



▲イチジクの挿し木を学ぶ受講者

竹原市で3月13日、「竹原イチジク農業塾」の閉講式と講習を開き、イチジクの市場出荷を目指す4人

## イチジク農業塾閉講 市場出荷目指し基礎学ぶ

が参加しました。JA広島果実連の高本大輔技師が、栽培歴や挿し木の方法などを説明。圃場での園地実習も行い、挿し木の手順や注意点の確認、苗木の仕立て方について活発に意見を交わしました。

JAは、地域の特産品であるイチジクを守るべく2024年から同塾を開講。年7回の講習と視察研修を通じて担い手確保と生産量増加を目指しています。

高本技師は「農業塾を通じて市場出荷者を一人でも多く増やし、産地の維持につなげたい」と話しました。



▲(農)エヒメアヤメの郷の山本代表(左上)と生産者

## アスパラ春芽 スタート好調

三原市沼田西町で4月上旬、(農)エヒメアヤメの郷が栽培するアスパラガスの出荷が好調です。寒波の影響で1か月ほど遅い出荷となったが、品質は良好。出荷は10月中旬まで続き、約1.5tJ

A産直市やつさふれあい市場やJA全農ひろしまの広島アスパラ選果場などに出荷する予定です。

同法人はハウス4棟10aでアスパラガスを栽培。気象状況を見極めながらハウス内の温度やかん水量を調節し、管理を徹底しています。収穫後は曲がりや太さ、穂先の開き具合などを丁寧に選別し、出荷します。

同法人の山本明雄代表は「その日に採れた新鮮なアスパラガスを出荷しているため多くの方に食べてもらいたい。栽培から出荷を通じて地域の活性化につなげたい」と話しました。



## 鷺浦農園でレモン苗植樹 AKB48メンバー参加

佐木島果樹産地活性化協議会は3月19日、三原市佐木島の鷺浦農園でレモン苗の植樹と産地交流会を行いました。生産者やJA、行政に加え、ニッポンエールブランドアンバサダーを務めるAKB48のメンバー4人も参加。約60人がレモン苗約200本を植え付けました。

同農園はJA広島果実連が担い手育成を目的に整備。2018年から10haを目標に整備を進め、今回で約6.2haの規模になりました。

AKB48のメンバーは「植樹は想像以上に大変だった。産地の思いやレモンの魅力を伝えていきたい」と話しました。



▲植樹・産地交流会の参加者

## 本郷中央支店増築改修 利用者サービス向上へ

三原市のJA本郷中央支店は3月23日、増築改修工事を終えて新たな店舗での営業を始めました。事務所や来店者スペースにゆとりを持たせ、応接室を2部屋に増設。相続や融資などの手続きに迅速に対応できる体制を整備し、支店機能の充実を図ります。

JA三原地域の吉田保宏統括長は「組合員・利用者のみならずが快適に利用できる環境を整えた。地域の拠点として、より一層のサービス向上に努めたい」と話しました。



▲増築改修後の本郷中央支店



## 水稲

### 田植え前後の管理

高品質で安定した収量を確保するうえで、田植えやその後の水管理は重要な作業になります。

代かきを丁寧に行い、田面が均平になるようにしましょう。肥料や除草剤の効果を安定させ、生育を均一にします。生育が不揃いになると、その後の病害虫防除などの適期の見極めが困難になります。

田植えは、最高気温20℃以上の日に行い、15℃以下または強風の日は避けましょう。

苗の植え付けの本数は4〜5本/株で、深さは2〜3cmが目安です。

田植え後は速やかに入水し、葉先が2〜3cm出るくらいの水深を確保しましょう。

特に、田植え直後に低温・強風が予想される場合は、深く湛水し、移植直後で弱っている苗を保護しましょう。苗は4〜5日ほどで活着します。活着後は、浅水管理で地温・水温を

