



# 呉トピックス

## 鹿川支店 ふれあい感謝祭

JA鹿川支店は女性部鹿川支部と2月17日、同支店で鹿川支店ふれあい感謝祭を開催しました。ふれあい感謝祭ではキャベツやナス、白ネギなど地元新鮮野菜、JA女性部によるたこ焼き・焼きそば、手作りジャムの販売やぜんざいの無料提供を行いました。購入者を対象にお米などを商品とした抽選会も行ない、多くの来場者で盛り上がりました。鹿川支店の蓮本光宏支店長は「たくさんの方に喜んで



▲熱心なたこ焼きを焼く女性部員

いただき、良い感謝祭となった。これからも続けていきたい」と話しました。

## 中町支店オープン

JA中町支店は2月24日、新店舗での営業を開始しました。旧建物の老朽化にともない新築された同店舗では調理室も新設され、女性部やふれあい委員会・地域のイベントなどで活用されます。オープン記念として江田島市能美地区のJA女性部3支部とJAで、炊き込みご飯・ぜんざい等の販売を行いました。また、来場者記念として来場者全員への『広島こめたまご』の無料配布、購入者限定のくじ引きも行ないました。3月2日にはオープン記念としてそれぞれ専門講師を招いて、「食事と健康について」・「資産運用の必要性・N



▲多くの来場者でにぎわう中町支店

ISAについて」のセミナーを行ないました。中町支店の平井伴範支店長は「綺麗になり利便性も良くなったので多くの方に利用していただける支店にしていきたい」と話しました。

## 相続相談セミナー開催 呉支店



▲熱心に講義を聴く参加者

JA呉支店は呉市のビューポート呉で3月5日、JA広島県信連の高橋健太さんとJA資産・相続相談課吉田健一郎課長代理を講師に相続相談セミナーを開きました。組合員やその家族等22名の方に参加していただきました。難しいと思われる相続の相談を通して、利用者サービスの拡大を目的としています。セミナーでは、エンディングノートを書いてみよう、遺言書について、相続手続きのいろいろなどの説明と併せて振り込め詐欺への啓発を行いました。参加者は「相続で家族がもめてほしくないのでセミナーに参加した。分かりやすい説明でよかった」と話しました。

## 島うまFEST2026で 中晩柑類展示品評会



江田島市農業活性化委員会は2月8日、第43回中晩柑類展示品評会を行

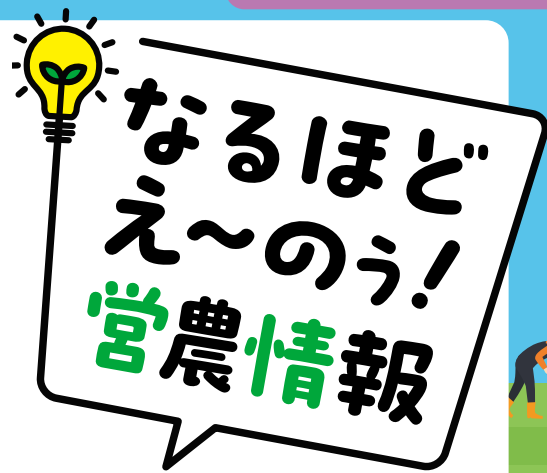


▲ずらりと並ぶ出品された柑橘

賞	地区	氏名	部門
江田島市長賞	大柿町大原	森兼 猛夫	レモン
江田島市議会議長賞	江田島町宮ノ原	中下 令子	ネーブル
ひろしま農業協同組合長賞	江田島町宮ノ原	中下 清和	しらぬひ
江田島市農業委員長賞	江田島町宮ノ原	中下 仁	はるみ

特等賞のみ表示 (敬称略)

ないました。江田島市大柿町の『えたじまれ広場』で島うまFEST2026のイベントの一部として行なわれました。レモンやネーブル、しらぬひ等、全110点の出品があり、大柿町大原の森兼猛夫さん出品のレモンが江田島市長賞を獲得されました。受賞者への表彰後、受賞品を抽選で希望者に販売も行ないました。同委員会の中下仁会長は「江田島の柑橘は古くから歴史があります。今回も100点を超える出品をいただき盛大に開催出来て喜ばしい事です」と話しました。



落葉果樹

■防除

防除とは、事前に病気や虫の被害から樹や果実を守る(予防すること)をさします。

防除方法の一つとして薬剤散布があります。その中で殺菌剤のほとんどは治療薬ではなく、被害拡大の防止を目的とした予防薬と想ってください。また殺虫剤も効果を発揮させるためには発生初期や幼虫の時など散布タイミングがあります。

