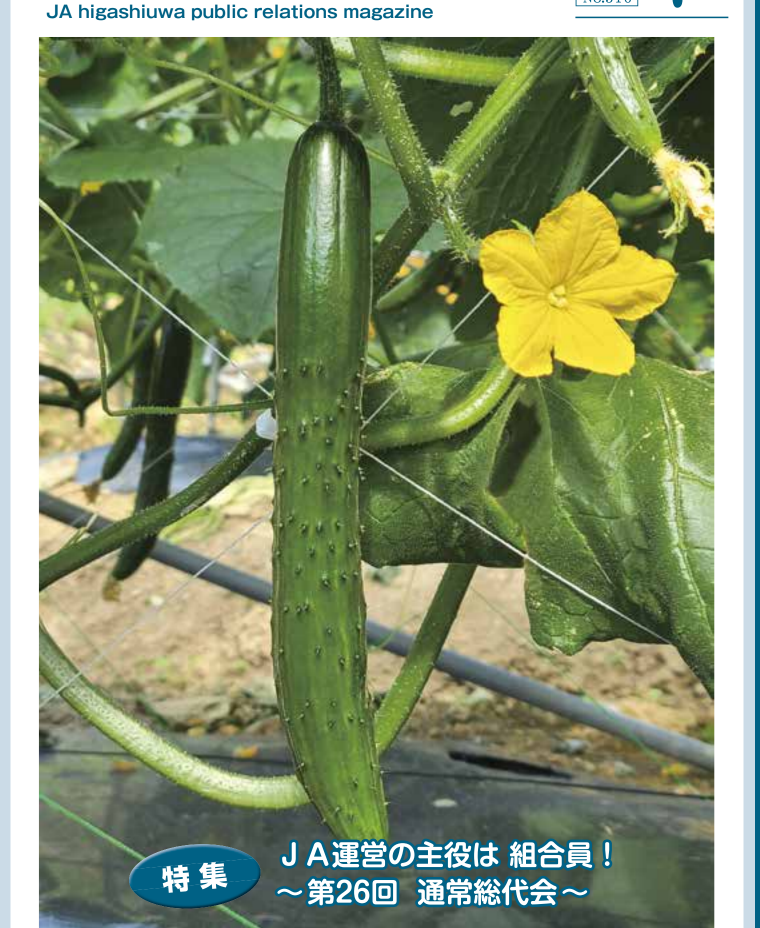
JAひがしうわ

2023 July No.316 7



報告事項1 第8次中期経営計画の進捗状況について

報告事項2 令和4年度(令和4年4月1日から令和 5年 3月31日まで) 貸借対照表、損益計 算書 及び注記表の内容の報告並びに会計 監査人の監査報告及び監事の監査報告に

ついて

第1号議案 令和4年度事業報告及び剰余金処分案の

承認について

第2号議案 令和5年度事業計画の設定について

第3号議案 定款の一部変更について

第4号議案 定款附属書総代選挙規程の一部変更につ

いて

第5号議案 退任理事に対する退職慰労金の支給につ

いて

第6号議案 補欠役員の選任について

第7号議案 令和5年度における理事の報酬について 第8号議案 令和5年度における監事の報酬について

付帯決議

第3号議案 定款の一部変更及び第4号議案 定款附 属書総代選挙規程の条文につき、行政庁の認可、承認又 は届出に際し、軽微な事項の修正及び字句の訂正等につ いて行政庁から指示があった場合には、本旨に反しない 範囲の修正について、代表理事組合長にご一任願いたい と存じます。

報告事項

「JAバンク基本方針」の変更について 県1JA構想について

特別決議

食料安全保障の強化および組織整備の取り組みに関 する特別決議

事業報告

(令和4年4月1日から令和5年3月31日まで)(抜粋)

新型コロナウイルスと「共生」する社会へ移行する中、 配合飼料及び肥料原料の高騰は依然続いており、国内の農 畜産業の経営は依然厳しい状況が続いており、経営状況を 悪化させる要因となりました。

このような状況の中で、当農協では、「農業者の所得増大 と農業生産の拡大| 「総合農協の機能発揮による地域の活性 化|「安定的な経営基盤の確立と強化」を目標に掲げ、「不 断の自己改革」の実践に取り組んでまいりました。

当組合の財務状況につきましては、事業利益が24,984 千円 (計画比130.25%、前年比95.83%) となったほ か、経常利益は86.437千円(計画比104.32%、前年比 102.56%) となりましたが、固定資産減損処理を51,565 千円計上したことにより当期剰余金は18,997千円(計画比 32.06%、前年比28.15%) となりました。

農業経営4期目となった農業センターでは、イチゴ35a、 半促成トマト35a、抑制キュウリ35a栽培し、計画以上の 出荷となったため29.963千円の収益があり、利益は6.519 千円 (計画比130.39%、前年比99.23%) の実績となりま した。

研修事業としては、研修生2名が野村地区で新規就農し、 研修生3名(4月からは1名プラスで計4名)を受け入れ 研修及び就農のサポートを行っています。

アグリサポート事業は昨年度から4名体制で作業支援を 行っていますが、高齢化等により作業依頼が増加する中、 11月から季節雇用で1名増員し組合員の農作業支援を行い ました。

JA運営の主役は組合員!

~第26回 通常総代会~

出資 組合員 利用 運営

総代会は、意思決定の場!組合員の皆さんがJA運営の主役!!

