

ぱれっと

Palette

12

2022 December
vol.268

特集 インボイス制度ってなに？

農を担う
桃農家 重實 仁 さん
津高地区……………10ページ

今月の折り込み

2023年春まき家庭用種子注文申込書
2022年12月号カタログショッピングチラシ ほか

特集
インボイス制度ってなに？

令和5年10月から「適格請求書保存方式」、いわゆるインボイス制度が開始されます。今月の特集では、制度の概要や開始にあたって必要な対応、農業者への影響などについて解説します。

適格請求書発行事業者になるためには

令和5年10月1日からのインボイス制度の開始と同時に、適格請求書発行事業者となり、インボイスの発行ができるようにするためには、令和5年3月31日までに登録申請手続きを行う必要があります。

なお、登録申請はあくまで任意です。特に消費税の免税事業者である方は、適格請求書発行事業者として登録されると課税事業者として消費税の申告が必要になりますので、申請の前には慎重な検討が必要です。

※免税事業者の方は経過措置により、令和11年9月30日までの間は、年の途中からでも適格請求書発行事業者になることができます。



農作物を販売する場合

① JA等に販売を委託する場合 農協特例

組合員*である生産者の農産物等をJA等が①無条件委託方式による販売をし、その代金を②共同計算方式により精算する場合には、生産者は適格請求書発行事業者であってもインボイスの交付義務が免除されます。この場合、購入者はJA等が発行する書類により仕入税額控除が可能となりますので、生産者が適格請求書発行事業者であるかないかは関係ありません。

■ 農協特例が適用される取引の例



※組合員以外である場合には、特例は適用されず、組合員以外の農産物が含まれる共同計算単位全体が特例不適用となることも想定されます。

② 卸売市場に販売を委託する場合 卸売市場特例

生産者*が農産物を卸売市場に委託し販売する場合には、生産者は適格請求書発行事業者であってもインボイスの交付義務が免除されます。この場合、購入者は卸売市場が発行する書類により仕入税額控除が可能となりますので、生産者が適格請求書発行事業者であるかないかは関係ありません。

※生産者が組合員であるかないかは関係ありません。

③ 業者等に直接販売をする場合

JA等を通じた委託販売ではなく、業者の方に直接販売している場合には、先方よりインボイスの発行を求められる可能性があります。適格請求書発行事業者でない場合はインボイスを発行することができませんので、取引に難色を示される場合や価格等の条件面で不利になる可能性があります。ただし、販売先が消費者のみの場合等はインボイスが不要となりますので、将来的にどのような販路で農産物を販売したいのかよく検討したうえで、適格請求書発行事業者になるかどうかの判断が必要となります。

■ 直接販売先である業者からインボイスを求められる取引の例



※産直等における委託販売の場合は、出荷する店舗へ直接お問い合わせください

インボイス制度とは

現在、消費税の本則課税の計算において「買い手」側が「仕入税額控除」を行うには「売り手」側が交付する「区分記載請求書等」の保存が要件となっていますが、令和5年10月1日からは「仕入税額控除」を行うには、「適格請求書等(インボイス)」の保存が要件となります。これを「適格請求書等保存方式(通称インボイス制度)」と呼びます。

インボイス制度のもとでは、事業者は以下の対応が求められます。

■ 販売時・仕入時の対応

事業者区分	販売時の対応(証憑の発行)	仕入時の対応(仕入税額控除)	
		本則課税	簡易課税
適格請求書発行事業者	課税事業者である買い手からの求めに応じインボイスの発行が義務化*	売り手から発行されたインボイスを基に計算* インボイスがない取引は仕入税額控除ができなくなります	現行通り (インボイス不要)
課税事業者	現行通り (インボイスの発行不可)		
免税事業者			

※農協特例等(3ページ①②を参照)の適用を受ける場合等を除く

【課税事業者】…前々年の課税売上高が1000万円を超える事業者
【免税事業者】…前々年の課税売上高が1000万円以下の事業者

インボイス(適格請求書)とは

消費税の税率が複数存在する中、売り手から買い手に対して適用税率や消費税額等を正しく伝えるための書類のことです。

記載要件

- ① 適格請求書発行事業者の氏名または名称及び登録番号
- ② 取引年月日
- ③ 取引内容(軽減税率の対象品目である旨)
- ④ 税率ごとに区分して合計した対価の額(税抜きまたは税込み)及び適用税率
- ⑤ 税率ごとに区分した消費税額等
- ⑥ 書類の交付を受ける事業者の氏名または名称
<赤字は追加項目>

