

香北支所管内より



宗石さん
お気に入りのツツジ

庭いっぱい、満開のツツジ

宗石さん

門を入ると庭いっぱいに広がるツツジの花が。宗石さんはそこから見る景色が1番のお気に入りだそう。

20年ほど前に移り住んだ時にはすでに多くのツツジが植えられており、そこからご主人と2人で自分たちなりにお手入れをして今では300本近くのツツジがあるそうです!!

もともとお花が好きでツツジ以外にも多くのお花を手入れしているという宗石さんですが、「私よりも夫の方が手入れを好きでやりゆう」と笑顔で話してくれました。

ご近所さんだけでなく野市町からご夫婦で見に来られる方もいるという宗石さんのお庭。この先もたくさんの花を咲かせてくれるでしょう🌸

地区担当者より



学科長
濱崎 麻衣先生

自分の学びたいことについて 探究する

高知県立山田高校グローバル探究科

土佐山田町にある山田高校グローバル探究科は、生徒の興味関心に基づいた探究を行う学科です。自分が調べたいと思ったことについて、科学的・学術的観点から実験、調査を行い生徒自身が答えのないことに対して探究し続けることで、考えることの大切さを学んでいます。

グローバル探究科は現在、1年生24人、2年生9人、3年生11人で学んでいます。人数は少ないですが学年間での団結力もあり、取材当日に行われた探究運動会では全学年で楽しみながら「探究に必要なものは何か」を話し合っていました。

学科長の濱崎麻衣先生は「小さい学科ですが、生徒が一生懸命いろいろなことを頑張っているのぜひ多くの人に山田高校グローバル探究科を知っていただきたいです」と話してくれました。

香美 地区から こんにちは

香美市ものづくり大賞

神池芋生カヌレ

ワンデースイーツラボ

オーナー 山川さん

代表パティシエ 小松さん

皆さんは神池芋を知っていますか？

正式名は高系4号芋。戦前、燃料用アルコール調達のため全国で栽培されていたお芋で食物繊維が豊富であっさりとした味わいが特徴です。香美市物部町神池で戦後も作られ続けていた希少なお芋で幻の芋と呼ばれています。

この神池芋を使ったスイーツの開発に取り組んでいるのがワンデースイーツラボ。今回、その名も「神池芋生カヌレ」を考案し、第2回香美市ものづくり大賞の最優秀賞に輝きました!! 神池地区で見つけたことから神池芋と名づけられました。

普通のカヌレと違い、柔らかい食感で山川さんいわく「カヌレの形をしたお芋のスイーツ」だそうです。

お二人が神池芋と出会ったのは、創業準備をしているときでした。神池芋を使った焼酎を作り、地域おこしをしていることを知り、自分たちもお役に立てればと開発に至ったそう。

そして現在、高知県立山田高校地域みらい部の学生と新たな神池芋スイーツの開発に取り組んでおり、ワンデースイーツラボは今後もスイーツを通して地域貢献を目指しています🍡

土佐山田支所管内より



神池芋

左：小松さん
右：山川さん



Instagramからも
詳細をご確認いただけます。



@ONEDAYSWEETSLABO

できごとピックアップ

地区内のイベントや、地域農家の取り組みなどを紹介します！



総会の様子。

1 野市支所管内

女性部野市支部総会 エコープマーク 商品研修を実施

女性部土佐香美地区野市支部は4月10日、第6回通常総会を開催しました。部員47人が出席し、令和5年度事業報告及び収支決算承認の件など、3つの議案はすべて承認されました。総会終了後にはエコープマーク商品の商品研修を行いました。今回はかつおだし、ゼリーの素、お酢、こめ油を4社の方々から説明していただき、部員たちは試食をしながら改めてエコープマーク商品の良さを再確認しました。



恒石邦子部長は「久しぶりに商品研修をして改めて良さを感じた。新しいレシピも教えてもらったので、活動の中でも活用していきたい」と話してくれました。

J A 共済は「ひと・いえ・くま」人生の総合保証を提供しています。今年1月には能登半島地震、4月には高知県で初めて震度6弱を観測するなど不安を感じられている方も多いと思います。いつ起こるか分からない災害に備えるためにも、私たちL A（ライフアドバイザー）が皆さまお一人おひとりに合った総合保障をご案内させていただきます。また、今月号のP 18、19には建物更生共済について特集しています。ご自身やご家族でお

家の保証を再確認されてみてはどうでしょうか。何かお問い合わせ等ありましたら、各支所共済窓口、または共済普及課までご連絡ください。今後もお声掛けさせていただきます、サポートをしていきますのでよろしくお願いたします。