JAひがしうわの総代は510人。総代は、組合員の代表として意思決定を 行います。そして総代会は、正組合員の代表である総代によって構成される JAの意思を決定する最高機関です。

年度ごとに必ず1回開かれ、前年度の事業報告や決算書などの承認、新年 度の事業計画などが決定します。日々の仕事を担うのはJA役職員ですが、「出 資| 「利用| 「運営 | の3つは組合員が担い、JAひがしうわとしての最終的な 意思決定を行うのも、あくまでも組合員の皆さんです。

また、昨年より「県1」A構想(案)」など新たな組織整備について議論・ 検討も行われています。進捗状況などについては、組合員の皆さまに随時説 明を行っていきます。

JAひがしうわの組合員の皆さま全員が、JA運営を行う主体であること を理解して頂き、より良いものにしていきましょう!!





- 第26回通常総代会
- JAひがしうわの資材高騰に対する支援 ⑨
- 06 こんなことあったんよNews
- 金融よりお知らせ
- 08 ただ今、農業研修中!!・モ~モ~♪♪レシピ 16 My Dream
- 09 お米作りのきほんのき

- 10 営農通信
- 12 知るって大事!!
- 13 JA文芸・レシピ
- 14 インフォメーション



太陽のひかりをたっぷり浴びたみずみ ずしい路地キュウリ。キュウリの約9割 が水分ですが、ビタミンやカリウムを含 み、食べることで体にこもった熱を排出 し、体を冷やす効果があります。

暑い夏こそ冷えたキュウリをバリバリ 食べて、今年の夏をのりきりましょう!!

優良農家表彰【郷内生産組合 代表 岩元 幸夫氏】



【受賞理由】

宇和町郷内地区は約72haの広区画水田基盤整備がなされ、 水田農業の盛んな地域。

郷内生産組合は、平成18年11月に13戸の農家で設立され、約50haの水田を管理し、畑作中心に麦・大豆・一部新規需要米の栽培に取り組んでいます。地区内の認定農業者は4名と少なく、その分集落営農で地域農業の維持と活性化を図っています。

また、大型機械の導入と共同利用によるコスト低減、共同作業による労働力軽減を図りながら、 水田二毛作体系による合理的な団地化(ブロックローテーション)と土地利用集積を実践し、宇 和町の基幹作物である麦・大豆の品質向上と、生産基盤の維持・強化に取り組んでいることから 今年度の優良農家に選ばれました。

受賞された郷内生産組合のみなさま、おめでとうございます。



|農業者のみなさん!! 🧪

JAひがしうわの資材高騰に対する支援 ⑨

農業用被覆資材価格高騰対策緊急支援事業



愛媛県より農業用被覆資材 (ハウスビニール、黒マルチなど) の価格上昇分に関しての助成が決まりました。 対象者と条件は以下のとおりです。

【対象者】 JAひがしうわ部会組織の会員でJAに共同出荷されている方

【購入期間】 令和5年5月~令和5年12月末 ※支払いが完了するもの

【申込み期限】 令和5年7月末まで

【対象品目】 果樹 (温州ミカン、ぶどうなど22種類)

野菜(キュウリ、トマトなど21品目)

花き(デルフィニウム、ゆりなど11品目)

【対象商品】 ハウスビニール (外張・内張)、トンネルビニール、マルチ資材など

【助 成 額】 価格上昇分(20%)の1/2相当額を助成

詳しい内容については、下記連絡先にお問い合わせください。

明浜農産センター ☎65-1723 宇和農産センター ☎62-0045

野村農産センター ☆72-2347 城川農産センター ☆82-0079

畜産堆肥の価格を改定いたします!!

いつも農協堆肥をご利用いただきありがとうございます。 昨今の資材費・光熱費等の生産原価高騰のため、8月より堆肥の販売価格変更させて頂きます。

⊙販売価格

(税込)

商品名	現行価格	8月1日より
堆 肥 配 送	4,400円 /トン	5,500円 /トン
堆肥配送散布	6,600円 /トン	7,700円 /トン
堆 肥 引 取	3,850円 /トン	4,950円 /トン
できるん土・助っ土くん	231円 /袋	250円 /袋



高いなぁ~

どうしよう



令和5年度 基本方針

新型コロナウイルス感染症は国内での発生後3年が経過し感染者数は増減を繰り返しておりましたが、ワクチン接種も進み第8波における感染者数も減少傾向にあり感染症法上の位置づけが5月連休明けからは季節性インフルエンザ同様の5類感染症に変更されます。引き続き感染防止対策は継続しなければなりませんが、コロナ禍前のような組合員及び利用者の皆様と結びついた協同組合としての事業活動を致します。

一方、ここ数年続いていました円安の進行、また昨年勃発しましたロシアのウクライナ侵攻による国際情勢の不安定等によ

り国内では物価が上昇しています。特に農業面ではここ数年高騰が続いていました飼料に加え肥料をはじめ とした生産資材、燃料の価格も高騰し、電気料金も値上げと農業生産において大きな影響を与えており、こ の状況の改善についてはこの先不透明でありますが、行政及び各連合会等と連携をしながら高騰対策には引 き続き取り組みます。

JAグループ愛媛では、一昨年12月に開催された第38回JA愛媛県大会決議に基づき「県1JA構想(案)」をとりまとめ、組合員との組織協議を経て新たな組織整備を行うこととしました。令和5年度からはJA・中央会・連合会等が参画した専従事務局体制を構築し「部門別検討部会」を設置し県1JA構想案にかかる「実践具体策」を検討することとなっていますので内容等については組合員の皆様に随時説明を行ないご理解いただくよう努めて参ります。

