

担い手 農業は自由にできて、 自分が頑張った分、 成果が目に見えてくる。

西海市 アスパラガス部会 部会長 木場 勉 さん (49)

> いる木場さんに話を聞きました。 木場さん、

真夏のハウスで収穫作業をされて

アスパラガスを栽培しようと思っ 親の代からアスパラガスを栽培し た理由を教えてください。

て……。跡を継ごうと思い、勤めて ていましたが、父が病気になりまし 農して11年くらいになります。 いた会社を辞めて就農しました。



教えてください

アスパラガスの他にも何か栽培さ れていますか?

ラガスの収穫が終わるぐらいの時期 アボカドも植えました。夏芽アスパ にアボカドを収穫する予定です。

農業のやりがいを教えてください

できることです。 返ってくること。それから、自由に 自分が頑張った分、その成果が

●広報誌を読んでいる皆様へメッ セージをお願いします。

だけると嬉しいです。 ぜひ食べてください!これからも私 たちのアスパラガスを応援していた らえるように努めておりますので て作っています。安心して食べても アスパラガス部会全員、愛情込め

収穫作業に勤しむ木場さん

アスパラガスを栽培していて大変 だったことは何ですか?

で頑張っています。 味しいアスパラガスを届けたい一心 じています。それでも、皆さんに美 量が減っていて、栽培の難しさを感 ここ数年は異常気象の影響で収穫

米と、キウイも少し。今年初めて

知っていますか?

アスパラガスのアレコレ

◇アスパラガスの歴史

に描かれています。 として食していた様子が、絵画やフレスコ画 は、ファラオたちがアスパラガスを高級食材 ていたとされています。古代エジプト時代に 紀元前2000年頃にはすでに栽培が始まっ アスパラガスの原産地は南ヨーロッパで

生種でしたが、現在のような太くて食べ応え 200年頃といわれています。 のあるアスパラガスが登場したのは、紀元前 当時食べられていたのは、まだ細い茎の野

培が主流になりました。 のしやすさから、グリーンアスパラガスの栽 缶詰に使うホワイトアスパラガスが中心でし 正時代から始まり、当初は欧米向けの輸出用 導入されたのは明治時代。本格的な栽培は大 賞用としてもたらされましたが、食用として 日本へは江戸時代にオランダ船によって観 昭和40年代以降は、栄養価の高さや収穫

◇アスパラガスの特徴

ゆっくり育つため、甘味が強く、緑色も濃い ガス」は、 春の2~4月に収穫される「春芽アスパラ 冬の間に根に蓄えた養分を使って

◇アスパラガスの栄養

アスパラガスには、抗酸化作用のあるβカ



選果のようす

のが特徴です。

ラガス」は、日中の光をたっぷり浴び、夜間 しい食感が楽しめます。 に一気に成長するため、 一方、6~10月に収穫される「夏芽アスパ 淡い緑色でみずみず

アスパラガスの花言葉

アスパラガスには、「何も変わらない」「無変化」 「不変」など、真っすぐに立つ姿にちなんだ花言葉 があります。

強さを感じさせる意味もあり、意外と頼もしい一面 を持っています。



〈引用・参考文献〉JA 全農、野菜ナビ、産直プライム

役立つカリウムなど、さまざまな栄養素が含 ロテン、造血作用のある葉酸、 高血圧予防に

というアミノ酸も豊富に含まれており、疲労 回復やスタミナアップに効果があるといわれ ています。 さらに、新陳代謝を促す「アスパラギン酸

予防が期待される「ルチン」も含まれています。 また、穂先には毛細血管を強くし、 高血

◇最後に……

さと健康の両方を叶えてくれます。 されている万能野菜。炒めものやグリル、スー 生活を始めてみませんか? プなど、さまざまな料理に活用でき、美味し 毎日の食卓に取り入れて、楽しく元気な食 アスパラガスは栄養価が高く、世界中で愛

そのほかにも「私が勝つ」「敵を除く」など、力

長崎西彼農業協同組合 第20回通常総代会 ./^ 第20回 ました。 会を開

すべて原案通りに可決承認され ます。本総会に提出した議案は 組みを具体化する重要な年となり 略の実践初年度であり、その取り 第7次中期経営計画·地域農業戦 代会を開催しました。今年度は、 津カナリーホールで第20回通常総 6月25日に西彼杵郡時津町の時

農業戦略の最終年度として、役職 た第6次中期経営計画および地域 が「一昨年度の総代会で決議され 員一丸となって目標達成に取り組 議事に先立ち、中川一範組合長

> 移していく」と挨拶しました。 課題を残す結果となった。こうし 事業目標については未達成も多く ては一定の成果を得たものの、 計画を策定し、本年度より実行に た課題を踏まえ、第7次中期経営 んできた結果、重要な項目につい

