍	前日-3回	○
		黒点病	ベンコゼブ水和剤	600倍	90日-4回	×
	7月下旬~8月上旬	チャノキイロアザミウマ	スタークル顆粒水溶剤	2,000倍	前日-3回	○
		黒点病	ベンコゼブ水和剤	600倍	90日-4回	×

*1 使用基準は「収穫前日数-散布回数」をあらわす。

【その他注意】温州・中晩柑 共通
夏期は原則ミカンハダニの天敵保護に努める。しかし、多発圃にはコロマイト水和剤2,000倍(7日-2回)を散布する。

表②摘果

品目	対象品種	全摘果する実	残り実	摘果方法	摘果時期目安	最終適正実果比
中晩柑	はるみ	直花果、軸太果、樹上1/3(主枝・亜主枝先端)、内・裾なり果、極小果、奇形果、腰高果、傷害果	・外周部の有葉果 ・10cm以上で5枚程度の有葉果 ・果梗枝の細い有葉果	1回目70~80%を摘果後、その都度摘果	摘果過多樹 生理落果後~8月中旬	120枚に1果
	太田ボンカン	直花果、短い有葉果、軸太果、樹上1/3(主枝・亜主枝先端)、内・裾なり果、極小果、奇形果、腰高果、傷害果	直花果、短い有葉果から摘果	摘果過少樹 7月下旬~8月中旬		
	不知火	1回で摘果を仕上げる	生理落果後~9月上旬まで	100~120枚に1果		
	清見	1回目70~80%を摘果後、その都度摘果	生理落果後~7月中旬まで		80~120枚に1果	

*摘果の多い樹から摘果に取り組みんでください。

表③摘果

品目	摘果方法	条件	摘果方法	摘果終了時期目安
青島温州	樹冠上部全摘果	春芽の発生が全くない場合	上部1/2を全摘果	早生：7月上旬 青島：7月中旬
		春芽の発生が少ないうち	上部1/3を全摘果	
	枝別全摘果	着果量が著しく多い場合	直径5cm程度の枝を4本全摘果	
	半樹全摘果		樹を半分に分け、片方を全摘果	

落葉果樹

■管理作業

乾燥期は適宜かん水に心掛けてください。枝葉が過繁茂となっている場合は適度に夏季せん定を実施してください。

表④ 病害虫防除(落葉果樹)

静岡県落葉果樹振興協会発行栽培暦より抜粋

品目	散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	使用基準*
イチジク ^{※2}	7月上旬	アザミウマ類、キボシカミキリ	モスピラン顆粒水溶剤(劇)	2,000倍	前日-3回
		さび病	トリフミン水和剤	2,000倍	前日-3回
		黒かび病	トップジンM水和剤	1,000倍	7日-5回
	7月中旬	カンザワハダニ	マイトコーネフロアブル	1,000倍	前日-1回
7月下旬	黒かび病	ロブラール500アクア	1,000倍	3日-3回	
柿 ^{※3} (次郎・四ツ溝)	7月上旬	落葉病、炭疽病	エムダイファー水和剤 または、ベンコゼブ水和剤	500倍	45日-2回
	7月中旬	カキノハタムシガ、ハマキムシ類	フェニックスフロアブル または、サムコルフロアブル10	4,000倍 5,000倍	7日-2回 前日-3回
キウイフルーツ (ハイワード)	7月上旬	果実軟腐病	ヘルコート水和剤 または、ロブラール水和剤	1,000倍	前日-5回 前日-4回
	7月中旬	クワシロカイガラムシ	アブロード水和剤	1,000倍	前日-2回
		果実軟腐病	トップジンM水和剤		前日-5回
梨 (幸水・豊水)	7月上旬	輪紋病・黒星病	ベンレート水和剤	3,000倍	前日-4回
		ハマキムシ類、シンクイムシ類	フェニックスフロアブル	4,000倍	前日-2回
	7月中旬	ハマキムシ類、シンクイムシ類、カメムシ類	テルスター水和剤	1,000倍	前日-2回
		輪紋病、黒星病	ストロビードライフロアブル	3,000倍	前日-3回
7月下旬 ^{※4}	シンクイムシ類、カメムシ類	スタークル顆粒水溶剤	2,000倍	前日-3回	

*1 使用基準は「収穫前日数-散布回数」をあらわす。

*2 アザミウマ類の多発が心配される場合は、7~9月に次のいずれかの薬剤を散布する。アディオン乳剤2,000(前日-2回)、スカウトフロアブル(劇)2,000倍(前日-3回)、コテツフロアブル(劇)2,000倍(前日-2回)(対象はヒラズナアザミウマ)

