

2024

4

JA紀の里 ふれあい広報誌

むっくん愛

No.193

あんなこと
こんなこと
地区別懇談会



みらい
夢の花を
咲かせる



「小ヤリイカと
芽キャベツの
ガーリック炒め」



シエフ永井の
おすすめ

永井智一（ながい・ともかず）
茨城県笠間市にある
「天晴（旧キッチン晴人）
オーナーシェフ」



作り方

- (1) ヤリイカは一口大に切り水洗いしてから、水気を拭いておく。芽キャベツは塩少々(分量外)を入れた鍋で下ゆでしておく。トマトはへたを取り一口大に切る。
- (2) フライパンにオリーブ油とつぶしたニンニク、トマト、半分に切った芽キャベツを入れ、3、4分ほど弱火で炒め香りを移す。
- (3) (2)のフライパンに小ヤリイカと輪切りトウガラシを入れ、強火でサッと炒め、白ワインを入れ、塩・こしょうで味を調え出来上がり。

材料(2人分)

- 小ヤリイカ … 2杯(胴とゲソの部分を使う)
芽キャベツ … 2個
トマト … 小1個
ニンニク … 1片
オリーブ油 … 大さじ2
白ワイン … 大さじ1
輪切りトウガラシ … 適宜
塩・こしょう … 適宜

Contents 2024.4

18
読者の広場
雪月花

16
くらしの広場
ほっとひと息 お便り紹介
クロスワードパズル 頭の体操
県内広報誌共通企画
こんなところありますスポット

11
トピックスニユース
8
営農情報
アグリインフォメーション

6
支所だより 各支所からの季節の便り

3
— 特集 —
あんなことこんなこと
地区別懇談会

あんなことこんなこと

地区別懇談会

1月15日から1月29日にかけて、紀の里管内で地区別懇談会を開き、組合員皆さまからのご意見・ご要望をいただきました。

今回の特集では、寄せられた意見を集約し、JAの対応策をとりまとめてご報告します。

主要意見・要望

および回答



©よい食P

◇ 運営組織 〈県1JA合併について〉

Q 県1JA合併に伴い、組合員サービスの低下につながるのではないか。また組合員離れや不便にならないようにしてほしい。

A 当面は、地域本部として現在の支所・営農経済センター等の機能・体制を引き継ぎます。また地域組合員とのつながりを継続し職員の仕事も地域内を基本とします。

Q 県1JAになると広域すぎで各地域を良くする方策など考えられるのか。また県1JAの名称が長いと大変なので短めにお願いしたい。

A 各地域の運営委員会や支店運営委員会、総代懇談会等でまとめられた意見等が本店へ意見集約され協議されます。名称については、いくつかの候補名の中から組合員のご意見等もお伺いし、決定する予定です。

Q 農業振興支援制度の50億円はどこから誰に支出するのか。

A 県1合併JAより拠出し、年間5億円を上限に生産拡大に係る費用や組合員子弟・新規参入就農に係る費用の一部支援を目的として新たに創設し、生産者支援を行います。

Q 地域振興積立金はどのようなことに使うのか。

A 地域振興積立金は、予め定められた目的に沿って地域で活用します。5年経過後、残余がある場合は、その活用目的に照らして必要性を判断し、継続または取り崩すものとなります。

Q 県下8JA合併後の資産と施設はどうなるのか。

A 現JAの資産や施設は基本的に合併JAに引き継がれますが、内部留保(出資金含む)については全体の25%を地域振興積立金として地域の目的積立金として設定し予め定めた目的に沿って地域で活用します。

Q 合併した県1JAの組合員へのメリットを教えてください。

A 県下8JAが1つとなり連合会を統合することで、重複機能・業務を集約し、合理化・効率化を進め、盤石な経営基盤のもと、将来にわたり、県内、地域農業の振興と地域の活性化に貢献できるようにJA経営・運営を持続させることが「組合員のメリット」です。

Q 各JAの出資金額、出資に対する内部留保の比率は。

A 県下8JAの平均が約22%で紀の里は25%です。また紀の里の出資金額は県下8JA中4位、内部留保は3位です。

Q 出資配当金は合併すると統一になるのか。またどれぐらいになるのか。

A 出資配当については、新JAの各年度事業活動により剰余金が出た場合に統一した割合でお支払いすることになります。事業の収支結果によるため年度により異なります。

Q 出資金は合併JAではどうなるのか。

A すべて合併JAへ引き継ぎます。

Q 県1JAになると職員数は減らないのか。

A 地域の組合員とのつながりを継続するため、合併後しばらくは地域内での勤務(一部本店へ異動有)となります。

Q 県1JAについて他県も同様の動きがあるのか。情勢的に仕方ないことなのか。

A 現在1県1JAが5県(奈良・島根・山口・香川・沖縄)です。県1JAではないものの県域を地区とする県域JAは佐賀、大分、高知、福井、岡山の5県です。このほか県域合併に向け研究を進め

ている県域は、本県を含め12県あります。

Q 県1合併について、今後、統一する信連等の内部留保はあるのか。

A 和歌山信連の内部留保は令和4年度末で約350億円あります。概ね5年程度遅れて合併予定ですが合併後は県1JAの内部留保として活用されます。

Q 合併後の説明では販売高を上げていくとのことであったが具体的な策はあるのか。

A 合併後しばらくは、現在の販売体制を継続し、地域ブランド等を活かした販売体制を基本とし、オール和歌山によるリレー販売をさらに強化します。また、市場の重点化等を進めるとともに、計画的・安定的な出荷を通じ取引先との信頼構築に努め、さらなる有利販売をめざします。

Q 合併後の理事定数は何を基準に設定しているのか。

A 県下各JAの正組合員割・各事業量割・均等割で算出し設定しています。

Q 合併に向けてまた総代選挙を行うのか。

A 県1JAでは総代定数が概ね1000名を、紀の里地域より178名を再度選出する必要があります。

Q 県1JA合併の資料に記載は無いが、県下のJAには不良

債権はどれだけあるのか。JA紀の里はどのような状態か。

A 令和4年度末の県下他JA不良債権比率は0.89%でJA紀の里では0.54%であり県下他金融機関と比較しても低い状況です。合理的に見積った額を引当金として計上しています。

Q 県1JA合併資料にある事業・活動の主な取り組み(有利販売の実現に向けた取り組み)について、今後しばらくは現在の販売体制を継続するとあるが、合併後地域ブランドの販売体制は継続してくれるのか。

A 合併後しばらくは現在の販売体制を継続し、特に地域ブランドを活かした販売を継続していきます。(あら川の桃や瀬川の黒豆等)

Q 県1JA合併について組合員への伝え方はどのように考えているか。

A 県1JAについては、前年度と今年度の地区別懇談会、地区別総代会、通常総代会、そして外務デーを通じて合併構想(案)資料を配付させていただいて組合員の皆さんにおつなぎしております。今後も県1JA合併資料のスケジュールにありますように組合員の皆さんに随時おつなぎいたします。



◇ 営農部門 ◇

Q 営農指導員の人数が減少しているが、営農指導員が担っている事務的な部分が年々煩雑になっている。指導員の事務的な負担は一般事務員を補充することで軽減し、指導員が園地に出向ける体制を整えてほしい。

A 毎年、新人の営農指導員を配置していますが、専門的な知識と技術を習得するには数年を要します。今後も営農指導員を計画的に配置するとともに営農事務員を補充し、営農指導員の事務が軽減できるよう取り組んでまいります。

Q ドローン農薬散布について民家に隣接している圃場も可能か。またデメリットは。

A 現地確認してからの判断となりますので、お断りする場合同じりますが、隣接地が民家農地にかかわらず地主の承諾が必要になります。デメリットは防除日を指定できないこと、通常防除に比べ効果がやや劣ることです。