共済普及課
TEL 088715615112
088715615113

私たちL A が皆様の今とこれからの備える最適な補償の組み合わせをご提案させていただきます。

2 地区本部

J A 共済 本当に必要な備えを

3 香我美管内 果樹部温室みかん部会 出荷協議会



市場からの話を聞く様子。

果樹部温室みかん部会は4月23日、一寿司会館で令和6年度温室みかん出荷協議会を行い、生産者やJ A 職員、市場関係者など61人が出席しました。会では生産情報報告や出荷・生産計画、受け込みについての説明が行われました。また市場からは情報報告の他、「今年は面積減少に伴い出荷量が減少し、高単価での取引が予想されるため品質で勝負していただきたい」という要望が出されるなど、今年度の温室みかんの販売について協議が行われました。

4 地区本部 新規採用職員研修会を実施



若手職員からの話を聞く新採職員。

J A グループ高知は4月8日、12日、15日、19日に新規採用職員研修会を行いました。香美地区からは新規採用職員2名が参加し、J A 職員としての必要な基礎知識、意識、態度を身につけることを学びました。また、若手職員とのパネルディスカッションも行われ、これまでの経験や働いてみて感じたことなどの話を聞き、新採職員は今後の仕事などに生かそうと懸命にメモをとる姿も見られました。今回の研修を通して香美地区新採職員は「普段は聞けない、分からないことを教えていただいた。同期と話せるようになる良い機会になった」と話してくれました。

5 夜須管内 フルーツトマト部会 日高村へ視察



視察研修の様子。

香美地区園芸部フルーツトマト部会は4月2日、日高支所ハウス園芸部会へ、部員とJ A 職員9人で視察研修を行いました。視察を受け入れてくださったのは、耐病性に強い品種を現在試験的に栽培されている大川内剛さん。香美地区とは違う作り方や管理方法を見学し、かん水の量・タイミングなどの説明に部員は熱心に耳を傾けました。その後、トマトの糖度を測り試食「他の産地を見ることでいい刺激になったので自分たちの地区でも前向きに取り組んでいきたい」と小松素明部長は話しました。

6 香我美管内 初夏のかんきつ「なつみ」



なつみ収穫の様子。

香美地区果樹部南津海研究会の栽培するなつみの出荷が3月15日から始まりしました。同研究会では、なつみを5人の生産者が90アールでハウス栽培しています。なつみは果汁が多く、高糖度と程よい酸味が特徴で少しボコボコした見た目が他のかんきつと見分けがつきやすいようになっています。今年は天候にも恵まれ、日射量が多いことから昨年よりも多い35tの収穫が見込めるそうです。園主の村山博行さんは「今年のはなつみは酸抜けもよく、糖度もしっかりとあるため美味しく仕上がっています。ぜひ、多くの方に食べていただきたいです」と話しました。

チャレンジ！ 家庭菜園

えいのう〜



トレビス 苗作りは十分なかん水を

赤キャベツに似ていますが、レタスの仲間です。球レタスを小ぶりにした形です。特有の苦みと鮮やかな赤紫でサラダに彩りを添えます。

発芽と成長の適温は15〜20度なので、夏と冬の生育は困難です。中間地では、種まき適期は8月で、収穫期は11、12月です。

【品種】「ヴェネチア」(トキタ種苗)、「イノセント」(タキイ種苗) などがあります。

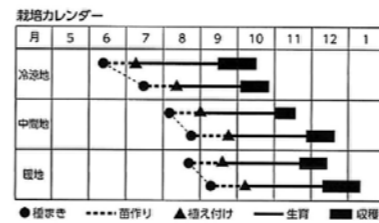
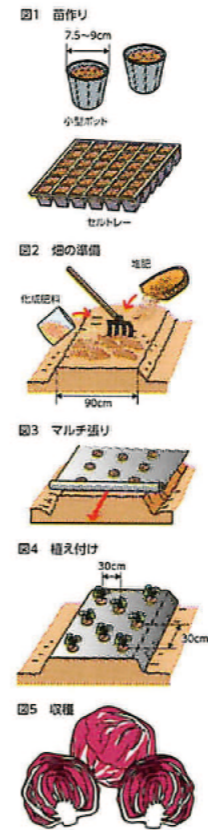
【苗作り】 小型ポットかセルトレーに1穴当たり4、5粒ずつ種をまき、種まき後は新聞紙をかけ、強い日差しを避けるようにします(図1)。暑い時期で蒸散が盛んなため、たっぷりかん水します。本葉2枚までに1本になるように間引きします。本葉3、4枚までしっかりした苗を作ります。育苗中は、日よけのトンネルやよしずをかけて強い日差しを避けます。