組合員のご理解とご協力を頂きながら役職員一丸となって組合員の負託に応え、組合員が安心して農業経営ができる事業運営を実践し、経営基盤の強化を図るとともに地域社会に貢献し信頼されるJAを目指します。



- 1. 次世代へつなぐ食料・農業基盤 の確立
 - ・次世代の担い手の育成支援
- 2. 持続可能な地域・組織・事業基 盤の確立
 - ・組合員の拡大とつながり強化
- 3. 不断の自己改革の実践を支える 経営基盤の強化
 - ・持続可能な経営基盤の確立・ 強化
- 4. 協同組合としての役割発揮を支える人づくり

▲○食料安全保障の強化および組織整備の取り組みに関する特別決議

JAではこれまで、「農業者の所得増大」、「農業生産の拡大」への挑戦、「地域の活性化」への貢献を基本目標に掲げ、「創造的自己改革」の実践に取り組んできた。

しかし、世界的な気候変動等による食料生産の不安定化やロシアによるウクライナ侵攻、高齢化や農業従事者の減少等の様々な影響により、生産資材価格が高止まりし地域での食料安定供給リスクが顕在化している。一方で農畜産物は、生産コスト上昇分の価格転嫁が進まず、生産現場では危機的な状況が続いている。

このような中、JAは持続可能な地域農業の確立に向け、「食と農を基軸として地域に根ざした協同組合」として、組合員と農業・地域にとってなくてはならない組織であり続け、安全・安心な食料を安定的に供給するとともに、組織整備をはじめとする第38回JA愛媛県大会決議の着実な実践をめざすため、下記の事項に取り組む。

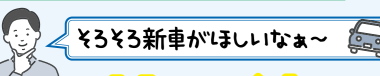
- 1. 生産資材高騰対策や食料安全保障の強化などに取り組み、農畜産物を安定的に供給できる持続可能な地域農業の実現に向け、協同組合として役割を発揮していく。
- 2. 地域の食と農に対する地域住民への理解醸成と農畜産物の適正な価格形成の実現に向け、消費者・事業者等に対し、「国消国産」の理解醸成・行動変容を促す取り組みを展開していく。
- 3. 「不断の自己改革」に全力で取り組むことを通じ、農業生産基盤の確立、組織・事業基盤の確立をすすめるとともに、JA・連合会が一体となった「県1JA構想(案)」について検討をすすめる。

以上、決議する。

令和5年6月24日

東宇和農業協同組合 第26回通常総代会

お得なJAローンのご紹介







自動車やバイクの購入・自動車の車検・運転免許の取得のための資金など お車に関するあらゆる資金ニーズにご利用できます!

最高 1.000万円

ご返済期間

最長 10年

※上記金利以外に別途保証料(年0.5%)が必要です。 ※お借入金額・ご返済期間等は商品によって異なります。 詳しい「商品概要」についてはお近くのJAにお問い合

さらにJAご利用の方がお得

キャンペーン金利から最大で

1.40%

金利引下げ項目

- ●住宅ローンご利用の方 ●給料振込ご利用の方
- JAカードローンご利用の方
- J A カードご利用の方
- J A ネットバンクご利用の方

上記以外にも金利引下げ項目をご用意して









増改築や耐震・太陽光発電装置の設置工事・オール電化工事・空き家解体など お住いのあらゆる資金ニーズにご利用できます!

全期間固定(令和5年7月3日現在)

お借り入れ金額

最高 2.000万円

ご返済期間

最長 20年

- ※上記金利以外に別途保証料が必要です。
- ※金利は毎年見直します。また金利情勢により月中に変 更させていただく場合もございます。
- ※お借入金額・ご返済期間等は商品によって異なります。 詳しくはお近くの窓口へお問い合わせください。

さらにエコとを小なら

固定の金利から



- 金利引下げ項目
- ●耐震リフォーム●バリアフリーリフォーム
- ●エコリフォーム
- (オール電化工事、太陽光発電装置など)
- JA住宅ローンご利用中の方のリフォーム

上記以外にも金利引下げ項目をご用意して おります。

金融に関するお問い合わせは、お近くのJAへ

☆0894-62-1215 れんげ支店 ☆0894-62-7744 野村支店 ☆0894-72-0280 城川支店 ☎0894-82-1122 明 浜 支 店 ☎0894-64-1231

生産者で意識統



ナス部会は6月中旬、野村町の圃場で現地研修会 を行いました。これからの肥培管理作業や病害虫防 除のタイミングなど収穫に向けた今後の管理につい て確認しました。

現地研修会では、定植後1ヶ月を経過した中での 生育判断とこれからの作業要点である整枝方法や摘 葉・摘芯・潅水などの肥培管理について説明。今年 度初めての生産者もいることから、一芽切り戻し剪 定の方法等について生産者の実践を交えながら、ベ テラン生産者とも確認を行いました。また、曇天多 雨により病気の発生が助長的なことやカメムシやア ザミウマ類などの害虫の発生も多いと予想されてい るので、毎日の観察を大切にし、予防防除や発生初 期の対策について確認しました。

今年産は、5月の朝晩の温度が低かったことから 生育は比較的緩やかに進み、日中の温度が高く順調 に生長。早い所で6月下旬から出荷が始まった。JA 管内では、6戸約0.28%栽培しています。



こんなことあったんよ News

ブドウ摘粒しっかり



ぶどう生産部会は6月上旬、宇和町新城地区でブ ドウの摘粒講習会を開き、摘粒などの調整程度や時 期、管理のポイントなどを学びました。

残した房に栄養を集中させ房の充実を図る「摘房」 や一房の果粒数を調整することで残した果粒の肥大 を良くする「摘粒」など、重要な管理である調整の 程度や時期、病害虫対策など今後の管理を学びまし た。また、生産者と確認しながら実際にはさみを入 れ、新梢管理などを圃場で再度確認しました。生産 者は、これから手作業による摘房摘粒作業をした後、 果粒の肥大を促進させ、日焼け防止や病害虫対策の ための袋がけを行います。