部長が説明しました。 案までは内容をわかりやすくまと をはじめとし、第1号~第6号議 議事を進行しました。報告事項1 城戸利美さん(東長崎)を選任し めた動画を上映し、その他は担当 議長には中山辰也さん(茂木)、



【第20回通常総代会提出議案】

《報告事項1》

監査報告及び監事の監査報告について 令和6年度貸借対照表、損益計算書 及び注記表の内容並びに独立監査人の

催しました

《第1号議案》

令和6年度事業報告及び剰余金処分 案承認の件

《第2号議案》

第7次中期経営計画設定の件

第3号議案》

《第4号議案》

令和7年度事業計画設定の件

額決定の件 令和7年度理事及び監事の報酬支給

第5号議案》

固定資産取得・処分の件

《第6号議案》

徴収時期及び徴収方法決定の件 令和7年度経費賦課額、賦課方法

《第7号議案》

出検査に関する権限委任の件 令和7年産米麦等のバラ検査及び抽

附帯決議

《報告事項2》

「JAバンク基本方針」の変更について

ざいました。 会にご参加いただきありがとうご 通常総代会ならびに地区別説明

らかじめご了承ください。 見・ご要望については、次号以降 に掲載させていただきますのであ 皆様からいただきましたご意

挨拶する中川組合長

柑橘部会 生産者大会 生産量·取扱量

いちご部会

係者、 三唱」で団結を深めました。 売に向けた提言や情勢報告が行われ、最後は「がんばろう 売対策について報告したほか、市場担当者からは有利販 かれました。柑橘生産者をはじめ、JA役職員、市場関 7月14日、西彼杵郡長与町で柑橘部会生産者大会が開 行政担当者らが参加。令和7年度の生産概況や販

度系は並~やや多め、中晩柑はやや多めとなっています。 品目ごと(園地や樹ごと)にばらつきはあるものの、 別に見ると、極早生・早生温州は多く、普通温州・高糖 好で、多くの着花が確認されています。開花状況を系統 7年産は、

昨年秋の好天の影響もあり花芽の形成が良

質の高い商材づくりに は全品種系統あわせて 見られる状況です。 り組む方針を共有しま 向けた生産対策にも取 量・取扱量の確保、品 計画しています。 7,8825の出荷を 定で、6月30日時点で の極早生から始まる予 体的には多くの着果が 収穫出荷は9月下旬 生産



ろう三唱で団結を図る生産者ら

各部会

が参加しました。 員をはじめ、行政や取引市場、JA関係者など約90人 産販売実績検討会が開かれました。管内のいちご部会 7月9日、長崎市のルークプラザホテルで、いちご生

生産コスト、輸送コスト等の上昇により、農業を取り巻 各部会や関係機関との結束を高めました。 を活かした統一販売を展開していきたい」と呼びかけ、 め、高温対策の徹底や販売対策としてスケールメリット く環境は非常に厳しい状況にある。 同部会の平利樹部会長は、「近年の激しい気候変動や 苦境を乗り越えるた

のいちごの生産経過報告並びに販売実績や、令和7年産 収量部会員 の生産・販売対策を報告するとともに、令和6年産の高 て各部会一同に会しての開催となりました。令和6年産 同会議は、今年で部会設立10年を迎え、初の試みとし (10㎡あたり) の上位5名を表彰しました。



:写真左2人目から 受賞者

海) 相川 **泰行**(大 西

(大 中尾 敏昭 西 海) 海) 川尻 靖成(大 西

海) 福田 晃大 (大 西

田崎 由純 (ことのうみ)

(敬称略・カッコ内は所属部会)



お盆の で目前会

ほおずきの目揃会を開きました。 日、当JA西彼支店で8月旧盆用 JA長崎県花き連絡協議会は7月

場に15,000本出荷する予定です。 は6人の部会員が43㎡で栽培。4市 クを迎え、8月9日まで続きます。 日から始まり8月4日~6日にピー わしました。仏壇や墓を彩る鮮やか 地検討会も実施して活発に意見を交 用のほおずきの販売計画を報告。現 ながさきが出席し、令和7年産旧盆 な赤色のほおずき。出荷は、7月28 崎県県央振興局、長崎花市場、全農 県下の4」Aの生産者と職員、 JA長崎せいひ大西海花き部会で 長

岳下さんがGC賞を受賞!