農薬登録されているものはすべて、収穫前日数や総使用回数が設けられています。使用基準を厳守するとともに散布日などの記帳も怠らずに行なってください。

■いちご

新梢(新芽)から発生した葉が3、4枚開いたところから芽かきを始めます。

枝の背面から発生している芽は強勢な枝となり、樹形や品質を乱しやすいために、側面から発生している芽を残すように心がけます。

残す本数は、1mあたり5本程度が目安となります。

また、新梢は放置しておくとし伸び続けるため、葉数が10〜12枚程の節で摘みましよう。

4月中旬頃はアイノキイムシや5月の下旬頃はカミキリムシの発生が考えられます。対策として「ガツトサイドS」の原液又は1.5倍に薄めて主幹部に塗布してください。また、カミキリムシの食入穴(木くずの様なもの)が穴から出ていたら要注意)を見つけ次第「園芸用キンチョールE」を注入します。

■キウイフルーツ

5月中旬には開花が始まりますので、事前に摘蕾を行ないましよう。



キウイフルーツの摘蕾

キウイフルーツは側花を摘蕾します。

■ブルーベリー

果実の成長期にあたるので、降雨が少なく土壌が乾燥気味の時はかん水を行なうようにしてください。鳥による被害を受けやすいので、防鳥ネットなどで対策を講じることが必要です。ケムシやイラガ・ミノムシなどによる被害も増加し始める時期にあたります。

ブルーベリー栽培では、基本的に農薬を使用されない方が多いと思われるので、虫を発見次第、捕殺するように心がけてください。

■モモ

モモは花粉が少ない、あるいは全くない品種があります。結実量が少

モモの着果調節の目安

結果枝(長さ)	1回目(予備摘果)	本摘果	修正摘果
極短果枝(5cm以下)	2〜3本に1果	3〜4本に1果	
短果枝(5〜15cm)			
中果枝(15〜30cm)	1本に2〜3果	1〜2果	1果
長果枝(30〜50cm)	1本に4〜5果	2〜3果	2果
極長果枝(50〜100cm)	ほぼ無摘果	7〜10果	3〜5果

ない樹は人工授粉をましよう。

■カキ

カキの実止まりを促進させるには摘蕾が重要となります。

着花量が多すぎると養分競合により落果しやすくなります。4月中旬頃から開花期までに1結果枝(蕾が着いている枝)あたり1蕾となるように行ないます。

《残す蕾》

- ①結果枝の基から2〜3番目の位置
- ②形の良いヘタが4枚揃っている
- ③日焼けしにくい位置(下向きもしくは横向き)



MEMO

今年の冬は極端に暖かい日や寒波が長期間居座るなど、寒暖差の激しいのが特徴でした。  
その年の気温によって生育ステージの変化も考えられますので、観察を怠らず、事前に備えることが重要です。

# 家庭菜園

**スタートの春…3〜5月は野菜の栽培に一番適した時期**

春は気温も上がり、多くの野菜の種まき、植え付けの適期となり本格的な家庭菜園シーズンの到来の時期です。どこへ何を植えるか迷っている方もいると思います。栽培を始める前に、どの時期に何の野菜を畑のどこへ植えるかという「作付け計画」を立ててみませんか？

● **作りたい野菜を考えると計画を立てる**

生育に適する環境がそれぞれあり

乾湿の相性

多湿を好む	レンコン、クワイ、セリ など
多湿でも育つ	ミツバ、サトイモ、フキ、セロリ、ナス など
多湿に弱く乾燥地で育つ	ジャガイモ、サツマイモ、ゴボウ、ダイコン、ネギ類 カボチャ、ウリ、ホウレンソウ など

日当たりの相性

日当たり好き	ウリ類、豆類、サツマイモ、ニガウリ、イチゴ、スイカ、メロン、トマト、ナス、タマネギ、キャベツ、結球ハクサイ、根菜類、トウモロコシ など
半日陰でも育つ	サトイモ、ネギ、アスパラガス、ワケギ、ホウレンソウ、小カブ、インゲンマメ、パセリ、セロリ、レタス、葉ネギ、ニラ、ミョウガ、ミツバ、フキ、シヨウガ など

り、土壌の乾湿、酸性度、日当たりによって適する野菜は異なります。たとえば、同じナス科でもナスは水分を好みますが、トマトは少し乾燥がみくらのほうが甘いトマトになります。これらの性質で似ている野菜を近くに植えることで、管理しやすくなります。