*3 カメムシの発生が多い場合は、次のいずれかの薬剤を散布する。テルスターフロアブル(劇)3,000

■病害虫防除

害虫は発生初期が防除のタイミングです。表④を参考に防除してください。

倍(3日-2回)、ロディー水和剤(劇)1,500倍(7日-3回)、アグロスリン水和剤(劇)1,000倍(前日-3回)、スタークル顆粒水溶剤2,000倍(前日-3回)、アドマイヤー水和剤(劇)1,000倍(7日-3回)、キラップフロアブル2,000倍(7日-2回)

*4 7月下旬にハダニ類が多発した場合は、カネマイトフロアブル1,000倍(前日-1回)、またはスターマイトフロアブル2,000倍(前日-1回)を散布する。

花 卉

■バラの管理

アーチング栽培では、収穫を続けながら適宜折り曲げを実施し、力枝を増やします。切り上げ栽培では、できる限り柔らかめのピンチを行い、樹勢をつけながら仕立てます。極端なハードピンチは樹勢を弱めますので、避けるようにしてください。

梅雨時期は、灰色かび病・べと病が発生しやすい環境となります。通気不良・窒素過多が発生する原因となります。循環扇を利用し、温室・施設内は風通しを良くしましょう。また、夜温が急激に下がるときは暖房し、湿度の上昇を抑えましょう。圃場管理のほかに、出荷調整作業においても、注意が必要です。品質評価を落とさないためにも、普段以上にしっかり行いましょう。

■オンシジウムの管理

梅雨明け後は、気温の上昇に伴いリードの生長が活発になります。収量と上位階級の発生率を向上させるため、各株のバルブの状態を確認し、複数のリードを1～2つに整理します。

リードが伸びるこの時期は、吸水量が多いため、かん水不足や掛けムラには特に注意してください。また、暑い時期の植え替えや株分けは、活着が悪く花芽が飛ぶ原因となりますので控えましょう。

株(新芽)の成長の最盛期になります。7月上旬ごろまで肥料を切らさないようにしましょう。また、固形肥料はできるだけ新芽から離して与えましょう。

イ チ ゴ

■炭そ病対策

①早期発見

ランナー・葉柄・葉の病斑や樹勢を確認し、疑わしい株や発病株は周辺の株も含め、培土とともに早期に除去します。

②発生しにくい環境を作る

弱いランナーの摘除や、ランナーを適切に配置し、健全苗を作りましょう。苗は混みすぎないように管理し、風通しを良くします。施設内は寒冷紗等の遮光資材や遮熱資材で温度を下げ、高温多湿条件が続かないようにしましょう。

■病害虫対策

定期防除や降雨後の防除のほか、傷口からの病原菌の侵入を防ぐため、葉かきなどの作業後には必ず防除を行います。また、アザミウマ・ホコリダ二等の発生にも注意しましょう。

■ランナー切り離しとポット育苗

育苗日数の確保は充実した苗作につながります。しかし小型ポットでは、切り離し後の育苗期間が長いと苗の老化や根詰まりの発生、夏季の高温による負担も増加するため注意が必要です。

■紅ほっぺ・きらび香共通

8月上旬を目標に行い、40～50日程度の育苗日数を確保します。小型ポットは8月中旬以降の切り離しをお勧めします。

■育苗期の追肥

肥料切れしないよう、切り離し以後1～2回追肥をします。1回目は切り離し後すぐに、IB化成S1号1～2粒/鉢(小型ポットでは1粒が限度)を施用してください。

水 稲

■中干しの重要性

水稲では、穂になる茎数(有効分けつ)が確保されるまでに田植えから30～35日掛かり、それ以降(田植え後35日～出穂前30日ごろ)に増える茎は穂の実らない不要な茎(無効分けつ)となります。この無効分けつを抑えるために、中干しを行います。

中干しは、田植え後30～40日ごろを目安に、1株あたりの茎数が20本程度になった時期に開始します。中干しの程度は田面に小さなヒビが入り、軽く足跡が付く程度です。目安は約2週間ですが、地力や排水性など土質の条件に応じて強さや期間を調節してください。

施肥省力コース(元肥1回処理)の場合は、中間の肥効を抑えるために必ず行います。また、中干し後の入水により肥料(穂肥と同じ効果)が効きますので、穂肥時期に入水するようにしてください。