「長崎和牛」系統枝肉共励会

肇さんの出品牛が、最高賞であるグランドチャンピオン賞を受 賞しました。 第3回長崎和牛系統枝肉共励会」で、 JA全農ながさきが7月中旬、佐世保食肉センターで開いた JA長崎せいひの岳下

期待できる。グランドチャンピオ 質の良いものが多く、長崎和牛のブランド力向上につながると ら褒賞10点を選ぶハイレベルな結果となり、 が出品され、枝肉格付5等級が85頭、4等級が13頭、3等級が 1頭。脂肪交雑基準(BMS)ナンバー12は37頭で、その中か 今回は県内のJAから黒毛和種の去勢乃頭、雌20頭の計9頭 審査講評では

価されました。 ラの厚さともに申し分ない」と評 ン受賞牛はロース芯の大きさ・バ

表彰者は以下の通りです。 (敬称略・カッコ内は所属JA)

G C 賞

肇(長崎せいひ

誠司(ながさき県央)

(長崎せいひ)

(島原雲仙

宮田田 孝征 (ながさき県央) (ながさき県央)

肥育センター (壱岐市)

前田 (長崎せいひ)

池野 畜産 博信 (ながさき県央) (島原雲仙



を手にしたGC賞の岳

トロフィ

ます。これまで使用していた乾燥機は稼働 が持ち込まれ、大平籾摺組合が作業してい て、琴海地区を中心に各地で収穫された米

この倉庫には、毎年9月から10月にかけ

機を3台増設しました。

当組合は今年4月、大平倉庫に穀物乾燥

ら、今回の増設により機器の負担を軽減し 率が高く、部品の摩耗が進んでいたことか

よりスムーズな受け入れを目指します。

玉串を捧げて祈る石場弘之総代会長

働となることが予想されています。

穫が始まる見込みです。9月中旬から10月

今年は、早いところでは8月下旬から収

にかけては、増設分も含めた全機がフル稼

喜々津地区 田祈祷祭

を願いました。 区総代や実行組合長、JA役職員ら約20人 田祈祷祭が行われました。 が集まり、五穀豊穣と地域の農産物の豊作 諫早市多良見町の阿蘇神社で6月26日、 神事にはJA地

承され、地域皆で豊作を願っています。 集落ごとの田植えを行わなくなり、地域ご 援しています。近年は米作りが機械化し、 在も喜々津地区の大切な伝統文化として継 とに田祈祷祭を行うようになりました。 祈祷祭を後世に伝えようと、毎年開催を支 多良見支店は、同市喜々津地区で行う田

稲穂が実り、収穫されるまで立てられます。 の農事の無事と豊作を祈願します。御幣は 幣(ごへい)を田んぼの水口に立て、今後 生産者はそれぞれ神社から持ち帰った御



穀物乾燥機導入

を語りました。 収穫期間中は忙しくなりますが、美味しい 米づくりのために頑張りたい」と意気込み 品質を保つためにも乾燥は欠かせない作業。 した直後の籾は水分を多く含んでいるため 大平籾摺組合の中村政樹さんは、

ふれあい訪問活動

組合員の皆様の

全正組合員さん宅を訪問する「ふれあい訪問活動」を昨年度から全支店で実施しています。この活動では、組合員の皆様から多数のご意見・ご要望をいただいております。今回は令和7年度第1期(4月~6月)の結果についてその一部をご紹介いたします。

これからも「ふれあい訪問」の折には是非、職員に「組合員の皆様の声」をお聞かせ下さい。

- 〈質問〉実行組合名の通帳を持っているが、現在は使用していない。解約等の手続きはどうしたら良いか。(西浦 上支店)
- 〈回答〉準備していただく必要書類等を説明し、来店をお願いしました。

〈質問〉昨年の台風で被害があったが請求は可能だろうか?(三重支店)

〈回答〉共済金を支払うためには調査を行い、鑑定士による査定が必要となります。この場ではお支払いできるかどうかは言えませんが、改めて調査に伺わせていただきますと回答しました。

〈質問〉初盆用の灯篭等のカタログ(チラシ)がないかと質問を受けた。(西海支店)

〈回答〉今年も灯篭等のカタログは準備しています。経済担当に確認したうえで、その日のうちにチラシを届けました。

〈意見〉琴海旧店舗の跡地に直売所等建設して活用することはできないのか?(琴海支店)

〈回答〉現在のところ跡地活用については決まっておりません。要望としてお聞きしておきます。

〈意見〉窓口に行ったときに、職員さんがお忙しいのか笑顔が少なかったが、最近は少し明るくなった気がする。(長崎中央支店)