今年は平年より早い梅雨入りだったが生育は順 調、ピオーネや藤稔等の大粒系品種の出荷は、8月 上旬予定です。



























知れば知るほど奥が深い お米作りのきほんの(き





~ レベルアップ編 穂肥と水管理について ~

皆さんの圃場では現在、穂肥を行っている方が多いと思います。

穂肥の効果としては、穂が茎の中にできる時に葉の色が落ちるので、追加で施肥する ことで穂が長くなり、粒張りが良く大きなお米になります。また、食味にも影響しやす い時期です。穂肥のやりすぎには注意をしてください!!

他には、水管理をすることで高温障害などを軽減することもでき、食味についてもよ くすることが出来るので今からの管理がとても大切です!!

皆さんもう一度、確認しましょう。

穂肥の効果

ょうすい **幼穂** 下位節間が

伸びる

【穂肥診断】

①稲の茎を縦に切って幼穂の確認 ②幼穂の長さで穂肥のタイミング を見る(品種によって違うため 確認)【図右】

早すぎる穂肥は下位節間が伸びて 倒伏する可能性があるので注意!! 一発肥料でも色が極端に悪いとこ ろには穂肥を(後効きがあるので 少なめ)

品 種	幼穂長	出穂前日数		
コシヒカリ	10~30mm	18~15日		
あきたこまち	5~10mm	20~18日		
キヌヒカリ	5~10mm	20~18日		
ヒノヒカリ	8~10mm	18日		
にこまる	5~10mm	20~18日		
ひめの凛	2mm	20~18日		

施肥 時期	穂数 増加	籾数 増加	退化 防止	登熟 向上	節間 伸長
早い	0	0	0	×	×
適期	0	0	0	0	
遅い			0	0	

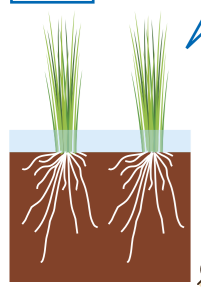
◎効果大 ○効果あり ×悪い

穂肥を多く施肥しすぎると、たんぱくの含有率が上がり、いわゆるパサパサで おいしくないお米になってしまいます。

また、穂肥のタイミングが遅くなると窒素が蓄えられたままとなり、これも食 味を落とす原因になります。

一発肥料で施肥している方は、特に注意が必要です。

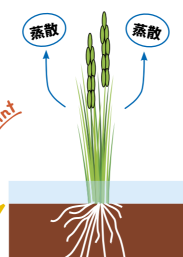




中干し後、入水し(5cmくらい水を溜め る)、自然落水。田面が見えだしたらま た入水。この繰り返しを「間断潅水」。 高温の時は、夕方に入水し冷たい水を

出穂が始まったら、基本的に湛水管理(水 を溜めた状態)。この時期に、圃場内が高 温になると生理障害で米粒が白くなるた め、水を溜めることで地温を下げる。また、 この時期は最も蒸散が多くなるので水を切 らさない。

『お米が白い』ということは、きれいに デンプンが蓄積されていません。これは、 食味に影響します。こまめに圃場を見回り、 水管理を上手に行いましょう!



18° 忌 砌 1

トマトの収穫・肥培管理作業を日々行う毎日です。

先月まで収穫していたイチゴも終了し、今年の冬に向けて苗の撤去 などさまざまな作業も同時進行中です。イチゴは親株からランナーを 伸ばしセルポットで苗を育苗します。農業研修センターでは、昨年よ りカタツムリポットを利用して苗を育苗しています。

今年のイチゴの収穫にかかわる大事なところ!!気合い入れてがんば るぞ~!!

就農研修生募集 ~笑顔で楽しく実践しながら学びましょう~ お申込み・お問い合わせは … JAひがしうわ 営農部 農業支援センター [TEL] 0894-62-1299 [Email] einoucenter-3@deluxe.ocn.ne.jp

愛媛のブランド牛乳 『**らくれん牛乳**』 を飲んで 愛媛の酪農を応援しよう!!

モ~モ~♪♪しシピ じゃがいものミルクソテー・チーズ風味 270kcal/人

JA愛媛厚生連 管理栄養士 後藤 昌栄さん



【材料 2~3人分】

じゃがいも …… 200g 玉ねぎ ……… 100g 厚切りベーコン ··· 80g オリーブ油 …… 小さじ2 粗挽き黒こしょう … 少々

卵 ………1個 牛乳 …… 200€ 粉チーズ … 大さじ1 「塩 ……… 小さじ1/3

【作り方】

- ①じゃがいもは皮をむき、やや厚めの短冊切りに する。玉ねぎは色紙切り、ベーコンは棒状に切る。
- ②じゃがいもは耐熱容器に入れ、電子レンジ (600w)で約3分加熱する。
- ③ボウルにAの材料を入れて混ぜ合わせておく。
- ④フライパンにオリーブ油を入れ、ベーコン、 玉ねぎを炒める。
- ⑤玉ねぎが透き通ってきたら②を入れて炒め合 わせ、③を入れて弱火でからめる。
- ⑥器に盛り、粗挽き黒こしょうをふる。

