

ぱれっと

Palette

2
2025 February
vol.294



組合員・地域とともに歩む!
第36回岡山県JA大会

農を担う
施設ナス農家 友杉 利行 さん
藤田地区……………10ページ

今月の折り込み 2025年2月号カタログショッピングチラシ ほか

組合員・地域とともに歩む! 第36回岡山県JA大会



令和6年11月26日、JA岡山中央会主催の第36回岡山県JA大会が岡山プラザホテルにて開かれました。

この大会は、3年に一度JAグループ岡山の関係者が集結し、令和7年度からの今後3年間の展望やJA経営を取り巻く事業環境を踏まえ、JAグループ岡山が「一丸」となつて実践すべき事項に焦点を絞つて議案を設定し、大会決議を通じて関係者の意識・視線を統一することを目的に開催されています。

JA・中央会・連合会など約150人が集結し、当組合からも、役員18人が参加しました。

JAグループ岡山は、地域社会や組合員の生活を支えるため、2030年を目指して取り組むべき方向性をまとめた大会議案を作成しました。この議案は、過去の大会で決めた内容を振り返り、環境の変化に対応するために策定されました。

大会のテーマ

「組合員・地域とともに歩む!」

〜協同活動と総合事業の好循環〜

本大会のメインテーマは、「組合員・地域とともに歩む!」で、サブテーマは「協同活動と総合事業の好循環」です。メインテーマは、JAの運営や組合員とのつながりを深め、地域に根ざした協同組合の本来の姿を表しています。サブテーマは、組合員の豊かなくらしを実現するため、JAグループ岡山の存在意義を発揮していくという決意を示しています。

2030年のJAグループ岡山の 将来のビジョンとして

- ① 持続可能で、強く元気な岡山県農業の実現
- ② 豊かで、元気な地域社会の実現
- ③ 「食」と「農」を基軸とした地域に根ざした「協同組合」の役割発揮

以上の3つを掲げ、短期的な活動の方針として6つの重点取組事項を定めました。

6つの重点取組事項

- ① 食料・農業への貢献
次世代の担い手を確保し、多様な農業者を支援して、環境に配慮した農業を推進し、農業所得の増大と安全・安心な国産農畜産物の安定供給を目指します。
 - ② 組合員のくらし・地域社会への貢献
組合員の願いを実現し、地域社会の持続的発展に貢献します。
 - ③ 組合員との関係強化・仲間づくり
組合員との対話を通じて関係強化を図り、JAの仲間づくりに取り組めます。
 - ④ 健全・強固な経営基盤の確立
組合員・利用者のニーズに応え、信頼される組織・業務運営を進めます。
 - ⑤ 組織と経営を支える協同組合らしい人づくり
JAを支える役職員の力を強化し、協同組合らしい人づくりを進めます。
 - ⑥ 理解醸成に向けた情報発信
食料安全保障や国産国産の重要性を広め、情報発信を行います。
- これらの取り組みは、JA中央会、連合会などがそれぞれの役割を果たし、協力して取り組むことで、JAグループ岡山の目指す未来を実現します。

JA岡山の意見表明



意見表明する 宮武博経営管理委員会会長

岡山県では、農業従事者数の減少はもとより、人口の減少にも歯止めがかからず、地域の活力の低下および地域における生活サービスの低下などが懸念されています。

こうした中で、JA岡山は協同活動と総合事業を通じた組合員の願いの実現により、組合員、利用者、地域の皆さまから信頼される無くてはならない組織であり続けるため、役員が一丸となつて地域の持続的な発展に貢献していきます。

14:00 JA岡山管内農産物紹介&食農クイズ



JA岡山管内には農産物がたくさん。中でも牛窓地区は、冬瓜、カボチャ、白菜、キャベツ、スイカなどが栽培されていて、県内でも有数の露地野菜産地!○と×に分かれる食農クイズで盛り上がりました。

ちやぐりんから出題

全問正解して
冬瓜ゲット



14:30 野菜栽培体験

今回は、ベランダでできる野菜づくり「わけぎとビオラの寄せ植え」に挑戦!