【畑の準備】 畑1平方m当たり苦土石灰100gをまき、土とよく混ぜておきます。次に、植え付け1週間前に、幅90cm程度の栽培床(ベッド)に、元肥として化成肥料(NPK各成分10%)200g程度と堆肥2、3kgを施します(図2)。

【植え付け】 栽培床を平らにし、水分保持と雑草を抑えるためマルチフィルムを張ります(図3)。条間30cmでは3条、条間40cmでは2条とし、株間30cmに植え付けます(図4)。

【病害虫の防除】 高温期にアブラムシなどが発生しますが、比較的病害虫は少ない野菜です。発生の多いときはモスピラン顆粒水溶剤を用います。

【収穫】 秋が深まり寒くなると、赤色が鮮やかになってきます。頭部を押さえて球が固く巻いてきたら、株元に包丁を入れて切り取ります。再度、包丁を入れて下葉を落として結球部を調整します(図5)。



水稲

等級向上のためのカメムシの防除

カメムシ

吸穂性カメムシ類の加害による斑点米の発生、混入は、米の落等の大きな要因を占めてきます。カメムシ類の積極的な防除対策を行う事によって、米の品質向上に努めて行きましょう。

カメムシの種類

ミナミアオカメムシ、クモヘリカメムシ、イネカメムシ等が吸汁する事により、未熟粒になったり、米に跡が残る斑点米になります。



防除対策

☆繁殖、飛来源となる畦畔や耕作放棄地の雑草等は、出穂期前までに除去し、カメムシ類の密度を下げておくようにします。

☆防除適期については、出穂10日後頃およびその5日〜7日後を目安とします。

☆薬剤の選定について、液剤や粒剤での防除を実施します。液剤では、スタークル液剤10やエクシードフロアブルが効果的です。スタークル液剤10であれば1000倍希釈、エクシードフロアブルであれば2000倍希釈し、いずれも10aで60ℓ〜150ℓの散布を行います。粒剤であれば、スタークル粒剤を10aで3kg散布を行います。

いもち病や紋枯病を同時に防除する場合は、液剤の場合は、いもち病の防除剤であるブラシンプロアブルや、紋枯病対策としてバリダシン液剤5を混合して行います。また、3種混合剤のゴウケツモンスター粒剤は、1剤でカメムシ類いもち病、紋枯病の防除が可能です。

- 農薬使用時には、ラベルをしっかり確認し、希釈倍率、使用方法を遵守し、適正な農薬散布を行います。
- 農薬散布時には、風向きや周囲の状況を確認し周囲にドリフトしないように、散布しましょう。

早掘甘藷 黒斑病

(病原菌) *Ceratocystis fimbriata*
(分類) 糸状菌 / 子嚢菌類

診断

生育時、地上部に異常が見られない為、既に罹病しているかの判断は難しく、貯蔵中並びに出荷後、発病に気づく事が大半です。病斑は、はじめ浅く、緑を帯びた黒褐色をしていきますが、時間がたつと、黒色がより強くなり、表面がくぼんだ鮮明な円形となり、その中央部に黒い短毛のようなカビを生じます。病斑部を切断すると数分のうちにその周辺は青くなり、これらの部分は特有の苦味を有します。

類似病として「黒あざ病」「かいよう病」があり、同じような褐色〜黒色の円形病斑を伴いますが、何れも病斑は表皮にとどまり、カビを生じる事もありません。

対策

芋に発病してからの農薬による防除法は無く、予防に努める他ありません。本圃の厚膜胞子は、発病残渣とともに土壌中で越冬し、翌年の伝染源となる為、植付・挿苗前にベンレート水和剤・トップジンM水和剤等による苗基部の浸漬処理を行なうと良いでしょう。感染適温は25〜30℃で、10℃以下では感染しません。収穫後、貯蔵する場合は、冷暗所に保管する事に徹し、万一発病個体を発見した場合、健全芋へ蔓延する前に速やかに除去しましょう。

土壌が乾燥ぎみの畑より、湿潤な畑で発病が多くみられる為、水はけの良い土壌への改良も予防対策となります。また、本圃の厚膜胞子は、土壌pHがややアルカリ側(pH7)において長く潜伏する為、高pHほ場には、石灰質土改剤を投入する事は控えましょう。



茨城県庁HPより

皆さんからのご意見、ご感想、つぶやき、川柳、イラストなど、お便りを心待ちにしています！

みんなのひろば

オキシペタラム、上品で可愛い花で大好きです。かつば市ではたくさん買って楽しんでいます。(香美市土佐山田町・70歳)

花が大好きでよく芸西のかつば市へ買いに行きます。安芸ではないですが、とても新鮮で長持ちしてお気に入りです。周りにもおススメします。(香美市土佐山田町・59歳)

