

もっと清水が好きになる。

しみの風

2021

8

No.574

特集

第49回通常総代会
新たな生活様式に即した事業運営を





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

梅澤 昌史 (64) さん

JALしみずなし部会 部会長

うめざわ まさふみ／梨20a、柑橘類(青島・不知火・はるみなど)1haを梅ヶ谷で栽培。4月から「なし部会」の部会長として活躍。

**父親が残してくれた
梨の木は宝**

通称・梅ヶ谷街道を山方面に進むと、右側に鹿嶋神社が見えてくる。その先の緑に囲まれた道を抜けると、JALしみずなし部会長の梅澤昌史さんの自宅だ。梅澤さんと妻の郁乃さんが一緒に迎えてくれた。梅澤さんは高校卒業後、かつて駒越にあった静岡県柑橘試験場で学んだ後、19歳の時に就農。当時は在来ミカンから青島温州への切り替わりのころだったという。梅澤さんが就農して人手も増えることから、父親が梨の木を植栽してくれた。

昭和56年(1981)8月号の広報誌「農協しみず」で、当時24歳の梅澤さんが「俺はあととりだー」として表紙を飾っている。「最近になって農業の面白さが分かってきた」と梨栽培に意欲的に取り組む様子が紹介されている。その表紙を



昭和56年の広報誌「農協しみず」で担い手として表紙を飾った梅澤さん(当時24歳)

営農指導員のサポートがある部会は、生産者たちの貴重な情報共有の場

梅澤さんに見せると、「ちょうど40年前
だけど、若いね。当時は梨だけで三反五
畝(約35a)あったからね。柑橘類の栽
培管理や収穫もあり、父母と私の3人
でも忙しかったね。父親が植えてくれ

た梨の木は宝だよ」と懐かしそうに笑
顔で振り返る。

新品種を取り入れた栽培を目指す

梅澤さんが栽培する梨の品種は「筑水」「幸水」「豊水」など。近隣の梨農家同様に小売りするほか、地元のスーパードでも購入できるといふ。「梨は剪定や袋掛けもあるし、柑橘に比べて手間が掛かると感じる。水の管理も大切だが、栽培で一番注意しているのは病害虫の防除」と話す。

また、「おいしい梨を消費者に届けたいと丹精込めて作っているが、最大の悩みは鳥獣害。山の方はイノシシ、住宅地に近い畑にはハクビシン、アライグマなどの被害が発生している。電気柵を設置していても、完全に防ぐことはできず頭が痛い。被害の拡大が続くと、生産意欲の低下や耕作放棄にもつながってしまう」と、対策の難しさを話してくれた。



8月に出回る豊水は甘味が強く、やわらかな酸味があり、梨特有のシャリシャリとした食感で果汁も豊富

「なし部会で定期的に行う講習会などは、部会員の園地状況や剪定、病害虫防除など栽培管理に関する情報共有ができる。そして、営農指導員のサポートもありがたい」と部会長としての思いを話してくれた。梅澤さんは、「栽培面積を増やすことはできないが、将来的には新しい品種を取り入れたい」と、40年前と同じように、今後も意欲的に梨栽培を続ける。

[今月の表紙]



梅澤昌史さん・郁乃さん夫妻
(静岡市清水区梅ヶ谷)

梨や柑橘類などを栽培する梅澤さん夫妻。梨は7月20日頃に袋をはずし、品種を変えながら収穫・選果・販売など9月上旬まで続きます。選果は奥さんの郁乃さんが厳しい目で行っています。

あまの風

C O N T E N T S

- 2 Glowing Face
梅澤 昌史さん
- 4 特集 /
第49回通常総代会
- 8 TOPICS
- 10 家庭菜園「ダイコン」
- 12 営農ワンポイント<9月編>
- 15 遠山由美のこだわりレシピ
「冬瓜と梅干しの炒め煮」
- 16 農業の未来とSDGs
「准組合員に園芸塾」
- 17 アーカイブしみず
「昭和5年ごろの柏尾村消防庁舎」
- 18 Information
- 20 ちょっと一息*リフレッシュ!
「清水森林公園 やすらぎの森」

2021

8

No.574



特集 第49回通常総代会

新たな生活様式に即した事業運営を

JAしみずは6月23日、第49回通常総代会を本店で開催しました。書面決議を中心に、2021年度事業計画など全9議案が可決されました。

2020年度 事業報告

2020年度の総括

コロナ禍により活動が制限される中でも、農産物買取販売強化の力は緩めず農家組合員の所得向上に努めました。また、生産者支援策にも積極的に取り組みました。

JA経営を支えてきた信用事業は低金利政策の長期化により、事業収益が年々縮小していくなど、JA事業を取り巻く環境は厳しさを増しています。例年にはない特殊な事業環境の中、組合員・利用者のライフラインとなる事業

を途絶えさせることがないよう、感染対策用資材の調達、Web会議システムの構築にあたりと同時に、感染防止策を徹底しました。また、コロナ禍の中でも、農家組合員の所得向上と、生産者支援策にも積極的に取り組みました。

営農振興事業

- 買取販売の拡充を図りました(農産物買取販売実績は3億6033万円、前年対比134%、農家所得向上額5369万円、前年対比121%)。

- 規格外品を活用した夏季のかき氷が大好評でした(前年比260%の販売実績)。



買取販売により、イオン清水店でイベントを協賛

- コロナ禍による影響が大きかった花とワサビの緊急販売対策を実施しました(花115万891本/325万円、ワサビ1124万円)。茶の生産拡大として、紅茶を管内の小中学校や関係取引先に配布しPRを実施しました。

- 「しみずみらい応援団」の取り組みにより、清水の農産物のPRを実施しま



コロナ禍のため書面決議を中心に開いた通常総代会

した(寄付金対象販売高11億2053万円、寄付金額422万円)。
 ● 地元の就労支援事業所ナナイロとの農福連携に取り組み、イチゴだけでなくトマトやエダマメまで取扱品目を拡大しました。
 ● 2月より集出荷センターで、イチゴのパッキングを開始しました。
 ● 柑橘では、安心して農業経営が継続できるように、共同貯蔵システム(利用者16名)、家庭選果省力化システム(利用者1名)等、生産者支援策に取り