- 〈回答〉窓□職員は経験年数の浅い職員も多く、おっしゃられる通り窓□対応に追われ顔を上げての笑顔の応対ができていないことが間々あります。今後は、支店長・管理職から率先して行い、職員教育を行って行きます。
- 〈意見〉前は、窓口に行ったときには新商品なりキャンペーン商品なりを紹介されていたが、最近はそうした対応がなされていない。組合員・利用者にお得な情報については紹介したほうがいいのではないか? (長崎中央支店)
- 〈回答〉ありがとうございます。おっしゃる通りです。今後は組合員・利用者の皆様にお得な情報や、制度変更により気をつけていただきたい情報など、積極的にご紹介していきたいと思いますので、どうぞよろしくお願いいたします。

〈要望〉骨折して1か月ほど入院していた。損保に加入していたと思うが、確認してほしい。(三和支店)

〈回答〉共済担当に確認を依頼したところ、共栄火災の安心倶楽部に加入中であることから、その旨を組合員さんに連絡しました。また、骨折での入院だったので、来店は困難と判断し、こちらから手続きに伺う旨を回答しました。自宅まで来てくれるということで喜んでいただきました。

〈要望〉農業もしていないため、組合員を辞めたい。(長与支店)

〈回答〉組合の脱退については、支店窓口で手続きしていただくことになります。正組合員資格は無くなっても、 准組合員として JA を継続利用していただくことができることを説明し、脱退は思い止まっていただくよ うお願いしました。

第7次中期経営計画

「第7次中期経営計画」は6月に開催した第20回総代会で決議しました。実践期間は令和7年度~9年度 の3年間です。

この計画のテーマは【「組合員・地域」とともに「食と農」を次世代につなぐ】です。

このテーマに沿った52の改革(ソリューション)を掲げ、目標達成に向け役職員一丸となって取り組みます。 組合員の皆様のご支援とご協力をお願い申し上げます。

品質向上と出荷頭数の維持拡大

畜産部

営農指導員巡回強化による優良母牛への

研修を通じた労力軽減・事故低減技術導 入の推進

肥育牛育成巡回や作業サポートの実施

経営計画

とともに 次世代につなぐ

2.9 万人 …… 2億円 7百万円

トレーニングファームの活用

担い手支援センター

補助金申請、融資、圃場斡旋等の 就農支援

トレーニングファーム研修生の確保

就農相談会の開催

基盤整備と労力軽減対策

営農販売部

生産労力軽減(ドローン防除)

生産農家の生産・経営指導農家の拡大

大型農家及び法人へ向けた生産委託の推進

農家所得の向上を目的とした流通経費低減のための市場集約

買取作物における種などの生産助成(契約農家への投資)に よる事業量拡大

パッケージ事業の取引拡大

栽培講習会強化 (栽培環境対策等)

周年生産対策構築と物流拡充による委託品の維持拡大

集客対策イベント等の開催

商品力強化による客単価の向上

出向く体制強化と業務システム化を

経済福祉部

肥料・農薬の予約注文率向上

未利用・低利用者への訪問推進

システム導入による利便性の向上

事前整備会の利用促進

農機センター

農機台帳を活用した買替の提案

ドローンの機体点検整備事業の確立

ガスセン 住宅建設会社への訪問推進による新規利用者の獲得

他燃料からガス給湯器への切換推進

他社利用者からの獲得推進

PR イベントの開催

インターネット広告による WEB 葬儀の受注拡大

(WEB からの受注相談件数) 祉

葬儀関連施設(寺院、病院、介護施設等)への営業活動

現状の問題

農家数の減少加速化

職員年齢構成の変化

固定費の増加

事業収支構造の変化

各部の対策

LAチーム制導入による推進力強化

共済部

スマイルサポーターによる3Q コールの徹底 共

3Q コールでの情報をもとに LA への推進先の紹介

3Q 訪問を起点としたチーム推進による目標の共有化

複合渉外との連携による保障性生命系新規獲得

複合渉外への金融商品契約トスアップ

複合渉外による出向く体制強化

金融部

複合渉外による年金推進訪問

貯

支店窓口推進によるアプローチ強化

相続セミナー等を通じた個別相談者の拡大

住宅業者営業(提携住宅業者を中心とした営業活動)

農業融資(認定農業者を中心とした推進先訪問)

相続サポート(セミナー等を通じた個別相談者の拡大)

融資先・大口先等の作成顧客リスト先への訪問推進

投資信託の販売強化

投信セミナーの開催

第7次中期

「組合員・地域」 「食と農」を

《目標》

●正・准組合員数…

●事業利益………

●労働生産性………

JAファンづくりと業務効率化

企画室

事業レベルにあった適正人員の配置

事 進捗管理の浸透による事業計画達成

魅力的な発信情報による 総 SNS フォロワー数の増加

各部と連携した農業体験・ 料理体験等のイベント開催

ITインフラ整備と人材確保・育成・

総務部

企業説明会及び就活イベントへの参加

面談等による離職者防止 事

職員のスキルにあわせた階層別育成研修の実施

ワークフローシステム導入による起案書の電子化 総

ワークフローシステム導入による定型申請業務の電子化

支店・運営委員会への情報提供依頼

地元不動産・子会社への訪問

9月の営農情報



樹(総合)