※カロリーは3人分の場合で、算出しています。

★玉ねぎから水分が出ますので、最初にしっ かり炒めておきましょう。

8月の管理

季節となりました。 業が今年の品質に大きく左右する 盛夏期を迎え、今後の天候や作

摘果など多忙な月となります。 業を進めてください。 中症にも気をつけながら、適期作 温州類のマルチの被覆や仕上げ 熱

仕上げ摘果

さい。 あった仕上げ摘果を実施してくだ の大玉生産などを目的に、品種に となります。精品率向上や中晩柑 全品種本格的な仕上げ摘果時期

中晩柑類の初秋肥の施用

上・貯蔵性の向上などが目的で 初秋肥は、 適期適量施用してください 肥大促進・紅の向

病害虫防除 (表2)

【黒点病】

行ってください 200″ーの降雨量を目安に防除を 前回防除より 1ヶ月又は、

で防除を行ってください。 点病に弱い品種は、 せとか、 清見、河内晩柑等の黒 150 "川間隔

【ミカンハダニ・サビダニ】

くなる時期です。今月以降の加害 今月はミカンハダニの密度が高

> さい 見え始めたら早めに防除してくだ になりますので、 着色遅延など品質低下の原因 1葉に2~3頭

イント時期となります。 サビダニは今月中旬が防除のポ 昨年発生

園地は注意し、早めの防除をして ください

生しますので、注意してください。 【チャノキイロアザミウマ】 高温乾燥が続くと9月以降も発

中旬頃より2回目の大きな発生

園地では、発生に注意し防除して 頂部を中心に被害が出ます。 を迎えます。この時期の加害は果 ください。 昨年そのような被害がみられた

【カイガラムシ類】

バラツキが多くなりますので適期 を見極めた防除が大切になります。 ります。2世代目の防除は齢期の 今月が2世代目の防除時期とな

(表1) 初秋肥の施用								
品種名	施用時期	107 ⁻ 当たり施用量(kg)						
四徑右	1性名 肥用时期		リン酸	カリ				
伊予柑		7	6	6				
ポンカン	下旬	7	6	6				
清 見		8	7	7				
不知火		7	6	6				

(表1) 初秋肥の施用								
品種名	施用時期	10%-≝	たり施用	量(kg)				
四俚石	旭用时期	窒素	リン酸	カリ				
伊予柑		7	6	6				
ポンカン	下旬	7	6	6				
清 見	l, E)	8	7	7				
不知火		7	6	6				

(表2) 8月の病害虫防除指針							
対象病害虫名	対象品種	散布時期	薬剤名	濃度(倍)	薬量(g又はcc) 100 l 当り	毒性	安全使用基準 収穫前/回数
黒点病	全品種	前回防除後1ヶ 月又は200mmの 降雨後	ジマンダイセン水和剤	600	166	普	かんきつ 90日前/4回 温州みかん 30日前/4回
ミカンハダニ ミカンサビダニ	全品種	発生時	 ダニゲッターフロアブル 	2,000	50	普	前日/1回
チャノキイロアザミウマ	全品種	中旬~9月上旬	アドマイヤーフロアブル	3,000	33	劇	14日前/3回
カイガラムシ類	全品種	上旬	アプロード水和剤	1,000	100	普	かんきつ 45日前/3回 温州みかん 14日前/3回
ミカンハモグリガ(エカキムシ) アブラムシ	苗木	7~10日毎	アドマイヤーフロアブル 又は モスピラン SI 液剤	3,000	33	劇	14日前/3回

	対象病害虫名	対象品種	散布時期	薬剤名	濃度(倍)	薬量(g又はcc) 100 l 当り	毒性	安全使用基準 収穫前/回数
	黒点病	全品種	前回防除後1ヶ 月又は200mmの 降雨後	ジマンダイセン水和剤	600	166	普	かんきつ 90日前/4回 温州みかん 30日前/4回
	ミカンハダニ ミカンサビダニ	全品種	発生時	 ダニゲッターフロアブル 	2,000	50	普	前日/1回
_	チャノキイロアザミウマ	全品種	中旬~9月上旬	アドマイヤーフロアブル	3,000	33	劇	14日前/3回
	カイガラムシ類	全品種	上旬	アプロード水和剤	1,000	100	普	かんきつ 45日前/3回 温州みかん 14日前/3回
	ミカンハモグリガ(エカキムシ) アブラムシ	苗木	7~10日毎	アドマイヤーフロアブル 又は モスピラン SL 液剤	3,000	33	劇	14日前/3回

ニエモンフロアブル6000倍 ※病害虫果は、摘果作業で取り除 (7日前/1回) さい。 き、 生果率向上を目指してくだ の混用散布

年より2~3日早い生育進度と

はどうでしょうか?管内では、 ようになりました。皆さんの園地

昨

受粉も終わり着毬が見てとれる

2000倍 (4日前/3回)、ダ

ストロビードライフロアブ 【黒点病・ハダニ・サビダニ防除】

ださい。 きます。 さい 産に努めた栽培管理を行ってくだ 日当たりを良くして、大玉果実生 整枝せん定を行い、園内の通風と を徹底し、 で土壌を被覆すると同時にかん水 燥がひどい場合は、 全体的に順調な生育が確認で 今後、降雨量が少なく乾 また、芽かぎや徒長枝の 果実肥大に心がけてく 敷きワラなど

果前 (4日前まで) /4回)

(裂果前(14日前まで) /4回)