組みました。

● 「柑橘収穫ボランティア職員参加運動」を実施し、職員163名が参加しました。

経済事業

● 生産購買事業では、仕入れ強化策として肥料・農薬の入札方式(農薬293品目)、他農協との共同仕入れ、仕入れ先の新規開拓に取り組みました。

● スマート農業の推奨として、労力軽減資材(空調服・SS・粉砕機等)、労災防止資材(チェーンソー保護衣等)の提案や、ドローンによる農薬散布、ラジコン草刈り機のデモンストレーションを行いました。

● メモリアル清水日本平ホルルの開館により、50件施行され、清水地域の施行件数を伸ばすことができました(前年対比24件増・前年対比155.8%)。組合員だけでなく、一般の方の利用を増やすことができました(一般世帯:前年対比22件増・前年対比175.9%)。

信用事業

● 「お客さま本位の業務運営に関する取組方針」に基づき、利用者一人ひとりの満足度の充足に取り組みました。

● 「しみずの農産物」を年金受給者お誕



2020年6月にオープンしたメモリアル清水日本平ホール

生日プレゼントに取り入れ、地域農業のPRに努めました。

共済事業

● 地域密着の事業運営により組合員や次世代層への最良のサービスと安心・信頼の保障提供に取り組みました。

農地整備事業

● 畑地帯総合整備事業「加瀬沢地区」ほか2地区で農地基盤整備と担い手への農地集積に取り組みました(事業進捗率:加瀬沢地区99%、矢部地区91%、池ノ沢地区10%)。

● 畑地帯総合整備事業「茂畑地区」と、



事業が完了した畑総茂畑地区

樹園地再編整備事業「尾羽用水地区」の事業が完了しました。

2020年度

貸借対照表

(単位:億円)

資産の部	金額	負債の部	金額
信用事業資産	3,123.14	信用事業負債	3,133.18
共済事業資産	0.00	共済事業負債	6.69
経済事業資産	7.01	経済事業負債	8.33
雑資産	17.85	雑負債	28.06
固定資産	99.74	諸引当金	18.11
外部出資	142.41	負債の部 合計	3,194.39
繰延税金資産	2.27	純資産の部	金額
		組合員資本	191.16
		評価・換算差額等	6.88
		純資産の部 合計	198.04
資産の部 合計	3,392.44	負債の部・純資産の部 合計	3,392.44

自己資本比率

12.68%

総資産に占める自己資本の割合で、経営の健全性を示しています。自己資本比率規制による基準4%を大きく上回っています。

組合員数

正組合員 6,327 人
准組合員 19,356 人

損益計算書

(単位:億円)

事業総利益	38.25	事業利益	2.20
信用事業	18.95	事業外損益	2.55
共済事業	10.09	事業外収益	5.99
購買事業	5.07	事業外費用	3.43
販売事業	2.55	経常利益	4.75
利用事業	0.00	特別損益	▲ 0.09
宅地等供給事業	0.98	特別利益	0.59
農用地利用調整事業	0.00	特別損失	0.68
農家経営支援事業	0.20	税引前当期利益	4.66
その他事業	0.72	法人税等合計	1.19
指導事業	▲ 0.33	当期剰余金	3.47
事業管理費	36.04	当期首繰越剰余金	5.30
人件費	25.51	当期末処分剰余金	8.78
その他事業管理費	10.52		

2021年度

総合収支計画

(単位:億円)

事業総利益	36.39	事業利益	0.71
信用事業	16.89	事業外損益	2.55
共済事業	9.76	事業外収益	5.99
購買事業	5.38	事業外費用	3.44
販売事業	3.09	経常利益	3.26
宅地等供給事業	0.92	特別損益	0.15
農地基盤整備事業	0.60	特別利益	0.79
農家経営支援事業	0.21	特別損失	0.64
その他事業	0.00	税引前当期利益	3.41
指導事業	▲ 0.50	法人税等合計	0.93
事業管理費	35.68	当期剰余金	2.48
人件費	25.09		
その他事業管理費	10.58		

2021年度 事業計画

3か年計画の中間年度として、コロナ禍における影響を中長期計画に反映させた上で、新たな生活様式を念頭に置いた事業運営に努めます。

2021年度の基本方針

コロナ禍による経済への打撃は大きく、日銀による低金利政策も当面続けられると想定されます。このような状況下で地域金融機関の経営基盤強化を目的とした制度が創設され、その条件を満たすため今後数年にわたり経費節減を含めた収益力強化への積極的な取り組みが求められます。

当組合はこれまで構築してきた仕組みの見直しを進めながらも「農業を主軸とした地域協同組合」の実現に向けた取り組みを進めて参ります。

営農振興事業

- 買取販売の拡充や市場重点化戦略等、販売機能強化に努めます。
- アンテナショップきらりの規模拡大と、清水の農産物の魅力を伝えられるよう、4月29日に「四季菜ジェラート&カフェきらり」として移転リニューアルオープンしました。
- 「しみずみらい応援団」を活用して、清水の農産物のPRを行います。
- 農家組合員の経営規模拡大を可能にするため、農家組合員の出荷調整作業の軽減策を講じます。
- 柑橘共選場の次期更新の準備を進めます。
- 生産資材の価格引き下げによる農業所得向上と、利用者の満足度を高める事業を展開します。

経済事業

- 生産購買事業では、有利調達方法を模索・実践し、生産資材の価格引き下げに取り組みます。
- 組合員とのコミュニケーションを重視し、労力軽減資材・防災防止対策資材・大型規格商品等、組合員個々のニーズに合った提案および支援に取り組みます。
- 葬祭事業では、葬儀施行の一層の品質向上に取り組み、組合員、利用者に満足していただけるサービスを行っていきます。

信用共済事業

- F.A.L.Aの知識と経験を生かした利用者への有効な金融・共済サービスの提案を通じ、収益の減少による影響を最小限に抑えるよう努めます。

新監事に平岡さんが就任

1月末に高木強前監事が退任されたため、総代会の補欠選任により、新監事が就任しました。

監事 平岡 知明
庵原地域



JAがその使命と役割を最大限発揮し、将来にわたり地域農業の振興が図られるよう、組合員の視点で職責を全うしていきます。



営農振興事業 販売高計画

40億 5,273万円
(2020年度実績 39億8,106万円)



経済事業 供給高計画

24億 6,642万円
(2020年度実績 24億4,127万円)



信用共済事業計画

貸出金残高 **773億円**
(2020年度実績 759億円)

貯金残高 **3,023億円**
(2020年度実績 2,989億円)

長期共済保有高 **6,450億円**
(2020年度実績 6,580億円)

