



呉トピックス



呉市の2大学へ 精米を寄贈



呉地域本部とJA共済連広島は、地域貢献活動の一環として呉市で学ぶ学生の健康維持と地元農産物のPR、地産地消の理解促進を図ろうと、呉市にある学校法人広島文化学園広島文化学園大学呉阿賀キャンパスと、常翔学園広島国際大学呉キャンパスに通う学生2,300人に、同本部管内の精米「呉のひかり」を1人当たり1kgを届けました。



▲広島国際大学の清水学長(左から2人目)と大下常務

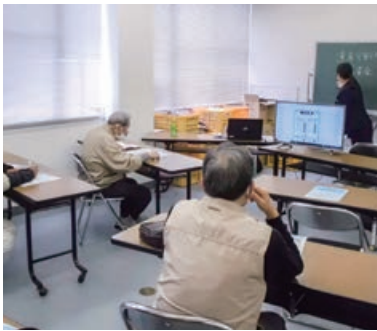


▲広島文化学園大学の山内学部長(左から3人目)、学生代表の池田さんと大下常務

28日には同大学で贈呈式を開き、JAの「大下俊哉常務理事が広島文化学園大学看護学部の山内京子学部長と広島国際大学の清水壽一郎学長に目録を手渡ししました。」

大下常務は「食を通じて学生の未来を支えたい。次世代を担う若者との繋がりを大切にし、JAとして地域に貢献できる活動を続ける」と話しました。

相続で困らないために 相続対策セミナー



▲熱心に聞き入る参加者

大古支店は2月20日、相続対策セミナーを開き、地域住民や組合員が参加しました。すべての人に関わることである「相続」で困らないよう対策しようとJA広島信連から講師を招いて、相続の基本知識や相続への備え、生前対策などについてわかりやすく説明を受けたあと、参加者は悩みを相談するなど有意義なセミナーとなりました。

3月21日には広島支店で税理士を招き相続個別相談会を開くなど、地域に密着したセミナーや相談会を開催しています。



安定生産と作業しやすい樹形づくり スモモ剪定講習会

蒲刈スモモ生産組合は2月2日、蒲刈町向地区のスモモ園地で冬季の剪定講習会を開催しました。生産者とJA関係者12名が参加し、園地での主力品種の「サンタローザ」、拡大品種の「サマーエンジェル」の整枝・剪定作業基礎、品種ごとの結果習性に応じた切り方のポイントなど実践で技術を学び、その後、令和6年度栽培歴の説明を受けました。

講師を務めたJA広島果実連の小川哲也技師は「剪定は骨格形成、樹勢・樹高の調整や枝の更新、作業性の向上につながる重要な作業。また、品種に応じた剪定の方法を把握しておく必要がある」と話し、きめ細かく説明しながら実演しました。



▲剪定作業に見入る生産者ら

鮮やかなオレンジ ワシントンネーブル最盛期

2月中旬、JAひろしまくれ選果場で江田島地区の特産柑橘「ワシントンネーブル」の選果がピークを迎え、3月中旬まで出荷が続きます。

明治時代に導入され、現在まで変わらない姿で栽培が続く「ワシントンネーブル」は鮮やかなオレンジ色で、爽やかな香りと濃厚な甘味が特徴。2月に流通する柑橘類の代表格として、広島市場では根強い人気を誇ります。

JA広島果実連の糸曾尋人技師は「色艶も良く仕上がっている。この時期には欠かせない歴史ある江田島

のワシントンネーブルを積極的にPRし有利販売につなげたい」と話しました。



▲丁寧に手詰めする作業員

なるほどえ〜のう！ 営農情報

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）ことを指します。

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思ってください。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、収穫前日数や使用回数が設けられています。厳守するとともに散布日などの記載も怠らさないようにしましょう。

つぼみ

新梢が3・4枚展葉（葉が開く）したころから芽かきを始めます。枝の背中側から発生している芽は強勢になり、樹形や品質を乱しやすいため、側面から発生している芽を残すように心掛けましょう。