Q いちじくのハクビシンによる被害が増えているが、何かよい対策はあるか。

A 侵入防止ネットや電気柵は補助事業を活用して設置することができま。他には檻等による捕獲が有効です。

Q LINEで営農指導相談はできるのか。

A 実現に向け検討中です。

Q 耕作放棄地の有効活用について、農地貸借の仲介以外にも方策を考えてほしい。

A 耕作放棄地の問題は、行政と連携し検討してまいります。

Q 第3次営農購買拠点センターが打田に設置されると、営農指導員が遠くなるので若出の対応が悪くならないようにお願いしたい。

A 営農購買拠点センター設置後は営農指導員はセンターに常駐となりますが、ご不便をお掛けすることなく休日も営農指導が行えるよう対応してまいります。

Q 農家支援対策について、農地の賃貸借で借り手が耕作を放棄して、隣接する農地に害虫等の被害が出て迷惑がかかっている。幹旋した側の中間管理機構は借り手への働きかけや責任を果たしていない。

A JAや農業公社の方でも隣接する地主様からの苦情等を受け、借り手に対し除草や害虫防除を促す指導を行っていますが、稀に借り手に連絡が取れなくなったり行方不明となり、どうすることもできずご迷惑をお掛けすることがございます。ご理解いただけますようお願いいたします。



◆購買部門◆

Q 東営農経済センターのガソリンの価格を安く出来ないのか。

A 給油所については、農業用資材の一部としての位置づけとを考えています。メーカーガソリンの取り扱いと職員が給油することも含めご理解をお願いします。

Q 今まで貴志川支所購買課へ肥料農薬を取りに行かなければならなかったが、南営農経済センターになってから、電話注文ですぐに配達してくれるから便利になった。

A 皆様にご不便を感じさせないよう取り組みます。

Q 第3次営農購買拠点センターが完成しても、肥料・農薬一括引取は岩出集荷場で行われるのか。

A 今まで通り岩出集荷場で一括引取となります。

◆販売部門◆

Q 輸出拡大について、令和5年と令和6年度では目標値の差が大きいが要因は何か。

A 桃を中心に海外への販路拡大に取り組み、流通センター選果機の更新時に輸出レーンを設置し数量増加を見込んでいます。また、柿の輸出にも取り組みました。



Q 荷受けの時間変更に関して、組合員からの苦情はないのか。

A 働き方改革により職員の残業時間などに影響し厳しくなっています。そのため8:30~15:00としていますのでご理解ください。

◆金融・共済部門◆

Q 10年間動きがない定期や貯金通帳について何かしなければならぬのか。

A 10年間動きがないと休眠口座になり手続きが複雑になるため、定期的に記帳をお願いします。なお、毎年11月末時点で最終異動日等から9年5か月経過している一定の貯金口座(残高が1万円以上の口座、自動継続定期貯金の口座等)に対しては貯金者宛に休眠貯金移管対象口座のDMを送付させていただきます。よろしくお願いいたします。

Q 地震で家が半壊した場合、建更で共済金は支払われるのか。また、自然災害で自動車に被害があれば支払いの対象になるのか。

A 建物更生共済は地震も保障の対象範囲に含まれております。自動車を対象とした自然災害(地震、噴火、津波除く)への支払いは、自動車共済に車両保障特約を付加していただく必要があります。地震、噴火、津波等を対象とする場合は車両保障特約に地震等車両全



損時給付特約も付加していただく必要があります。

◆その他◆

Q ししよばと便(Eメール)でライン配信している営農情報も送ってもらうことは出来ないのか。

A ししよばと便から送られる情報と、ラインによる営農情報は内容が異なるため両方の登録をお願いします。

Q むつくん愛の営農情報を参考にしているが、配布が毎月10日前後で下旬にすべき農作業が間に合わない。もっと早く配布できないか、もしくは次月の防除も掲載して欲しい。

A 外務デーについては月末締等の配布となります。ししよばと便・営農部LINE情報・紀の里ホームページにて防除情報を発信、周知しますが、むつくん愛も含め、早く情報提供できるように取り組みます。

Q 現在、支所に残っているのは金融だけで拠点がなくなりつつあることに不安を感じる。旧町単位の位置づけをもって今後も展開してほしい。

A 金融全体が集約傾向にありますが、できるだけ残して紀の里の特性が出るようにしていきます。



たいと思いますので、皆様のご理解とご協力をお願いします。

Q 地震が起こった場合の対応を、県1になってどう考えているのか。

A 事業継続が一番です。地震は勿論の事、コロナ禍等の災害をも想定して準備しております。(JA紀北川上との協定等)

Q 不動産事業所が移転すると、既存の建物はどうなるのか。借地ですので、建物は解体する予定です。

Q 第3次営農拠点センターの完成はいつか。
A 令和7年1月オープンの予定です。

◆まとめ◆

地区別懇談会は、組合員さんと意見交換をすることで皆さまの声を生かし、さらに「地域に根ざしたJA」を目指すことが目的です。

今回の特集では、一部ではありませんが皆さまからいただいた様々な要望や意見、それに対する対応策を掲載しました。

これからも、皆さまからいただいた要望や意見を基に「元氣な農業・元氣な地域・元氣なJA」を目指し、取り組んでまいります。



支所だより

News from branch offices



「めっけもん広場出荷者大会」を開催

JA紀の里は3月5日、FM「めっけもん広場出荷者大会」を紀の川市の市民体育館で開催しました。一同が集まったのは5年ぶり。登録会員数約1,700人の内、893人が参加されました。大会では岩上組合長が挨拶し、続いて「めっけもん広場運営委員」の人達が参加者全員と共に、「出荷者スローガン」を唱和しました。実績報告等は動画を見てもらいました。また、ゲストとして地元和歌山の落語家「桂枝會丸」さんを招いて講演を行い、皆さんに楽しんで頂きました。



紀の里の各地域では、季節ごとに地域性を活かした、当地ならではの催し物が開かれています。今月も、各地からの話題をお伝えします。

丸」さんを招いて講演を行い、皆さんに楽しんで頂きました。



桃山支所

「南宮農経済センター1周年記念」イベント開催

2月20日に南宮農経済センターの1周年記念でめっけもんマルシェが開かれました。

今回のイチオシは和歌山県漁業士連絡協議会有田地区部会による獲れたての鮮魚が並べられた市で、多くのお客様が真鯛などの新鮮なお魚を購入されていました。

また2000円以上お買い上げいただいた方にはガラガラ抽選会に参加できる券をお配りしました。抽選会では豪華景品が用意されており、参加者の皆様は楽しそうにされていました。

農協ではこれからも多くのイベントを行っていく予定です。是非参加してください。



打田支所

予約肥料の一括引取

3月2日、打田支所にて肥料の一括引取が行われました。天候にも恵まれ、無事終了することができました。

一括引取は配送合理化によるメリットから普段より安く肥料を購入できるため、多くの組合員さんに利用していただいています。

打田支所管内では秋にも配合・化成肥料の一括引取が行われますが、今回の一括引取ではこれから使用する春肥を中心に引取られました。今後、水稻肥料の一括引取も行います。

肥料の予約では一括引取を利用いただくことで通常の予約価格よりもさらに安く購入することができますので、皆様もぜひご利用ください。



粉河支所

バレンタインに感謝を込めて

2月14日、粉河支所金融窓口にて来店頂いた方に、日頃の感謝を込めてバレンタインデーのチョコレートをプレゼントしました。

数量に限りがあったため、午前中に配布が終了してしまいましたが、職員が一人一人に「いつもご来店ありがとうございます」などと、声をかけながら丁寧に手渡ししていました。



那賀支所

バレンタインイベント

那賀支所金融窓口では、2月13日から16日までバレンタインイベントを開催し、来店されたお客様に日々の感謝の気持ちを記したメッセージカードを同封したチョコレートをプレゼントしました。受け取っていただいたお客様には大変喜んで頂きました。