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。

コロナ禍の農家支援

家庭用に花やワサビを緊急販売

コロナ禍で危機的な状況に立たされている花やワサビの生産者を支援しようと、JAしみずは昨年度に引き続き、静岡市と連携して市職員を対象に農家支援企画キャンペーンを5月、6月に行いました。

当JAの買取販売の仕組みを活用したもので、バラやガーベラは5月下旬と6月2日、10日に静岡市内の区役所など3カ所で市職員に販売しました。また、ワサビは6月23日に、清水区役所の職員を対象に販売し、地元農産物をPRしました。



▲ 清水区役所職員に花を納品する集出荷センターの望月裕人担当(左)



◀ 新鮮なワサビを購入する清水区役所職員(右)



JA女性部が女性目線の記事作り 女性部だよりでSDGsを発信

JAしみず女性部は6月上旬、コロナ禍で活動の自粛が続く中、部員のつながりを守るため「女性部だより第2号」を発行しました。紙面は、女性部役員が手書きで作成。通常総会の報告や、女性部役員が日常行っているSDGsの取り組みを顔写真付きで掲載し、食品ロスやごみ削減のために、家庭で取り組んでいることを紹介しました。また、SDGsに親しみをもち、パートナーシップを高めるために、共感できる音楽を紹介する「アレアレ共感ソング」のコーナーなども掲載しています。



▲ 女性部だよりについて話し合う女性部員

静岡市立清水小島小学校 花育授業で地元の花の魅力学ぶ

地元で生産される花を知ってもらおうと、JA集出荷センターは6月7日、静岡市立清水小島小学校で花育授業を開き、6年生5人と4年生2人が参加しました。同校の特別活動「お花クラブ」の一環。

集出荷センターの三田穂波担当が講師を務め、10種類のバラを見ながら、品種や栽培方法などについてクイズ形式で説明しました。

また、6月28日には望月裕人担当がガーベラについて授業を行いました。

児童たちは、地域で栽培が盛んなバラやガーベラなどの花について1年間学び、年末にはフラワーアレンジメントに挑戦する予定です。



▲ トゲの取り方を説明する集出荷センターの三田担当

ハーベストカレッジ / 大人の遠足 折戸なす、エダマメの収穫体験と 三保松原散策

ハーベストカレッジは6月9日、生産者の川口隆司さんの畑を訪れ、三保地区で折戸なすとエダマメを収穫しました。また、三保松原では、ボランティアガイドから神の道と羽衣の松の歴史について説明を聞き、三保地区の魅力をも十分に満喫していました。

受講者たちは「大きな折戸なすを収穫できてうれしい」「生産者が大切に育てている野菜を食べられる幸せを実感した」などと話していました。



▲折戸なすを収穫する受講生

JAしみずハウスミカン部会 糖度・食味よし 8月中旬まで出荷

ハウスミカンの出荷が6月28日、柑橘共選場で始まりました。初日は鮮やかに色づいた「宮川早生」約500kgが持ち込まれ、光センサー選果機で着色や糖度、酸度などを選別し、5kg段ボール箱に詰め、市内の市場などへ出荷しました。

清水産は、完熟で収穫し糖度は13前後。味にこだわって7人の生産者が105aで栽培しています。本年産は8月中旬まで約45tを出荷予定。

JA柑橘果樹課の来間裕介係長は「食味が良く品質は抜群。天候の乱高下により、夜温が低下したことから着色も良い。贈答用にお薦めできる」と話していました。



▲ハウスミカンの品質を確認する生産者

青壮年部庵原支部がサポート 庵原こども園がプラムの収穫体験

JAしみず青壮年部庵原支部は6月24日、部員の杉浦義定さんが栽培するプラム畑に、庵原こども園の園児15人を招き収穫体験を行いました。

望月崇弘青壮年部長がプラムの特徴や収穫方法を説明。園児たちは赤く実った「サンタローザ」の下で背伸びしたり、部員に抱き上げてもらったりして実をもぎ取り、



▲プラムを選ぶ園児を見守る杉浦さん(奥)

望月部長は「しっかり味わって」と声をかけていました。

杉浦さんは、「園児の収穫体験をサポートし15年がたつ。最初の園児は今年20歳。いつまでも、地元清水の味を忘れないで欲しい」と話していました。

梅ヶ谷環境保全会が協力 高部東小3年生が梅を収穫

静岡市立清水高部東小学校3年生99人は6月1日、梅ヶ谷地区にある「ふれあいの里」で梅の収穫体験を行いました。同地区の環境保全に取り組んでいる梅ヶ谷環境保全会が協力。この体験は20年ほど前から続けられていて(昨年はコロナ禍のため中止)、同校総合学習で人気授業になっています。

子どもたちは保全会の会員たちの指導を受けながら、1人約1kgの梅を収穫しました。

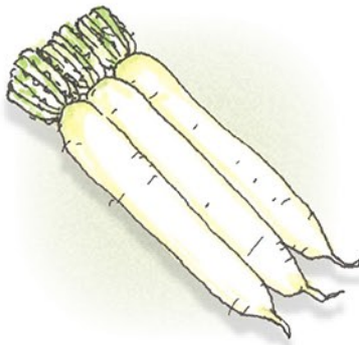
保全会の田島康雄会長は「収穫を通して農業の大切さを知ってほしい」と話していました。



▲熱心に梅を収穫した高部東小の児童たち

ダイコンを育てる

冷涼な気候を好みます。
一般に耐暑性はありませんが、耐寒性はあります。土壌の適応性は広く、かなりのやせ地でも良く育ちます。



家庭菜園

未熟堆肥は根の変形の原因になるので与えない。



石や木片など根の伸長の障害になるものは取り除く。



1 畑の準備

作付け20~30日前に苦土石灰を施用し、よく耕しておく。

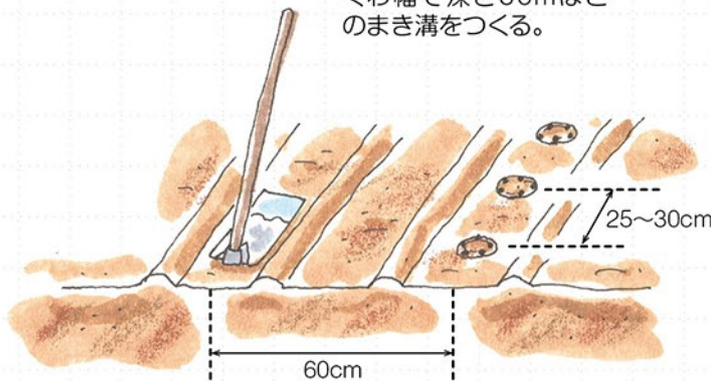
種まきの半月以上前に完熟堆肥とほう素入り粒状固形肥料080を施用し、35cmくらいの深さに耕しておく。