ト水和剤2000倍(裂

-マチオン水和剤1000倍

ゾウムシ・実炭そ病防除】

【クリイガアブラムシ・クリシギ

ください

【果実軟腐病防除】

(前日まで/5回) ップジンM水和剤1000倍

※カメムシ類の発生が多い場合 ださい。 何かありましたら、城川農産へ (7日前/5回) アディオン乳剤2000倍 を散布してく

心がけながら、雨量の状況を確認 の発生を見かけたら早急な防除を

し黒点病の防除にも努めていただ

生果率向上を目指した栽培管

生産にも大きく影響します。

Z

して落葉させるとともに、来年の

サビダニの発生は、葉緑素を破壊

やすい環境になります。

ハダニ・

高温期に入り、

ハダニの発生し

ご相談ください。 (城川農産 角藤 伸介)

理を行ってください。

世界農業遺産』の認定に 地元のみなさまの応援を

「日本農業遺産」として認定されている南予地 域の伝統的なかんきつ農業システム。グローバル な知名度向上に向けて、令和4年度に『世界農業 遺産』への申請を行いましたが、残念ながら承認 は見送られました。(かんきつで和歌山県は認定 済)

かんきつ王国 ・愛媛が誇る南予地域の かんきつ生産システムは、多様な産地条件、素晴 らしい景観、海との深いつながりなど、世界にも 類を見ない稀有な存在です。そのため愛媛県南予 地域農業遺産推進協議会の総力を再結集し『世界 農業遺産』に、再準備・再挑戦中です!

近のみなさま

況確認をし、適期防除に当たって

していますので圃場に足を運び状

キウィ

病害虫の発生も平年並みに推移

平年並みの状況となっております。

地によってバラつきがあるものの なっており現状の所、着毬数も園

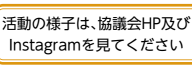
地元の盛り上がりが承認への大きな後押しです。 世界農業遺産認定への応援をお願いします!





愛媛農業遺産

@ehime_nougyoisan 0



【問い合わせ先】

松山市一番町4丁目4-2

愛媛県農林水産部農政企画局農政課(事務局) **T790-8570** TEL:089-912-2514

苗木・高接園の管理(表2)

大の為、 てください 除(7~10日ごと)などを徹底し 先月に引き続き、 芽かき、摘心、病害虫防 早期樹冠拡

月に登録失効見込みです。11月 ※スプラサイド乳剤は、今年の10 (明浜農産 入江 竜也)

以降の使用は出来ません!

ドウ

ます。 農薬の安全使用基準・使用回数 ぶどうの収穫が始まっており

を遵守し、他作物・圃場外への飛

農薬の容器・ラベルを再度確認し 散防止に努めましょう。また、 ましょう。 病害虫対策 各

※収穫後、 を行う 出来る限り早く防除 1 66 D 40倍 (二/二) 【ベと病・サビ病】

【アザミウマ類・ハダニ類】 ーデント水和剤1

【ハダニ類発生園】 ァ (7日前/4回) 000倍

※一〇ボルドー ダニサラバフロアブル1 倍(前日/2回) 14日以上の間隔をあける。 との近接散布は 000

(宇和農産

提供: JA 愛媛中央会

食料・農業・農村基本法のポイント! 「食料の輸入リスク

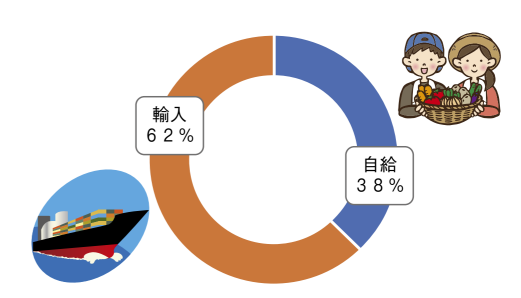
「食料・農業・農村基本法」の基本理念の一つに、「食料の安定供給の確保」が掲げられています。

基本法では、食料の安定供給は「国内の農業生産の増大」を基本とし、「輸入」と「備蓄」を組 み合わせて確保すると提起しています。また政府が定めている「食料・農業・農村基本計画」には、 食料自給率の目標値が定められており、令和12年までに食料自給率45%(カロリーベースの総合 食料自給率)を掲げていますが、現状では38%(令和3年度)に留まっています。これは、国内の 食料供給の約6割を輸入に頼っているということでもあります。今回は、基本法で食料供給の安定 のための主要な手段である輸入のリスクについてポイント解説します。

日本の食料自給率

食料自給率とは、国内に供給した食料のうち国内で生産した割合のことです。

日本の食料自給率は、食生活の変化により、米の需要が減少する一方で、輸入に頼っている牛肉 などの畜産物や食用油などの油脂類の消費が増大し、令和3年度の食料自給率は38%に留まって います。これは、先進国の中で最低の水準となっています。



食料の輸入リスク

近年、ウクライナ情勢に伴う世界的な小麦・大豆などの食料用穀物や肥料・飼料といった原材料 価格の高騰など"不測"の事態の影響により、これらの多くを輸入に頼る日本は大きな影響を受け ています。食料自給率が低い状態で、突然、輸入が止まってしまえば、私たちの食べるものがなく なってしまう恐れがあるのです。

輸入リスクの上昇をはじめとしたあらゆる環境の変化に対応していくためには、"平時"つまり"普 段"からの食料安全保障の強化を改正法の目的に明記し、実践することが必要です。

絵手紙の甘夏柑の 口 のごとき朝の庭 佐藤

JA愛媛厚生連 管理栄養士 後藤 昌栄さん

雪

かぼちゃまんじゅうのきのこあんかけ

夜や花泥棒は見逃

97kcal/人

かぼちゃ …… 200g むきえび(小) ··· 50g 料理酒 ……… 少々 かつおだし …… 小さじ1/4 片栗粉 ……… 小さじ1 水 ……… 大さじ1

かつおだし … 小さじ1/2 薄□しょうゆ … 小さじ1と1/2 みりん …… 小さじ1 砂糖 ……… 小さじ1 しめじ ……… 1/2袋 かいわれ菜 …… 少々