鉢に土を入れて



慎重に花を取り出し



好みの花を選ぶ



花の周りに球根を植えて



ポイントはポットから取り出すときに気をつけて根鉢を崩さないように植えることです。



JA職員

完成!

JA岡山食農教育イベント

家族でチャレンジ!
デイキャンプ

in牛窓前島

出航!



昨年10月に開催されたJA岡山の食農教育イベントを紹介します。



11:00 磯釣体験&BBQ準備

10:45



山本常務より開会のあいさつ



お魚ゲットー!



いただきます!

12:30 BBQ



おいしいね!



全農おかやま職員がエコープマーク品を紹介



はるさめ
サラダ



冬瓜
ゼリー

生産性を向上して、効率化を図り もうかる農業を目指したい

友杉 利行さん

藤田地区：施設ナス農家

「ともすぎ としゆき」
昭和46年生まれ。藤田施設ナス部会に所属。妻と3人の子どもの5人家族。趣味は、ソフトテニス。高校時代は県のチャンピオンで、46歳まで実業団で活躍し全国3位の腕前。今は、一週間に5日は、中学生に指導をしている。座右の銘は「努力したら必ず報われるわけではないけれど、努力することで人は成長することができる。また、成功した人は必ず努力をしている」。



12月17日、藤田地区の友杉利行さんにお話を伺いました。

家族との時間を楽しむ

―就農したきっかけは

私は農業とは縁がなく、学校を卒業してから約30年間、製造業の会社に勤務し、妻も同じ会社で働いていました。妻の両親は、水稲やハウスでナスの栽培をする農家でした。6年前に妻が「トマトの栽培をしたい」と会社を辞めて、実家のハウスでトマト栽培を始めた頃、義母が病気になるってしまい、義父と妻だけでは大変なので、4年前に私も会社を辞めて就農しました。

将来的には、妻の実家の農業を継ごうと思っていましたので、少し早くなった感じはしましたが、戸惑



一つひとつ丁寧に収穫します

うことはありませんでした。会社では、実業団でソフトテニスをして、全国大会に出場したり充実していましたが、時間に追われることがよくありました。農業を始めからは、家族との時間や好きなテニスを楽しむことができるので、就農して良かったと思っています。

―農業を始めてからは

栽培面積は少し縮小しましたが、水稲が90㎡・施設ナスが16㎡くらいで、妻は、ハウス1棟で4種類のトマトを作っており、私はナスを主に栽培しています。

就農した時は、ナスを収穫するのとに追われる日々でしたが、義父の作業を見て栽培方法を覚え、聞いたことを理解して、身に付けてきました。

今年で4シーズン目に入り、一連の作業手順がわかってきたので、自信を持てる物ができるようになったと思います。

―苦労するところは

ハウスの内でもナスの栽培は天気

に左右され、気温・湿度・日当たりや、雨がずっと花がつきにくくなったり、ナスに良い環境を保つのが大変です。そうして苦労して出来た物が高く売れたときは、うれしいです。

スマート農業の実現

―今後の抱負は

単為結果性品種（授粉せずにも実が肥大する特性）を導入したり、アルスプラウト（環境制御装置）を設置して作業効率を上げ、高品質な物を作ります。

農産物の栽培には経験値も必要ですが、作業マニュアルを構築して省力化や労力軽減、コストの削減でスマート農業を実現すれば、若い人たちが希望をもって就農できるし、産地も活性化すると思います。

消費者が必要とする物を作って、もうかる農業を目指します。会社に勤めていた時以上の収入を上げる事を目標にしています。



皮が薄く果肉がやわらかい「千両なす」自信をもって提供します



農業について思いを語る友杉さん

野菜（栽培計画）

栽培の計画は畑が空いているこの時期が最適



営農部指導課 祇園 将人

厳寒期の露地では低温のため種まきができません。今から春野菜を何を作ろうか考えていると思いますが、野菜は基本的に連作を好みません。夏野菜から秋野菜への切り替え時より今の方が畑が空いていて、作付け場所を自由に考えることができます。昨年と同じ所に同じ野菜を栽培せず、輪作になるように計画を立て、連作障害の発生を防ぎましょう。