請求書

株式会社(株)〇〇御中 ← ⑥
登録番号 T012345... ← ①

11月分 131,200円 ××年11月30日

日付	品名	金額
11/1	魚 *	5,000円
11/1	豚肉 *	10,000円
11/2	タオルセット ← ③	2,000円
⋮	⋮	⋮
合計	120,000円	消費税 11,200円

8%対象 40,000円 消費税 3,200円
10%対象 80,000円 消費税 8,000円

* 軽減税率対象 ← ⑤

適格請求書発行事業者とは

納税地の所轄税務署から事業者登録番号の交付を受けた事業者のことです。インボイスは、適格請求書発行事業者でないとは発行することができません。

よくある質問



Q1 令和5年10月1日の段階で課税事業者であれば自動的に適格請求書発行事業者になるのでしょうか。

A1 課税事業者であっても、事業者登録番号の交付申請手続きが必要です。

Q2 適格請求書発行事業者になった場合、販売時には必ずインボイスを発行しなければいけないのでしょうか。

A2 適格請求書発行事業者は、課税事業者である購入者から要求された場合のみ、インボイスの発行が義務になります。なお、以下の場合にはインボイスの発行は不要です。

- ・ 購入者が業者でない場合
- ・ 購入者が免税事業者である場合
- ・ 購入者が課税事業者であるがインボイスの発行を求めてこない場合

ただし、これらは販売時には判別できないため、適格請求書発行事業者はインボイスの発行ができる体制を整えておく必要があります。

Q3 簡易課税で仕入税額控除の計算をする場合も、インボイスが必要なのでしょうか。

A3 仕入税額控除をする際にインボイスが必要となるのは本則課税で計算する場合のみです。簡易課税で計算する場合にはインボイスは不要です。

Q4 適格請求書発行事業者は簡易課税を選択すると、インボイスを発行できなくなるのでしょうか。

A4 簡易課税を選択しても、適格請求書発行事業者はインボイスを発行することができます。

Q5 免税事業者で適格請求書発行事業者になることは考えていませんが、何か不利益はあるのでしょうか。

A5 インボイス制度のもとでは、買い手は適格請求書発行事業者以外の事業者との取引について仕入税額控除ができなくなりますので、免税事業者のままだと取引を敬遠されたり、価格等の条件面で不利になる可能性があります。ただし、販売先が消費者のみの場合やJAの委託販売を利用して農協特例の適用を受ける場合等はインボイス不要となりますので、将来的にどのような販路で農産物を販売したいのかよく検討したうえで、適格請求書発行事業者になるかどうかの判断が必要になります(4ページ「登録申請の検討にあたり考慮すべきこと」を参照)。

Q6 農事組合法人にはどのような影響があるのでしょうか。

A6 農事組合法人は、免税事業者である組合員・取引先との間で、従事分量配当、作業委託、種苗等の購入、農機の借り入れ等のさまざまな取引がありますが、免税事業者はインボイスを発行できないため、農事組合法人側において仕入税額控除ができなくなります。農事組合法人の財務への影響を試算し、法人の運営について検討することが必要です。