直径5~6cm



ジュースの缶などで円形の印をつけてまけば、種が片寄らなくていい。

くわ幅で深さ3cmほどのまき溝をつくる。



2 種まき

1カ所に4~5粒ずつ種をまき、1~1.5cmの深さに覆土する。

栽培カレンダー

● 種まき ■ 収穫

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
秋まき春どり栽培			■	■	■					●	●	
秋まき冬どり栽培	■							●		●		■
春まき初夏どり栽培		●	●			■	■					

施肥例

施肥量: 1坪あたり

	種類	施肥量	施用時期
元肥	苦土石灰	300g	作付け20~30日前施用
	完熟堆肥	3kg	
	ほう素入り粒状固形肥料080	350g	①畑の準備を参照
追肥	ほう素入り粒状固形肥料080	100g	④追肥を参照

グリーンセンターおススメ! アイテム



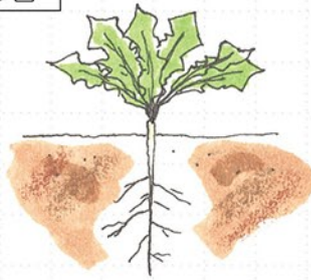
ダイコンの太りが良くない、スが入る、肌ツヤや形がイマイチだという方へ。ほう素欠乏症の可能性がります。有機化成10号に替えて、ほう素入り粒状固形肥料080をお勧めします。もちろん冬野菜全般にお使いいただけます。

ほう素入り粒状固形肥料 080
20kg 税込 1,917円



グリーンセンター センター長 菅原 章人

第3回



本葉6~7枚のころ、1本立てにする。

第2回

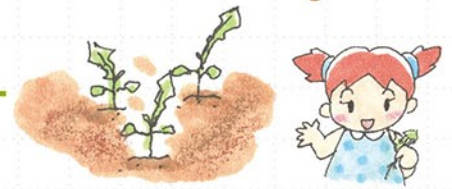
子葉の形のよいものを残す。



本葉3~4枚のころ2本に。株元へ軽く土を寄せ、ふらつかないようにする。

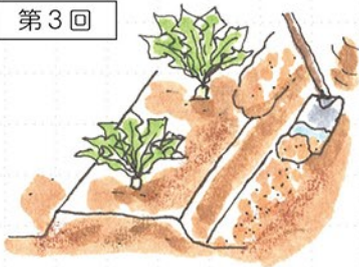
第1回

3
間引き・土寄せ



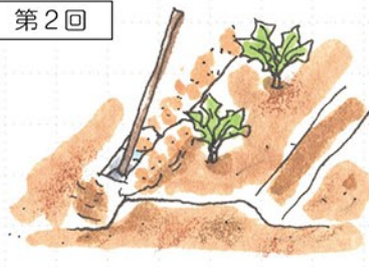
本葉1枚のころ3本に。間引いたあと、株元へ手先で軽く土を寄せる。

第3回



第2回の追肥の半月後、反対側に肥料を同量施し、土寄せする。

第2回



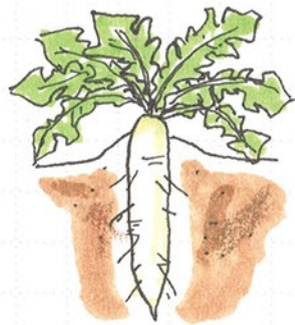
第3回の間引き後、うねの片側にばらまき、くわで土と混ぜながら土寄せする。

第1回

4
追肥



第2回の間引き後、株のまわりにばらまいて、軽く土と混ぜる。



6
収穫

上方に向かって勢よく伸びていた葉が開き気味になり、外葉が垂れるようになったら収穫の適期。収穫が遅れるとす入り(空洞化)してしまう。

葉のす入り

葉柄のつけ根から2~3cmのところを切ってみる。そこにす入りが認められると根のほうもすが入っている。



5
薬剤散布



シンクイムシとウイルスを伝播するアブラムシが大敵。小さいうちから薬剤散布する。

葉の裏からも入念に。



病害虫防除

散布量：1ℓ以内/1坪

病害虫	薬剤名	使用量・希釈倍率	使用日数	使用回数
ネキリムシ類 キスジノミハムシ	ダイアジノン粒剤5	6kg/10a	生育期 ただし、収穫21日前まで	1回
アオムシ、コナガ、ハモグリバエ類、 ヨトウムシ等	プレバソンフロアブル5	2,000倍	収穫前日まで	3回以内
アブラムシ類	スタークル顆粒水溶剤	2,000倍~3,000倍	収穫7日前まで	2回以内
ワッカ症、白さび病	ランマンフロアブル	2,000倍	収穫3日前まで	3回以内
軟腐病	Zボルドー	500倍	—	—

※ 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。
※ 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。

※ 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。
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。



9月は茶の樹の地上部や地下部の成長が活発になり、次年度の一番茶を生育させるための養分蓄積が開始されます。この時期に、葉層を十分に蓄え、光合成をさせることで、翌年の収量や品質に好影響を与えますので、基本に沿った管理を行ってください。また、下旬には秋整枝が始まりますので、茶園の状況を把握し、計画的に実施してください。

■病害虫防除(表①)

主に秋芽に対して防除を行う園地としては、秋冬番を摘採する園地や更新園が該当します。秋芽萌芽から開葉期の害虫に注意し、発生確認後速やかに、基準に沿った防除を実施してください。

■施肥(表②)

秋肥は、越冬芽の充実と翌年一番茶への寄与を図るため秋整枝前に施肥します。冒頭でも述べたように、この時期の養分蓄積が翌年一番茶の収量・品質への寄与率が高いため、基準に沿って確実に実施してください。

■秋整枝

秋整枝は、単純に摘採面を均一にする作業ではなく、翌年一番茶の収量構成を担う重要な作業ですので、計画的に実施してください。

■整枝位置

秋整枝の位置(深さ)は三番茶の生育状況によって判断してください。

① 三番茶の生育が良い場合

三番茶芽の下位2~3枚目の間で、三番茶の下位から2節残してください。

② 三番茶の生育が悪い場合

三番茶芽の頂芽をできるだけ残し、秋芽のみを除去する程度の浅い整枝とし、次年度の有効芽を確保してください。

③ 更新園の場合

更新後の再生枝の下位から2節を残して秋整枝を行います。7月に整枝をした場合は、その後出てきた芽を2節残します。

④ 更新園や芽重型茶園など、徒長している茶園では、日焼け防止のため、2回に分けて秋整枝を行います。1回目の整枝は、本整枝の7日前を目安に、本整枝位置より3節上で実施します。