●野菜のグループ

野菜のグループは大きく分けると果菜類、葉茎菜類、根菜類の3つに分かれますが、連作にならないように気を付けるのは、それらの野菜が何科に属するかを知り、同じ科の野菜を続けて同じ場所で作らないことが大切になります（資料1）。見た目

は異なっても同じ科に属するものもあるので注意しましょう。例えば、春にナス科のジャガイモを栽培した場所は秋にはアブラナ科のキャベツ、次の春はウリ科のキュウリ、次はマメ科のエンドウのようにいろんな科の野菜を栽培しましょう。また、同じ科のものは発生する病害虫も共通していることが多いので注意しましょう。

●輪作の年月

同じ科の連作はよくない、といっても間を空ける間隔（休閑年限）が比較的短いものから長いものがあります。

●作付け場所の日当たり

畑の中でも日当たりの良い場所、半日程度日陰の場所等があります。野菜の中でも光を好むもの、多少日陰でも育つものがあります。日当たりの良い場所を好む野菜は、スイカ・メロン・トマトなどの果菜類です。これらの野菜をあまり日の

す（資料2）。果菜類などは接木苗を栽培することで連作障害を防ぎやすくなりますが、過度の油断は禁物です。季節ごとに畑の栽培地図を作り保存し、輪作を行い連作障害を防ぎましょう。

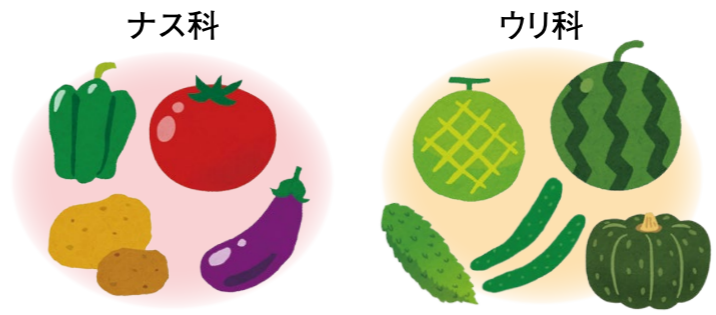
当たらない場所で育てると、着果不良や糖度不足など、良いものが取れません。また、オクラなど九州地方が主産地のようなものは日当たりが良い場所を選ばないと収穫量が上がりません。トウモロコシ・サツマイモなども日当たりの良い所で育てた方が味の良いものが収穫できます。逆に多少の日陰でも栽培しやすい野菜は、サトイモ・レタス・葉ネギなどです。我が家の畑をよく観察し、適地適作し、高品質な野菜を栽培しましょう。

資料1 類縁関係による野菜のグループ分け

科名	種類名
ナス科	ナス・トマト・ピーマン・ジャガイモ
ウリ科	キュウリ・カボチャ・メロン・スイカ ゴーヤ
マメ科	インゲンマメ・エダマメ・ソラマメ エンドウ・ラッカセイ
アブラナ科	白菜・水菜・高菜・キャベツ カリフラワー・ブロッコリー・カブ コマツナ・チンゲンサイ・大根
ヒガンバナ科	ネギ・ワケギ・ニンニク・ニラ タマネギ
キク科	春菊・レタス・ゴボウ

資料2 休閑年限の目安

輪作年限	種類名
1年空ける	カブ・インゲンマメ・水菜・高菜
2年空ける	ニラ・レタス・キュウリ
3~4年空ける	ナス・トマト・ピーマン・メロン ソラマメ・白菜・ゴボウ
4~5年空ける	エンドウ・スイカ



花き（ジャーマンアイリス）

冬咲く花
冷気の中で
凛として



営農部指導課 中川 雄一

●冬咲く意外な花に「ハツ」とします

ツバキ、サザンカ、ロウバイなどの花木、クリスマスローズなどが、花の少ない冬を彩ってくれます。春から秋のように花があふれるほど咲きはしません、冷たい空気の中で咲く姿は特に気持ち良いものです。

この定番以外に咲く花もまれに出会えます。バラなどはいかにも寒そうに、そして、冬の初めなら日だまりにクレマチスなども見つかることがあります（資料3）。このような「まだ咲いていたか！」という花ではなく、意外な花があります。