国税庁 JA全中 営農・担い手支援部 および JA岡山中央会
JA支援部発行資料を参考
制度の詳細については、国税庁ホームページをご覧ください→



適格請求書発行事業者になるか迷ったら

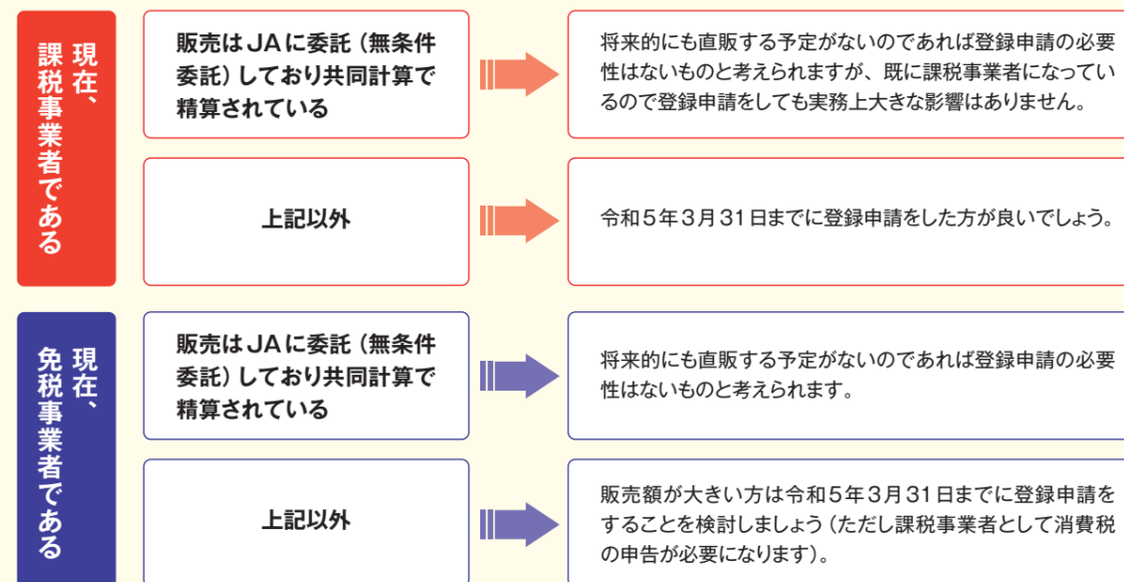
■ 免税事業者が取り得る選択肢によるメリット・デメリット

選択肢	メリット	デメリット
課税事業者になり適格請求書発行事業者の登録を行う場合	・ 販売先は仕入税額控除が可能となるため、取引が継続する可能性が高い。	・ 消費税の申告、納付が発生し、納税義務の負担が増える。 ・ 消費税分を販売価格に転嫁できないと、利益が減少する。
免税事業者のままにいる(適格請求書発行事業者にならない)場合	・ 消費税の申告、納付が不要である。	・ 販売先は仕入税額控除ができないため、取引が見直し(取引解消、値下げなど)される可能性がある。

■ 販売先による考え方

	JAのみ出荷	JAと一般消費者	JAと事業者
販売先	・ JA(組合員による無条件委託・共同計算方式に限る)	・ JA(組合員による無条件委託・共同計算方式に限る) ・ 一般消費者(インボイスを必要としない)	・ JA(組合員による無条件委託・共同計算方式に限る) ・ 事業者(例:飲食店や会社関係など)
考えられる基本的な対応方針	・ 農協特例により、適格請求書発行事業者になる必要はないと思われまます。	・ 農協特例により、適格請求書発行事業者になる必要はないと思われまます。 ・ 一般消費者は基本的にインボイスを必要としません。	・ 農協特例の対象となる販売委託の場合、農協特例により、適格請求書発行事業者になる必要はないが、事業者に直接販売する際にはインボイスの発行を求められる場合があるため、適格請求書発行事業者になることを検討する必要があります。

■ 登録申請の検討にあたり考慮すべきこと



基礎を知り応用に活かして 高品質の桃づくりに取り組む

重實 仁さん

津高地区：桃農家

「しげざね ひとし」

昭和30年生まれ。一宮選果場果樹部会副部会長。白桃、水稻を経営。趣味はスキー、釣り。座右の銘は「一生懸命」。



10月18日、津高地区の重實仁さんにお話を伺いました。

桃づくりの基礎を 身に付け応用へ 実践していく

―就農したきっかけは

我が家は昔から桃農家で子どものころから農業は身近でした。30代のころに父が他界し、それからはずいぶん手伝いながら携わってきました。

先祖から続く地元を大切に、家業としてやっていきたいという思いから5年前に専業農家として就農しました。



農業について思いを話す重實さん

―農業を始めてからは

桃農家として専念していく中で、前々から基礎が重要だと考えていました。先輩農家からも基礎から学んだ方がいいとのアドバイスを受け、JAの農業塾を一年間かけて受講し、一から栽培を学びました。

農業塾を卒業してからは、毎年部会で開かれている桃の基礎講座講習会に参加しています。はじめは中々飲み込めていなかったことが、続けて参加していく内に理解が深まり、自分のスキルアップにつながっていると実感しています。