今後もお客様に喜んでいただけるイベントをたくさん企画していきます。



貴志川支所

バレンタインデーにプレゼント

貴志川支所では、定期的なお客様感謝デーの一環として2月14日のバレンタインデーに組合員・利用者の皆様にチョコレートをプレゼントしました。

バレンタインデーは別名、聖バレンタインの日といい、日頃の感謝の気持ちを伝えるための特別な日です。

チョコレートを受け取っていただいた皆様からは一様に笑顔で「ありがとう!」という喜びの声をいただきました。

これからも貴志川支所では、組合員・利用者の皆様に喜んでいただけるよう真心込めた窓口づくりを目指していきます。

次回のお客様感謝デーも楽しみにお待ちください。



岩出支所

「菜の花」出荷

岩出集出荷場では「菜の花」の出荷が最盛を迎えています。

「菜の花」は特有のほろ苦さと瑞々しい食感が特徴で栄養価が高いです。炒め物やオリーブオイル・胡麻油と一緒に調理することで栄養の摂取効率が高まります。

3月中頃までOINACITYなどの直売所でお求めいただけますのでぜひご賞味ください。

最新の農作業情報は
ホームページからもご覧いただけます



【組合員様専用ページを見るには】

インターネットで以下のアドレスを入力
<https://members.ja-kinosato.or.jp/>
 または
JA紀の里ホームページ▶農業▶組合員様専用ページ
 右図と同じユーザー名とパスワードを入力して
 ログインしてください。



野菜

アザミウマ類やアブラムシ類の発生が懸念されます。微小な害虫は生長点など薬剤が掛かりにくい場所に発生します。発生程度、場所をよく観察し、丁寧に防除しましょう。

4月は露地果菜類の定植時期となります。中央が高めのかまぼこ型の畝を作り、やや浅めに定植し、株元が周囲より低くならないよう、注意しましょう。こまめなかん水や防風により、葉焼けさせないよう注意しましょう。

玉葱

4月は玉葱の肥大期で、乾燥が続く場合は小球になります。

表1. 玉葱の防除例

病害虫名	薬剤名	倍数	使用時期 / 使用回数
べと病	オロンディスウルトラ SC	2000倍	前日 / 2回
灰色腐敗病	ベルコート水和剤	1000倍	前日 / 5回
アザミウマ類	ハチハチ乳剤	1000倍	前日 / 2回

※シグナムWDGの溶かし方に注意してください。

表2. いちごの防除例

病害虫名	薬剤名	倍数	使用時期 / 使用回数	蜜蜂影響
うどんこ病	パレード20フロアブル	2000倍	前日 / 3回	
	ショウチノスケフロアブル	2000倍	前日 / 2回	
	シグナムWDG	1500倍	前日 / 2回	
	スコア顆粒水和剤	2000倍	前日 / 3回	
	トリフミン水和剤	3000倍	前日 / 5回	
ハダニ類	グレーシア乳剤	2000倍	前日 / 2回	1日
	ダニオーテフロアブル	2000倍	前日 / 2回	1日
	モベントフロアブル	2000倍	前日 / 3回	1日
	マイトコーネフロアブル	1000倍	前日 / 2回	1日
	コロマイト水和剤	2000倍	前日 / 2回	3日
アザミウマ類	グレーシア乳剤	2000倍	前日 / 2回	1日
	モベントフロアブル	2000倍	前日 / 3回	1日
	ファインセーブフロアブル	1000倍	前日 / 3回	1日
	マッチ乳剤	1000倍	前日 / 4回	1日
アブラムシ類	ウララDF	2000倍	前日 / 2回	1日
	チェス顆粒水和剤	5000倍	前日 / 3回	1日
	モスピラン顆粒水溶剤	2000倍	前日 / 2回	1日
育苗期	ジマンダイセン水和剤	600倍	仮植栽培期 但し76日前	6回
	アントラコール顆粒水和剤	500倍	仮植栽培期	6回
炭疽病	ベルコート水和剤	1000倍	育苗期 (定植前)	5回

表3. ウスイエンドウの防除例

病害虫名	薬剤名	倍数	使用時期/使用回数
ナモグリバエ	ハチハチフロアブル	1000倍	前日/2回
灰色かび病	ゲッター水和剤	1500倍	前日/3回
灰色かび病、うどんこ病	シグナムWDG	1500倍	前日/2回

※ハチハチフロアブルはアブラムシ・うどんこ病にも効果があります。

表4. 一寸そら豆の防除例

病害虫名	薬剤名	倍数	使用時期/使用回数
アブラムシ、アザミウマ類	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍	7日前/3回
赤色斑点病	ロプラール水和剤	1000倍	前日/3回

いちご
 (ハウス管理)
 例外的に低温となる日以外は夜間も開放し、日中に高温にならないように管理します。
 果実の果皮を強くするために定期的にパ
 抽苔や分球は12月上旬頃の状態が決まります。早まきや大苗など生育の前進、乾燥などストレスが原因となりますので発生が見られる場合は栽培時期や管理を検討しましょう。
 近年、べと病が多発する傾向にあります。発生がみられた場合、7〜10日間隔で防除する必要があります。
 ●防除
 表1を参考に散布してください。

フォームCaなどのカルシウム剤を散布しましょう。また、直射日光による果実温度の上昇を防止するため、30〜40%の遮光資材の被覆またはクレファン塗布による遮光をおこなしましょう。朝の涼しい時間帯に収穫し、冷蔵庫を活用しましょう。
 ●防除
 表2を参考に散布してください。
 (育苗管理)
 親株からのランナーの発生は、まりひめは3月下旬より、さちのかは4月上旬より発生します。
 普通ポット育苗の場合、4月下旬から5月上旬から発生するものを使用し5月下旬頃よりポット受けを開始します。苗の切り離しは最終苗受け後、約15日が目安となります。

青ネギ
 気温の上昇に伴い徐々に害虫の発生が
 防除については、親株については10日間隔で行い、ランナー発生後は5〜7日に1回は炭疽病中心の防除を行ってください。葉欠き後や風雨後には追加防除を行ってください。
 ●ウスイエンドウ
 開花期以降、土壌が乾燥すると収量低下の原因となりますので、適宜かん水を行います。また、花の下の節位から発生する腋芽や株もとの側枝は摘除しましょう。ツルが下に垂れないように早くからこまめに誘引しましょう。降雨後に茎葉に付着する枯れた花びらは病害の発生源になるのでできるだけ除去しましょう。収穫は開花から25〜30日後、莢の表面に網目が出始めた頃が適期です。
 ●追肥
 開花前に畝の肩に紀の里化成403を10a当たり20kg施用してください。また、収穫始めに樹勢に応じて紀の里化成403を10a当たり20kg程度施用してください。
 ●防除
 表3を参考に散布してください。
1cm豆
 枝が伸びてきたら支柱、テープを引き倒伏を防いでください。暖かくなるとアブラムシが生長点に発生しやすいため注意してください。第一の莢が3〜5cmになった頃、茎の先端より10cm下で摘芯します。開花後から収穫まで、水分要求量が大きくなりますので乾燥時は適宜かん水するようにしましょう。収穫の目安は開花後45〜50日頃で莢に光沢が出た状態です。
 ●防除
 表4を参考に散布してください。

表5. 青ネギの防除例

病害虫名	薬剤名	倍数	使用時期 / 使用回数
アザミウマ類	ハチハチ乳剤	1000倍	7日前/2回
	アグリメック	500~1000倍	3日前/3回
	ディアナSC	2500~5000倍	前日/2回
べと病	ファインセーフフロアブル	1000~2000倍	3日前/2回
	ピシロックフロアブル	1000倍	前日/3回
	シグナムWDG	1500倍	7日前/3回
	オロンディスウルトラSC	2000倍	7日前/2回
雑草	フロリオゴールド	800~1000倍	14日前/3回
	クレマートU粒剤	4~6kg/10a	定植活着後但し 定植10日後まで