【柑橘】

今月下旬より極早生の出荷が始まります。収穫前の腐敗果対 策をしっかり行い、収穫・選別時は、果実を傷つけないよう丁 寧に扱いましょう。

1. 樹上選果 (仕上げ摘果)

キズ果・奇形果や小玉果を中心に摘果を行います。上部の大 玉果や日焼け果は、収穫直前に摘果してください。

【品種別マルチ栽培の時期別果実横径の目安】

(単位:mm)

品種	9月10日	9月20日	9月30日
極早生	55 ~ 60	58 ~ 63	60 ~ 65
早生	52 ~ 56	54 ~ 58	56 ~ 61
させぼ温州	54 ~ 59	56 ~ 61	59 ~ 63
普通	45 ~ 54	48 ~ 57	51 ~ 60
高糖度系	46 ~ 54	49 ~ 57	50 ~ 59

2. 病害虫防除 ※収穫時期が近づいていますので農薬の使用回数並びに収穫前日数に注意してください。

	時期	対象病害虫	使用薬剤並びに濃度
	9月上旬	黒点病	ナティーボ (FL) ·········· 1,500倍 (収穫前日まで)
	9月中旬 ~下旬	極早生 腐敗防止 (貯蔵病害)	ベンレート (水) 4,000倍 ベルクート水和剤 … 2,000倍 ロイヤルシリカ 800倍 [アビオン-E … 1,000倍加用]

- ・カメムシ発生園ではテルスターフロアブル3,000倍を散布する。 (アザミウマ類と同時防除)
- ミカンハダニ発生園では、ダニオーテフロアブル2,000倍を散布する。 ※銅剤との混用はしない。また、本剤と銅剤との散布間隔は10 日以上空ける。
- ・褐色腐敗病発生園では、ランマンフロアブル2,000倍を散布する。
- ・腐敗防止剤の混用の順番は①アビオン-E、②ロイヤルシリカ、③ ベルクート水和剤 (ベンレート(水))
- ・腐敗防止剤は収穫前日までに散布し前回の散布より累計降水量 80mm、または10日経過したら再散布する。

【びわ】

せん定・誘引

混み合っている枝やかぶさり枝などの軽めのせん 定を実施してください。せん定時には、結果枝が十分 確保されてあるか確認し樹冠内部へ光が差し込むよ う誘引してください。

まだ、元肥の施用を行っていない場合は速やかに施 用してください。

露地びわの施肥基準(10a当たり)

1 + 1 1+7	元肥(秋肥)		
樹齢	茂木びわ2号、またはビオ配合(9-7-6)	びわ なつたより(8-4-3)	
5年以下	3袋	3袋	
10年	5袋	5袋	
15年	6袋	6袋	
20年	8袋	8袋	

3. 病害虫防除

対象病害虫	使用薬剤並びに濃度	注意事項	
がんしゅ病 灰斑病 ナシヒメシンクイ	カスミンボルドー ・・・・・・・ 1,000倍 混パダンSG(水溶)・・・・・ 1,500倍 用	・せん定、芽かき後 は必ず散布する。	

- ・ナシマルカイガラムシ多発園では、開花前までに アタックオイル50倍を散布する。ただし日中の高 温時は避ける。
- ・せん定くず、罹病し落葉した葉は園内に放置せず、 園外に持ち出し処分する。

今回紹介した薬剤・肥料





























ナティーボ フロアブル

アビオン-E フロアブル フロアブル フロアブル

茂木びわ 2号

ビオ配合

パダンSG 水溶剤

水

北部営農センタ 永田 和男



《防除》

○なつほのか・ヒノヒカリ・にこまる

時期		生育過程	対象病害虫	防除農薬名	
	なつほのか	ヒノヒカリ・にこまる	1 土月迎任	N 家俩音虫 	
	8月中旬	8月下旬	出穂期~ 穂揃期	カメムシ類・ウンカ類・ 穂いもち・紋枯病	ブラシントレバリダ粉剤DL 4kg/10a 又はブラシントレバリダ水和剤500倍
	8月下旬	9月上旬	乳熟期	カメムシ類・ウンカ類	エクシード粉剤DL ············ 3kg/10a 又はスタークル液剤10 ········ 1,000倍
	9月上旬~中旬	9月中旬~下旬	糊熟期	ウンカ類	スタークル粉剤DL ············ 3kg/10a 又はスタークル液剤10 ········ 1,000倍

