

ありがとう 緑のぬくもり 人へ社会へ

あなたとJAを結ぶ情報誌

ゆめいまり

9
2024 No.257





「魅力ある伊万里梨を一緒に作りましょう」

南波多町
梨
(90アール)

井本 寿喜 さん (50歳)
いもと としき

梨には体を冷やす働きの他に、疲労回復や食欲増進の効果もあります。夏バテ防止にも最適です。

今回は、井本さんの「豊水梨」収穫前の梨園を訪れ、梨栽培について色々な話を伺いました。

—— 梨の栽培を始めたきっかけをお聞かせください。 ——

6年前から、親に教えてもらいながら本格的に栽培を始めました。幸水を30アール、豊水を20アール、他にもあきづき、新高、甘太などで合計90アール栽培しています。

—— 栽培で難しいことや特に大事なことはありますか？ ——

病気や交配作業には特に気を遣います。花粉づけの交配作業は、きちんと果実になるよう、時期を遅らせずに確実に行うことが重要です。病気では、蕾の時期であれば黒星病、実がなつてからは輪紋病に気をつけています。病気は予防が大切です。月に3回ほど消毒しています。虫では、チュウゴクキジラミやダニ、近年ではカメムシの発生が多く見られます。梨は生き物なのでしっかりと見て、気温や降雨量、台風などの天候にも気をつけて栽培しています。

- レッツ!!園芸-888 2~3
- ニュース&トピックス 4
表紙紹介 孫はかわいか
- ニュース&トピックス 5~7
- インフォメーション 8
- 農政記事、市場レポート 9
- 9月の農作業だより 10~11
- 家庭菜園 12
- フルーツパラダイス 13
- おいしいミルクレシピ 14
インフォメーション
- 理事会報告 15
新規採用職員募集案内、おくやみ
- クロスワードクイズ 16
家の光10月号の主な内容
ホームページ9月の「プレゼント」紹介
- フォトギャラリー 17
- 組合員の声 18
- さわやかさん、はつらつ人生 19
- インフォメーション 20

9月の行事

event

- 1日 豊水梨まつり (8/31~)
- 7日 市青年部全体交流会
九州管内系統和牛枝肉共励会 (二日市)
- 8日 アンパンマン 交通安全キャラバン
- 13日 伊万里産素牛枝肉共励会 (二日市)
- 25日 組合員訪問日
- 26日 家の光購読者お楽しみ企画ツアー
- 27日 年金友の会ゲートボール大会

※予定のため、変更の可能性があります。

—— 品目として、梨の魅力は何でしょう。 ——

梨の栽培は一年中やることがあり大変ですが、花粉づけして実がなり、無事に大きく育った時に得る収穫の喜びは大きいです。「伊万里梨」という知名度やブランド力が後押ししてくれるおかげで、販売単価も高く、収入が見込める点は大きな魅力だと思います。

—— 梨栽培に関心がある方に一言お願いします。 ——

生産者の高齢化や後継者不足などの課題はありますが、梨栽培にはやりがいと魅力があります。栽培は簡単ではありませんが、頑張りに見合った収入も見込めます。J Aや行政からのサポートもありますので、関心がある方は是非一緒に「伊万里梨」を作り、守っていきましょう。



さが園芸888運動

チャレンジ!活気あふれるさが園芸へ

さが園芸888運動

さが園芸888運動は、生産者やJA、行政等関係機関が連携し、令和10年度までに県内の園芸産出額888億円を目指す運動です。各種支援対策を通じて「稼げる農家」を増やし、さらに、それを目指す新たな担い手が確保されるという好循環の創出により、本県農業生産の拡大と生産者の所得増大を目指します。

※推進事業の支援内容や詳細な要件等は、JA、市町等にご確認ください。



▲賑わう販売ブース



▲試食を勧める田中副組合長



▲当選者と田代組合長

伊万里梨「幸水」をアピール

名古屋で梨のトップセールス

JA伊万里は幸水梨が出荷のピークを迎える7月30日に、愛知県名古屋市の金山総合駅イベント広場で梨のトップセールスを実施しました。これは伊万里梨を最も多く出荷している中京地区の一般消費者に向け、梨の消費拡大を目的に8年前から取り組んでいるものです。田代組合長をはじめとするトップセールス一行の中に、行政を代表して深浦伊万里市長もPR隊として参加。一行は伊万里梨「幸水」のおいしさを名古屋圏内の消費者にアピールしました。同駅イベント広場の販売ブースでは、梨の重量当てクイズや、伊万里の豪華特産品が当たる抽選会を実施しました。準備した約530キロの「幸水」は完売するほどの盛況ぶりでした。現在は「幸水」の販売は終了し、「豊水」「あきづき」を販売しています。今後は「新高」「王秋」「愛宕」へと品種リレーし、11月まで販売していきます。

表紙紹介 孫はかわいいか



♡お孫さんの紹介

駿太：ゲームに夢中。体を動かすことが大好きな優しい子。

杏奈：おしゃべり大好き。絵を描いたり、作ったりも大好き。

♡お孫さんからおじいちゃん・おばあちゃんへメッセージ

いつも遊んでくれてありがとう！
じいじとばあばの事が大好きだよ。長生きしてね。

♡おじいちゃん・おばあちゃんからお孫さんへメッセージ

二人の笑顔が大好きです。
兄妹仲よく、「ありがとう、ごめんなさい」の言える素直な二人でいてください。

伊万里市南波多町笠椎

山口 駿太くん (7歳)

杏奈ちゃん (5歳)

祖父 山口 利雄さん

祖母 きよみさん



施設胡瓜販売高7億4500万円達成！

J A伊万里きゅとり部会は、令和5年産施設胡瓜の販売高が7億4500万円を達成しました。過去10年間で最高の販売高を上げ、昨年比も123%と大躍進。出荷数量は2450ト(前年比108%)、平均単価304円(前年比114%)といずれも前年を上回りました。

同部会は7月25日に、本所できゅとり部会施設胡瓜研究会生産販売反省会を開きました。木須部会長は「燃油や生産資材の高騰で非常に厳しい年だったが、行政や市場関係者、J A職員の協力と各部会員の努力のおかげで素晴らしい結果が出た」と挨拶しました。5年産の優良農家表彰が行われ、次の方が入賞されました。(敬称略)

会議後は伊万里迎賓館にて祝賀会が開かれ、古川康衆議院議員も参加し、部会員らと共に今回の大躍進を祝いました。

1. 個人の部

①加温型(15アール)

- 優秀賞 松尾俊二 (伊万里支部)
- 優等賞 前田信好 (伊万里支部)
- 優良賞 立石瑛人 (伊万里支部)



▲左から前田さん、松尾さん、立石さん

②加温型(16〜25アール)

- 優秀賞 原口一規 (大川支部)
- 優等賞 吉田大嗣 (伊万里支部)
- 優良賞 岩野常嗣 (黒川支部)