上昇させ、分げつや根の伸長を促しましょう。

気温が上昇してくると、土中にある有機物が分解され、ガス(硫化水素・メタンなど)が発生させます。

このガスは根の生育を阻害します。水田に足を踏み入れた際に気泡の発生がみられ、下葉の黄化や生育の停滞している場合は、1〜2日間落水し、ガスを抜きましょう。

ただし、落水状態が長く続くと地面に亀裂が入り、根を切断したり、保水性が悪くなります。また、除草剤の効果を弱めます。

落水と湛水を数日ごとくり返す間断かんがいを行い、乾かしすぎないように注意しましょう。

### 除草剤散布

除草剤の効果を十全に発揮させるには、散布後3〜4日間は水深3〜5cmの湛水状態を維持する必要があります。散布後7日間は落水やかけ流しを行わないようにしましょう。

また、除草剤散布後の補植は、除草剤の効果を弱め、補植した苗に薬害を生じさせる可能性がありますので注意してください。

## 柑橘

今年の温州みかんは着花量が少なくなるが予想されるため、生理落果を防止して生産量の安定を目指

しましょう。特に7年産の着果量が多かった園地では以下の作業を進めてください。

### ① ジベレリン散布による生理落果防止

開花始め〜満開10日後の時期にジベレリン液剤100倍(50ppm)を散布しましょう。希釈方法は表を参考にしてください。

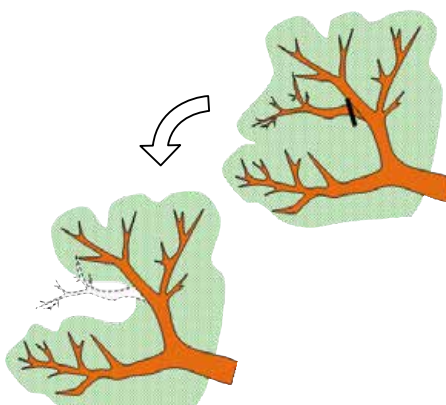
| ジベレリン濃度 ppm (倍数)                | 50ppm (100倍) |
|---------------------------------|--------------|
| 葉液調整量 (薬液+水)の総量(ℓ)              |              |
| 1ビン 40mlの場合 (ジベレリン200mg含有)当りの水量 | 4ℓ           |
| 1ビン100mlの場合 (ジベレリン500mg含有)当りの水量 | 10ℓ          |

### ② 芽かきによる生理落果防止

新梢が多く発生すると新梢に養分を奪われ、生理落果が助長されます。長く伸長した新梢(蕾がない新梢)は芽かきして花に日光を当てましょう。

### ③ かぶさり枝の除去

かぶさり枝は受光条件を悪化させ、生理落果・枯れ枝の発生を助長します。亜主枝に覆いかぶさっている枝は重点的に除去し、採光条件を改善しましょう。



### ④ 葉面散布剤での生理落花防止

緑化促進させ生理落花を軽減させるため、落弁期防除に尿素600倍+マグミーフ600倍を混用して散布しましょう。

### ⑤ かん水

開花期から幼果期に乾燥すると生理落花が極端に多くなるため、降雨が少ない場合には20mmのかん水を行います。

※特に、いしじは乾燥すると生理落花が多くなるため、かん水を徹底しましょう。

# 落葉果樹

## ブドウのジベレリン処理 (1回目:種なし処理)

品種により、処理濃度や処理適期が異なります。ジベレリンが十分に吸収されるには、処理後高湿度の方が高い効果が得られます。なお、品種ごとのジベレリン処理時期については、最寄りのアグリセンターにてご確認ください。



▲ブドウの種なし処理に利用するジベレリン

## 新梢の管理 (芽かぎ・摘心・捻枝・誘引)

気温の上昇とともに新梢の発生が旺盛になります。発生状況を確認しながら、込み合っていると芽かぎや枝抜き、枝の伸長を抑制させるための摘心や捻枝(写真)などを行います。ブドウやキウイフルーツなどのつる性の品目は誘引も行い枝を配置します。



捻枝後

【捻枝の方法】強い枝を弱めるために新梢の根元を持って捻ります。

## 摘果・摘蕾・花穂整形

モモは開花が終了し果実が確認できる時期です。予備摘果は満開後20日頃から開始します。カキやキウイフルーツは開花時期になります。カキはヘタが充実した傷のない大きな蕾を優先的に残し、結果枝の基部と先端部分の蕾を落とします。キウイフルーツは側花や結果枝基部の蕾を落とします。ブドウのピオーネでは、花の先端3cm程度を利用するため、花穂整形します。

## 病害虫防除

気温の上昇とともに害虫の発生が懸念されます。また、降雨が多いと幼果や新梢など若い組織を中心に灰色カビ病など病害の感染リスクが高まります。天候や生育、園地の害虫発生状況等を観察し防除を進めていきます。農薬使用の際は、必ずラベルに記載されている使用方法を確認してください。散布の際は周辺住民の方や近隣の農作物栽培者への周知を徹底し、農薬飛散(ドリフト)に注意しながら実施します。



※イラストJA全農提供

# 家庭菜園

とても暖かくなってきました。夏野菜の播種や定植は順調でしょうか？あとひと月もすれば梅雨に入ります。梅雨時期は雨が多く湿度が高まりやすいため作物にとっては病害の発生が多くなる時期です。植え付けて間もない作物は病害にもまだまだ弱いので、そんな梅雨を乗り越えられるように病害の対策についてご紹介します。

## 病害の特徴

植物に発生する病害の8割は「糸状菌」いわゆる「カビ」に由来します。そのため、降雨や曇天により湿度が高まると発生が多くなります。カビの胞子は風に乗って移動するほか、雨による土の跳ね返りにより土壌中の病原菌が葉や茎に付着することでも病気が拡大していきます。