※カメムシは穂揃期・乳熟期の2回防除で、活動が活発になる夕方に、湛水状態を保ち防除を行いましょう。 ※秋ウンカ (トビイロウンカ) は、坪枯れの発生を引き起こし収量が減少するので定期的に水田確認を行ってください。

《水管理》

出穂期から20日湛水します。間断かん水時は、表面の 水がなくなったらすぐに入水するとともに、乾燥した日 や乾風が吹く日及び台風時は水を張りましょう。

今回紹介した薬剤・肥料











ブラシントレバリダ 粉剤DL

ブラシントレバリダ 水和剤

エクシード粉剤DL

スタークル 液剤10

スタークル 粉剤DL

野 57

北部営農センター 西海統括支店 相川 達也

タマネギの栽培



タマネギの発芽適温は15 \sim 20 $^{\circ}$ Cで、適温であれば7日程度で発芽します。生育適温は15 $^{\circ}$ C前後で、やや低温を好みます。寒さに強く、反対に暑さに弱く、25 $^{\circ}$ C以上になると生育は抑制されます。

播種時期は地域や品種によって異なりますので、種子袋に表示 された播種適期を守りましょう。早まきすると大苗になり、抽苔・分球 を起こしやすくなります。反対に遅まきは小苗になり、越冬率が低下したり、球の肥大が悪くなった

りします。播種期がズレると 収量低下につながるので注 意が必要です。条まきが管理 しやすく、発芽を揃えることが 大切です。

苗床の元肥は10㎡当たり成 分量でチッソ・リン酸・カリ を70~100gを目安に施用



(タキイ栽培マニュアルより)

播種後は、乾燥防止と大雨対策としてモミガラや切ったワラなど を敷きます。ベタがけ資材を利用するのも発芽を揃えるには有効な 手段です。とくに発芽揃いまでは、乾燥させないようにかん水します。 間引きは本葉2枚目までに行い、苗の間隔は10mm程度に仕上げ るとよいでしょう。中耕はタマネギの根に酸素を与え生育をよくすると ともに雑草も防ぎます。その際、軽く土寄せを行って倒伏を防ぎま しょう。 同時にチッソ成分で10㎡当たり10~15gを目安に追肥す るとよいでしょう。育苗日数は55日前後が目安となります。

- ◎立ち枯れ防止に、殺菌剤を予防で散布すると効果的です
- ◎雨よけのトンネル(両サイドは開けたままでよい)を利用すると、育 苗中の病気が軽減されます。

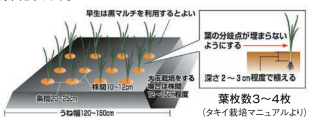
花芽分化と抽苔

ある一定の大きさに達した苗が、低温に一定期間あうと花芽を分 化し、長日条件のもとで抽苔が促進されます。大苗になるほど低温 の影響を受けやすくなります。早生の品種は抽苔しにくい性質があ ります。

抽苔の主な原因

- ①大苗の定植や早植え、多肥や暖冬で冬季までに生育が進みす ぎた場合(分球も同じ傾向)
- ②冬季に肥料切れが起こった場合(とくにチッソ成分が不足)

早まきによる大苗はトウ立ちや分球、極端な小苗は牛育不良の 原因となります。



目安として、10㎡当たり成分量でチッソ200~250g、リン酸、 カリ200 ~ 300gを施用します。 早生種は、元肥に2 施用、中生~晚生種は元肥半量、追肥半量とします。

年内の生育を抑えて、1月から肥効を高め、3月上旬に最後の追 肥を行います。

早出し栽培 (極早生・早生) での1回目は12月下旬~1月上旬、 止め肥は2月上中旬。貯蔵栽培(中生・中晩生)では1回目は1月 上旬、2回目は2月上旬、止め肥は3月上旬とし、貯蔵性を高めるには多肥・遅肥を避けます。タマネギの根は乾燥に弱く、水不足になる。 球の肥大が悪くなります。また雑草にも弱いので、除草は早期に行いましょう(マルチ栽培も効果的)。多肥や止め肥の遅れは過繁茂 となり、病害虫が発生しやすくなります。また、玉じまりが悪くなり、 食味や貯蔵性にも影響するので、「腹八分目」が貯蔵栽培のポイン 卜です。

収穫適期は倒伏が揃った1週間後くらい(首がやわらかくなったこ ろを目安) に、球の充実を待ってから収穫します。 球に糖分が十分 蓄積され、おいしくて貯蔵性の高いタマネギになります。晴天の日を 見計らって収穫し、1~2日天日干しした後、雨の当たらない場所で つり貯蔵やコンテナ貯蔵により保管します。遅どりは裂皮や病害が 多くなるので注意します。