▲左から原口さん、吉田さん、岩野さん

③加温型(26アール以上)

- 優秀賞 立石瑛人 (伊万里支部)
- 優等賞 中山道徳 (大川支部)
- 優良賞 前田秀一 (黒川支部)



▲左から立石さん、中山さん

④雨よけ型

- 優秀賞 前田欣二 (南波多支部)
- 優等賞 辻健太郎 (大川支部)
- 優良賞 吉田大嗣 (伊万里支部)



▲左から吉田さん、辻さん

2. 新人の部

- 新人賞 立石瑛人 (伊万里支部)



▲新人賞の立石さん

3. 市長賞

- 市長賞 原口一規 (大川支部)



▲市長賞の原口さん



▲祝賀会で挨拶をする古川康衆議院議員

出会いの数だけ学びあり

J A伊万里東部ブロック女性部は7月14日に東部支所で座談会を開き、部員や地元理事、職員など約80名が参加しました。南波多・大川・松浦の3支部が合同で座談会を開くのは今回が初めてで、松浦支部の山口仁恵部長は「他支部の部員との出会いを大切に、新たな仲間を増やして欲しい」と挨拶しました。

J A伊万里女性部の黒川茂美部長の講演では、「4・2・1体操」で部員全員が体を動かしました。他にも、きゅとりジャム入りゼリーの試食やJ A電気の商品説明、松浦支部の小松恵子さんが手作りされたペットボトルホルダーや絞り袋が当たるじゃんけん大会など、他支部員との交流も兼ね、楽しく充実した内容の座談会となりました。



▲4・2・1体操を楽しむ部員達



いちご部会通常総会・生産販売反省会

「安定したいちご経営」を取り戻そう

J A伊万里いちご部会（岸本英寿 部会長）は7月12日に本所で、通常総会・生産販売反省会を開きました。令和5年産は、生育期間中の悪天候が続いたことで、いちごの生育スピードの鈍化や小玉果に影響しました。また、出荷開始時期の遅れや大

幅な数量減が続ぎ、販売数量255ト、販売高3億9千万円、単価1532円となりました。6年産は、落ち込んだ収量を挽回すべく、部会員一丸となり『伊万里いちご』のブランド化に努め、いちご経営の更なる健全化を目指すことを申し合わせました。



▲左から東山さん、浦田さん、中島さん、川崎さん



◀市長賞を受賞された浦田さん

総会後の生産販売反省会では共励会表彰が行われ、中島和文さん（東部支所）が最優秀賞を受賞しました。他の受賞者は次の通りです。（敬称略）

【生産販売共励会】

最優秀賞

中島 和文（東部）

優秀賞

浦田 龍介（東部）

優良賞

東山 秀隆（東部）

躍進賞

川崎 晃（東部）

【市長賞】

浦田 龍介（東部）



◀最優秀賞を受賞する中島さん

女性部支部長・班長研修会

活動の更なる充実を目指して

J A伊万里女性部（黒川茂美部長）は6月30日に本所で、支部長・班長研修会を開き、部員やJA職員、関係者等222名が参加しました。女性部活動における支部長・班長の役割について学ぶとともに、共同購入商品の研修や講演など充実した研修会となりました。



▲じゃんけんて勝った人にはサプライズプレゼント！

商品研修では、北部支所の小島利津部長が、以前製紙メーカーを訪問して説明を受けた内容を、部員達に分かりやすく伝えました。他にも、共同購入で取り扱う酢や歯磨き粉、長靴などの担当者からの詳しい説明もあり、部員達はしっかり耳を傾けていました。講演では、JA福岡八女の女性部員で農家でもある防災士の貝田輝子さんによる、近年頻発している自然災害への防災対策の紹介がありました。講演内容は非常に役に立つ話で、途中でクイズコーナーなども盛り込まれており、部員達は終始笑顔で楽しく聞いていました。



大川ドリーム会

市議会議員との語りうら会



▲意見を交換する議員と会員達

大川町の女性部組織ドリーム会(本田貞子会長)は、7月12日に東部支所で、市議会議員の中山光義氏と加藤奈津美氏を招いて意見交換会を開きました。ドリーム会は、大川町在住の60代〜80代の女性が在籍しており、毎月様々な活動をしています。その一環として、本会を開きました。伊万里市及び大川町の情勢についての情勢報告や、大川町の高齢化について活発な意見交換ができました。本田会長は「このような場を設けることは、地域の活性化に繋がるとも良い機会なので、他の地域にもおすすめしたい」と述べました。

伊万里のいい職相談会

新たな人材の確保へアピール

J A伊万里は8月10日に伊万里迎賓館3階で開かれた企業合同求人説明会「伊万里のいい職相談会」に参加し、来場した希望者にJ A伊万里の概要紹介やPRを行いました。これは伊万里市で就職を希望する学生や伊万里市に戻って働きたい方、伊万里市に移住して就職したい方(UーJターン)などを対象に伊万里市が開いたもので、伊万里市内の企業32社が参加しました。会場では、各企業がパンフレットやパソコン等を使い、来場した就職希望者に会社概要や募集要項の説明を行っています。J A伊万里も、学生や移住者へしっかりと魅力をアピールしました。



▲説明に耳を傾ける来場者◎

直売所お盆大売り出し

お盆の準備に店内が賑わう



▲賑わう切り花コーナー(四季の館)

J A伊万里の直営直売所4店舗は8月9日〜11日の3日間、お盆の大売り出しを行いました。店舗では、ホオズキや菊、お供え物などの盆用品のほか、採れたて新鮮野菜などを数多く品揃えしました。伊万里産の梨や巨峰は特設売場を展開して販売。買い物客は目当ての品を次々と購入していました。直売所の担当職員は「ホオズキや切り花などの盆用品が大変よく売れていた。梨や巨峰、野菜等も午後を待たず売り切れるなど大盛況だった」と話しました。

夏の総合展示会

ご来場ありがとうございました

J A伊万里は7月20、21日の両日、本所で夏の総合展示会を開きました。豊かな暮らしを応援するため、豊富な品揃えで安心・安全な商材を提供しようと毎年この時期に開催しています。J A会館の周りには農機具や自動車、住宅設備資材や生産資材等を、会館内では特産品や衣料品等の生活資材を数多く展示。来場者は商品を実際に見て確かめ、メーカー担当者やJ A職員からの説明に聞き入っていました。恒例のスタンプラリーも行い、チェックポイントを巡った来場者には記念の粗品を進呈。3万円以上の購入者には、伊万里産佐賀牛などが当たる抽選会も実施。期間中は猛暑でしたが、両日あわせて1500名以上が来場し賑わっていました。



▲特賞の伊万里産佐賀牛が当選した来場者



蟹座

(6/22~7/22)