現在は、「加納岩白桃」「白鳳」「なつごころ」「清水白桃」「川中島白桃」「おかやま夢白桃」「白麗」「白皇」「冬桃がたり」の9品種を約30㍏で栽培しています。

―楽しいことは

高品質の白桃ができるのが楽しいです。上手くいかなかったとしても、なぜそうなったのかを指導員の方に聞いて疑問を埋めていくのもおもしろいです。

また、手をかけるほどよいものができる結果が見えやすいのでやりがいがあります。全体の作業を通して難しいこと、苦しいことも、

楽しんでやろうと思っ取り組んでいます。

―難しいことは

どの作業も難しいです。肥料のやり方ひとつをとっても、樹にとって何が足りないのかによって肥料のどの成分を多く含んでいた方がいいのか、量の加減を判断することが難しいです。

スキルは、まだ駆け出しですが、毎年自分なりに課題をもって、肥料の施用やせん定をしており、日々勉強の連続です。

さまざまな品種の白桃を 広く知ってもらいたい

―今後の抱負は

部会役員としては、消費者の方に部会でつくっている白桃を早生品種から晩生品種まで広く知ってもらいたいです。お中元シーズンの後もおいしい品種の白桃がたくさんあるの、どうPRしていくかが課題です。先輩方が築いてきた一宮白桃のブランドと産地を守り、岡山で一番の桃の産地にした

です。年間通じての作業は目標や課題を持って取り組むことを意識し、

おいしい高品質な桃づくりを頑張っていきたいです。

聞き手：JA岡山広報担当



営農指導員と相談しながら作業します



根の促進を図るため、土を掘り起こしていきます

野菜

寒暖差のある季節になりまし



営農部指導課 祇園 将人

日増しに温度が下がって冬の訪れを感じる時期になりました。寒暖差で体調を崩さないよう健康管理に気をつけましょう。

●被覆資材等による防寒・保温
冬の寒さから野菜を守って長期間収穫をしましょう。

冬野菜は自身を凍結から防ぐために自ら糖度を高めて耐寒性を高めますが、急激な霜などで凍霜害を受けてしまうことがあります。農業用ビニール・農業用ポリ・不織布のべた掛け資材などによる防寒対策が必要です。手軽に行える不織布（パオパオ・テック・パスライト）を用いれば軽く使え、程度光を通し、通気性があるため湿度がこもらず、被覆したままでも灌水ができます。保温性は農業用ビニールに劣りますが、温度が上がると過湿になり、換気が不要となり、霜除けや防虫・防鳥・防寒の効果も期待できます。寒い時期には、播種直後から乾燥防止も兼ねてべた掛けまたはトンネル被覆を

花き

お正月の寄せ植え、手づくりしてみましよう



営農部指導課 中川 雄一

●松竹梅の寄せ植え
おめでたい植物を集めて一年の始まりを演出し、幸福を願う寄せ植え作法も種々あるようですが、楽しく自作してみましよう。はじめは中くらしいものがやりやすいと思います。事前に店頭などで完成品をたくさん見て、つくりたいイメージを描くこと意欲が湧くと思います。

●素材と品種
ここでは使われる素材と主な品種をご紹介しますので、縁起のもの各植物のいわれは、調べてみてください。シーズンになると、よく販売されています。全部買うと費用が大変です。やぶこじや苔、竜の髭などは野山や庭で調達できるかも。実生南天もひこばえで充分です。

●松
松か梅、主役を決めたら脇役はやや小振りな株にしましょう。

●梅
入手しやすいのは三河黒松、五葉松など。力強い幹を活かします。

●竹(ササ)
竹の替わりに、稚児笹、小熊笹などが使われます。

●その他
福寿草、やぶこじ、南天、ふき

寒紅梅、道しるべ、新冬至などの他、1株で紅白咲き分ける思いのままなものがあります。

します。べた掛けは強風によって野菜の葉が資材で擦れ傷みが出る可能性があります。支柱も必要としないうえに、経費が少なく済みます。

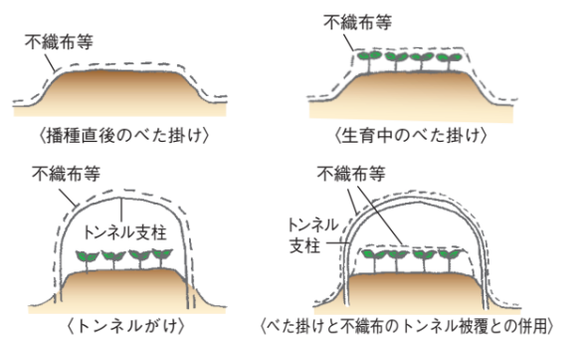
●越冬ハクサイの防寒
越冬して1〜2月に収穫するハクサイは、結球部が凍害を受けるので保温が必要です。凍害防止にはハクサイの結球部を外葉で包みその上を紐等で結束します。結束した上から不織布をべた掛けすると更に保温性が増します。結束しない場合でも不織布のべた掛けのみで有効です。結束時期はハクサイが凍結前で結球が60%以上の12月上旬〜中旬です(資料2)。