■穂肥の施用

穂肥は1穂粉数の減少を抑え、出穂期までの稲体窒素濃度を高め、登熟を良好にすることを目的としています。ただし、穂肥の使用時期が早すぎたり、量が多すぎたりすると病害や倒伏が発生しやすく、遅れると、穂が小さく粉数が減少する傾向があります。





「レ・シン・ピ」 こだわりの



甘夏スムージー

～野菜と果物が手軽にとれる！カラフルなスムージー～



材料 2人分

重さ(g)の記載は、すべて正味(皮や種を取り除いた部分)です。

【黄色】

- 甘夏……………1個(200g)
- リンゴ(できれば黄色)……1個(200g)
- 黄色パプリカ(大)……………1個(140g)
- キウイ(大)……………1個(150g)

【赤色】

- 甘夏……………1個(200g)
- トマト(レッドオーレ)……………210g
- カットパイナップル……………100g
- 葉ショウガ……………1片

【緑色】

- 甘夏……………1個(200g)
- バナナ……………1本(100g)
- 小松菜……………2株(70g)
- 茶葉……………6g

作り方

【すべて共通】甘夏の処理

甘夏は、皮と種を取り除き、薄皮ごと切る。

【黄色】

リンゴは皮ごとよく洗い、芯を取る。パプリカも洗って、ヘタと種を取る。キウイは、皮をむく。それぞれを適当に切り、甘夏と一緒にミキサーにかける。

【赤色】

トマトはよく洗う。葉ショウガは茎を10cm程残して切り、きれいに洗う。それぞれを適当に切り、甘夏、パイナップルと一緒にミキサーにかける。

【緑色】

バナナは皮をむく。小松菜はよく洗って水気を切り、それぞれ適当な長さに切る。急須に茶葉を入れ、70～80度の湯でお茶を入れ、茶殻の水気を軽くとる。すべての材料を甘夏と一緒にミキサーにかける。



ミキサー類は、連続操作可能な時間や、「重い物」「大きい物」は最初か最後かなど、機種ごとの指示に従ってください。

POINT

- ・ 果物の糖度によって、甘みを足したいときは、ハチミツ(1歳未満の乳児には使用しないこと)や、メープルシロップを加えてください。
- ・ 量が多い場合は、冷凍しておくアイスとして食べられます。
- ・ 事前にカットして冷凍しておいた野菜や果物を使うと、ひんやり冷たいスムージーができます。



遠山 由美

野菜ソムリエ上級プロ NR、食育プロデューサー 他<略歴>

日本初の「シニア野菜ソムリエ」第1号取得者。野菜や果物の魅力を料理、栄養学、食育など多くの手法で伝え、生産者と消費者の掛け橋として、テレビやラジオなど多方面で活躍中。

旬のまめ知識



甘 夏

「野菜70g」「果物100g」！健康維持に必須であると日本人に推奨されている野菜・果物の量(=野菜350g以上・果物200g/1日)に対する「あなたの不足分」です。おいしく手軽に新鮮な野菜果物をあと一皿！ワンモアベジタブル！気分がよいだけの「効く食品」はNO！野菜・果物摂取で食事バランスを整えることこそが最強・最短・王道の健康づくりです。

協同が輝く時代

組合員の農業所得向上と地域住民のくらしの豊かさの実現のため、当JAが取り組む活動を取り上げます。

花生産者のピンチを救う！



販売緊急企画を展開

JAしみずは、「緊急事態宣言」の発令により危機的状況の花農家を支援するため、3月中旬から、販売緊急企画「しみずの花を飾ろう」を展開しています。

JA各部が連携し、注文の取りまとめ、農家からの花の受け入れ、配達まで、このピンチを何とか乗り越えようと、力を合わせて取り組みを進めています。



生産者からの花の荷受け作業



集出荷センターでの花の荷造り作業



静岡市役所静岡庁舎に花を配達する職員



H・TAC(ハイタック)が配達を担当

販売合計本数3万5000本
◆本場にありがとございまして◆

多くの方に協力いただき、バラ約1万8000本、ガーベラ約1万5000本、その他すべての花を含め、計3万5000本の販売につながりました。JA内部、JA関係団体、静岡県、静岡市など、地域約50の団体の皆さまにご協力いただきました。准組合員向け広報誌「J・style」4月発行号と、本誌5月号にもチラシを同封し、正組合員の皆さまにもご案内させていただきました。JAでは、今後も定期的に販売企画を行ってまいります。