球はしっかり充実してしまったものを日陰の風通しのよい場所に保 管すれば、長く貯蔵できます(品種によって異なります)。葉が半乾 きくらいになった頃、5~10球ずつひもでしばり、 風通しのよいところ に吊します。

病害や生理障害

チッソ過多や肥料の遅効きは病害を助長するので、適切な肥培 管理が重要です。収穫時は天日干しをして、十分に乾かすことで貯 蔵病害を軽減できます。畑には病害株を残さないようにしましょう。

気温15℃で、とくに4月中旬から5月上旬に曇雨天が続くと多発 します。葉に不整型の黄色病斑を形成し、病斑部から折れて垂れ 下がります。

☆べと病はかびの一種で、病原菌は土壌中で10年以上も生存 します。べと病の発生畑では、病原菌を残さないように努めま す。そのため、農薬散布とともに、発病株をできるだけ早く見つけて抜き取り、焼却処分します。タマネギのべと病はネギやワケギにも発生するので、それらの発病株が畑の周辺にもないか注意しましょう。前作にタマネギのない畑を選び、定植後、 11~12月の気温が高く雨が多いとべと病にかかりやすいの で薬剤防除をします。春には発生が多くなりやすいので、雨が 降りそうな場合、前日までに薬剤防除をします。

灰色腐敗病

菌が主に首部から侵入し、肩などが腐敗します。

りん片腐敗病

菌が主に首部から侵入し、肌や芯などが腐敗します。

菌が根から侵入し、尻部が腐敗します。

里かび病

貯蔵中に発生し、高温や風通しが悪いと発生しやすい傾向にあります。外皮をはぐとりん茎表面に黒色のカビが発生し、品質を低 下させます。球全体が腐敗することはありません。

※抽苔とは、タマネギがトウを立てて花を咲かせる現象のこと →トウ立ちとも言う

インタビュー編





松本 直美さん

リーはすべてジャムに加工していま 組むようになりました。 月初旬まで続き、収穫したブルーベ た量の収穫ができました。収穫は8 から5年目を迎え、初めてまとまっ の栽培を始めました。今年は植付け て耕作放棄地を借り、ブルーベリー 5年前には恵二さんが知人を通じ

ブルーベリーから 始まりは

の果実を使った多彩なジャムが並ん いるのが、「ジャム工房MEGUMY でいます。その一角に商品を並べて メグミィ)」の松本直美さんです。 ジャム作りを初めて今年で8年目 JA長崎せいひの直売所には、

規格外の果実も。 旬の恵みをジャムに。

との思いから、

本格的な加工に取り

リー。 「どうせならジャムにしよう」

かけでした。選んだ作物はブルーベ をしたい」と話していたことがきっ 恵二さんが「定年後は趣味程度に畑 になる松本さん。もともとは、

· 夫の

も人気です。 呼ばれる「せとか」を使ったジャム 加工しています。「びわ」「いちご」 応じて種類はさまざま。香酸柑橘 人れた規格外の果実もジャムとして ゆうこう」や、柑橘の大トロとも 桃」「梅」「イチジク」など季節に また、松本さんは農家などから仕

さ控えめのやさしい味わいです。 添加で、果実本来の味を生かした甘 んな思いがぎゅっと詰まっています。 して」。松本さんのジャムには、そ 松本さんが作るジャムは手作り無 「旬の恵みを大切に、素材を生か

所(グリーンセンター、じげもん長与 夕陽が丘そとめ、 MEGUMYさんのジャムはJA直売 で販売中です! ふれあい市東長崎店)



ご夫婦で朝から収穫。 収穫は8月初旬までを見込む。

工農業を学ぼう! 工







農業用ドローンを間近で見る生徒ら

中学生 スマート農業を学ぶ 西海市立 大瀬戸中学校

営農販売部に所属する内海宏一課長と川﨑竜大職員は、 7月4日に西海市立大瀬戸中学校を訪れ、農業について調 べている1~3年生11人を対象に講話を行いました。

講話では、農業者の高齢化や後継者不足、気候変動や夏 季の高温による農作物の減少といった現在の農業が抱える 課題に触れながら、これらの問題に対応する「スマート農業」 について説明。国内で生産される農作物の数をこれ以上減 らさないためにも、「国消国産」の重要性と、省力化・高品 質化に向けたスマート農業導入の必要性を伝えました。

同 JA が実際に取り組んでいるスマート農業の事例とし ては、水稲や柑橘のドローン防除、AI 貯蔵庫やプレ選果機、 ハウス内の環境制御装置などを紹介。柑橘畑にドローンで 農薬を散布する映像も上映され、1日かかる作業を5分で 終える効率の高さに、生徒たちは驚いた様子でした。