【全体運】せっかちになってしまいがち。喜んでもらえる話でも相手の了承を得てから進めましょう。「報連相」が大事です

【健康運】画面の見過ぎに注意。肩凝りは早めにケアを

【幸運を呼ぶ食べ物】スタヂ

佐賀県
初開催

「第26回全国農業担い手サミットinさが」 参加者募集

令和7年1月、佐賀県で初となる国内最大規模の全国農業担い手サミットが開催されます。日本の食と地域を支える県内外の担い手農家が、佐賀に集い日本農業の未来を語り合います。

全国の農業者と交流できるまたとない機会、農業に携わる皆様の御参加をお待ちしています。

■募集内容

- 開催日時 令和7年1月22日(水)～23日(木)
- 開催場所 メイン会場 SAGAアリーナ
地域交流会 県内6地域
- 募集期間 令和6年8月8日(水)～9月30日(月)
- 内 容：22日(水)
 - ・全体会
(事例発表、基調講演、優良経営体表彰等)
 - ・地域交流会(情報交換会)23日(木)
 - ・地域交流会(現地研修会)※県外参加者のみ
- 申込方法 公式ホームページから「参加申込要領」をダウンロードできます。「参加申込要領」をご覧のうえ、お申し込みください。

農業担い手サミット in さが



詳しくは
こちらから



◎お問い合わせ

第26回全国農業担い手サミットinさが
実行委員会事務局
(佐賀県農業経営課内)
〒840-8570 佐賀市城内一丁目1-59
TEL：0952-25-7572
FAX：0952-25-7272

「果樹就農セミナーを開催します！」

- 日 時 令和6年10月20日(日)
9:00～12:00
- 場 所 伊万里総合庁舎及び現地
- 内 容 室内研修、圃場見学、生産者との意見交換、個人面談(希望者)
- 対 象 者 伊万里市または有田町で果樹栽培を考えている方
(作付面積10a以上)
新規作付け希望の農家
- 募集締切 令和6年10月10日(木)
- 募集人数 10名程度
(事前の申込みをお願いします)
- 応募・問合せ先 伊万里農林事務所西松浦農業振興センターまで
TEL0955-23-5128
e-mail: nishimatsuura-keiei@pref.saga.lg.jp

申込フォーム



獅子座【全体運】おいしいものを食べたり芸術に親しんだり。秋を満喫すると開運。友人との外出にもツキがあります。絵手紙が吉(7/23～8/22)【健康運】香りの良い飲み物と好きな曲でリラックス【幸運を呼ぶ食べ物】キクイモ

農畜産物の適正な価格形成に向けた取り組みについて

農畜産物を将来にわたり安定供給するためには、再生産に意欲を持って取り組める価格での取引が行われる仕組みづくりが非常に重要となります。

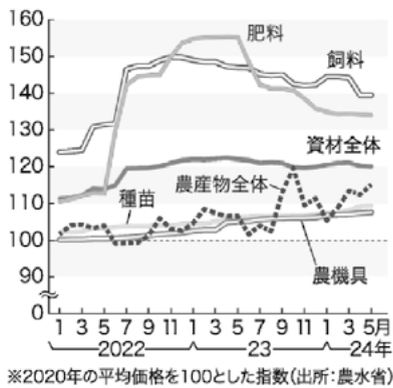
農林水産省では、「適正な価格形成に関する協議会」を設置し、生産から消費までに関与する全ての関係者において適正な価格において取引が行われるよう検討を進めおり、現在、生産者から小売業者等を対象に各段階でコスト調査等を行っています。

政府は、令和7年度予算の骨格である骨太方針2024において、「食料の合理的な価格の形成の制度化等食料システムの持続性確保のための法制度について次期通常国会への提出を目指す」ことを打ち出しました。

今後の議論は、コスト調査結果の出る秋以降に本格化する見込みであり、JAグループとして生産コストが適切に販売価格に反映されるよう求めています。

【農畜産物の価格転嫁の状況】

【農業物価指数（令和6年5月）】



令和2年の平均価格を100とした場合
令和6年5月の水準は

- ⇒ 飼料は140、肥料は135で依然高水準
- 農機具と種苗は過去最高
- 資材全体では120
- 農産物価格は115であり、価格転嫁は十分進んでいない

コスト増加分を販売価格に適切に転嫁できなければ、農家経営は成り立たないよ！



市場レポート

令和6年産

伊万里梨

令和6年産伊万里梨は開花期の授粉作業で使用する輸入花粉(中国産)が「火傷病」発生により輸入停止となり、結実確保が非常に心配されました。早急に部会や関係機関との協議対応を行い、何とか最悪の事態は回避することが出来ました。梨栽培において授粉作業で使用する花粉の確保は必要不可欠です。今後は今回の事態を意識し、生産者、部会、関係機関一体となり授粉用花粉の確保(自家採取)強化を図り、梨産地を守っていく必要があります。

本年産伊万里梨は、輸入花粉問題とは別に様々な要因による大幅な数量落ち込みが予想され、出荷販売数量計画を下方修正しながらの販売商談となりました。要因として、主力の幸水梨では近年にない「眠り症」の多発、豊水梨以降の品種では開花授粉期の曇天長雨や黄砂の影響による結実不良です。全国的に夏果実全般不作傾向推移ではありましたが、伊万里梨数量落ち込み予測は予想以上となりました。

そのような中、7月2日から本年産出荷販売が始まりました。計画数量が少ない状況において、生産者所得確保のため価格確保最優先販売に取り組んでいます。しかし、販売先に対し供給不足や欠品状態が深刻化しており、産地信用にも影響してきています。今後は産地状況を考慮した販売先の再選

定、集約による商品供給体制強化が必須となります。

伊万里梨を含め全国梨生産量は減少傾向にあります。しかし、梨の需要は強く価格も上昇傾向にあります。少しでも伊万里梨生産量維持向上に繋がるよう再生産価格を意識した販売実践に努めます。伊万里梨は7月期出荷数量全国一位です。全国に誇る伊万里梨を品種・時期別にご紹介します。

【JA伊万里管内梨】

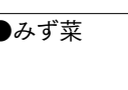
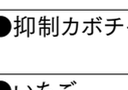
品種(構成比)	7月	8月	9月	10月	11月
幸水(57%)	←→				
豊水(23%)		←→			
あきづき(8%)		←→			
甘太(3%)			←→		
新高(5%)			←→		
新興(1%)				←→	
王秋(2%)				←→	
愛宕(1%)					←→