● **作付け株数・面積を決める**

畑の大きさははかって、畝幅等を想定し野菜それぞれの植え付け間隔を参考に植え付けできる株数を割り出していきます。

その際に、限られた土地しかない家庭菜園では以下のような工夫をすることで多種の野菜を植えることができます。

● **コンパニオンプランツの隙間栽培**

「コンパニオンプランツ」とは、一緒に栽培することで、病害虫を抑え、生長を助けるといった、良い影響が出る植物の組合せのことです。

(例) トマトとニラ、キュウリとネギ、ブロッコリーとレタス、サトイモとシヨウガ など

● **ベランダや庭での苗づくり**

キャベツ、白菜などの栽培が長期的になる野菜やトマト、ナスなどの播種時期の気温が低すぎる野菜は、集約的な苗作りをすることにより、病虫害の発生を効率的に防ぎ、生育のそろった苗づくりが可能になります。

● **適期を守る**

〜 **カレンダールを作ってみる** 〜

野菜の種まきや植え付け、生育時期には適期があります。生育適期は、種袋の裏面の表示により、気温別、地域ごとの植え付け時期で確認できます。適期を合わせて栽培することで野菜の生育や収量をよくすることにつながります。

また、栽培する野菜を決めたら、次に育てる野菜の植え付け時期、栽培期間を見てカレンダールを作り、作業が遅れないように気を付けましょう。

(例) ホウレンソウ



★ **ポイント★連作障害に注意**

同じ科の野菜を同じ場所で栽培し続けると、土中の栄養バランスが崩れ、その野菜を好む病害虫や菌が増殖し、その科特有の病気(連作障害)を起こします。連作障害を防ぐには農薬のほかに、なるべく同じ野菜を連続して同じ場所に植えないようにします。そして、堆肥や腐葉土を投入した土づくりを年に1回は行なうことで保肥力のアップ、微生物の増殖を促し、肥料分の供給のコントロールができる土壌にしておくことが大切です。

夏野菜の栽培カレンダー

	植え付け時期(目安)	生育適温	株間
トマト	5〜6月	15〜25℃	約40〜50cm
ナス	5〜6月	20〜30℃	約50〜60cm
ピーマン	5〜6月	20〜30℃	約45〜50cm
キュウリ	5〜6月	20〜25℃	約60〜80cm
	種まき時期(目安)	発芽適温	株間
とうもろこし(直播)	4月中旬〜5月中旬	20〜30℃	約30cm
オクラ(直播)	5月上旬〜6月中旬	20〜30℃	約20〜30cm
さやいんげん(直播)	5月上旬	15〜25℃	約25〜30cm
早生枝豆(直播)	5月上旬	20〜25℃	約25〜30cm

連作障害を特に起こしやすい野菜

科目	野菜例	輪作年限
ナス科	トマト・ナス・ピーマン・ジャガイモなど	3〜4年
ウリ科	キュウリ・ゴーヤ・カボチャなど	2〜3年
マメ科	ラッカセイ・インゲン・ソラメなど	2〜3年
アブラナ科	キャベツ・カブ・ダイコン・ハクサイなど	1〜2年
サトイモ科	サトイモ	3〜4年

参考資料：マイナビ農業「家庭菜園こそ注意！連作障害の予防と対策【畑は小さな大自然vol.17】」



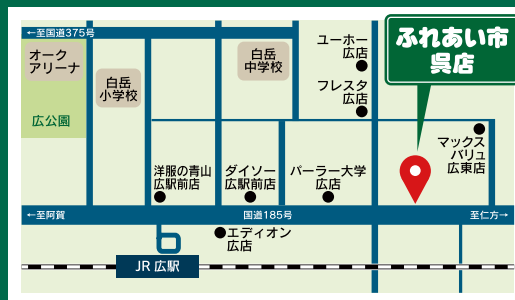
この春、呉グリーンセンターが呉市広にて“新しい産直市”として生まれ変わります。広島県内の生産者が心を込めて育てた新鮮な野菜・果物・加工品を毎日お届け。皆さまの食卓を支える“地域密着の市場”を目指します！

〈住 所〉呉市広白石2丁目2番33号  
大型駐車場あり

〈営業時間〉9:00～18:00

〈定休日〉年末年始

〈TEL〉(0823) 69-7512



お楽しみに!



お知らせ

組合員・利用者の皆さまへ

令和8年4月1日(水)に、右記のとおり  
購買店舗を閉鎖いたしました。

組合員・利用者の皆さまにご不便、ご迷惑をおかけいたしますが、よろしく  
願いたします。

◎購買店舗閉鎖について

閉鎖店舗	引継ぎ店舗
音戸西店	音戸店
藤脇店	
倉橋東店	倉橋アグリセンター
倉橋店	