●冬咲きジャーマンアイリス

それは初夏の花なのに？近頃は初冬から春の初めに茎を伸ばして開花する品種があるのです（通販などで「冬咲きジャーマンアイリス」で探すと見つかります）。

ジャーマンアイリスの栽培特性などは2020年8月号でご紹介したとおりです。日当たりと排水の良い場所を好み、肥料や水はほとんど必要ないほど、乾燥気味の環境で元気に育ちます。肥料は、やって失敗することが多いので、無肥料で植え付け、酸性を嫌うため、有機石灰などをいっくらか入れて土壌を中和しておきます。球根（根茎）は、背中が地表に出る状態で浅く植え付けることが大切です（資料4）。さまざま栽培条件は、過

湿などでの軟腐病の発生を防止するためです。

●品種の成り立ち

基本的には初夏に開花する特性の植物から、アメリカでは秋にも咲く「二季咲き品種」が育成され、日本でも栽培されました。

ある育種家が多くの子二季咲き品種を栽培する中から、11月下旬から1月にかけて開花する株が出てきたそうです。そして、しだいにさまざまな色合いの品種を増やしていったという...ということになるようです。

●一方（資料5）

私事ですが、我が家で他の花と一緒に水をやりすぎて枯らしてしまったジャーマンアイリスがあり、罪滅ぼしに、今持っている色合いの品種のポット苗（売れ残って値引き販売していました）2株を買って植えたところ、そのうちの1品種がなぜか、これから寒くなるというのに花茎を伸ばしてくるのです。

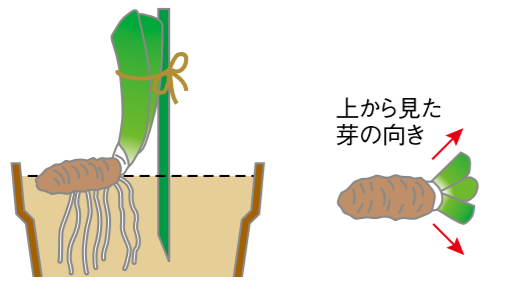
そして、年にもよりますが、毎年冬に花を見せ、寒さが厳しいと蕾のまま枯れますが、また別の茎を伸ばして早春に咲いたりします。そして、花の近くに寄ると、ほのかにさわやかな香りが

資料3 寒さに耐えて咲いたガンバリ屋の花



さすがに溢れるようには咲きませんが、でも、冬景色の中で見かけるとうれしくなります。

資料4 ジャーマンアイリスの植え付け



根茎の背中が出る浅さに植え、これから芽が出る方向を広くとります

資料5 偶然出会った冬咲きのジャーマンアイリスとヤツデの花



左は11月21日、中は4月6日、思わぬ時期に咲いたジャーマンアイリスそして12月半ばに咲いたヤツデの花

雨明け以降、7~9月が適期です。秋遅く植えると開花は1年先になることが多いです。

●冬になじみ深い花（資料5）

地味ですが、日本の冬にはなじみ深い花があります。冬に開花する果物の代表、ビワ（枇杷）です。そして、縁起物ともされ、昔から庭によく取り入れられているヤツデ（八手）。これらは人の暮らしに密着した冬の花、初冬の季節として俳句に詠まれています。

枇杷の花鳥もすさめず日くれたり
八つ手咲き路地まつさをな天のぞく
蕪村
枇杷がひっそりと咲いている様子、路地に咲くヤツデの白い花と冬の青空のコントラストが目につかびます。