表6. ジャガイモの防除例

病害虫名	薬剤名	倍数	使用時期 / 使用回数
アブラムシ	モスピラン顆粒水溶剤	2000倍	7日前/3回
テントウムシダマシ	ジマンダイゼン水和剤	600倍	7日前/10回
疫病等			

*疫病等の発生が見られた時には、ランマンフロアブル1000倍(7日前/4回)で散布してください。

4月は新梢が発生し、地温が12度以上になると根の活動も活発になり樹液の流れ

柑橘

増えてきます。特に圃場の周辺に玉葱園がある所はアザミウマ類の発生に注意してください。

●防除、除草剤

表5を参考に実施してください。

ジャガイモ

草丈10~15cmのとき勢いの良い芽を1~2本残し他の芽を株元から欠き取ってください。草丈が20cmに伸びたら紀の里化成40gを10a当たり40kg施用し、土寄せをしましょう。土寄せは浅い場所のイモが緑色になるので必ず行つてください。

収穫後のイモに光を当てても緑色になるため、暗くて涼しい場所に保存してください。

●防除

表6を参考に散布してください。

動も盛んになります。この時期に乾燥すると発芽量が少なくなるので、降雨が少ない場合はかん水をしましょう。

●品種更新

品種更新で考えなければならぬことは「適地性」と「労力配分」です。優良な品種に更新しても、不適地で栽培するとその品種が本来持つ特性を発揮できず、労力不足により十分な栽培管理ができない場合も同様です。

品種更新にあたっては、十分に考慮し品種特性などは営農指導員に御相談ください。

●高接ぎ

接木の時期は、3月~5月上旬まで可能ですが、早いほど発芽後の生育が良く、遅いほど活着率が高くなります。

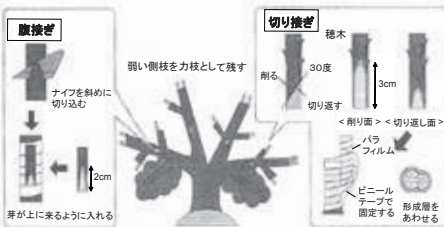
接木の方法は、「切り接ぎ」と「腹接ぎ」の2種類ありますが、中間台の骨格を利用して接ぎ口を多くした方が根の傷みが少なく、その後の収量の回復が早くなりますので、穂木は多めに入れるようにしましょう。

①よく研いだ接木ナイフを用い、台木、穂木の切り口が平らで、形成層がきれいでいるか確認する。

②台木と穂木の形成層を合わせ、穂木が動かないようテープで固定し、穂木は乾燥しないようパラフィルムで被膜する。

③台木は樹勢低下を

図1. 接ぎ木の方法



避けるため、スツ枝を力枝として残す。④台木の切り口は、枯れ込みを防止するため、癒合剤を塗りアルミホイルで覆う。

●苗木の植え付け

先月号でもありましたが、接ぎ木部は、地上に出して植え、主枝候補枝をしっかりと伸ばすために、弱い春芽や秋芽は切り落とし充実した夏芽まで切り返しましょう。

新芽が1箇所から複数発生している場合は、1本にし、6~9芽で摘芯をして枝の充実をはかりましょう。またアブラムシやハモグリガ(エカキムシ)の防除を行ないましょう。

●そうか病防除

近年そうか病の発生園地が見られます。4月上旬(新芽の発芽直後)にデランフロアブル1000倍で防除してください。なお、かぶれやすい人はナティーボフロアブル1500倍を使用してください。

●花肥施用

5月上旬は、不知火・清見はるみの花肥の施用時期となります。着花で消費した養分を補い、新梢の成長を促して樹勢を維持するために大切です。紀の里2号配合を10a当たり80kgを基準に施用しましょう。

落葉果樹

本年の季節予報では平年並みか、やや暖かい予想となっています。園地を見回り作業の遅れないように努めましょう。

●梅

摘果 着果量が多い樹では肥大が悪くなります。大玉生産のために4月下旬に摘果を行いましょう。方法は小玉果や傷果を取り除き、約5cm間隔に果実を残します。また、先端部や基部にある果実も摘果しましょう。

スモモ

●予備摘果

大石早生では4月下旬~5月中旬に、ソルダムは5月上旬~下旬に、サンタローザは生理落果が多いため実止まりが分かる6月中下旬に予備摘果を行ってください。摘果の程度は、大石早生では果実間隔が8~10cm、花束状短果枝3~4芽に1果となるように残し、サンタローザやソルダムは果実間隔10~12cm、花束状短果枝6~7芽に1果となるように残してください。

●桃

●予備摘果

予備摘果は満開2~3週間頃から始め、最終着果量の2~3倍程度になるよう摘果します。予備摘果は、結実が良好で花粉が多い品種(白鳳など)から始め、花粉の持たない品種(川中島白桃など)や生理落果の多い品種(清水白桃など)は受精果と不受精果が判別できるようにしてから行いましょう。

●仕上げ摘果

仕上げ摘果は満開後40~45日頃で、果実が親指大になった頃から始めます。硬核期までに極端な摘果を行うと落果を助長するので、数回に分けて行いましょう。

病害虫被害果、双胚果、変形果、小玉果等を摘果し、縫合線を挟んで左右の比率が6~4の正常果を選んで残すようにしましょう。

●柿

●摘蕾

蕾が大きくなる4月下旬ごろより行います。摘蕾を行うことで、残された果実に養分が集中して果実の初期肥大の促進につながります。大玉生産をするため

表1. 今月の防除・施肥例

品目	時期	対象病害虫	薬剤名	倍数	収穫前使用 日数/回数	
梅	4月上中旬	(展着剤)	ネオエステリン	5000倍	—/—	
		アブラムシ類	スターフル顆粒水溶剤	2000倍	1/3	
		かいよう病	マイコシールド	1500倍	21/4	
	4月中旬 追肥	[通常施肥] 化成高度550を10aあたりに60kgを基準に施用 [省力施肥] 有機ユートップ668を10aあたりに60kgを基準に施用 (7月上旬の礼肥は施用しなくてもよい)				
		4月下旬	(展着剤)	ネオエステリン	5000倍	—/—
	5月上旬	黒星病・すす斑病	スコア顆粒水剤	3000倍	1/2	
黒星病・すす斑病		アピオン-E	1000倍	—/—		
スモモ	4月上旬 (満開後)	(展着剤)	ネオエステリン	5000倍	—/—	
		アブラムシ類	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍	1/3	
	黒斑病	バリダシン液剤5	500倍	3/4		
	灰星病	ペルクート水剤	2000倍	3/3		
	4月下旬 追肥	樹勢が弱い場合 千代田化成549または未来508を10aあたりに40kgを基準に施用				
		5月上旬	(展着剤)	ネオエステリン	5000倍	—/—
桃	4月上中旬 (落弁期)	(展着剤)	ネオエステリン	5000倍	—/—	
		せん孔細菌病	バリダシン液剤5	500倍	7/4	
		灰星病・うどんこ病・黒星病	ストロビドドライブフロアブル	2000倍	1/3	
	4月下旬 (展葉5-6枚)	アブラムシ類・ケムシ類	オリオン水和剤40	1000倍	14/2	
		アブラムシ類・カイガラムシ類	モスピラン顆粒水溶剤	2000倍	1/3	
	5月上旬	せん孔細菌病	マイコシールド	1500倍	21/5	
果実赤点病・黒星病		ジマンダイセン水剤	600倍	21/3		
柿	4月中下旬	(展着剤)	ネオエステリン	5000倍	—/—	
		せん孔細菌病	デランフロアブル	600倍	7/4	
	開花初期	カイガラムシ類幼虫	アブロード水剤	1000倍	14/3	
		果実赤点病・うどんこ病	ペルクート水剤	1000倍	1/3	
いちじく	4月上旬	うどんこ病	サルファーゾル	500倍	—/—	
		カキクダアザミウマ フジコカイガラムシ	トクチオン水剤	800倍	75/2	
ぶどう大粒 (露地)	5月上旬 (展葉5-6枚)	ハスモンヨトウ・ケムシ類・アザミウマ類	エクシレルSE	5000倍	1/3	
		黒とう病・晩腐病・べと病	アミスター10フロアブル	1000倍	30/3	
梨	4月上旬 (開花直前)	(展着剤)	アピオン-E	1000倍	—/—	
		アブラムシ類	モスピラン顆粒水溶剤	2000倍	1/3	
	黒星病・赤星病	デランフロアブル	1000倍	60/4		
	4月下旬	(展着剤)	アピオン-E	1000倍	—/—	
		シンクイムシ類	スターフル顆粒水溶剤	2000倍	1/3	
	5月上旬	黒星病	オンリーワンフロアブル	2000倍	1/3	
赤星病		ジマンダイセン水剤	600倍	30/5		
梨	5月上旬	(展着剤)	アピオン-E	1000倍	—/—	
		シンクイムシ類	サムコルフロアブル10	5000倍	1/3	
		黒星病・うどんこ病	フルーツガードWDG	1000倍	3/3	