様々な課題、問題に対し一つずつ迅速かつ的確に対応し、最後には収穫の喜びを一緒に分かち合い、一年間の生産者努力が報われるよう日々の販売努力に邁進します。

流通販売課 池田貴広



農産																
品目	主要管理	管理のポイント														
	○水管理	<ul style="list-style-type: none"> ・間断かん水を行い、田面を締める。 ・「ヒノヒカリ」「たんぼの夢」の出穂期は、8月末～9月上旬頃になると予想されるので湛水管理し、出穂が終わったら間断かん水に戻す。 														
	○病害虫防除	<ul style="list-style-type: none"> ・乳熟期が2回目の防除適期となるのでカメムシ・ウンカ対策として、「トレボンスター粉剤」を10a当たり4kg散布する。 ※「紋枯れ病」の発生がみられる圃場は「バリダシン液剤」をウンカ・カメムシ剤に混用し散布して下さい。 田回りを密に行い、病害虫の早期発見・防除に努める。※今年はトビイロウンカの飛来が多く、カメムシも発生が多くなっています。 ○「イモチ病」対策 → プラシン、オリブライト ○「ウンカ」対策 → トレボン、スタークル、エミリアフロアブル 														
	○収穫	<ul style="list-style-type: none"> ・早期落水はせず、圃場条件を見ながらなるべく遅くまで水があるような管理をする。 刈り遅れにならないよう適期刈り取りを行う。 														
	○施肥	<ul style="list-style-type: none"> ・早播きや生育が旺盛な圃場は、追肥の必要なし。 ・連作圃場や遅播きの圃場は、1回目の培土前に「BB480」を10a当り20kg施用する。 														
	○病害虫防除	<ul style="list-style-type: none"> ・ハスモンヨトウ・カメムシの発生が懸念されるので、適期防除を行う。 ・カメムシ対策として、畦畔の草刈を徹底する。 ※被害が多い圃場は臨機防除をお願いします。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>時期</th> <th>農薬名</th> <th>希釈倍数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">8月下旬 ～ 9月上旬</td> <td>プレオフロアブル</td> <td>2,000倍</td> </tr> <tr> <td>※カメムシが多いようであれば、トレボン乳剤かバイジット乳剤を混用</td> <td>1,000倍</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">9月中旬</td> <td>プレオフロアブル</td> <td>2,000倍</td> </tr> <tr> <td>スタークル液剤10</td> <td>1,000倍</td> </tr> <tr> <td>トップジンM水和剤</td> <td>1,000倍</td> </tr> </tbody> </table>	時期	農薬名	希釈倍数	8月下旬 ～ 9月上旬	プレオフロアブル	2,000倍	※カメムシが多いようであれば、トレボン乳剤かバイジット乳剤を混用	1,000倍	9月中旬	プレオフロアブル	2,000倍	スタークル液剤10	1,000倍	トップジンM水和剤
時期	農薬名	希釈倍数														
8月下旬 ～ 9月上旬	プレオフロアブル	2,000倍														
	※カメムシが多いようであれば、トレボン乳剤かバイジット乳剤を混用	1,000倍														
9月中旬	プレオフロアブル	2,000倍														
	スタークル液剤10	1,000倍														
	トップジンM水和剤	1,000倍														

園芸		
品目	主要管理	管理のポイント
	○品質管理	<ul style="list-style-type: none"> ・出荷要領に従い果実の取扱に注意する。主枝なりつきは実が短いものや太いものができる。
	○整枝管理と誘引	<ul style="list-style-type: none"> ・基本は、子づる、孫づるとも1節摘芯。遅れないように作業を行う。品種により整枝方法が違うため注意する。 ・摘葉は主枝の葉から混み合わない内に、随時実施する。(実のついている葉は取らないようにする)
	○かん水・追肥	<ul style="list-style-type: none"> ・かん水は早朝や夕方に行う。液肥の追肥も収穫量に合わせて2～3日間隔で施用する。 ・化成肥料の追肥は穴肥として10a当り20～30kg施用する。(10日～14日おき)
	○病害虫防除	<ul style="list-style-type: none"> ・かっぱん病、べと病、タンソ、スリップス、ウリハムシ、ヨトウムシを中心に1週間から10日間隔で予防散布を心がける。
	○立枯れ病対策	<ul style="list-style-type: none"> ・高温による立枯れに注意し、タチガレン液剤又はリゾレックス水和剤による対策を確実に行う。(タチガレン液は500倍で1穴500cc、リゾレックスは1,000倍で交互に行う)
	○整枝管理	<ul style="list-style-type: none"> ・発芽が揃っている圃場は枝の混みすぎにならないよう、枝の整理を行う。 ※1穴から10本程度
	○防除管理	<ul style="list-style-type: none"> ・灰色カビ病、ヨトウムシ類を重点に予防散布に努める。
	○圃場準備	<ul style="list-style-type: none"> ・早い段階から準備にとりかかり、9月上旬までにバスマド処理を終了する。(作型により日数差あり) ※バスマドについては、土壌水分がないと効果が出ませんので乾燥している場合はかん水を行ってから処理する。 処理期間は播種21日前処理の登録となっており、最低消毒2週間、ガス抜き1週間。(消毒期間は長くしたほうが良い)
	○播種	<ul style="list-style-type: none"> ・品種に応じた播種を行い、早播き・遅播きは絶対にしない。 ※播種後は十分にかん水し、発芽まで乾燥しないよう注意する。
	○特徴	<ul style="list-style-type: none"> ・冬場の鍋物消費とあわせて漬物やサラダなど用途が幅広く、需要が伸びている野菜。
	○栽培ポイント	<ul style="list-style-type: none"> ・播種と定植を数回に分けて行うことで、面積拡大と労力の分散ができる。 ・特に厳寒期の需要が伸びるため、マルチやトンネル被覆が必要となる。 ・需要にあわせて出荷規格を200g束へ変更したため、以前に比べ出荷調整も簡単になった。
	○整枝管理	<ul style="list-style-type: none"> ・親づる1本仕立てとし、着果を5～15節までに。追肥は野球ボールからソフトボールの大きさで。
	○防除管理	<ul style="list-style-type: none"> ・うどんこ病やヨトウムシに特に注意し、予防散布を心がける。※疫病の予防は必須
	○育苗管理	<ul style="list-style-type: none"> ・いちごさんは、タンソ病の防除徹底を!ダニの防除も一緒に行う。 ・基本的に朝1回かん水を行う。水のやりすぎに注意する。昼・夕方のかん水は控える。 ・IB化成等の置き肥を入れ、肥料が効いてきたらポイントを「効かせる」から「切らさない」に頭を切り替える。 育苗後半定期的に液肥かん注を心がける。 ・株を傷つける作業後や、降雨後は薬剤散布を徹底する。育苗後半はダニの防除を定期的に行う。 ・夕立後は湿度が上がるので寒冷し等の被覆資材をハウス肩まで捲り上げ温湿度を抜く。
	○本圃準備	<ul style="list-style-type: none"> ・元肥投入・畝立ては済みましたか?各自で計画を立て、遅れないようにする。
	○台風対策	<ul style="list-style-type: none"> ・ビニール、バンド等の点検整備、台風前アントラコール顆粒水和+アピオンE、通過後ベンレート水和。
	○定植後管理	<ul style="list-style-type: none"> ・定植後は株元かん水の徹底と下温対策に努める。
	○水管理・施肥	<ul style="list-style-type: none"> ・根張り促進のために、適なかん水及び取量に合わせた追肥を行う。
	○整枝管理	<ul style="list-style-type: none"> ・今後はひどく混みあったところ以外は整理せず、茎葉の維持管理に努める。
	○病害虫防除	<ul style="list-style-type: none"> ・特に斑点・褐斑病及びヨトウムシ類に注意。病気は予防防除を徹底する。 病気……ダコニール1000 1,000倍(予防剤)又はファンタジスタ顆粒水和剤 3,000倍(治療剤) ヨトウ類……プレオフロアブル 1,000倍又はグレーシア乳剤 2,000倍
	○台風対策	<ul style="list-style-type: none"> ・ビニールやバンド等の点検整備を行い、支柱・ネットの補強、排水対策等を行う。