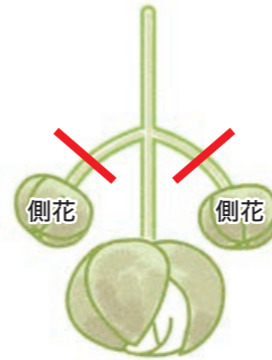
残す本数は、1mあたり5本程度が目安となります。

また、新梢は放置しておくとし続けるため、葉数が10〜12枚程度で摘み取りましょう。

4月中旬頃はアイノキウイムシ、5月の下旬頃にはカミキリムシの発生が考えられます。対策として「ガットサイドS」の原液もしくは1・5倍に薄めて主幹部に塗布又は散布してください。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）を見つけたら「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ょう。キウイフルーツは側花を摘蕾します。



キウイフルーツの摘蕾

家庭菜園

4月になると暖かい日が増えてきますが、日中と夜間の寒暖の差がまだまだ大きい時期です。寒暖差があるときや寒冷地で種をまく時期が早すぎると、低温が原因で種が発芽しないことや苗の生育が悪くなることがあります。そのため発芽適温や生育適温まで気温が上がったことを確認してから、栽培をスタートすることが大切です。まだ遅霜の心配もあるので、霜よけなどの防寒をして夏野菜の植え付けは遅霜の心配がなくなるまで待ちましょう。

4月の主な作業

- ・ジャガイモの芽かき・追肥・土寄せ
- ・敵づくり、春夏野菜の植え付け

●ジャガイモの芽かき・追肥・土寄せ
ジャガイモは、すべての芽を成長させると、小さい芋ばかりになってしまふので、芽かきをして芽の本数を減らしましょう。

一般的には、茎の丈が10cmほどに伸びたころに、太くて丈夫な茎を2本だけ残して、ほかの茎をかきとり養分が分散しないようにします。そして芋は地表近くに肥大してくるので、株元に土寄せをしてやる必要があります。土寄せをする際に、株の周りに化成肥料と油かすを1株当たり

ブルーベリー

果実の成長期にあたるので、乾燥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、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しないので、捕殺するようにはしてください。

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。結実量が少ない樹は人工授粉をしましょう。

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

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。

花が多く着き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蕾となるようにしましょう。

「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

1月下旬には寒波が襲来し、一部の地域では積雪により樹体被害も見られました。その年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。

り各大きさ1杯ほどばらまき、土と混ぜるようにしながら株元へ土を寄せましょう。

気温が上がると地上部が旺盛に伸びる頃になると病害虫が発生し始めます。特に葉に湿った黒褐色の斑点が入る疫病はトマトにも伝染するので、早めに薬剤を散布して防ぎましょう。害虫ではテントウムシダマシ（オオニジウヤホシテントウ）が発生し、成虫、幼虫共に葉の裏側から葉脈を残して食害するので、葉を網目状にしてしまします。放置しておくこと多くのナスなどにも被害が及びますので、早めに適応薬剤を散布して防ぎましょう。



敵づくり

4月下旬から5月のゴールデンウィーク頃は、トマト、ナス、ピーマンなど夏野菜の植え時です。この頃になると多くの作業が増えてくるため、夏野菜の植え付け適期を逃さないよう、早めに敵づくりをすませましょう。

敵の高さは通常10cm程度ですが、水はけの悪い土地は20cmほどの高畝とし、乾きやすい土は10cm以下の平畝とするなど畑の状態、作る作物によって敵の高さを決めましょう。

敵の立て方

1. 作る畝の幅と高さを決める。
2. 畝を作る場所の四方に支柱や割り箸を立て、周囲に紐を張る。
3. 紐の内側の土を鍬やスコップを使って、作る畝の高さと同じ深さに掘って耕す。
4. 掘り起こした土にある雑草の根や石など、余計なものは手で取り除く。
5. 堆肥や苦土石灰、肥料などを土に適切なタイミングで加え、よく混ぜあわせておく。
6. 畝の幅を意識しながら、紐の両端から中心へと土を盛っていく。
7. 土が必要な高さまで盛り上がった後、レーキや角材で表面を平らにする。
8. ※畝の断面がかまぼこのように丸みがあるとうきはげがよくなる。畝の表面に凹凸がないか確認できたら、周囲の紐を外して完成。

畝幅の決め方

畝幅は、育てる作物の根や茎葉がどれくらい広がるかによって決まってきます。大きく広がって育つ野菜の場合は60cm程度の幅に1条植え（1列に植えること）にするのが一般的です。2条植えにする場合はその野菜に適した条間を確保できる幅にします。