●連作障害
同じ品目や同じ科の野菜を同じ場所で続けて栽培するうちに生育が悪くなっている状況を「連作障害」といいます。

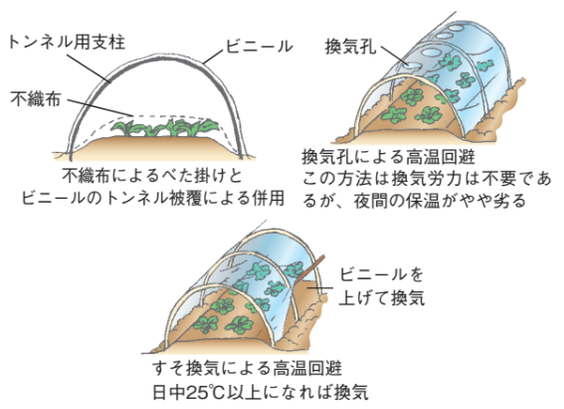
一般的にはナス科、ウリ科、マメ科、アブラナ科等が連作障害の出やすい野菜とされています(資料3)。連作障害の原因として第一に挙げられるのは土壌病害です。連作により土壌中の病原菌密度が高くなり、病気や生育不良を引き起こすようになります。その他、土壌中の肥料成分・微生物層の偏り、植物から分泌される成長阻害物質等、品

資料1 被覆資材等による防寒・保温

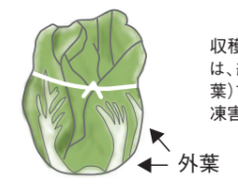
①通気性保温資材の利用方法



②ビニールトンネルによる保温と換気法



資料2 越冬ハクサイの防寒

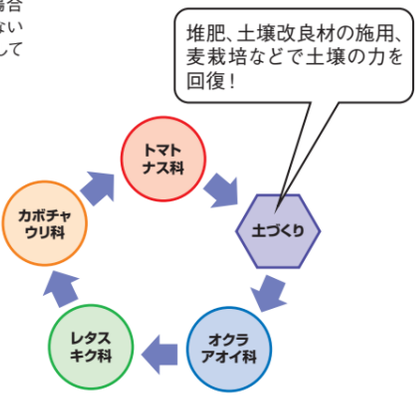


収穫しないで菜園で越冬させる場合は、結球葉を外葉(結球していない葉)で包んでヒモ、ワラなどで結束して凍害を防ぐ

資料3 連作障害の発生しやすさ

発生しにくい	発生しやすい
カボチャ、サツマイモ、タマネギ、オクラ、コマツナ、ニンジン、スイートコーン	トマト、ナス、ピーマン、スイカ、メロン、キュウリ、エンドウ、ソラマメ、ハクサイ、ゴボウ、サトイモ

資料4 輪作の例



資料5 寄せ植えの配置例(松が主役の例)

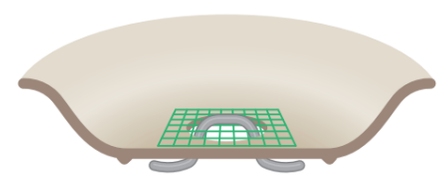


資料7 大きな根張りの福寿草



寄せ植え用の福寿草はこのような株を切り分けています。根もいくらか切られてるので、着いている根は大切に。

資料6 アルミ線を使って鉢底穴をネットでふさぐ



切らないのが理想ですが、梅など根鉢の肩が張っていると不格好な山になるので、いくらか崩して整形します。さらに、仕上げの苔を貼ると、山部分の部分が小さくなり、できあがり空間部分が小さくなってしまいます。そのため、添え物は野生での生育場所を想定して、株の間や前後に配置します(笹や竜の髭はポット苗の一部を切って使えば充分)。