## 病害対策

- ① 風通しの確保
- ② 排水対策
- ③ マルチング
- ④ 薬剤防除・雨よけハウス

**① 風通しの確保**  
作物が繁茂すると風通しが悪くなり湿度が高まり病害が発生しやすくなります。適度に摘葉をしながら風通しを良くしましょう。また、通気性の確保とともに泥の跳

## ② 排水対策

水分が圃場内に溜まらないように圃場の周囲に溝を掘り「額縁明渠」を設置しましょう。それでも水はけの悪い圃場では、圃場内にも軽く溝を掘り「圃場内明渠」を設置しましょう。「圃場内明渠」は「額縁明渠」につなげて水の通り道を作ってあげましょう。

## ③ マルチング

雨の跳ね返りによる病害の発生を防ぐためにはマルチングが有効です。堆肥マルチや敷き藁などでも効果があります。



## ④ 薬剤防除・雨よけハウス

これまで紹介した対策でも直接かかる雨を防ぐことはできません。そこで農薬による防除もしくは雨よけハウスの設置を行いましょう。農薬は基本的に予防的防除が基本です。そのため、病原菌が植物内に侵入しないよう降雨が予想される前に散布しましょう。農薬は散布後、かわくことで作物の表面に定着し流れ落ちにくくなります。おおよそ2〜3時間ほど晴れている時間があれば十分に農薬の効果は発揮・持続されます。

▶ Information お知らせ

かがやき通信 女性部活動

女性セミナー閉講式 防災知識再確認

3/11

女性部員32人が出席し、東日本大震災から15年を機に防災知識を再確認しようと防災セミナーを開きました。家の光協会の松岡大局次長を講師に招き、いつもの暮らしを一工夫して、もしもに備える防災術を学びました。



はなみずきの会 白ユース

3/16

親睦旅行 広島市植物公園で多種多様な草花の自然観察を楽しみ、ヒルトン広島で懐石料理をいただきました。旅行を通して会員同士の親睦を深めました♪



見て 聞いて 触れて

総合展示会

荘野支店で3月7、8日、組合員・利用者に日頃の感謝を込めて「総合展示会」を開きました！

トラクターや田植え機など数々の農機具をはじめ、農業資材や肥料農薬などを特別価格で販売。水稻・春野菜栽培講習会や鳥獣害対策講習会も行い、多くの来場者にお越しいただきました♪



瀬戸田町産の柑橘が大人気！



6月 お知らせカレンダー

※予定が変更する場合があります。ご了承ください。

【アグリセンターの休日】

三原 三原西 本郷 久井 鷺浦 せとだ 竹原

【営業時間】

8:30～17:00

【年金相談会 開催時間】

10:00～16:00

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7   | 8 | 9 | 10 | 11 | 12    | 13 | 14  | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21  | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28  | 29 | 30  |
|---|---|---|---|---|---|-----|---|---|----|----|-------|----|-----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|----|----|----|----|-----|----|-----|
| 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日   | 月 | 火 | 水  | 木  | 金     | 土  | 日   | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土  | 日   | 月  | 火  | 水  | 木  | 金  | 土  | 日   | 金  | 土   |
|   |   |   |   |   |   | 三原  |   |   |    |    | 年金相談会 |    | 三原  |    |    |    |    |    |    | 三原  |    |    |    |    |    |    | 三原  |    | ※棚卸 |
|   |   |   |   |   |   | 三原西 |   |   |    |    |       |    | 三原西 |    |    |    |    |    |    | 三原西 |    |    |    |    |    |    | 三原西 |    |     |
|   |   |   |   |   |   | 本郷  |   |   |    |    |       |    | 本郷  |    |    |    |    |    |    | 本郷  |    |    |    |    |    |    | 本郷  |    |     |
|   |   |   |   |   |   | 久井  |   |   |    |    |       |    | 久井  |    |    |    |    |    |    | 久井  |    |    |    |    |    |    | 久井  |    |     |
|   |   |   |   |   |   | 鷺浦  |   |   |    |    |       |    | 鷺浦  |    |    |    |    |    |    | 鷺浦  |    |    |    |    |    |    | 鷺浦  |    |     |
|   |   |   |   |   |   | せとだ |   |   |    |    |       |    | せとだ |    |    |    |    |    |    | せとだ |    |    |    |    |    |    | せとだ |    |     |
|   |   |   |   |   |   | 竹原  |   |   |    |    |       |    | 竹原  |    |    |    |    |    |    | 竹原  |    |    |    |    |    |    | 竹原  |    |     |
|   |   |   |   |   |   |     |   |   |    |    |       |    |     |    |    |    |    |    |    |     |    |    |    |    |    |    |     |    |     |

※棚卸業務実施のため店舗を閉店します。ご了承ください。