にもしっかりと摘蕾を行いましょ。摘蕾の方法としては

- ① 結果枝の中央部で、大きくて下向き又は横向きの蕾を残す
- ② 一つの結果枝に一つの蕾を基本にして残す
- ③ 葉数が5枚以下になっている枝の蕾は全て落とす
- ④ 奇形の蕾やヘタの数が3つの蕾は取り除く
- ⑤ 遅れ花は全て取る

以上の5点に注意して摘蕾を行いましょ。

いちじく

ネコアセンチュウ対策のネマトリンエース粒剤の施用時期となります。センチュウと薬剤が接触して効果を発揮するため、施用後はかん水を行いましょ。また、新梢が伸びる時期となりますので、乾燥が続く場合はかん水を行い、生育を揃えましょ。

キウイフルーツ

● 環状剥皮
花腐細菌病が懸念される園地では、必ず環状剥皮を実施しましょ。剥皮をする時期は満開20〜30日前で、処理する幅は樹勢の強い樹で5〜10mm、樹勢の中庸な樹では3〜5mmを基準に行つてください。なお、樹勢の弱い樹では行わないでください。

● 摘蕾
横側の蕾(側蕾)が見えてくる5月上中旬より行いましょ。摘蕾を行うことで貯蔵養分の消耗を少なくし、中心の蕾(主蕾)の初期肥大が順調に進み、果実肥大がよくなります。摘蕾の方法としては

- ① 側蕾は主蕾より小さい果実しかならないためすべて落とす
- ② 主蕾の変形したものや虫害にあつたものを取る

以上の2点に注意して摘蕾を行いましょ。

ぶどう大粒(露地)

● 芽かき
枝を整理し、揃った芽を残すことで今後のジベレリン処理や房作りなどの作業が楽になります。葉が2〜3枚展葉した時期に1回目、5〜6枚展葉した時期に2回目の芽かきを行いましょ。

梨

4月は黒星病の最重要防除時期となります。多発園では14日以上防除間隔をあけないようにするとともに、雨が多い場合は別途防除を行うようにしましょ。



養成の為、頂蕾は切り花前に奇形花を除去することにより、最終的に残す本数(10本程度)が確保しやすくなります。

遅れて萌芽した茎は灰色かび病等の発生源になるため除去してください。

● 倒伏防止
滝沢赤・富士・ポーラフェイ等の品種は茎が軟らかいので、うねの両側に

ベニバナ

気温が上昇するにつれ、ハモグリバエ(エカキムシ)の発生が多くなります。発生初期の防除に心掛けてください。

● 病害虫防除
表2を参考に散布してください。

表1. しゃくやくの防除例

病気名	薬剤名	倍数
灰色かび病	パレードフロアブル	2000倍
	アフエットフロアブル	2000倍
	シグナムWDG	1500倍

表2. ベニバナの防除例

害虫名	薬剤名	倍数
アブラムシ	モスピラン顆粒水溶剤	2000倍
ハモグリバエ	アレバソフロアブル5	2000倍
	ディアナSC	2500~5000倍

● 夏肥
切花後半に1回目の夏肥として紀の里5号ペレットを10a当たり140kg施用してください。

● 病害虫防除
表1を参考に散布してください。

● ひまわり
播種は15cm角のネットで一目に2粒播きます。播種量は、10a当たり約55,000粒程度必要です。発芽を揃えるために、土壌が乾燥している場合は、播種前にかん水を行つてください。土壌水分を保つことで、発芽揃いがよくなり生育のムラをなくすことで秀品率がよくなります。

発芽の適温は26℃と高いので、低温期に播く場合は、発芽してくるまで畝にポリフィルムをかけます。なお、35℃以上になると発芽率が低下する恐れがあります。早生品種を低温期に播種すると草丈が低くなりすぎることがあるので注意してください。

JAカレンダー

4月

25 木 ・農業塾

5月

23 木 ・農業塾

30 木 ・理事会

購買

農作業は安全第一に

今からすぐにやってみよう!
安全対策
 ～農作業事故の対面調査から得られた事故防止対策～
「ちょっとだけだから」は危険!

トラクターが転落した事例や回転刃のチップソーで眼を負傷した事例がありました。ちょっとした間だけだからと、左右ブレーキを連結しなかったり、防護メガネを装着しなかったことが原因の1つでした。

「ちょっとだけ」でも、危険なものは危険です。常に安全な操作や装備を心がけましょう。

〔対私権での事例〕
 夕方30分だけ草刈りをと思い、いつもは必ずしている防護メガネを「ちょっとの間だけだから」と装着しなかったところ、作業開始数分後にチップソーが目飛び込み、右目の角膜を損傷し、3週間入院した。

ちなみに、今回の負傷者は、普段から安全カバーを外して使用しているとのこと
 ……これも危険!

この他にも農作業安全情報資料が満載!
 農水省 農作業安全 機関

果汁愛飲運動実施中

購買では4月から7月の期間中、JOINジュースをはじめとする飲料製品の愛飲運動を実施しておりますので、是非この機会にご利用ください。

詳しくは各支所・事業所・センターの購買までお問い合わせください。



くらしの活動

あぐりキッズスクール 第12期生 大募集!

「あぐりキッズスクール」とは、植え付けから収穫、調理など、一連の農作業体験をとおして、子どもたちに食や農、いのちの大切さを伝えていく取り組みです。

第12期となる今回のテーマは、『農業の豊かな恵みに感謝しよう!』です。

5月から12月まで全7回のカリキュラムを予定し、毎回土曜日の午前9時～12時までの3時間で授業を行います。学校や家庭では体験できない経験と、新しい発見を一緒に楽しみましょう。

実施期間 5月～12月

(5月25日(土)開校 全7回のカリキュラム)

入校料 10,000円(ちゃぐりん購読者は7,000円)

対象者 JA紀の里管内(紀の川市・岩出市)の小学3年生～6年生

募集定員 30名程度(応募者多数の場合は抽選となります)

募集期間 4月19日(金)～5月7日(火) 必着

《カリキュラム内容例》

梅ジュース作り、田植え、稲刈り、桃狩り、野菜収穫体験など

お問い合わせは、JA紀の里 くらしの活動課(☎77-7808)まで

第15期農業塾開講式

2月20日(火)、第15期目となる農業塾を開講しました。今期の受講生は20名です。

開講式ではアンケートや初顔合わせの会と題して受講生一人一人にひと言を頂戴しました。退職を機に農業を始めたい、移住してきて農業をしたい、Uターンや親が高齢となり今ある畑を遊ばせたくない、その為に基本を教わり農業をしていきたい、といった熱い想いを頂きました。受講生の方々の志しに、我々も気持ちが引き締まる思いです。

農業の基礎についての講習や季節に応じた作業を現場で実践して頂き、一年間の講義が終わるころには、JA紀の里を身近に感じ、紀の里の農業の担い手となって頂けますよう応援してまいります。



無料職業案内について

JA紀の里では、桃や柿の摘蕾など農作業のアルバイトを探している農家さんのために、無料職業紹介所を開設しています。

希望する農家さんは、求人票に仕事内容、時期、日数、時給等を記入して申請して頂くと、無料で簡単にアルバイトの募集をすることができます。

求人情報は、「JAグループ和歌山農業求人サイト」や「indeed」、「Eしごとばど」といったWEBサイト上に掲載しております。

アルバイトの応募があれば、農家さんに紹介・面談を行い、採用・不採用を決めていただきます。

お申込みや、詳しい内容が知りたい方は、営農センター営農支援課までお問合せください。

TEL:0736-77-0810

わかやまの農業で 軽作業や短時間の仕事も!