春はお花まんさい、いろいろなお花の情報がえられ心も豊かな気持ちになりました。特に芸西のオキシペタラムに会いたいです。(香南市野市町・69歳)

「かつば市」でよく見かけるブルースター。いろんな種類があつて驚きました。(香美市香北町・69歳)

ブルースターやゆりが大好きです。家に花はいつもかざっています。(香南市香我美町・68歳)

▼こうぐり4月号 特集1「春らんまん！安芸から届く花だより」に関するお便りを紹介します。今回はお花の特集ということで可愛らしいお花がたくさんありました。特にオキシペタラムについてのお便りが多かったです。鮮やかな青色がとてもきれいで見ていて癒され

ます。芸西村のかつば市にも販売されているようなので、私も買いに行ってみようと思います。おいしそうな料理なので今度、農家レストランまほろば畑に友人と行きたいと思います。(香美市土佐山田町・48歳)

農家レストランまほろば畑、おなかいっぱい食べてきました。(香美市土佐山田町・82歳)

▼こうぐり4月号 コチットのイチオシでは「農家レストランまほろば畑」が紹介されました。みなさん、ご覧になりましたか？高知ならではの食材を使ったバイキング、どれもおいしそうですね。特に私はナスが大好きなので、ナスのタタキを食べてみたいです。

毎回、美味しそうなレシピを教えてくださいありがとうございます。ぜひ作ってみたいと思っています。(香美市土佐山田町・61歳)

▼うちの台所では毎月、女性部レシピをご紹介しています。女性部のレシピは簡単に作れるものが多いので、皆さんもぜひ作ってみてください！

廃ポリ・廃プラ回収日

◆ 廃ポリ

土佐山田支所 とき：7月12日(金) 午前9時～11時
 野市支所 とき：7月19日(金) 午前9時～11時
 夜須(旧夜須支所) とき：7月9日(火) 午前8時～9時30分
 とき：7月23日(火) 午前8時～9時30分
 吉川・香我美・赤岡(旧吉川・香我美・赤岡支所) とき：7月18日(木) 午前8時～10時

◆ 廃プラ(ビニール)

吉川・香我美・赤岡(旧吉川・香我美・赤岡支所) とき：7月11日(木) 午前8時～10時

回収場所

土佐山田支所は土佐山田購買課西側駐車場。野市支所、夜須(旧夜須支所)、吉川・香我美・赤岡(旧吉川・香我美・赤岡支所)は旧香我美ライスセンターとなっています。

回収にあたってのご注意

ビニール・ポリ以外の異物(泥土・ゴミなど)が付着すると、費用負担が多くかかり、何よりも土の微粒子等が飛散することにより近隣住民に大きな迷惑となります。回収にあたり、異物を十分に取り除いて頂きますようお願いいたします。

※問い合わせ先 香美営農経済センター 購買課 0887-56-2372

【連絡先】

高知県農業協同組合 香美地区本部

〒781-5295 香南市野市町西野2704-2
 TEL.0887-56-0121

野市支所 56-0921 香北支所 59-2321
 土佐山田支所 53-2155

香美営農経済センター 56-2372

物部購買課 58-2144	物部集出荷場 58-3053
香北購買課 59-3353	香北集出荷場 59-3548
土佐山田購買課 53-3101	土佐山田集出荷場 53-4124
野市購買課 56-3568	
野市・吉川集出荷場(野市) 56-0123(吉川)	55-2117
夜須購買課 54-2157	夜須集出荷場 54-2231
香我美購買課 55-3185	香我美集出荷場 55-4118
山北購買課 55-2185	山北果樹集出荷場 55-4165

特産センター 56-0061	車輛センター 56-0314
農機センター 53-4221	LPガスセンター 53-4353

JA共済高知中央サービスセンター 088-821-6015
 JA葬祭会館「ルミエールとさかみ」 56-5911(24時間対応)

* 地区担当者のつぶやき *

4月より香美地区の広報を担当します岩崎 怜と申します。

今回は簡単に私の自己紹介をさせていただきます。私はJA高知県に勤めて今年で2年目の21歳です。昨年は赤岡支所の信用窓口を担当していました。趣味は、お菓子作り(学生時代はケーキ屋さんでアルバイトをしていました)、温泉に行くこと(週1回は必ず行っています)、ライブに行くことです。休日は録画したドラマを観たり、友人と温泉に行ったりしています。

出身が高知市なのでこれから取材を通して香美地区のことをいろいろ学べていけたらいいと思っています。今後、皆さんに楽しんでいただけるように私も楽しみながら取材をし、広報誌を作っていきますので、よろしく願いいたします。