農作業だより 9月

果樹・特産		
品目	主要管理	管理のポイント
●梨 	○水管理	・定期的なかん水を行い、秋根の発生促進及び豊水のみつ症対策を図る。 ・かん水は1週間に20～30mmを目安に行う。
	○お礼肥	・収穫が終了した幸水にお礼肥として梨特別配合を3袋/10a施用する。
	○堆肥の投入	・土づくり対策として堆肥を2～3t/10a投入する。
	○軽い中耕	・軽い中耕を行ない、発根促進を図る。 時期：9月～10月上旬(遅くなると効果が少ない)
	○病害虫対策	【黒星病】 ・ストロビーDF 3,000倍 ・アミスター10FL 1,000倍(果実汚損が少ない農薬を選択する) 【害虫類】 ・スカウトFL2,000倍(前日、5回) ・アルバリン2,000倍(前日、3回) ・ダントツ水溶2,000倍(前日、3回)
●ぶどう 	○お礼肥・土づくり	・収穫終了後から9月中旬までに施用する。施用後はかん水を行う。 ・土壌改良剤の利用。堆肥については、10a当り2tを目安に施用する。
	○病害虫防除(収穫後)	【トラカミキリ・べと病】 ・アピオンE 1,000倍+スミチオン水和40 1,000倍+ICボルドー66D 50倍 ※スミチオン水和40は、収穫後に散布すること。
●みかん 	○樹上選別	・早熟早生・早生温州は、仕上げ摘果から樹上選別を行う。 ・商品性の低い果実の摘果と自家選別の効率化へつなげる。
	○枝つり	・枝折れ防止と着色促進のため水平よりやや下垂した状態で枝を固定する。
	○品質向上対策	・着色促進…リン酸剤の葉面散布(トップ500倍等) ・浮皮対策…シリカプロー 1,000倍の散布(1回目 着色前)
	○防腐剤の散布	・ペフトップジンフロアブル 1,500倍、又はベンレート水和剤4,000倍+ペフラン液剤2,000倍(ベンレートを先に溶かす)
	○病害虫防除	【カメムシ・スリップス】 ・テルスターフロアブル 3,000倍、又はアルバリン顆粒水溶剤 2,000倍
●うめ 	○高温乾燥対策	・かん水や麦わらマルチ、敷き草などを実施し、乾燥防止に努める。
	○夏季剪定	・8月下旬～9月上旬にかけて樹冠中心部の徒長枝を抜き採光を良くする。
	○秋肥の施用	・9月中旬から下旬にかけて肥効くんを10a当り4袋、又は、うめ配合Aを10a当り3袋施用する。
	○病害虫防除(9月下旬)	・クレフノン 200倍 加用 ダイアジノン水和 1,000倍 加用 Zボルドー 500倍
	●キウイフルーツ 	○仕上げ摘果
○乾燥防止		・乾燥が続くような場合は週に1～2回のかん水を行う。また、マルチや敷きワラも有効。
○病害虫防除		【カイガラムシ・果実軟腐病】 ・9月中旬 コルト顆粒水和剤 3,000倍(収穫前1日) 加用 ナリアWDG 2,000倍 【カメムシ】 ・発生園 アルバリン顆粒水溶剤 2,000倍(収穫前1日)
●茶 	○病害虫防除	【ハマキムシ類・スリップス・ヨモギエダシヤク】 ・摘採前14日 グレーシア乳剤 2,000倍 【クワシロカイガラムシ】 3回目の防除になります。 ・アプロード水和剤 1,000倍
	○秋肥の施用	・9月中旬に伊万里茶特配合を施用する。3袋/10a

畜産		
品目	主要管理	管理のポイント
●ブロイラー 	○暑熱対策	①直射日光をさげぎる。 ・遮光ネット、樹木で日陰を作る。 ②熱の侵入を防ぐ。 ・屋根の断熱材を強化する。石灰塗布での白色化や屋根へ散水する。 ③風の利用 ・開放鶏舎では舎外の自然な風の流れを利用する。 (草刈りをして草丈を低くする。開口部を最大に広げる。金網の清掃をする) ・風を当て体感温度を下げる。 (順送ファンを使用する。トンネル換気方式では風速をつけるためのビニールシートを取り付ける) ④水の利用 ・冷たい水を供給する。 (給水パイプやタンクの断熱を強化する。パイプ中の暖まった水を排水する) ・増加する飲水量をまかなうだけの十分な水量を確保する。 ・気化冷却(クーリングパッド、細霧) ・直接散水 ⑤管理面からの対応 ・収容密度を緩和する。 ・餌切りを行う。 ・飼料搬送運転回数を確保する。 ・糞は管理機で細かく砕く。 ・給水器周辺の固まった糞を搬出する。 ・飼料中のビタミン損失を防止する。(飼料タンクを遮光シートで覆う)



あなたもチャレンジ！

スイスチャード カラフルな葉は観賞用にも

園芸研究家

成松次郎

スイスチャードは和名をフダンソウ（不断草）といい、ホウレンソウと同じアカザ科の野菜で、おひたし・あえ物・炒め物に利用します。

生育適温は15〜20度ですが、暑く寒さに強く、ホウレンソウの作りにくい夏に容易に栽培ができます。このように、フダンソウの名前は季節を問わず絶え間なく栽培できることに由来します。中間地では、春まきは4月に種まきし、5、6月に収穫し、夏まきは7月にまいて8月に収穫できます。秋まきは10月に種まきし、1月から下葉をかきながら収穫を始めます。

〔品種〕「アイデアル」（サカタのタネ）、「ブライトライト」（タキイ種苗）は葉柄、葉脈が赤、白、黄色などに着色します。フダンソウと呼ばれる品種には、「ふだん草」「うまい菜」などがあります。〔畑の準備〕事前に1平方m当たり苦土石灰