一緒に働いてみませんか?

農作業未経験でも大丈夫♪あなたに合った仕事が見つかります♪

お問い合わせは、JA紀の里無料職業紹介所 まで!

(住所) 紀の川市打田1414番地 (届出受理番号) 30-特-000015 (TEL) 0736-77-0810

JAグループ和歌山農業求人サイト <https://wagasyade-saiyo.jp/ja-gp-wakayama/>



JA紀の里 相続セミナー開催

JA紀の里では、組合員・利用者の相続相談に「よりそう」サービスの一つとして、1月31日に税理士の杉井先生による「相続セミナー」を開催しました。

セミナーでは、法定相続人は誰になるかといった相続に関する基礎知識や注意点など基本的な内容だけでなく、令和6年1月1日にルールが改正された相続時精算課税制度※1や相続税法の改正状況などの最新情報も含めて丁寧に説明していただきました。※1 制度の詳細については、国税庁のホームページをご覧ください。

また、セミナー後には予約いただいた方を中心に、具体的な相続税の節税対策や、遺言の書き方などに関する個別相談会も実施しました。

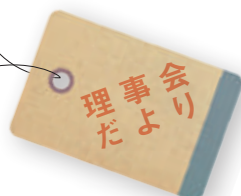
どのような質問があったか、以下のとおりご紹介いたします。

なお、具体的な税務相談の回答については、税理士法において、税理士や税理士法人の業務となりますのでご注意ください。

- 暦年贈与と相続時精算課税制度とどちらを選択すべきか。
- 財産のうち、自動車や貴金属等はどのように評価されるのか。
- 子供名義の年金共済を親が掛金を支払う場合、贈与税はかかるのか。
- 教育資金の一括贈与について、具体的に知りたい。

上記のような個別相談だけでなく、基本的な制度や税金に関する疑問についてもお気軽に相談いただけるセミナーとなりました。

JA紀の里では、相続セミナーだけでなく、別日程で専門家によるJA総合相談会(事前予約制)をご利用いただくことができますので、お近くの窓口・渉外担当者にお問い合わせください。



第9回 理事会が2月28日、ふるさとセンターで開催されました。

第1号議案 令和6年度事業計画策定について

第2号議案 所在不明組合員の資格喪失について

第3号議案 出資金の減資減口について

春の農産物販売スタート

紀の里管内ではキウイフルーツや八朔、苺などの販売が終盤を迎え、出荷・販売される農産物も春模様に変化してまいります。

和歌山県特産の紀州うすいやそら豆などの豆類や、ハウス栽培の胡瓜や茄子、トマトなどの果菜類が出荷スタートします。

管内の直売所では冬から春へと品揃えも変化し、多種多様な農産物が店内を埋め尽くします。

また二十四節季では4月19日に「穀雨(こくう)」を迎え、春の雨が様々な農産物を潤すとされ、この後に出荷を控えている農産物への好影響が期待されます。

新年度を迎え、気持ち新たに販売に努めてまいりますので、たくさんの農産物の出荷をお待ちしております。

めっけもん広場だより

めっけもん広場では、3月に第23回出荷者大会を紀の川市民体育館で開催し、多くの生産者の方に参加いただきました。協定書の提出期限は今月末「4月30日」となっております。提出期限を過ぎますと5月からの出荷が出来なくなりますので、必ず提出をよろしくお願い致します。

めっけもん広場ゴールデンウィークイベント情報

4月27日(土)・28日(日) …………… たけのご祭り

4月29日(月) …………… 肉の日 肉まつり

4月30日(火)・5月1日(水)・5月2日(木) …………… れんげ畑開放

5月3日(金)・4日(土) …………… JA静岡市の新茶まつり

5月5日(日) …… こどもの日 お子様限定お菓子まき・かしわ餅実演販売

5月6日(月) …………… コロッケの日 コロッケ・焼き鳥・豚串販売

多くのイベントを開催いたしますので、めっけもん広場の春を満喫してください。またイベント情報などは二次元コードにてLINE配信しております。



◀めっけもん広場LINE情報

根来さくらの里だより

根来さくらの里では、JA紀の里いちご農園のいちご「まりひめ」を販売しています。

きぬむすめ(地場産)や魚沼産のこしひかりも好評販売中です。お得なさくらの米の会員も募集しています。※毎週木曜日はポイント2倍デー。

毎週水、土、日は婦人グループの「つきたて」お餅の特別販売日となります。

4/27(土)~5/6(祝月)GW期間は苺の特別販売を行います。お買い求めやすい価格で地元のいちごをお楽しみください。

5月3日は地元のうすいえんどうの詰め放題実施します。沢山詰めに来てください。

また、出荷者も募集しています。和歌山の入り口としてお客様も安定してご来店しており、直売農産物出荷者の方をお待ちしています。ファーマーズ・ふれあい出荷者の皆様は今お手持ちの出荷者バーコードでも出荷出来ます。さくらの里新規会員も募集しています。☎69-0210 下田まで

5月定休日は7日(火)のみ(営9:00~17:00)



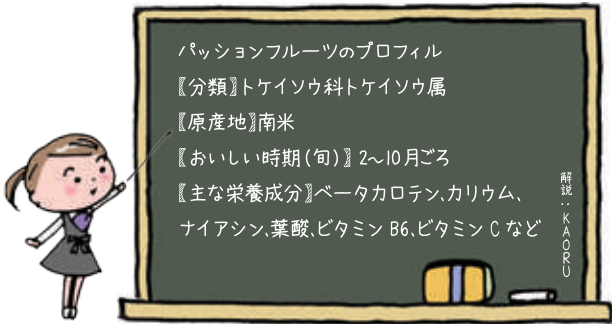
野菜ソムリエ上級プロ
KAORUの

フルーツ パラダイス

パッションフルーツ

甘酸っぱさと香りが魅力の南国果実

イラスト：小林裕美子



パッションフルーツのプロフィール

【分類】トケイソウ科トケイソウ属

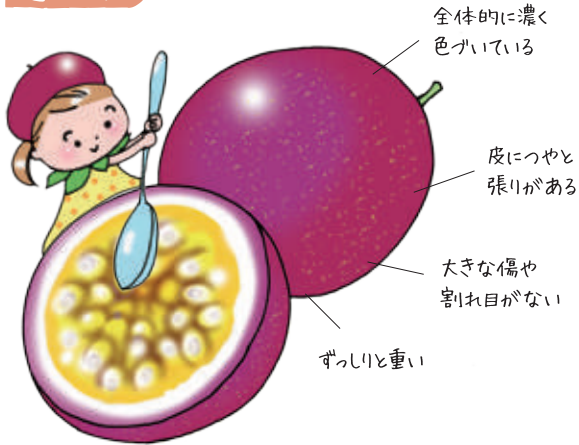
【原産地】南米

【おいしい時期(旬)】2~10月ごろ

【主な栄養成分】ベータカロテン、カリウム、
ナイアシン、葉酸、ビタミンB6、ビタミンCなど

解説：KAORU

選び方



保存方法

基本的には購入後すぐに食べられる

追熟

柔らかくなり香りと甘みが増す
常温で直射日光の当たらない風通しが良い場所
に3~7日程度置く



皮の表面にしわが入り、香りが強くなったなら食べ頃



冷蔵保存

食品用保存袋に入れ
冷蔵庫の野菜室へ



冷凍保存

食品用保存袋に入れ冷凍庫へ
凍ったままシャーベットとして



食べ方・楽しみ方

食べる数時間前に冷蔵庫に入れ
冷やしてから食べるとういしい!