花の魅力を再発見

同企画は、JAが昨年立ち上げた「しみずみらい応援団」プロジェクトを通

じて取り組んでいます。生花市場を通さず、農家からは平年市場価格よりも高値で買い取り、消費者の皆さまには小売店などよりも割安な価格で、鮮度の良い花をお届けしています。

花をお届けする際、いろいろな言葉をいただきました。女性からは「心待ちにしていた」「気持ち豊かになる」など、男性からは「家族に感謝を伝えるための良いアイテム」「実家に行くきっかけになる」「普段照れくさくて手にしないうが、今回は妻に渡した」「定期的に企画があったらうれしい」など、花の魅力を再発見できたという方が多くいらっしゃいました。花を飾る習慣がさらに定着するとうれしいです。

生産者で構成されるバラ部会の矢入英明さんは「本場に助かっています。暑くなる夏まで、良い花を提供し続けます」と話していました。

このコーナーでは、清水区内の昔懐かしい風景や行事、建物などの古い写真を随時募集します。

珍しい古い写真をお持ちの方は、広報課(TEL367-3221)までぜひご一報ください。



清水の歴史を
貴重な資料で振り返る

[archive-19]



祝 清水市農業協同組合開所式



清水市農協開所式(昭和47年9月30日)

資料:農協しみず創刊号より

J

Aしみずは、今年度で合併48年目を迎えますが、発足は昭和47年(1972)10月1日です。当時、

清水市内(現清水区)にあった9農協(興津、小島、両河内、庵原、袖師、飯田、高部、清水、有度)が合併し「清水市農協」として誕生しました。その後、平成15年(2003)4月1日、清水市と静岡市との行政合併に伴い、名称を「清水農協」と変更し、平成24年(2012)11月にはJAするが路と合併し、現在に至っています。

「農協しみず」創刊号をひも解くと、昭和46年(1971)に開かれた組合長会議で基本合意し、翌年の5月に各農協の総会で決議しました。9月30日に開所式を行い、10月1日から新しい農協として業務を開始しています。

役員構成は、会長Ⅱ塚口勇作氏、組合長Ⅱ柴田勇作氏、副組合長Ⅱ望月信彦氏、専務Ⅱ真田兵作氏、常務Ⅱ斎藤忠氏、乾祿朗氏となっています。

組合員数は正・准併せて9680人、出資金Ⅱ10億円、貯金高170億円、共済保有高300億円と、大型農協として全国的にも注目されました。

開所式は、市民会館別館(現市立桜が丘高校体育館)で竹山雄太郎静岡県知事など大勢の来賓を迎え、盛大に開かれました。

柴田組合長は「組合員のための農協として努力していきます」と、組合員に力強く呼び掛けています。この姿勢は今も変わりにくく継承され、時代が変わっても農協の原点は変わっていません。

メモリアル清水

日本平ホール開館へ

葬祭事業「メモリアル清水」の新ホールがよいよ6月5日(金)にオープンします。清水斎場から車で5分の好環境で、会食室からは富士山も望めます。既存のいはらホールと併せて幅広いご要望にお応えしてまいります。



施設概要

- 名称** メモリアル清水 日本平ホール
静岡市清水区宮加三85-2(清水支店隣)
- 施設** 大ホール1室、霊安室2室、会食室1室
駐車場100台完備
家族葬から一般葬(20人程度~最大200人)まで、対応可能
- 構造** 鉄骨造2階建(延床面積678.33㎡)
- お問い合わせ** メモリアル清水 tel: 0120-673-101

マイカーローン

その夢、JAしみずで 実現させて みませんか?



残価設定も可能!!
どなたでもご利用いただけます!

マイカーローンN

取扱期間 2020年4月1日(水)~9月30日(水)
最軽減金利

固定金利 **年1.0%+** 保証料率 **0.79%**

お問い合わせ・ご相談は、お近くのJA各支店まで
お気軽にどうぞ

清水厚生病院健康管理センター

共済ドックのご紹介

当センターでは、JA共済加入者の方を対象とした日帰り人間ドックを行っております。基本の項目に助成金が出るほか、特別料金で追加できるオプションもございますので、この機会にぜひご利用ください。



事前の申し込みが必要なオプション

項目	料金
●子宮がん検診	¥1,980
●乳がん検診	¥3,300
●胃部内視鏡検査	¥5,240
●内臓脂肪量測定検査	¥2,750
●血管年齢検査	¥2,100
●脳検査	¥25,460