図1 畑の準備



図2 種まき（じかまき）

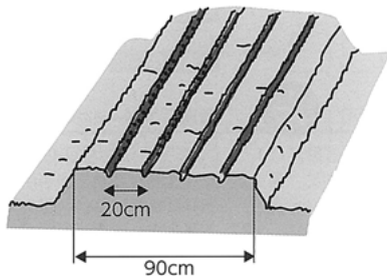
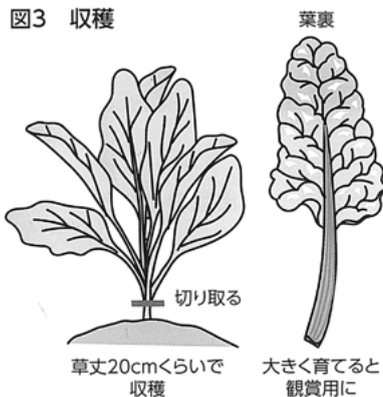


図3 収穫



150gを予定の畑に散布して耕しておきます（図1）。その後、化成肥料200gと堆肥2kgを施し、床幅90cmの栽培床を作ります。〔種まき〕10〜30度で発芽し、適温は25度程度です。じかまきでは条間3cm程度、株間5cm程度の間隔で1カ所に3、4粒を種まきします（図2）。1粒の種（種球）から2、3本発芽するので、厚まきしないよう気を付けましょう。種まき後は、不織布でべたがけをして、幼苗を保護すると良いでしょう。苗作りをする場合はセルトレーや小型ポットを使い、本葉5、6枚まで育て、栽培床に条間

20cm程度、株間15cm程度に植え付けます。〔間引き・追肥〕発芽後2、3回に分けて間引きします。初めは本葉が開く頃に、生長の遅れた株や密になってくる所の株を抜き取ります。最後の間引きで本葉4、5枚の頃に株間15cm程度にします。このとき追肥として化成肥料は1平方m当たり30g程度を条間に施して根元に軽く土寄せします。

します（図3）。下葉からかき取って利用すると、長い間楽しめます。カラフルな品種を観賞用とするときは、葉の長さを40〜50cmまで大きくすると良いでしょう。また、秋まきでは冬に向かうにつれ、葉が鮮やかに着色します。

栽培カレンダー（スイスチャード）

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
冷涼地	●	■		●	■	●	■			
中間地	●	■		●	■		●	■		
暖地	●	■		●	■		●	■		

● 種まき（じかまき） ■ 生育 ■ 収穫

※関東南部以西の平たん地を基準に記事を作成しています。



フルーツ パラダイス

イラスト：小林裕美子

アセロラ

ビタミンCたっぷり！ 小さな「赤い宝石」

アセロラのプロフィール

- 【分類】ミント科ヒラギトラノオ属
- 【原産地】西インド諸島
- 【おいしい時期(旬)】5~8月ごろ(国産)
- 【主な栄養成分】ビタミンC、葉酸、カリウム、ベータカロテン、ポリフェノール(アントシアニン、ケルセチン)、クエン酸など

解説：KAORU

選び方

濃い赤色
みずみずしい
皮に張りやつやがある
皮にしおや傷
変色がない

ふっくらとした形

NG
白・緑・黄色が残っている→未熟
黒っぽい→過熟
つやがない→乾燥して鮮度が落ちているかも……

保存方法

2、3日で食べ切るときは

冷蔵保存

購入したパックや保存袋に入れ野菜室へ水洗いすると傷みややすいので、そのままOK



とってもデリケート
鮮度が良いうちに
食べ切ろう



保存目安は
1か月程度

冷凍保存

水洗いして水気を拭きラップで包んで保存用袋に入れ冷凍庫へ食べるときは常温か冷蔵庫に移して自然解凍



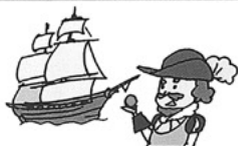
アセロラのヒミツ

歴史

15世紀 大航海時代
スペインや英国の船乗りによって
原産地の西インド諸島から世界へ

日本

1958年に沖縄に導入
アセロラドリンクの登場で名が広まる



アセロラの子カラ

クエン酸
疲労解消や
ストレス緩和
冷え性改善に



高い抗酸化力を
持つスーパーフード

ビタミンC
レモンの34倍とも
老化や生活習慣
病の予防、美肌や貧
血予防に



葉酸
胎児の健全な発育
貧血や認知症予防に



カリウム
むくみの解消
高血圧予防に



ベータカロテン
老化予防や美肌、
免疫カアップに



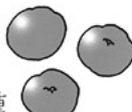
ポリフェノール
老化や疾病の
予防に



アセロラのいろいろ

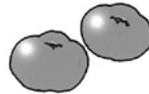
酸味種

主に加工用の酸味が強めで、
ビタミンCの含有量が多い
「バーモント」「レーポルク」
「マウナウイリー」「レッド
ジャンボ」「アエルトリコ」
など



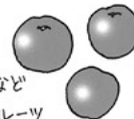
甘味種

生食にも向いている酸味がマイルドで甘さもあり、大粒でジュシー
「フロリダスウィート」「マノアスウィート」「レビートロピカル」など



国産に注目!

沖縄県、鹿児島県など
国内では希少なフルーツ



食べ方・楽しみ方

生のままデザートとして
サクランボのようにそのまま食べられる



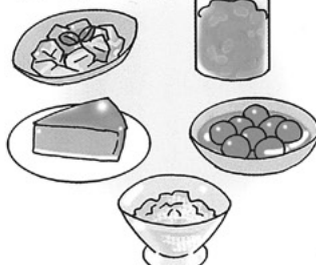
洗うときは爪など
で傷つけない
ように注意!

サラダ・オードブル
野菜や生ハム、チーズな
どに合わせて



彩りと酸味が加わり
華やかに

ソース、ジャム、
コンポート
ゼリーやケーキなどに



ジュース
水・砂糖(蜂蜜)を加えて





牛乳をもっと食卓に

おいしい ミルクレシピ

こんなに簡単でいいの!? おうちで本格派の味

トマトと牛乳でつくる チキンカレー



材 料 (2人分)

鶏もも肉…………… 300g
 ヨーグルト…………… 90g
 しょうが (すりおろし) …… 2かけ分
 にんにく (すりおろし) …… 2かけ分
 A カレー粉…………… 大さじ2
 塩…………… 小さじ1 / 3
 顆粒チキンスープの素 (中国風)
 ……………… 大さじ1 / 2
 粉チーズ…………… 小さじ1
 バター…………… 30g
 トマトの水煮 (缶詰/カットタイプ) 1缶
 牛乳…………… 180ml
 塩…………… 適宜

作 り 方

- ① 鶏肉は小さめの一口大に切る。
- ② 鍋にバター、トマトの水煮を入れて火にかける。煮立ったら、①とヨーグルトとAを加える。再び煮立ったら弱火にしてふたをし、時々かき混ぜながら、5分間煮る。
- ③ 牛乳を加えてふたをし、さらに10分間煮たら、塩で味を調える。

出典●Jミルクウェブサイト「ミルクレシピ」

※本ページの表記はJミルクウェブサイト「ミルクレシピ」に基づいています。

びっくり野菜コーナー



6月に波多津町煤屋の田中ミヨノさん宅で、ビッグサイズのズッキーニが採れました。

比較用にメガネを置いてみましたが、まるで巨人のちょんまげみたいな特大サイズですね。

7月に山代町東分(野々頭)の山口満吉さん宅で、変わった形の南瓜が採れました。

片方だけ異常に筋肉が発達したお尻みたいですね。



「伊万里フルーツ狩り」 始まりました!