皮ごと切り、種を包むゼリー
状の果肉と果汁を味わう

種にも栄養が

種をかみ砕きながら食感を楽しむ
がまずに喉越しを楽しむのも良い

ヨーグルトやアイスのソース
ドレッシング、ジャムやジュース、
スムージー、ケーキなどに利用



パッションフルーツのいろいろ

国内でも鹿児島県や沖縄県を中心に東京都(小笠原)、千葉県(館山)など温暖な地域で栽培されている。

赤紫色種

日本で一番多く流通している品種。熟すと深い褐色
に黄色種に比べ酸味が優しく甘さが強い



黄色種

紫色系に比べやや酸味が強い。主に加工用として
使われる

パッションフルーツの子カラ

ベータカロテン

免疫力を高め
風邪予防に
美肌効果や老化予防
生活習慣病予防に



ビタミンC

生活習慣病の予防
美肌効果に期待



カリウム

むくみ改善、脳梗塞
心筋梗塞などの予防に



ナイアシン

皮膚や粘膜の
健康維持に



ビタミンB6

貧血や肌荒れ
予防に



葉酸

胎児の健全な発育
貧血や認知症予防に



パッションフルーツのビミツ

名の由来

「パッション=情熱」と思われがちだが、
花の形がキリストの受難(パッション)を
ほうふつとさせることから



和名「クダモノケイソウ」

花が時計の文字盤を
ほうふつとさせることから

ハワイでの別名

「リリコイ」
パンケーキやデザート
のソースなどに幅広く使用



ほっとひと息 お便り紹介



我が家の家族構成は、98歳の母と77歳と74歳の夫婦。食事には、毎日魚やお肉をしっかり使っています。「お肉のチカラ」を読んで母の長寿を納得しました。30年以上も続けている我が家の朝の野菜ジュースも皆さんにお薦めです。(りんご、バナナ、キウイ、パイン缶、ニンジン、トマト、レモン、小松菜、大葉、パセリ) (ゴーヤ 夏) 隣りに住む孫達にも毎朝宅配しています。(馬場さん)

夢の花を咲かせるむっくん愛、毎月楽しみにしています。毎月顔を見せて頂ける外交員さん笑顔がいいですね！ありがとうございます。(奥村さん)

毎月楽しく読ませて頂いています。特にマイアイドルやペット等可愛くていやされます。(西尾さん)

こんなところありますポットに道の駅「根来さくらの里」3月号にのっていましたが、道の駅「青洲の里」名手に初めて行ってきました。今迄と違って新しく地元の野菜多く、休みではないので、大勢来ていました。イベントもしてください。楽しみにしています。(辻さん)

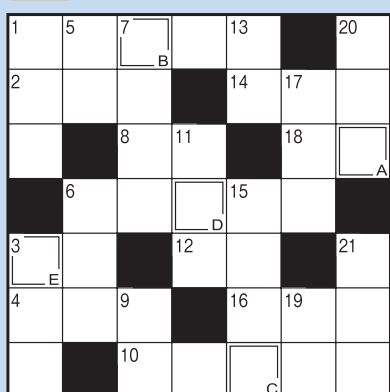
クロスワードパズル

頭の体操

出題/ニコリ



Q 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？



ヨコのカギ



- 1 冬がウインターなら、春は
- 2 天ぷらやフライに付けられています
- 3 煮物を作るときにすくうこともあります
- 4 水中をふわふわと漂う生き物
- 6 平面は2次元、立体は
- 8 桃太郎がきび団子を着けていた場所
- 10 入学式で胸に着けるお母さんもいます
- 12 メジロやヒヨドリが吸うもの
- 14 関東〇〇〇、〇〇〇裁判所
- 16 漢字で書くと土筆。春の山菜です
- 18 オンの反対語

タテのカギ



- 1 ゴルフプレーヤーがカードに記録します
- 3 眠いときに出ます
- 5 アマではありません
- 6 お花見といえばこの花
- 7 テレビやエアコンの操作に使います
- 9 お酒は飲めません
- 11 みそ汁の具にしてもおいしい二枚貝
- 13 ストレスがたまるとこぼしたくなることも
- 15 ダブルプレーともいいます
- 17 湯が冷めないよう〇〇〇ポットに入れた
- 19 当たりかな、外れかな
- 20 山梨県の県庁所在地である市
- 21 馬に乗る人のこと

前号の解答



ABCDE
「ウシオジル」

●クロスワードパズルの当選は商品の発送をもって代えさせていただきます。

答えは、ハガキ・メールおよび右記の二次元コードからアクセスした応募専用フォームに1.答え 2.住所 3.氏名 4.電話番号 5.ご意見・ご要望等をご記入の上、お送りください。

抽選で5名の方にJA紀の里特産の加工品をプレゼントします。

(4月20日消印まで有効)

☐二次元コードでの応募先 (スマホ・タブレット専用)



☐ハガキでの応募先

(〒649-6494) 紀の川市上野12番地5
JA紀の里総合企画部
クロスワードパズル係

☐メールでの応募先

k-crossword@kinosato.jawink.ne.jp

こんなところありますスポット

紀三井寺緑道

JAWAKAYAMA 発信



県内広報誌共通企画

和歌山市南部には、国道42号線（国体道路）沿いに紀三井寺から海南市琴の浦間を結ぶ約2.8kmのウォーキング&サイクリングコース、紀三井寺緑道が整備されています。

設計されていたわけではなく、そこには南海和歌山軌道線があり、市民の足として路面電車が走っていました。明治44年から稼働していましたが、自動車の普及と「黒潮国体」の道路整備で昭和46年に廃線。軌道敷地が県に寄付され、昭和50年に歩行者・自転車専用の緑道に生まれ変わりました。



▲美しく整備された緑道



▲和歌山市側入口

▲船尾山を抜ける鵬雲洞

▲海南市側入口

【所在地】和歌山市紀三井寺～毛見
 【交通アクセス】和歌山市側（入口：紀三井寺参道前）
 JR紀三井寺 → 南へ徒歩10分。
 和歌山IC → 和歌山市内方面道なり。田中町交差点を左折して約20分。
 海南市側（入口：新毛見トンネル隣）
 JR海南駅 → 和歌山市方面行きバス。「琴の浦」下車 → 徒歩10分。
 【駐車場】和歌山市側：入口周辺に民営駐車場有
 海南市側：無
 【お問い合わせ】紀三井寺公園管理事務所 ☎073-444-7565

緑や花に囲まれ、閑静な住宅地を通り抜けるように整備された緑道は、登下校をする児童や地域住民に親しまれ、海南市への船尾山を抜ける軌道トンネル「鵬雲洞」は当時の外観を残し、土木学会推奨土木遺産に選ばれています。

「さくらの名所100選」紀三井寺の眼前にある緑道。沿線には桜も植えられ、春には華やかさを増します。寺社とは違った歴史を感じながら、散策してみたいかがでしょうか。

温暖化でも春に霜害



お天気カレンダー

ここ近年は、桜の開花が早まり、西日本や東日本では、入学シーズンよりも卒業シーズンに桜が見頃になることも少なくありません。これも地球温暖化が原因の一つと考えられます。春に気温が高くなると、他にも影響があります。