- ①かぼちゃは乱切りにし、皮をとっておく。ラップに包み、 電子レンジ(600w)で約3~4分加熱する。
- ②むきえびは耐熱容器に入れ、酒少々をふり、ラップをかけ て電子レンジ(600w)で約2分加熱する。水分はキッチ ンペーパーで拭き取っておく。
- ③かぼちゃが熱いうちにつぶし、かつおだしを混ぜ合わせる。 ②を加え、等分に分けて丸めておく。
- ④ しめじは石づきを取って、小房に分けておく。
- ⑤小さめの鍋に同を入れて火にかけ、④を入れて煮る。火が通っ たら、水溶き片栗粉でとろみをつける。
- ⑥器に③を入れ、⑤をかけて、かいわれ菜を添える。

むきえびは挽肉でも代用できます。たまねぎや人参を入れて、 具だくさんのあんかけにしてもOK!

かぼちゃの【効能】は、抗酸化作用・風邪予防・粘膜保護

Good! point

かぼちゃの旬は夏ですが、日持ちがし、冬場の栄養源として冬至に食べる習慣があります。 西洋かぼちゃは、ベータカロテンが非常に豊富!! 炭水化物も多いので、エネルギー源にもな ります。ビタミンB群、C、K、ミネラル類もまんべんなく含んでいます。



小るさとの入江に四葩根をおろし いりえ よひらね おかえりと祖母の麦茶のカラリ 花 鳴り JA 子に送る楽しみ野菜多く植え ナス剪定習ったように枝が出ず 田之浜俳句会 向こう夏鶯の ず 0) つ 田植え早 優べてぼんやり夏の海 門田喜代嗣、る梅ジュース 二宮八千代 おいしく 【材料 2人分】

12

葬儀のご用命は安心と信頼のJA葬祭へ

ルミエールひがしうわ

0894-62-7570

ご葬儀の事前相談・会館見学をおすすめ しています。お気軽にお越しください。

ルミエール会員募集中



7月 今月のあなたの運勢 よい師 モナ・カサンドラ



牡羊座

【全体運】前半はかなり煮詰まっていますが、後半には解決の 兆しが見えています。楽しみながらできるやり方を選びましょう 【健康運】部屋は小まめに換気して。健康維持に一役 幸運の食べ物」パプリカ

年中 無休

24時間受付



牡牛座 4/20~5/20

【全体運】人の話に耳を傾けて。カチンとくる意見があなたの ためになりそう。冷静に動けば好結果に。外出にツキあり 【健康運】適度な運動は体調にもメンタルにもプラス



双子座 5/21~6/21

【全体運】欲しい物が増えるのは活力アップの証し。手に入れ るための計画を立てましょう。買い物は趣味を優先して 【健康運】発酵食品で腸の健康を整えて。免疫力アップ



蟹 座 6/22~7/22

【全体運】注目度が上がるとき。おしゃれをして外出しましょう。 あなたしかできないことを優先すると開運。買い物にツキ 【健康運】新しい健康法や健康グッズを試してみて 幸運の食べ物】スイカ



【全体運】後半から上昇。これまでの頑張りが形になって見え てきます。気を抜かずにやり切りましょう。発言は丁寧に 【健康運】野菜たっぷりのメニューが元気の秘訣(ひけつ) 幸運の食べ物】インゲン



乙女座 8/23~9/22

【全体運】焦って1人で動かないように。周囲との協力体制を つくれるかどうかが成功の鍵。味方は多いので声をかけて 【健康運】ハードな運動で体を鍛えて。筋力アップの好機 幸運の食べ物】エダマメ



天秤座 9/23~10/23

【全体運】 プレッシャーを感じるときこそ笑顔で。 あなたの底力 を発揮できます。問題は解決に向かうので落ち着いて対処を 【健康運】ゆっくり深呼吸。リラックスタイムを大切に 幸運の食べ物】アンズ



10/24~11/22

【全体運】 旅行運が盛り上がっています。 遊びに行く予定を入 れましょう。元気をチャージしたら仕事にシフトし問題解決へ 【健康運】友人との運動やおしゃべりが良い気分転換に 幸運の食べ物】キュウリ



射手座 11/23~12/21

【全体運】 周りの思惑に振り回されがち。 後悔しないよう譲れ ないことは主張して解決策を模索しましょう。下旬に好転 【健康運】血圧や体温をチェック。検診なども活用して 幸運の食べ物】スモモ

【全体運】 落ち着かない状況ではありますがピンチがチャンス

に変わるとき。大変!と思ったときこそ積極的に打開策を探して

【健康運】有酸素運動がお勧め。運動で体調改善へ

幸運の食べ物】キクラゲ



12/22~1/19

水瓶座

【全体運】選択肢が増える変化運。迷うときこそシンプルに考 えて。ただ、近道を選ぶとかえって遠回りに。王道が吉 【健康運】弱い部分は先にカバーして。サポーターの利用も◎ 幸運の食べ物】トマト



魚座 2/19~3/20

【全体運】追い風に恵まれて順調に進展します。自信を持って 進めましょう。飛び込みの仕事は新展開の予感。よく検討を 【健康運】体調の変化に注意。休息をしっかり取って 幸運の食べ物】カボチャ