みずみずしい甘さの伊万里梨とフルーツ狩りの定番、巨峰やシャインマスカットが今年もおいしく実りました。

太陽と大地の恵みを満喫してください。

●期間 9月30日まで

●場所 南波多町内の観光農園

●料金

- ▽なし狩り
- 豊水・あきづき・新高 (1kg当り) 600円より (税込)
- ▽ぶどう狩り
- 巨峰 (1kg当り) 1,500円より (税込)
- シャインマスカット (1kg当り) 2,000円より (税込)

入場料
無料

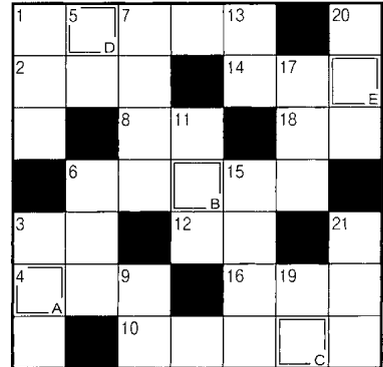
●お問い合わせ

道の駅 伊万里ふるさと村
☎0955-24-2252



クロスワード Quiz

二重マスの文字をA～Eの順に並べて
できる言葉は何でしょうか？



【上りのカギ】

- ① 9月2日は——の日。
ハズレくじ対象の抽選
もあります
- ② ドミソとかドフラと
か
- ③ 握りずしを数えるとき
に使う言葉
- ④ ミヨウガはこの部分や
若い茎を食べます
- ⑤ 前身は江戸です
- ⑥ 敬老の日に——へ日
本酒を贈った
- ⑦ 素晴らしい考えのこと
- ⑧ 南の島に似合う植物
- ⑨ ——手振りを交えて
説明した
- ⑩ 急須のお茶を注ぎます
- ⑪ ノブを持ってあげます

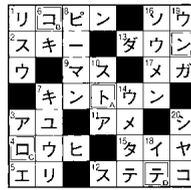
【タテのカギ】

- ① わらなどで編んで米や
炭を詰めます
- ② 「ー」や「ー」のこと
- ③ 長く連れ添った夫婦は
似てくるとか
- ④ アキアカネ、オニヤン
マといえば
- ⑤ からすみはボラなどの
——を加工したもの
です
- ⑥ 食パンのふちの部分
で矢を飛ばします
- ⑦ 派手なところがありま
せん
- ⑧ 明日の授業に備えて
——をした
- ⑨ 房で売られる果物
- ⑩ 神の起こした洪水を箱
舟で乗り越えました
- ⑪ 天竺牡丹(てんじくぼ
たん)とも呼ばれるキ
ク科の花
- ⑫ 一時的に寝ること

応募方法

- ◆ はがきに次の要領で記入してください。
- ◆ 〆切り 9月10日(火) 消印有効
- ◆ 発表 令和6年10月号誌上
- ◆ 「応募の中から抽選で10名の方へ
「全農商品券」をプレゼントします。
- ◆ 応募方法 ハガキに①答え②郵便番
号・住所③氏名・年齢④電話番号⑤
毎月読むページ⑥本誌へのご意見を
もれなく記入してください。
- ◆ あて先 〒848-0027
伊万里市立花町1290-1
JA伊万里「広報」係

答え & 当選者



8月号の答えは「トコロテン」
でした。53通のご応募があり、抽
選の結果、次の方が当選されまし
た。おめでとうございます。

- 瀬戸町 丸尾 真由美
大坪町 丸尾 晴
黒川町 小島 利津
波多津町 上田 日出子
松浦町 山口 成子
二里町 永田 誠一郎
東山代町 川久保 美和子
南波多町 山口 和美
大川町 山口 京子
有田町 山口 洋子
(敬称略)



家の光

10月号の主な内容

定価629円
(税込み)



特集

眠りで人生が変わる！ 睡眠健康法

人生の約3分の1の時間が費やされる睡眠。睡眠時間や睡眠の質などによって、体や心の健康に大きな影響をあたえると言われています。眠れない、眠りが浅いなど、睡眠の悩みを持つ人も多いのではないのでしょうか。よりよい睡眠を得るために心掛けるべきことや習慣づくり、寝具の選び方、よい夢を見る方法など、専門家のアドバイスや体験者の声をもとに考えます。

地域情報特集

パリ五輪後も熱い！ 畑スポーツ大集合

秋といえば、運動会やレクリエーションなど地域でのスポーツイベントが盛んに開催される季節です。JAやJA女性組織でもさまざまな競技やスポーツの大会が催され、みんなで体を動かすことで、健康づくりや地域の仲間づくり、そして農業・農畜産物のPRの場にもなっています。スポーツを通じた地域づくりの秘訣とは？ 具体例をあげて、イベント企画のアイデアを紹介します。

お申込みは、経済部ふれあい生活課(☎23-5575)、または最寄りの支所までお願いします。

JA伊万里ホームページ
<https://jaimari.saga-ja.jp/>

9月の「プレゼント」の紹介



JA伊万里 HP

スマートフォンや
タブレットで!!