※人数制限がありますので、お早めに当センターまでご連絡ください。受診日の3週間前から承ります。

当日追加可能なオプション

項目	料金	セット料金
●腹部超音波検査	¥2,200	
●前立腺がん検査	¥1,680	¥5,090
●男性腫瘍マーカー	¥4,190	
●女性腫瘍マーカー	¥5,240	¥5,300
●骨密度検査	¥840	
●胃がんリスク検診(ABC検診)	¥4,400	
●心不全マーカー(NT-proBNP)	¥1,830	
●アレルギー検査 NEW!!	¥11,000	

赤字…特別料金

TEL : 054-366-3769 (直通)
FAX : 054-366-3407



☆ドック、健康診断はすべて予約制となっております。共済ドックのご予約は、JA各支店の共済窓口よりご案内しておりますのでご利用ください。日程が決まった後、オプションをご希望の方は当センターまでご連絡ください。
☆共済ドックの助成金については、しみずの風5月号にて紹介しておりますのでご覧ください。

第48回JAしみず通常総代会のお知らせ

第48回通常総代会を以下のとおり開催します。
今回の総代会は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響を考慮し、極力出席を控え、書面決議にてお願いいたします。
議決権行使書につきましては、6月16日(火)15:00までに最寄りの支店へご提出ください。

日時 6月17日(水) 9:00～

場所 JALしみず 庵原支店

議案(予定)

- 2019年度事業報告及び剰余金処分案の承認について
- 2020年度事業計画の設定について 他

理事会だより 定例理事会：4月27日(月)

議事

- 不良債権(個別債務者)の処理の方針について
- 令和2年度事業計画の設定について【通常総代会提出議案】
- 定款及び定款附属書総代選挙規程の一部変更について【通常総代会提出議案】
- 農地利用集積円滑化事業規程の廃止について【通常総代会提出議案】
- 宅地等供給事業実施規程の一部変更について【通常総代会提出議案】
- 監事監査規程の一部変更について【通常総代会提出議案】
- 信用事業規程の一部変更について【通常総代会提出議案】
- 役員選任細則の一部変更について【通常総代会提出議案】
- 任期満了に伴う理事及び監事の選任について【通常総代会提出議案】
- 退任理事・監事に対する退職慰労金の支給について【通常総代会提出議案】
- 令和2年度理事・監事の役員報酬の総額について【通常総代会提出議案】
- 令和2年度地域運営委員長の役員報酬の設定について
- 一般社団法人静岡県農協茶取引補償協会理事候補者の推薦について
- 固定資産の賃借について
- メモリアル清水日本平ホール建設工事の変更について
- 職員給与規程、専門職員給与規程、特殊勤務者給与規程の一部変更について
- 与信取引に関する利用者への説明態勢にかかる規則の一部改正について
- 静岡市土地改良連絡協議会との事務委託契約の締結について
- 静岡市補助金等交付規則に基づく補助金の交付申請、請求、受領及び実績報告等についての権限の一切を組合に委任することについて【通常総代会提出議案】
- 令和2年度内部監査計画について



今月の表紙 瀧戸徹さん(58) 諒さん(31) 一静岡市清水区駒越一



エダマメは、ビールの友として知られるだけにこの時期は忙しく、収穫から出荷作業などに追われています。ハウスで周年栽培しているため、温度やかん水に特に気を付けています。エダマメ産地は各地にあります。周年で栽培しているのは清水だけ。自慢の逸品です。

編集後記

ステイホームを楽しむ為、SNSで友達からお題が来た。自分が影響を受けた10枚の音楽アルバムを1枚ずつ10日間投稿し、10人に同じお題を渡す。知人の好きな音楽を知れるのも面白いが、自分の思い出のアルバムを再確認できて、とても面白い。次は誰に渡そう。(伊藤)

「おうち時間」をいかに過ごすか、特に悩まされるのが週末。私と小6の息子で企画し、実施したのが、おうちでキャンプ。昼間から庭先に簡易テントを張り、快適に過ごせるよう工夫。男同士で楽しく一夜を過ごした。まさにキャンプ気分。(蒲生)

ゆったりと時間をかけてお茶を味わうひとときは、贅沢な時間。暑い夏は涼しげな茶器を使って冷水中に入れた上級茶を味わうのが、ひそかな楽しみ。できれば、友人とたわいない話をしながら味わいたいところですが、今年はおうしばらく、ステイホームを楽しみます。(杉山さ)

昨年12月に寛仁親王妃信子さまが本店にお成りになった際、ロータリー内にお手植えされたたちばなの樹が可憐な花を咲かせている。たちばなは、古事記や日本書紀にも登場する日本固有の柑橘。管内の農業の発展を見守る樹として大事に育てたい。(杉山滋)

静岡市からのお知らせ

農業の6次産業化を応援します!