■清水の芽重型茶園の秋整枝

清水の芽重型茶園の認定要件は、原則「年間成長量15cm以上」です。

年間成長量とは葉層とは異なり、「前年の秋整枝位置」から「本年の秋整枝位置」までの長さ、更新園では「本年更新位置」から「本年秋整枝」までの長さですので、年間成長量を確保するために整枝前の位置確認を必ず行ってください。

■秋整枝の時期

気温の推移を正確に予測することは困難ですが、気象予報に留意するとともに、園地の場所による差にも配慮し、平均気温が19℃~20℃になった頃を実施の目安にしてください。また、芽重型茶園では越冬芽の生育が早いため、若干遅めの整枝を行うことが理想的です。ただし、余りに遅すぎると、越冬芽の形成が遅れ一番茶に影響が及びますので、遅くとも10月末までに実施してください。



表① 秋冬番を摘採する茶園・更新園の防除

散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	日数	回数
秋芽 開葉期	チャノキイロアザミウマ チャノミドリヒメヨコバイ チャノホコリダニ チャトゲコナジラミ	ハチハチフロアブル	1,500倍	14日	1回

※ 病害虫発生確認後防除

表② 施肥

施肥名	コース名	施用時期	肥料名	施用量
秋肥	「基本」	秋整枝前(9月)	清水ロング配合	5袋/10a
	「こだわり茶園」	8月中下旬	しみずプレミアム魚配合	5袋/10a
		秋整枝前(9月)	しみずパワフル配合	5袋/10a
	「省力ロング」	秋整枝前(9月)	しみずパワフル配合	5袋/10a

■病害虫防除

表①を参考に防除してください。極早生は、収穫前日数に注意が必要です。また、ポンカンとはるみは、ペンコゼブ水和剤の収穫前日数90日にご注意ください。秋のミカンハダニの被害は品質低下に繋がるため、適期防除を心掛けてください。



■管理作業

表②を参考に摘果してください。青島温州は9月以降が後期摘果の時期となります。果皮がなめらかになった頃に摘果することにより、無摘果に比べ糖度が上昇する傾向があります。増糖効果を得るためにも、極小果、内・裾なり果、傷果、腰高果等を中心に1本の樹を短時間で摘果し、葉果比を25枚に1果まで近づけてください。著しく着果量が少ない樹は、収穫前の樹上選果で対応してください。

表③を参考に中晩柑類に初秋肥を施用してください。

表① 病害虫防除(柑橘)

品目	散布時期	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	使用基準*1	茶登録
温州ミカン*3	8月下旬~	チャノキイロアザミウマ	キラップフロアブル*2	2,000倍	21日-2回	○
		ミカンハダニ	ダブルフェースフロアブル	3,000倍	前日-1回	○
		黒点病	ペンコゼブ水和剤	600倍	30日-4回	×
中晩柑*4	9月上旬	チャノキイロアザミウマ	キラップフロアブル*2	2,000倍	21日-2回	○
		ミカンハダニ	ダブルフェースフロアブル	3,000倍	前日-1回	○
		黒点病	ペンコゼブ水和剤	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。

*2 キラップフロアブルは、着色期以降に使用すると薬害が発生する恐れがあるため、使用しない。

*3 9月防除以降カメムシが発生した場合には、ロディー乳剤(劇)2,000倍(7日-4回)を散布する。

*4 台風襲来によりかいかいよう病の多発が予想される場合は、クレフノン200倍加用、ムッシュボルドーDF1,000倍(-)を台風襲来前に散布する。

~その他共通注意点~

・9月防除以降、チャノキイロアザミウマ多発園やハマキムシ発生園では、ディアナWDG10,000倍(前日-2回)を散布する。

表② 摘果(柑橘)

品目	摘果する果実	残す果実	摘果終了時期目安	最終適正葉果比
青島温州	内・裾なり果、極小果、著しい外観不良果	外なり果、少々の外観不良果、軸太果、天なり果、極大玉果 * 軸太果、天なり果、極大玉果、外観不良果は10月下旬以降の樹上選果で摘果する。	10月中旬まで	25~30枚に1果
太田ポンカン	直花果、短い有葉果、樹上1/3全摘果(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枚程度の果梗枝の細い有葉果	9月上旬まで	100~120枚に1果

表③ 施肥(柑橘)

品目	施用時期	肥料名	施用量
はるみ・不知火・清見	9月上旬	かんたくんBB 改	2袋/10a
甘夏・スルガエレガント			3袋/10a

落 葉 果 樹

■病害虫防除

薬剤散布に加え、園内清掃に努めることが病害虫防除において重要です。

特にイチジクの黒かび病発病果は媒介昆虫を誘引し、二次伝染病となるため早期に除去し、処分してください。梨の黒星病が発生した葉は落葉、地表面で越冬し、翌年の発生源となるため注意が必要です。

■管理作業

イチジクは収穫期のため、継続的な施肥を行ってください。

収穫を終えた品目は、翌年に向けた樹勢回復のために必ず礼肥を施用してください。

台風シーズンのため落葉、落果防止のため台風対策を行ってください。

表④ 病害虫防除

品目	散布時期*2	対象病害虫	薬剤名	希釈倍率	使用基準*1
イチジク	9月下旬	さび病・疫病	アミスター10フロアブル	1,000倍	前日-3回
柿(次郎、四ツ溝)	9月上旬	うどんこ病・炭疽病	ストロビドドライブフロアブル	3,000倍	14日-3回
梨(幸水、豊水)	9月中旬	黒星病	キノドーフロアブル またはドキリンフロアブル	1,000倍	3日-9回
クワイフルーツ*3 (ハイワード)	9月上旬	果実軟腐病	ベルコート水和剤	1,000倍	前日-5回
	9月下旬	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