5月 31日 第2回

【議 案】

- (1)愛媛県常例検査改善策の提出について
- (2)退任理事に対する退職慰労金の支給について
- (3)出資金の減口について
- (4)外部出資の支出について
- (5)組織会計受委託契約書締結及び助成金の支出について
- (6)資産査定要領の改正について
- (7)令和5年度不良債権の回収方針および目標設定について
- (8)員外貸出の承認について
- (9)余裕金運用規程の一部改正について
- (10)優良農家表彰について
- (11)令和5年度事業計画の修正について

【報告事項】

- ①令和5年度4月末実績検討について
- ②会計監査人の会計報告並びに監事の監査報告について
- ③令和4年度外部出資の明細について
- ④行政庁オフサイトモニタリングについて
- ⑤余裕金運用状況について
- ⑥旧野村支店取壊しにかかる物件保証金額・用地賠 償金額報告について
- ⑦疑わしい取引の届出状況報告について
- ⑧ 新規紙幣発行にかかる ATMの改造費用について
- ⑨令和5年度農畜産物消費拡大運動について

以上の議案について承認されました

れんげ而場

7月の定休日は、26日(水)

れんげ市場会員になろう!!

丹精込めて作った農産物や加工品を ぜひ出荷しませんか!! 担当:上甲 ☎ 0894-69-1211



あとがき

最近、久しぶりに坂道を上り下りしました。上りが しんどくて…しんどくて…。かなりの運動不足を痛感 しました。運動がかなり苦手な私ですが、少しでも運 動しようかなぁと思うほど…。

皆さんは運動不足を感じるときはありますか?

├甲



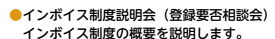




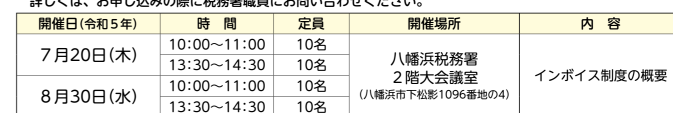
消費税インボイス制度等説明会 八幡浜税務署からのお知らせ

事業者の皆様には、インボイス制度についてご理解を深めていただき、インボイス 制度の実施に向けて必要な準備を進めていただくため、インボイス制度等説明会を開催 しますので、ぜひご参加ください。

説明会は事前予約制ですので、事前にお問い合わせ先まで申し込みをお願いします。



なお、説明会終了後、登録要否の相談を希望される方を対象に相談会を開催します。 詳しくは、お申し込みの際に税務署職員にお問い合わせください。



国税庁インボイス制度特設サイトでは、インボイス制度について解説した(国税庁動画チャンネル)の ほか、Q&A などを掲載しています。



自核環果各保存力



個人課税部門 ☎ 0894-22-5502 法人課稅部門 🛱 0894-22-0802







SDGsワークショップ①受講して思ったこと

宇和高校 生物工学科 2年 武智 映実

私たち生物工学科2年生は5月25日、愛媛大学の小林修教授に来校していただき、SDGsについて1回目の 講義していただきました。

はじめに、小林先生がこれまでに経験したことやこれからの農業に対する考えなどを話していただきました。そのなかで特に印象に残った内容が、樹木年輪の調査についてです。「今後の持続可能な社会づくりのためには、森林が必要不可欠である。」と先生は話されました。私は今まであまり気に留めたことはなかったですが、私たちの生活の中で、木が使われているものはとても多いと改めて気付きました。また森林が減少すると地球温暖化に繋がり、その影響で北極海の海氷が減少し、現在も海面水位が上昇しているそうです。また北極海の海水温度が上昇することによって海洋大循環の速度が遅くなり、地球全体の海水温度が上昇することでさらに地球温暖化を加速させ、異常気象が起こるリスクが上昇していると知りました。今回の話を通して、今の環境を守ることが大切だと学びました。小林先生は、国際的な繋がりや調査活動から得た経験を通して、持続可能な社会について考えていることを知り、私たちも農業や自然と関わっていくなかで身近なものとして考えていくべきだと思いました。

続いて、SDGsについて話を聞きました。SDGsとは「持続可能な開発目標」という意味の言葉で、貧困、不平等、格差、気候変動よる影響など、世界のさまざまな問題を根本的に解決し、すべての人たちにとってより良い世界をつくるために設定された、世界共通の17の目標です。2015年の国連サミットで採択されたもので、2030年までに「持続可能でよりよい世界を目指す」ための国際目標に設定されています。もともとSDGsについては見たり、聞いたりしていたので、多少なりとも知っている部分もありました。小林先生がこれまでに調査に行った、外国の写真では、みんな笑顔があふれていて「貧困だから不幸だ」とか「困っている」という思いは正しくないのだなと思いました。私たちが幸福を感じるのは、おいしい料理を食べる、欲しかったものを買う、願っていたことが叶うなど特別なことに対して「幸せ」を感じているように思います。言い換えれば「当たり前なことを幸せ」と感じて生きている日本人は少ないのではないかと思いました。

今回見た写真を通して、もっといろいろなことを知っていくことが大事だと思いました。

世界中の人たちが充実した生活が送くれるようにするためにも、一人一人が SDGsの取組を理解することが大切です。「他人事だと考えず、身近でできることを行動に移す」「自分の考えをしっかりと持つ」などのことを私はしていきたいと思いました。この後実施される2回の講義を、充実したものにできるようにいろいろな話を小林先生から聞き吸収したいと思います。



※「あくうる」は英語の「農業(agriculture)」とフランス語の「心をこめて(coeur)」の造語です。

あくうるは再生紙および ベジタブルインクを使用しております。