果樹（ブドウ・柿）

ブドウと柿のせん定方法を紹介します



営農部指導課 武田 祐一

一 ブドウの本せん定

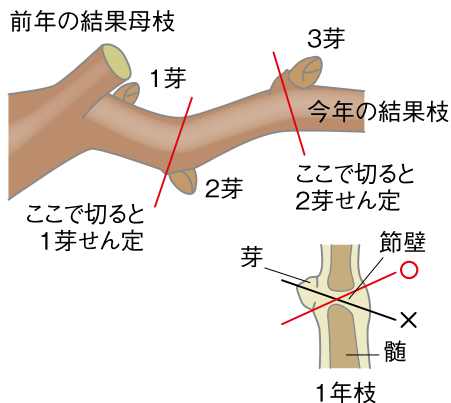
● 成木のせん定

ブドウは2月中旬には樹液の流動が起るため、2月に入り次第本せん定を行います。

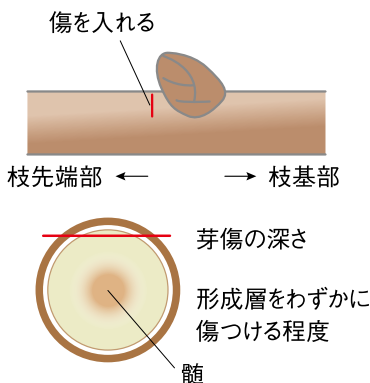
結果枝は1芽せん定を基本にして、芽座が長くなるのを防ぎます（資料6）。せん定時は切り口の乾燥による芽の痛みを防ぐため、残す芽の1節先の節を切るようにします。

結果枝と結果枝の間は18〜20節間隔を目安に芽座を配置します。芽座が枯れたり芽飛びが見られる場合は、結果枝を部分的に「2芽せん定」することで芽数を確保します。発芽後、新梢を2本伸ばせば、欠損した箇所を補えます。

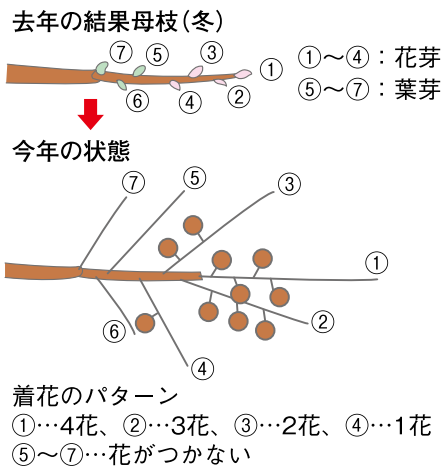
資料6 結果枝のせん定方法



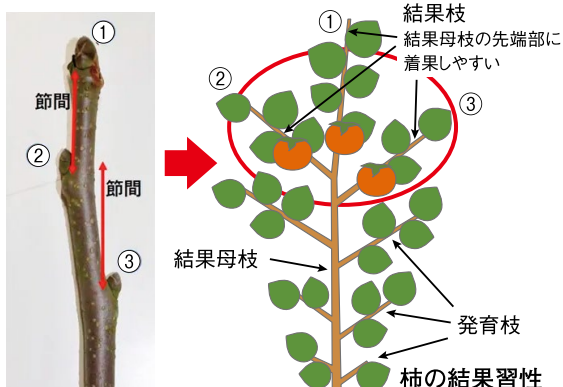
資料7 ブドウの芽傷



資料8 柿の結果習性



資料9 充実した柿の優良な結果母枝



● 主枝延長枝の芽飛び防止

骨格となる延長枝（主枝や亜主枝）が徒長して親指以上の太さになったり、扁平で長大となった場合や切り返し程度が弱く、残した枝が長過ぎると発芽不揃いや著しく芽飛びを起こします。このため、今年伸びた箇所から15節目、もしくは延長枝が太い場合は、18〜20節目で切り戻します。

芽傷処理は、2月下旬〜3月上旬の樹液が流動する前に処理します。方法は芽の着生位置から先端方向へ2〜3節の部分へ（芽と並行）に、金切り鋸や芽傷バサミ等で形成層に達する傷をつけます（資料7）。この時に傷があまり大きく、深くないように注意してください。

二 柿のせん定

● 柿の品種特性

○ 富有柿は完全甘柿で豊産性ですが、着果過多になると隔年結果します。樹勢はやや強く、開張し易いので開心自然形で管理します。

○ 西条柿は、完全渋柿で「あわし柿」「干し柿（吊し柿）」「熟柿」に向きます。強

樹勢で樹姿は直立性で大木になるため、変則主幹形で管理すると良いでしょう。

○ 愛宕柿は完全渋柿で「あわし柿」専用品種です。強樹勢で、直立性ですが、花芽分化が極めて良く、隔年結果が少ない豊産性です。

● 結果習性と結果母枝のせん定

柿は昨年の結果母枝先端部の充実した数芽に花芽が形成され、春に発生した新梢上に花が着生します。花蕾の数は先端に近いほど多く基部に近いほど花蕾は持たなくなり（資料8）。