9月のJA伊万里ホームページ「プレゼント」は、歯ざわりが良くさっぱりとした上品な味の大玉梨「王秋(おうしゅう)」です。

ご応募の方は、ホームページ上にお名前、ご住所、電話番号、メールアドレス、そしてJA伊万里に対するご意見・ご感想を記入の上、9月末日までに送信してください。抽選で3名の方にプレゼントします。

皆様からのたくさんのご応募をお待ちしております。



大玉梨「王秋(おうしゅう)」
※写真はイメージです



フォトギャラリー



中央ブロック



食育 牧島保きゅうり収穫



食育 牧島小ピザ作り



梅漬け 伊万里



梅漬け 中央

北部ブロック



ジャガイモ収穫 園芸コース



らくがん作り ひまわりの会



らくがん作り 女性部



食育 収穫祭

西部ブロック



スカットボール 二里



蓮の花作り 東山代



らくがん作り 山代



みそ作り 二里 川東保

東部ブロック



食育 大川保夏野菜カレー作り



梅漬け 南波多なでしこ祭



らくがん作り 大川ドリーム会



らくがん作り 松浦ぼたん学級

南部ブロック



野菜畑支柱立て 園芸コース



らくがん作り 常磐の会



健康教室 女大学



みそ作り 大山保育園

組合員の

声



国内の食料自給率アップを 目指して

私の農業の経営面積としては、水稲41アール、梅27アールで典型的な小規模農家です。

70歳までは勤めに出ていた関係で、土日を中心に申し訳程度に農作業に携わるといった農業者だったのですが、ウィークデイにも農作業をやるようになって、やっと3年目を迎えているところですよ。

昨今の農業情勢は、高齢化による農業者の減少、地球温暖化、肥料・燃油価格の高騰など課題が山積して大変厳しい状況になっているのは皆さんご存じの通りだと思います。

そんな中でも農業を続けているのは、我々の年代では当然のような考えである「先祖伝来の農地を守っていく」という信念に基づいているのは言うまでもありません。

ただ、国民の命を支える農業が現代社会の中で必ずしも高い地位に有るわけではなく、お金

さえ出せば食料はいつでも手に入るといった考えがあるのも事実です。

政府は、国防予算に多額の予算をつぎ込んで強化されていますが、昔から「腹が減っては戦ができぬ」と言われているようにその防御力を使いこなす人材を育てないと宝の持ち腐れだし、人のパワーの源は食料であり、安定的な確保が必要です。ただし、その食料安全保障も強化しないとカロリーベースでの自給率が38%では心許ない現状です。

食料自給率は極めて高いのは欧州各国ですが、食料は、生命や環境、国土を守る基礎であり、自国で賄うという考えが浸透していて、その食料を生産する農業を補助金で手厚く保護して支えているのです。福祉予算では北欧を手本としている政府ですが、農業予算でも欧州を手本にしてもらうことを願うばかりです。

最近では、JAでも学校の授業や出前講座などに積極的に出向いておられ、農業者が国民の食料確保にいかに関与しているのか、農産物の輸入がストップされたらどうなるのか理解してもらうため取り組んでおられます。

私の希望は、政府主導で農業にもっと光を当ててもらいたいし、微力ながら食料確保に寄与している我々小規模農家でも農業を継続でき再生産が可能になるような農産物の価格保証をしてもらいたいし、農業が魅力ある産業として若い人達の新規参入を促して国内の食料自給率アップを目指してもらいたいと思います。



原口 源嗣さん (73歳)
中央支所

さわやかさん

地元で多くの人の役に立ちたい



●仕事について

今年の4月から伊万里ケーブルテレビジョンで働いています。テレビやインターネット、電話等に関するサポート系の営業をしています。お客様の役に立てるよう頑張りたいです。

●趣味や休日の過ごし方

趣味はスポーツ観戦です。野球では福岡ソフトバンクホークスを応援していて、育成選手は特に応援したくなります。

●好きな有名人、理想の男性像は？

気づかいができて、強さも兼ね備えている人が理想です。

●農業・JAについて

家族が野菜等を作っています。学生時代には梨選果場でアルバイトをしていたこともあり、農業は身近に感じています。生産者が農作物と真剣に向き合っている姿は、尊敬できてカッコいいと思います。



小松 知聖さん (22)

東部支所管内

プロフィール

2002年1月生まれ

星座 みずがめ座

血液型 O 型

はつらつ人生



和則さんは、國士館大学卒業後に地元の有田消防署で36年間、地域住民の安全を守ってこられました。当時の係では女性消防団の立ち上げにも携わり、参加した操法大会では、全国3位になられました。現在は、施設の管理当直の仕事をされています。今でも働きながら米作りもされています。小学生の頃からよく家の手伝いをされていたそうで、そんな働き者の和則さんが、京子さんと知人の紹介で出逢ったのが24歳の時。和則さんが25歳の時にご結婚されました。「初めて会った時はいかつくてとても怖い印象だったけど、話してみると声が綺麗だったのよ～」と、当時を思い出しながら話してくれた京子さんは、持ち前の明るさと笑顔で和則さんを支え、家庭を明るく照らし守ってきました。3人の子供は其々家庭を持つようになり、年に2回は東京と神奈川に嫁いだ娘さん家族のもとへ、お孫さんの顔を見に行かれるそうです。「今は亡き姑は大変料理が上手で、やさしい味が忘れられません」と、家族に美味しい食事を出す為、姑のやさしい味に近づ

くように日々楽しみながら作っています。「家族皆がおいしいネと言ってくれるので嬉しいです」と笑顔で話してくれました。最近では家族の健康の為に薬膳料理を習っているとの事。姑の「女性はどんな時でも笑顔を忘れないこと」という言葉は京子さんの宝物です。二人の話には笑いあり、はつらつとても仲良しなご夫婦でした。



有田出張所管内

平川 和則さん (72) ご夫婦
京子さん (70)

趣味：和則さん…ゴルフ
京子さん…料理、音楽

●これからの楽しみは？

和則さん……健康でいる限り米作りに励むこと

京子さん……孫8人の成長を見ること

●お互いに一言！

〈和則さんから京子さんへ〉
いつも家の中を明るくしてくれてありがとう

〈京子さんから和則さんへ〉
無理せず健康で日々を過ごしてください



葬儀のことならJA伊万里へ

JA伊万里より組合員の皆様方へ

JA斎場のお葬式の事前相談会

お葬式事前相談会では、今から準備しておいた方がいいこと葬儀費用への不安解消のサポートをさせていただきます。

相談会日程 **9月15日(日) 9:30～16:00**
相談会場 **JA斎場伊万里**

無料

要予約となりますので電話にて事前予約をお願いいたします。

要予約 先着5名様となります。

もれなく参加者プレゼントを準備しております。
※お式がはいった場合日程を延期することがあります

葬儀事前相談会のご予約・お問い合わせは

JA斎場伊万里
TEL(0955)23-5510



JA斎場
伊万里第一



JA斎場
家族葬ホール
華厳



会員割引特典

JA斎場利用の祭壇価格より最大15%割引

やすらぎ会員10% まごころ会員2% 年金友の会会員3%



夏の終わりはまだ見えませんが、夕暮れ時の虫の音に秋の気配を少しずつ感じるようになってきました。今年の夏は猛暑に加え、梅雨明け以降はまとまった雨が降っていません。農業は天候に大きく影響されます。虫や病気にも悩まされます。毎年様々な要因が発生し、それと闘いながら栽培している生産者の苦勞は計り知れません。頑張りが十分報われるような農業であってほしい、そんな農業に魅力を感じて若い生産者が増えることを願います。写真は、山の日に大分県くじゅうの星生山を登った時の1枚です。星空を眺めながら辿り着いた山頂で見た景色は、言葉では表現できない美しさがありました。私は山に魅了されています。(齊藤)

編集後記