ふるさと農力チャレンジ事業

「新商品製造のため加工用機械を導入したい」、「新商品パッケージデザインを業者に依頼したい」といった、農業者が加工や販売を行うことで所得向上を目指す**新たな取り組み**に対し、補助する制度です。

■補助の対象者

市内の農業者、農業法人および農業者等の組織する団体

■補助対象事業(新規事業に限ります)

1. 農産物の加工用の機械・器具の導入
2. 新商品開発に伴うマーケティング調査・講習会等の開催
3. 農産物の販路拡大等を目的としたイベントの開催・出展など

■補助率と補助上限額

補助対象経費の2分の1
上限額50万円

■お問い合わせ

静岡市清水区旭町6-8 清水庁舎6階
静岡市役所農業政策課 みかん・園芸・畜産係
TEL:054-354-2091

静岡市からのお知らせ

静岡市いきいき都市農業推進事業補助金のご案内

静岡市では、市街化区域内で農業を営む方を対象とした支援事業を行っています。

静岡市いきいき都市農業推進事業補助金の概要

■補助金額

補助対象となる施設・機械の導入にかかる経費の**1/2以内の額(上限30万円)**※消費税抜きの金額

■対象/次の条件をすべて満たす人が補助を受けられます。

- (1) 前年の農業収入が50万円以上の販売農家で、所得税または市県民税の申告があること
- (2) 市内に住所を有し、かつ市内に居住する農業経営主であること
- (3) 市内に市街化区域内の農地を所有し、農業を営んでいること(農地法第3条第1項による借地も可)

※申請は1経営体あたり年1回限りです。

※生産資材(種苗・肥料・農薬など)や汎用性のあるもの(スコップ・くわ・剪定バサミ・軽トラック・パソコンなど)、および雨水貯水タンクは補助対象外です。

※事業の詳細や申請方法など不明な点は下記までお問い合わせください。

■お問い合わせ

静岡市役所 農業政策課 農業支援係
静岡市清水区旭町6-8 清水庁舎6階
TEL:054-354-2086



上空から見た三保半島全景

- 1 2019年3月にオープンした静岡市三保松原文化創造センター「みほしるべ」。富士山、羽衣伝説、三保松原と芸術作品などについてさまざまな展示があります。施設には足湯も設置されており、散策した後に松原を見ながら足を休めることもできます。
- 2 促成栽培発祥の地といわれる三保地区は、トマトの産地。真夏を除くほぼ一年中、ハウスで栽培されています。
- 3 丸い形で果肉が緻密な折戸なす。原種に近いのでトゲが鋭く、形も不ぞろいになりがちですが、ナスらしいコクのある濃厚な味わいです。



2013年に三保松原が富士山世界遺産の構成資産に認定されて、有名になった三保地区。約7キロの海岸に約3万本の松が生い茂り、松林の緑、打ち寄せる白波、海の青さと富士山が望める風景は浮世絵や数々の絵画・和歌に表現されてきました。古くは御穂、見穂、美穂、三穂、御保などと書かれ、鎌倉時代から三保の文字が使われるようになったようです。



三保・折戸地区

トマト・ナスなど施設栽培で有名な地区

三保松原は世界文化遺産「富士山信仰の対象と芸術の源泉」の構成遺産のひとつに登録されました。羽衣公園付近から真崎までの清水海岸(砂浜および松林)、御穂神社境内全域と「神の道」、清水(三保)灯台などで構成されています。約500メートルの松並木の参道「神の道」を経て御穂神社へ通じています。静岡市と清水三保羽衣土地区画整理組合が行っていた区画整理事業が今年終了し、三保と折戸地区の一部の約250世帯が5月30日から新地名の「三保松原町」に統一され、住環境の改善が期待されている地域です。

「富士、二鷹、三茄子」は、めでたい初夢や、徳川家康が好んだ3つといわれています。三茄子のナスは「折戸なす」

のことだと言われており、

温暖な気候から全国一の早出しのナスとして、毎年旧暦の4月(現在の5月)に江戸の将軍家へ献上されていたという記録もあります。



観光地でも有名な三保の松原

折戸なすは明治時代に一度栽培が途絶えていましたが、2005年に国の研究機関から種子を譲り受け、生産者とJA、関係者が復活に取り組み、再び出荷されるようになりました。例年6月12日に出荷されています。