福寿草の根は、大きく邪魔に感じても切ってはいけません(資料7)。

富士石をうまく使って陰しい景色や海上の岩礁を表現しましょう。

植え終えたら全体に優しく散水して余分な土を洗い、土が不足した部分を補います。

●苔貼り
山(島)部分に草原をイメージしてできるだけ細かい苔を貼ります。土が乾いていたりパラパラの場合は霧吹きしたり、表面に粘りのある、けと土を塗って貼りやすくします。山全体に隙間なく貼り、貼り終えたら散水してなじませます。

●仕上げ
海、川部分に白い寒水石を敷くとグッと見栄えがします。さらに、鶴亀、橋、灯籠などで演出してお正月らしく仕上げましょう。

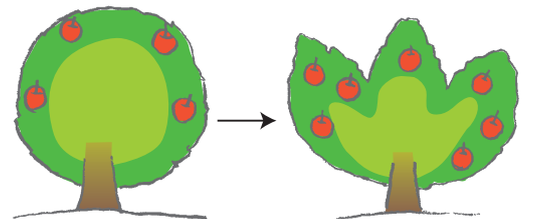
せん定についてご紹介
します



営農部指導課
武田 祐一

資料8 樹表面の凹凸で日当りをよく

実のなるところが少ない

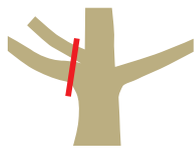


高い位置しか実がならない

おいしい実がよくなり始めた
低い位置に果実ができたので
管理がしやすい

資料9 せん定の注意事項

○車枝



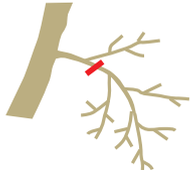
○重なり枝



○平行枝



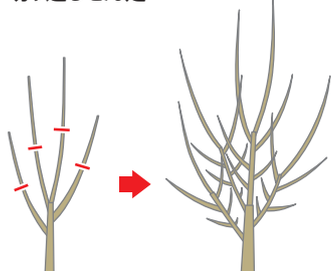
○下垂枝



資料10 切り返しせん定と間引きせん定

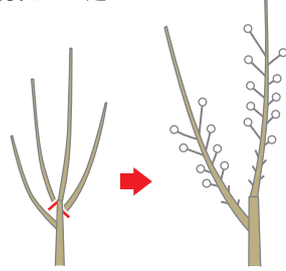
芽の種類と結果枝の分類

切り返しせん定



栄養生長促進・生殖生長抑制
→弱勢樹、老木は樹勢が強くなる

間引きせん定



栄養生長抑制・生殖生長促進
→弱勢樹、若木は樹勢が落ち着く

資料11 品目別の花芽と葉芽の付き方

品目	芽の形態	花芽の着生部位	果実の着生枝	よく結実する枝(果枝)	陰芽の発生	樹の姿
桃	花芽・葉芽が分かれる	前年枝の頂芽と腋芽	前年枝	中、短	少	開
梅				短	多	
スモモ				短、花束状短果枝	中、少	
黄桃	花芽と葉芽が1芽に混在	頂芽と腋芽	当年枝	長、中、短	中、多	開直
日本梨				中、短	中	直
西洋梨				—	少	蔓
リンゴ				中、長	多	直~開
ブドウ				長	中	蔓
柿				中、長	多	直~開
キウイ				長	中	蔓
栗				中、長	中、多	開
イチジク				1.5m程度	—	開

注:短は10cm以下、中は10~30cm、長は30~50cm

今年も早いもので12月がやってきました。果樹は落葉後にある程度、寒さに遭わせてからせん定を行うことが大切です。せん定した時に切り口から樹液がにじむような場合は、せん定時期が早いので遅らせましょう。

●果樹のせん定時期と目的

落葉果樹は、12月からせん定の時期に入ります。せん定時期は果樹の品目により多少異なります。一般的には発芽の早い梅は年内、1月中旬に行います。発芽の遅い西洋イチジクは寒さの和らぐ3月に入ってから行います。

せん定の目的は着果量を制限して毎年コンスタントに果実を結実させることが大きな目的となります。もう一つは樹勢を維持し、作業しやすい樹形にすることです。後は品目の結果習性(花芽・葉芽等のつき方)に基づいたせん定で結実の安定と着果量の調節を行い、大きくておいしい果実を生産しましょう。

●果樹の整枝・せん定

整枝・せん定をしないで自然に枝を伸ばしていると、枝が込みあつて日陰となり内向した枝が枯れたり、果実の甘味や結実が悪くなったりします。防除の散布ムラによる病害虫の発生源や摘果、袋掛け、収穫等の作業管理が困難になるなど樹の維持管理が難しくなります。そうなる前に樹を開心自然形や杯状形などに開かせたり、凹凸をつけるように整枝・せん定を行い、樹冠内部まで日光が入るようにして、安定したおいしい果実を生産しましょう(資料8)。