2021年4月、福島県では遅霜による農作物の被害が大きくなりました。開花期の果樹は花に障害が出て、発芽期の果樹は芽が枯死するなどの影響があつたということです（福島県農林水産部農業振興課「令和3年凍霜害の記録」より）。この年の春は、気温が高く経過したため、農作物の生育が早まりました。気温が高く経過する春

でも、時には冷え込み、遅霜が降りることがあります。農作物の生育が早まる分、霜が降りやすい時期と重なり、むしろ果樹への霜害の危険性が高まってしまう。

地球温暖化時代は、遅霜による農作物の被害の危険性が高まるため、より一層の対策が必要になります。

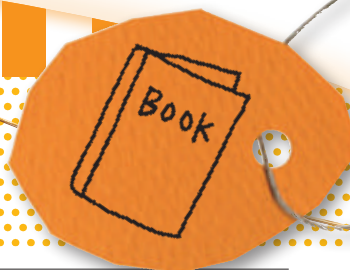


気象予報士・防災士
 榎山靖洋（ひやますひろ）

1973年横浜市生まれ。
 明治大学政治経済学部政治学科を卒業後、印刷会社に就職。
 1999年に気象予報士を取得し気象会社へ転職。
 2005年からNHKの気象キャスターに。
 朝のニュース番組「おはよう日本」の気象情報に出演中。

霜注意報





JAユース

平山 直樹さん (37才)
那賀支所管内

平山さんは25歳くらいから農業を始め、柿や柑橘を中心に作っています。やった分だけ成果が出るところが魅力に感じて農業を始めたそうです。天候、気温に左右される部分が多くて苦労することもあるかもしれませんが、自分たちが作ったものが売れたときはとても嬉しいそうです。平山さんにとって農業とは、やればやるだけ利益が出るものだと考え、妥協せずストイックに農業に取り組んでいます。休日にはこどもと出掛けることが多く、最近はピクニックによく行くそうです。今後は地域の耕作放棄地を減らして利益の出る土地にしていきたいと語ってくれました。



我が家のペット

迫間さんのペット
ジャックくん (オス)
打田支所管内

7年前におうちにやってきたジャックくん。自由奔放な性格でありながら、いつも家族の足音がすると、すぐに寄ってきて出迎えてくれるといった可愛い一面もあります。また餌を食べている姿も、とても愛くるしいとのこと。そんなジャックくんは、家族にとってはなくてはならない存在のようです。



我が家のペット

岡野 真歩さんのペット
むぎちゃん (メス)
貴志川支所管内

ひびきがかわいいという理由で名づけられたむぎちゃんは4年前から岡野さんの家族の一員となりました。人が大好きで、お客さんが来たときには駆け寄ってお出迎えをしてくれます。むぎちゃんはご主人様が大好きで、いなくなったら不安になり探しまわるそうです、そういうところもかわいいと話してくださいました。岡野さんにとってむぎちゃんは家族の一員であり、いなくてはならない存在です。



休日涉外訪問活動のご案内

涉外担当者が休日に訪問させていただき、共済の請求漏れはないかの確認や、各種相談に対応させていただく活動を行っています。



次回訪問は
5月26日(日)です!!



例えば…

貯金・学資金の準備・住宅の新築、リフォーム・車の購入・住宅ローン金利見直し・老後の年金・相続・建物の保障・生命共済(保険)の加入内容について等

※わからないこと、困ったことは各支所窓口・涉外担当者までお気軽にお問い合わせください。

※上記の日程は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

JA紀の里 税務(相続) & 年金 無料相談会のご案内!

税務(相続)・年金などについてご不明な事はございませんか…? 税理士・社会保険労務士・司法書士を招き、お一人おひとりのご相談に丁寧にお応えします。税務(相続)・年金に関するお悩みなどお気軽にご相談ください。

税務(相続)	年金
令和6年 4月28日(日)	令和6年 5月26日(日)
令和6年 5月26日(日)	

場所: JA紀の里 岩出支所 時間: 12:00~15:00

*ご相談はお一人様30分以内とさせていただきます。

*ご予約優先とさせていただきます。

*ご予約・お問い合わせは各支所窓口・涉外担当者までお問い合わせください。

THE JAPAN AGRICULTURAL NEWS

日本農業新聞 電子版



日本農業新聞は電子版を創刊。新聞本紙を基軸に、デジタルでの情報発信を強化します。農業所得と生産力を高め、地域活性化にも役立つ情報を伝えます。

電子版でできること

- いつでも、どこでも**
スマホやタブレットで、情報収集ができます。
- 過去記事検索が30日分**
見逃した記事もさかのぼって読むことができます。
- クリップ機能で記事を保存**
気になる記事を最大200件まで保存できます。

紙面ビューアーの特徴

- 読みやすさ、そのまま**
いつもの紙面と同じレイアウトです。
- 文字を大きく**
紙面を拡大・縮小できます。
- 紙面丸ごと印刷できる**
大事な記事の保存やスクラップに役立ちます。



8月から新価格! 月額料金 2,403円(税込み)※

●初回登録月は、月末までの料金がかりません。●電子版のみの料金です。紙版を併せて購読する場合は紙版の購読料が別途、発生します。※7月までは、2,623円(税込み)です。

電子版のお問い合わせやお申し込みは、お近くのJAまでご相談ください。

雪月花

支へあふ男おきな雛ひなと女雛めひな紙ひひな

打田支所管内 辻本 俊子

蠟ろう尽きて雛影ひなかげ消えて夜のしじま

打田支所管内 時田 一草

いつとても五人ごにん囃子はやしのがんばれり

打田支所管内 藤井 三枝子

しばらくは向ひ合はせて内裏うちら雛

打田支所管内 満田 三椒

草笛くさふエを高らかに吹き煮に口くちな子

貴志川支所管内 宇恵 孝子

撮る笑顔とら撮られる笑顔と入い学がくす

貴志川支所管内 大浦 道子

雨あめ上り初蝶はつてつ舞まうや野菜やさい畑

貴志川支所管内 亀井 美恵子

山笑やまえみふ天狗てんこう座ざりし巨岩こつかな

貴志川支所管内 前 廣

体重たいじゆうを乗のせても切れぬ鏡かがみもち

貴志川支所管内 山名 延子

春田はるたへとエンジンえんじん音ねのこだませり

県外在住 小田 慶喜

風かぜと肩かた組くみみ揺ゆれているつくしんぼう

県外在住 小田 和子

※毎月、15日までに到着分のみ翌月に掲載させていただきます。葉書の際は、お早めに投函してください。よろしくお願いいたします。

昔むかしむかし

すさみ町のお話
いなづみさん



※写真はイメージです

いなづみさんちゆうんは、稲積島にまつられてる女神様の名前やしてよ。ここの神様は、島のもん、何ひとつ取っても、ものすごい怒るんやしてよ。漬物石にええちゆうて、ある人島の石 家い持って帰んだら、その日のうちに熱出て、何日も引かんよつてに、おがみやさんに みてもうたんやと。ほいたら「おまん、いなづみさんのもん、なんで持ち帰ってないか」ちゆわれたんやと。漬物石 持って帰って使てる ちゆうたら「それ早よ返さな 病気治らんで」ちゆわれたんやと。そいで、島い返しにいいたら、うそみたいに治ったちゆわな。南方熊楠ちゆう学者さんあらしして。あの人、も、むかし、ええ植物あつたよつてに、それ もうたんやけど、別のもん持つていって、いなづみさんに換えことしていたかしてて、頼んだちゆわな。そんなにして、植物やら石やら何でもかんでも、島の自然を守ってくれてる神様なんやしてよ。

『すさみ町のおはなご』より