静岡県落葉果樹振興協会発行栽培暦より抜粋

表⑤ 施肥

品目	施用時期	肥料名	施用量
イチジク	9月上旬	粒状固形30号小粒	1.5袋/10a
	9月下旬		
梨	収穫後	有機化成10号	3袋/10a

*1 使用基準は「収穫前日数-散布回数」をあらわす。

*2 天候と害虫の発生状況に応じて、散布時期を調整してください。

*3 カメムシ類の発生が多い場合は、アドマイヤーフロアブル2000倍(前日-2回)を散布する。

■バラ

春に改植を行った品種は、9月頃から採花のピークを迎えます。本格的な出荷が始まる時期となりますが、病害虫の発生も多い時期となります。品質評価を落とすと、その後の販売にも影響が出るため、選別には最善の注意を払ってください。9月は、秋雨前線の影響による長雨でボト・ベト病の発生リスクが高まります。



定期的に殺菌剤の予防散布を実施しましょう。また、多湿時はモヤコンを利用し、結露防止を心掛けた管理を徹底しましょう。

■洋ラン類の栽培管理

9月になると西日が強くなるので、葉焼けを防ぐため、30～40%遮光を行うようにしましょう。

■オンシジウム

開花間近の株はバルブからの水分利用が多くなるので、かん水量をやや多めにしましょう。また、ヨトウムシやナメクジによる花芽の食害が増加するので、早めに防除しましょう。

■シンビジウム

施設内の乾燥が続くとハダニが多発し、蕾が被害に遭うと開花後にリップ部分に変色してしまいます。発生状況を見極めて、薬剤散布を徹底しましょう。

イ チ ゴ

■育苗管理

ランナー切り離し後のポット苗の管理が大変重要です。葉が混み合うようならポット間隔を広げましょう。また、メルク試験紙で硝酸態窒素濃度を測定(特にきらび香は、葉色では判断できないことが多い)し、必要に応じて液肥を葉面散布して苗質を揃えましょう。メルク試験紙のご注文は、集出荷センター担当者へご連絡ください。

病害虫は本圃に持ち込んでしまうとその後の防除が非常に困難です。特にうどんこ病・ハダニは、育苗段階から定期的な防除を行い、予防に努めてください。また、炭そ病は定植後に散布できる薬剤が極端に減るため、育苗期間の防除が重要となります。



■定植

定植が早すぎても遅すぎても、収量の減少が心配されるため、検鏡により花芽分化を確認します。確認後は定植作業を速やかに行いましょう。

ただし、9月は気象条件により、計画的な定植が難しい時期でもあります。定植が遅れる場合には苗に液肥を施用するなど、老化防止に努めましょう。

■活着促進

スムーズな活着が花芽を順調に生育させ、収量を安定させることに繋がります。定植後一週間程度は株元(クラウン部分の周りの土)が湿るように手かん水を行い、根の発生を促します。また、かん水不足による乾燥は葉の展開の遅れ、葉面積の低下、果実の小玉化を招きます。畝は絶対に乾かさず、適度な土壌水分量を保ってください。

水 稻

■防除

最終防除として中生・晩生品種では8月下旬～9月上中旬に栽培暦に従い、ブラシフロアブルでいもち病・もみ枯細菌病、トレボン乳剤でカメムシ・コブノメイガ等の防除をします。毎年問題となるウンカには、トレボン乳剤の他にキラップジョーカーフロアブルが効果的です。

■収穫適期

米作りも仕上げ段階になります。一般的に、早刈りすると青米や未熟米が多くなり、食味・品質・収量ともに低下します。逆に刈り遅れた場合は、玄米の光沢が失われ、胴割米が多くなり品質が低下します。

収穫適期の目安は、出穂後日数で早生種35日前後、中生種40日前後、晩生種45日前後です。

さらに正確に適期を知るには、少しでも緑色を呈している籾(帯緑籾)の割合から判断する方法があります。生育が平均的な株を調べ、稔実籾中の帯緑籾の割合が5～10%の 때가収穫適期となります。また、帯緑籾が半減する日数は、8月～9月中旬でおおよそ5日間、9月下旬以降でおおよそ7日間が目安です。





遠山由美の

こだわり♪
レ・シ・ピ



上記QRコードからムービーでもチェック!



冬瓜と梅干しの炒め煮

～レンジで時短!さっぱりした梅の風味が食欲をそそります～

材料 2人分

梅干し	2個
豚バラ肉	100g
塩こうじ	大さじ1/2
白ネギ	1/2本
ショウガ	1カケ
冬瓜	正味450g (大玉で1/4個、小玉で1/2個程度)
生クラゲ	1枚(10g程度)
A	
砂糖	小さじ1/2
粉末中華スープの素	小さじ1/2
酒	大さじ1
水	100ml
葉ネギ	3本

作り方

(1) 材料の準備をする

- ① 豚肉は、塩こうじをまぶして20分くらい置き、3cm長さに切る。冬瓜は、ヘタとおしりをつなぐように半分に切る。切り口を下にして(繊維の方向に対して垂直に)3cm幅の輪切りにし、放射状に4~6個に切る。種と皮を切り落とし、2口程度の大きさにする。
- ② 耐熱皿に並べてゆったりとラップをか

け、電子レンジで5分加熱する。

- ③ 白ネギは、小口から薄く切る。ショウガは、みじん切りにする。生クラゲは、石づきを取り2mm幅に切る。葉ネギは、3cmの長さに切る。

(2) 炒める準備をする

- ① フライパンに豚肉を並べて点火し、弱火でゆっくり脂をしみ出させる。大さじ1/2程度の脂が出たら、火を止め、豚肉はキッチンペーパーの上に取り出しておく。
- ② フライパンに白ネギ、ショウガ、梅干しを丸ごと入れてひと混ぜし、点火する。ネギがしんなりし、香りがたつまで弱火で加熱する。

(3) 炒め煮にする

冬瓜とクラゲを加えて中火にする。ネギ、ショウガ、梅干しのうま味と香りが絡むよう、1分ほど炒めてからAの調味料をふる。アルコールが飛んだら、水を入れて全体をひと混ぜし、ふたをして2分程度煮込む。

(4) 仕上げ

ふたを取って豚肉を戻し入れ、全体がなじむようにひと混ぜする。梅干しの果肉を崩し、種を取り除く。葉ネギを加えて軽く混ぜ、皿に盛る。

すくにできる!
もう1品

炊飯器で梅干し
トマトリゾット



材料 2人分

米1合、水200ml、しょうゆ小さじ1、梅干し1個、大玉トマト1個、粉チーズ適量、大葉適量 △以下、あれば…シメジ50g(石づきを取ってほぐす)、ベーコン30g(1cm幅に切る)

作り方

- ① 炊飯器の内釜に洗った米と水を入れ、30分置く。トマトはヘタを落とす。
- ② しょうゆを加えて軽く混ぜ、具材をのせて炊く。炊き上がったなら5分ほど蒸らし、全体を軽く混ぜて器によそう。
- ③ 粉チーズをふり、大葉をちぎってのせる。

詳しくは動画で!