○ 結果母枝を切り返すと花芽や花蕾数が確実に減少します。

○ 花芽数を多く確保したい時は、1年枝の基部から切除する間引きせん定のみ行い、先端は切り返しません。花芽は枝の先端に着生するため枝の途中で切り返しせん定を行うと、その年は枝葉だけが伸びて実が成らず、翌年に花芽が着生します。このため反対に花芽数を減らした時は、間引きせん定に加えて切り返しせん定を

行います。

また、干し柿（吊し柿）用に枝を付けて収穫する場合は、結果母枝の何割かは切り返しせん定し、あえて結果させない枝を予備枝として確保し、毎年安定した花芽着生と結実を図ります。

○ 枝の充実が悪い細い枝や日当たりが悪い枝は枯れていることが多いので切除します。垂れ枝や重なり枝や車枝や内向枝や徒長枝などを整理します。写真のような充実した枝を中心に残していきます。

○ 太秋柿は、他の柿のように充実した枝を中心に残していくと樹勢の維持が困難になり、雄花ばかりが着生することになります。

太秋のせん定は、徒長枝級の強い枝を残すせん定により、雌花が着生し、樹勢が保たれて大きな果実を着けます。優良な結果母枝の条件は、①先端まで芽が太い②節間が短く詰んでいる③長さが20〜30節（資料9）。



りんご釜の バニラアイス

作り方

- ①リンゴの釜を作る。紅玉をふたと器に切り分け、器部分は種周辺を丸くくり抜き、塩水に漬けてから水気を拭き取る。フライパンに無塩バターを入れ、中火で器の切り口側に焼き色を付け、グラニュー糖とシナモンを回しかける。
- ②オーブンを200度に熱し①の紅玉のふたと器を10分ほど焼く。崩れないように傾合いを見て取り出す。
- ③熱いうちに器部分にバニラアイスを入れて、ふたをのせ、イチゴ、黒豆を飾り出来上がり。

レシピ ● 永井智一 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

材料 (1人分)

リンゴ(紅玉)	1個
無塩バター	大さじ1
グラニュー糖	大さじ1
シナモンパウダー	小さじ1/2
バニラアイス(市販品)	適量
黒豆(市販品)	適量
イチゴ	1個

Aglogram

あぐろ
グラム

編集後記

サツマイモに 花が咲きました

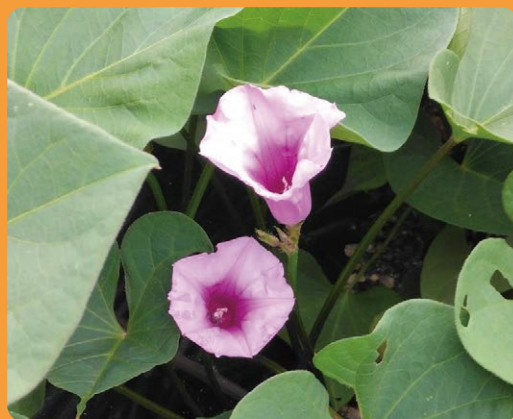
11月上旬のことでした。雨あがりの朝に、家庭菜園の畑を覗いてみたらサツマイモのツルから伸びた2つの花を発見。アサガオを小さくしたような形をしており可愛らしい花で、初めて見たので写真を撮りました。

ネットで調べてみたら、一定の条件があれば花が咲くそうです。「乾燥気味な環境」「肥料が少なめ」「病気にかかったり芋をネズミにかじられたり」…ということは、サツマイモの収穫は期待できないということになります。

楽しい家庭園芸を参考に頑張ります!

でも、「花言葉は『乙女の純情』と『幸運』という2つがあります」と営農指導員から励ましの言葉をいただきました。

編集担当 難波 昭浩



各種媒体で情報発信



オンラインショップ
はなやか
花野か
オンライン



Instagram



JAOKAYAMA.OFFICIAL



YouTube



広報誌「ばれっと」
意味

水彩画や油絵を描くときに絵具をまぜあわせて色をつくる板のこと。
特色ある地域の様々な情報をうまく調和させながら、地域と共に歩むという願いがこめられています。