●せん定の注意事項

- ①車枝(同じ勢力の三又は真ん中が弱る)や重なり枝、平行枝、徒長枝、内向枝などを確認し、状態に応じてせん定していきます。
- ②側枝が下垂したら、適度な横向き(資料9)の位置まで切り返します(資料9)。

●切り返しせん定と間引きせん定

せん定は切り返しせん定と間引きせん定を組み合わせで行います。樹に勢いをつけたい時は枝の途中で切る方法の切り返しせん定をして、逆に樹を落ち着かせたい時は枝を根基から切る方法の間引きせん定をします(資料10)。

●結果習性

桃・スモモ・梅等の核果類は複合芽で前年枝に花芽と葉芽が分かれて着き、花芽の位置が容易に確認できます。しかし、柿・梨・ブドウ・キウイ・栗などは混合芽なので、前年枝に花芽と葉芽が1芽に混在し、枝が伸長した当年枝にならないと花芽が確認できません。また、混合芽は果樹の種類によって前年枝に着く花芽の位置が異なるので、花芽が前年枝のどの位置に着生するのかを把握し、せん定の前に必ず花芽を確認しておきましょう(資料11)。

1月号は整枝等について記述いたします。



しゃきしゃきレンコンのお好み焼きにぎり

材料 (3個分)

- ご飯…………… 1合
- 豚バラ…………… 60g
- れんこん…………… 30g
- 紅しょうが…………… 5g
- ねぎ…………… 小さじ1と1/2
- 青のり…………… 小さじ3
- かつお節…………… 少々

<調味料>

- 油…………… 大さじ1/2
- 濃口醤油…………… 小さじ1
- お好み焼きソース (A)…………… 小さじ1
- マヨネーズ…………… 大さじ1/2弱
- お好み焼きソース (B)…………… 小さじ1
- 砂糖…………… 小さじ1

- れんこん、紅しょうがをみじん切りにし、ねぎを小口切りにする。
- フライパンに油をひき、豚肉を中火で炒める。
- ②にれんこんと醤油、砂糖を加えて炒め、火が通ったら火を止める。
- ボウルにごはん、紅しょうが、ねぎ、お好み焼きソース (A) を入れてよく混ぜ合わせる。
- 丸型に握って豚肉を乗せ、マヨネーズ、お好み焼きソース (B)、かつお節、青のりをかける。

Point!

岡山県産の豚肉とれんこんを使用。作るのに手間がかかるお好み焼きを、手軽に食べられるように考案。れんこんを入れることで、しゃきしゃきの歯ごたえを楽しめるようにしました。家庭で余りがちな薬味が使えます。見た目も味もお好み焼きそっくりで、子どもにも喜ばれるおにぎりです。

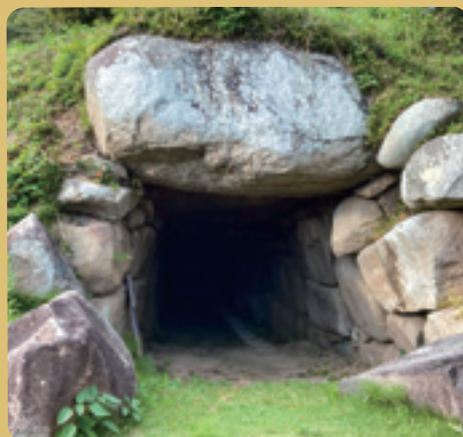


県下三大巨石墳
牟佐大塚古墳

今回のあぐるグラムでは、岡山市北区牟佐にある「牟佐大塚古墳」について紹介いたします。

牟佐大塚古墳は、県下三大巨石墳の一つに数えられており、石室内に入ることができます。石室の全長は18mあり、全国でも十指にはいる規模の石室です。石室の構造や石棺の特徴から6世紀末に築かれた古墳と推定されています。この古墳は、赤磐市と岡山平野、美作をつなぐ交通の要衝に築造されているため、当地域の交通権を掌握した有力者が葬られている墓と考えられています。

編集担当 弘末 彩香



各種媒体で情報発信



オンラインショップ
はなやか
オンライン



Instagram



Twitter



YouTube