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



梅干し

塩味、酸味、苦味、辛み、香り、彩り等を特長とする漬物類や薬味類。一度に食べる量は少なく、それ自体が栄養素の供給源とはなりにくいものの、同時に摂った他食材の成分の吸収率を高めたり、健康作りや食品衛生に役立つ機能性を有していたり、食欲増進に寄与したりと健康的な食卓づくりには欠かせない存在です。梅干しに含まれるクエン酸はミネラル類の吸収率を上げるほか、細胞内でのエネルギー産生時に、中心的な役割を果たします。



SDGsは国連が定めた、地球の明るい未来のための17の目標。
JAしみずは2019年12月にSDGs宣言をしています。

農業の未来とSDGs

vol.11



国連が提唱する持続可能な開発目標(SDGs)の理念は、協同組合の「相互扶助」の活動に通じます。このコーナーでは、JAのSDGsともいうべき協同活動を中心に、自己改革や新たな取り組みを紹介しています。

准組合員に園芸塾

JA職員と基礎から講義好評

JAしみず集出荷センターは今年度、准組合員向けの農業講座「園芸塾」を開講しました。1年間かけて土づくりから苗の植え付け、収穫までを体験し、農業の基礎を学習。JA直売所に出荷できる知識と技術が習得できるよう、JA営農担当職員がサポートしていきます。

農家が減る中、農業に興味のある准組合員に農作業の場を提供し、就農につなげるのが狙い。准組合員向けの広報誌

「J'style」5月号で受講者を募集し、50、60代の10人が参加しています。

講座は、月1回。職員が講師となり、講義と実践で学び、1人約30平方メートルの畑でエダマメ、ブロッコリー、ダイコンなど10種の野菜を栽培していく計画です。



清水区庵原町の園地で、野菜作りや道具の使い方を学ぶ受講生（※噴霧器の中は水です）



月1回、栽培管理、畝作り、マルチシートの設置の仕方など、受講生は職員と一緒に農作業をする

受講料は年間1万5000円。JA共済連の助成金を活用して農機具は無料で貸し出し、日常の農作業の疑問は職員にLINEで質問できるようにしています。

初回は5月19〜23日に開き、トマトとナス、ラッカセイの苗を定植。2回目の6月16日にはナスを収穫し、サツマイモの苗を植えました。

受講生は「2年後の趣味として農作業を学べる場を探していた。家庭菜園で分からないことが多かった。良い物を作りたい」と意欲的。戸塚元樹センター長は「農業の素晴らしさを伝えたい」と話しています。

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-31]



昭和5年ごろの柏尾村消防庁舎

資料：神戸實氏(清水区柏尾)提供

火

災や風水害などに出勤して地域住民の安全を守る消防団は、私たちの生活になくならない組織ですが、多様化した現代では団員が減り、運営が大変になっています。

写真は、昭和5年ごろ柏尾村消防庁舎の前で撮影されたもので、写っている団員は57人を数えます。当時の柏尾村の世帯数は60戸ほどで、団員の多さに驚かされます。ミカンとお茶を栽培する農家がほとんどでしたが、農作業はもちろん、地域を守ることも大事な仕事として、各家には必ず消防団員がいました。

写真の庁舎は大正末期ごろに建てられ、数年前まで使われていましたが、老朽化が激しくなっていたことと、道路の拡幅工事に掛かるため、現在の柏尾自主防災倉庫に建て替えられました。写真を見ると、左手前にホースを積み込む大八車が見え「高部村第二柏尾消防」と書かれています。また右側には手動式ポンプが写っていて、当時の消火活動の様子が伺えます。

大勢の団員がいたことから災害があれば瞬時に出勤ができ、住民にとって頼りになる存在でした。

現在は、自治会の自主防災組織が地域を守っています。

メモリアル清水 会員のご案内



「メモリアル会員」は、葬儀費用の割引をはじめとした会員特典がご利用いただけます。

特典		ホール葬儀割引*1	人形供養祭	各種イベント*2	アレンジ供花*3	湯かんの儀
プレミアム会員 (旧メモリアル会員) 組合員に加入**4+ 定期積金or定期貯金ご契約*5		▲100,000円	無 料	無料ご招待	1基プレゼント	▲30,000円
通常会員 ホームページorJA窓口で 申し込み	組合員	▲50,000円	無 料	LINE登録が必要	—	▲20,000円
	一 般	▲20,000円	無 料	LINE登録が必要	—	▲10,000円

*1 自宅葬、寺院葬でも割引特典があります。 *2 応募多数の場合は、抽選となります。 *3 七七日忌法要の供物や返礼品・料理等のご注文をいただいた場合に限りです。
*4 組合員加入には、1口1,000円以上の出資金をお預かりします。 *5 解約金などは一切掛かりません。満期金をご自由にお使いいただけます。



メモリアル LINE 特典とは!!



こちらから
友だち登録

LINEの「友だち登録」で
「LINE特典」が受けられます。

【登録特典】

- ・イベント情報の優先案内
- ・ホール利用時の霊安室安置料を1日分割!

お悔み情報を
ホームページで確認できます

メモリアル清水で執り行う葬儀の情報をホームページにてご案内しております。簡単にスマホ、パソコンでご確認いただけます。



スマホの
場合は
こちらから▶▶▶
ご確認いただけます



●事前相談、ホールの見学やお見積もりなど、お気軽にご相談ください。 TEL:0120-673-101

清水厚生病院健康管理センター

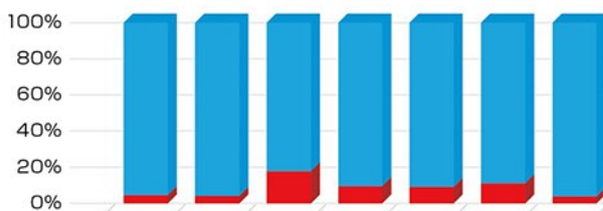
乳がん検診のご紹介

乳がんにかかる人数は近年増加傾向にあり、女性に見つかるがんの中では最も多いです。しかし、早期のがんであればおよそ90%の人が治癒すると言われておりますので、検診で早期発見をすることが大切です。