また、マルチシートにあわせて畝幅を決めるのも1つの方法です。一般的

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月〜6月	15〜25℃	約40〜50cm
ナス	5月〜6月	20〜30℃	約50〜60cm
ピーマン	5月〜6月	20〜30℃	約45〜50cm
キュウリ	5月〜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

●春夏野菜の植え付け
植え付けは生育適温に注意して天気予報などで気温を確認しながらしていきます。4月の夜温は15℃を下回る日も多いため、植え付ける場合はマルチシートの利用や、不織布、寒冷紗、ホットキャップなどを利用して苗を守りましょう

によく使用される幅95cmのマルチシートを設置した場合、畝幅は大体65〜70cm、幅135cmのマルチシートの場合は畝幅90cm前後となります。

第68回 広島花の祭典

内閣総理大臣賞を含む19賞を占める快挙

2月24日、25日に広島市のレクト広島で第68回広島花の祭典が開催されました。

品評会に県内から130点が出品され昨年に続き、呉地域本部管内の生産者が内閣総理大臣賞を受賞するなど、25賞のうち19賞を占める快挙となりました。

受賞者、品名等について以下のとおりです。(敬称略)



内閣総理大臣賞



品目
トルコキキョウ

品種
モヒート

受賞者名
田中 智

地区
江田島市

農林水産大臣賞



品目
ファレノプシス

品種
フリーダム

受賞者名
田原農園

地区
廿日市市

広島県知事賞



品目
バラ

品種
ジュミリア

受賞者名
田中 明

地区
江田島市

賞名	品目	品種	受賞者名(敬称略)	地区
広島市長賞	S Pストック	カルテットチェリー	岡廣 勲	北広島町
中国四国農政局長賞	S Pカーネーション	ドリーミーグロッサム	長坂 農園	江田島市
農林水産省生産局長賞	プリムラ	寄せ植え	村上 農園	江田島市
日本ばら切花協会会長賞	S Pバラ	サニートレンドセッター	則 貞 農園	廿日市市
日本花き卸売市場協会会長賞	カーネーション	シャープ	長坂 農園	江田島市
日本花き卸売市場協会中国四国支所長賞	ガーベラ	オルセン	小滝 正則	江田島市
全国農業協同組合連合会広島県本部長賞	バラ	サムライ08	田中 明	江田島市
公益社団法人広島消費者協会会長賞	シダ	コウモリラン	はなぞの野呂高原	呉市
花満賞	スイートピー	マリンプルー	下川 俊治	江田島市
呉生花市場賞	スターチス	ファーストレディ	小林 農園	江田島市
広島県東部花き賞	ファレノプシス	サクラヒメ	田原 農園	廿日市市
広島市三友生花卸売商業組合長賞	カトレア	国華	谷本 農園	広島市
広島県花き商業協同組合理事長賞	バラ	グランデ	出来 勉	呉市
広島生花出荷協同組合理事長賞	バラ	プリランテ	出来 勉	呉市
広島県花卉園芸農業協同組合理事長賞	S Pストック	カルテットイエローⅡ	岡廣 勲	北広島町
NHK広島放送局長賞	ストック	イエロー	山本 農園	江田島市
中国新聞社賞	カーネーション	ビゼット	小林 農園	江田島市
中国放送賞	プリムラ	寄せ植え	村上 農園	江田島市
広島テレビ放送賞	カーネーション	セルティック	楠部 辰一	江田島市
広島ホームテレビ賞	ラックス	ミネルバ	田中 智	江田島市
テレビ新広島賞	ストック	チェリー	山本 農園	江田島市
広島エフエム放送賞	カーネーション	ミニティアラミルク	楠部 辰一	江田島市

ときめき♡女性部通信

支店と協力 ふれあい感謝祭開催

JAひろしま女性部呉地区本部広北支部は3月16日、JA広北店で広西支店、呉アグリセンターと協力し、ふれあい感謝祭を開催しました。

祭りは「老若男女が楽しめる祭り」をコンセプトに組合員や地域住民と交流を深めようと、野菜や柑橘など地元農産物の販売、農機具や日用品の展示販売、スーパーボールすくい、バザーなどを出店。来場者に振舞った女性部手作りの具だくさんの豚汁は好評でした。

同支部の前田ミツエ支部長は「地域住民、JA職員のおかげで盛大に祭りができた。今後もJAと一緒に地域に密着し、より身近にふれあえる活動を続けていきたい」と笑顔で話しました。



◀好評だった手作りの豚汁



▶大勢の来場者で賑わいました