乳がん検診室

要精密検査となった方の年代別の人数



年代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代
受診者	22	194	580	480	387	260	26
要精密検査者	1	8	103	46	35	29	1

2020年度に当センターで乳がん検診を受診された方の中で、年代別に受診者数を100%としたときの、要精密検査となった方の割合を表しています。40代の方は2割近く、50~70代の方も1割ほどの割合で要精密検査となっていますので、40歳以降の方には定期的な検診をお勧めします。

TEL : 054-366-3769 (直通)

FAX : 054-366-3407



☆ドック、健康診断は全て予約制となっております。予約をご希望の方は、左記番号までお電話ください。

☆ドックなどのオプションのほか、子宮がん検診のみ、乳がん検診のみで受診することも可能です。主に金曜日の午後を実施しております。

理事会だより

定例理事会:6月25日(金)

議事

- 令和2年度下半期監事監査指摘事項に対する回答について
- 令和2年度業務報告書について
- 令和2年度連結業務報告書について
- 理事の月額報酬の設定について
- 職員給与規程等の一部変更について
- 組合員の出資口数減少の申し出について
- 夏期賞与の支給について



バナナの仲間

ウンナンチユウキンレン

「雲南地湧金蓮」JA本店に展示

中国雲南省原産のバショウ科の植物で、バナナの仲間「雲南地湧金蓮」(ウンナンチユウキンレン)が6月21日、草ヶ谷均さん(清水区原)から当JAへ寄贈されました。

黄色の花のように見える部分は、苞(ホウ)と呼ばれる花弁状の葉で、直径約30cm。春から秋が開花シーズンで、苞の付け根にたくさん見える小さな器官が本当の花です。JA本店の1階ロビーに展示し、来店者や職員の目を楽しませてくれました。



ひと・いえ・くるま お見積り

JA共済

ありがとう

＼キャンペーン／

実施期間 令和3年4月1日
～令和4年3月31日

※先着につき賞品がなくなり次第終了とさせていただきます。

ひと・いえ・くるまの新規お見積りで
もれなく1点プレゼント!
2分野以上または3共済種類以上のお見積りで
さらにもう1点プレゼント!

- A JA共済オリジナル アンパンマンレジャーシート
- B ライオン マジカ除菌プラス
- C アリエール パワージェルボール 3D



浜辺美波

同時実施中
ダブル応募
OK!

豪華賞品が当たる!

「JAの自動車共済」お見積り
キャンペーン も実施中!

JAの自動車共済

お見積り
キャンペーン

詳しくは、JA各支店共済窓口・LAまでお気軽にお問い合わせください。

ミカンオーナー募集中止のお知らせ

ミカンオーナーにつきましては、現在も新型コロナウイルス感染拡大の傾向が懸念されることから、誠に残念ながら昨年引き続き募集を中止することといたしました。

お申し込みをご検討いただいていた皆さまにはご迷惑をおかけすることとなり、大変申し訳ございませんが、何卒ご理解いただきますようお願い申し上げます。



不用な農機・農具の有効利用! しみずの風掲示板をご利用ください

農業をやめたり、作物を変更した生産者の皆さんが不用になった農機や農具を、必要な方に有効利用していただくための情報提供の場です。掲示板の利用は各営農窓口へお問い合わせください。

譲り受けを希望する方、譲り渡しを希望する方ともに、営農センター・営農拠点にある「農機・農具の掲示板申込書」に必要事項を記入して、提出してください。

● お問い合わせ

JAしみず 購買課
TEL: 054-340-0096

掲示板利用の流れ

手数料
不要

- 申込 営農センター・営農拠点
- 締切 毎月末日
- 掲載 翌々月の広報誌
- 取引 当事者間で直接交渉。不成立の場合は、再掲載が可能。

※コンテナ・防除タンク・動力噴霧器・草刈機・チェーンソー・自走台車・茶刈機・耕耘機・田植え機・ポンプ・モノラック・水耕設備・脚立・ポットなど、農機・農具の種類を記入してください。農機・農具であれば範囲は特定しません。

譲ります!



種別*	動力噴霧器+かくはん機
型式	三菱 ミラクルスタートGB180
数量	1
価格等	応談
その他	8年程度使用。正常に稼働します。ガソリンエンジン。
連絡先	藤牧(清水区梅ヶ谷) TEL 054-345-3980

編集後記

家族で興津川に遊びに行った。水の冷たさは心地よく、水中眼鏡から見る川の中は、浦島太郎もびっくりの綺麗さ。魚も手で捕まえられそうに感じた。コロナ?楽しみはいくらでも見つけられると思った。(伊藤)

表紙とグローイングフェイスは梨を栽培する梅澤昌史さんだが、40年ぶりの取材。お互い昔を思い出しながらのインタビューは楽しかった。これも元気で過ごす「魔法の水」があったこそ。(杉山滋)

梨のシャリシャリとした食感は石細胞と呼ばれる、ペントサンやリグニンが果肉に蓄積して細胞壁が厚くなったもの。梨の石細胞の役割は詳しく判明していないようだが美味しいから問題ナシ。(蒲生)

近年は身の危険を感じるくらいの暑い夏。「できるだけ涼しい所で過ごしたい」という大人の思いをよそに、外に行きたがる子ども。暑くて何もする気にならないのは大人だけなのでしょうか…。(杉山さ)

2004年連載開始の漫画「もやしもん」を読み始めた。「菌」の存在を肉眼で視認できるという不思議な能力をもつ主人公の学園ドラマで、醗酵や腐敗の話題が多い。酒についてのウチクが面白い。(見宮)

清水森林公園 やすらぎの森

しみずしんりんこうえん やすらぎのもり



清水森林公園「やすらぎの森」は、興津川の上流・両河内の西里地区にあります。森林や清流、山里の自然を生かした17.8haの広大な敷地の中で、木々のすがすがしい風を感じて自然を満喫しながらリフレッシュできるスポットです。

公園内には、水遊びが楽しめる河原のほか、黒川キャンプ場(事前予約が必要)や、地元特産品を販売する「笑味(えみ)の家」、食事処「たけのこ」、西里温泉浴場「やませみの湯」などがあります。対岸へ行くには、黒川キャンプ場入り口のつり橋を渡ります。

概要
所在地: 清水区西里1310-1
駐車場: 有
管理: 森林公園管理センター
TEL: 054-395-2999

アクセス
国道52号線の信号「但沼」から約11km



敷地内には「やませみの湯」もあり、たっぷり遊んだ後に汗を流すこともできます。