教室内には実物の農業用ドローンも持ち込まれ、生徒た ちは間近で見ながらスマート農業への学びを深めました。



Ũ 担当者@ひとり



共済担当者の ひとりごと

~備えがあれば、安心して農業に取り組めます **晨作業には、こんなにもリスクが!**

は安全?」と、日々さまざまなリスクと隣り合わせですよね。 れだけ注意していてもゼロにするのは難しいのが現実です。 だからこそ、備えが大切なんです。 実際、農作業中の事故は毎年のように発生しており、ど 農業に携わる皆さん、「熱中症、大丈夫?」「刈払機の扱い

の安心をご用意しています。 全の啓発運動を進めています。そして、万が一に備えるため JAグループでは「ご安全に!」を合言葉に、農作業安

【1】農業者傷害共済(安心倶楽部) 構えて安心!おすすめ3選

選べる3つのプラン(基本・充実・安泰)をご準備しております。 ケガや骨折など、万一の事態でもしっかり保障。掛金に応じて 木からの落下、草刈り中のケガ、ハチに刺された、 やけどをした……そんなときの備えに「安心倶楽部」。

【2】農業者賠償責任共済

売した加工品でお客様が食中毒を起こしたなど……そんな 農薬の飛散で隣の畑に影響が出た、作物に損害が出た、販 思いがけない、リスクにも対応する強い味方です。

【3】熱中症・農薬対策も忘れずに!

- 作業服は空調服などで暑さ対策を。
- 農薬使用前にはラベル確認を忘れずに。
- 保護具の着用、近隣への配慮も大切です。

頃の備えが安心につながります。 「事故は忘れたころにやってくる」と言われるように、 \Box

共済を、あなたも見直してみませんか? 万一のケガや事故の際、「入っていてよかった」と思える ご相談はお近くの支店またはライフアドバイザー(LA)

お気軽にどうぞ!

金融担当者の ひとりごと



話し合ってみませんか みんなが集まる機会に

家族で話し合ってみませんか? 貴重な機会でもあります。 そんなときこそ 農地や資産の「相続」や「贈与」について、 お盆や年末年始は、家族が一堂に会する

切です。 や機械、住宅などの資産が複雑に絡み合う らないようにする〝思いやり〞の準備が大 ことも多く、早めの対策が肝心です。 相続は、亡くなった後に残された人が困 特に農業を営むご家庭では、農地

《よくある悩みと誤解》

- *実は、元気なうちこそ冷静に準備できる 「まだ元気だから、相続の話は早い.
- 絶好のタイミングです。 「うちは財産が少ないから関係ない」
- *農地や建物など、評価額が高くなること も。思わぬ税負担に注意。
- 「兄弟で話すと揉めそう」
- ◆事前に話し合うことで、 ぐことができます。 誤解や不満を防

門の相談員が、農地の評価や分割方法、税 サポートセンター「相続サポート班」の専 いつでもご相談をお待ちしております。 と「つながり」を支えるパートナーとして ませんか? JAは、地域の皆さまの「安心」 代へ安心を届けるための大切な準備です。 りません。むしろ、家族の絆を守り、次世 話は、決して〝縁起でもない〞ことではあ 金対策まで丁寧にサポート。相続や贈与の ご家族が集まる機会に未来の話をしてみ JAでは、地域に根ざしたライフプラン

葬儀担当者の ひとりごと



エンディングノートのすすめ

多いと思います。 の「相続についての事が書かれて すか? 預貯金・保険加入状況等 様はどういった事を思い起こしま いるノート」とイメージする方が エンディングノートと聞いて皆

できるのです。エンディングノー 尊重しながら葬儀を進めることが 迷うことなくその写真を選ばれま 思いが込められていたのだろうと、 の写真が見つかりました。それは 選んでいる際、仏壇の横から一枚 できます。 メッセージ」を記しておくことが 族や友人知人へ「最期に伝えたい なく、ご葬儀の希望や遺影、ご家 トには、相続に関する事だけでは ことで、ご遺族は故人様の思いを した。こうした準備がされている 故人様が写真館で撮影したもので、 た。あるご葬儀で故人様の遺影を こ遺族は故人様の思いを感じ取り、 この写真を使ってほしい」という 先日、こういった事がありまし

気軽に事前相談にお越しください しています。皆様もぜひ一度、お というエンディングノートを贈呈 儀の事前相談の際に、いまから帳 葬祭センターにおいても、ご葬

みかん選果場共選用コンテナ ご返却についてのお願い

当JAが保有するコンテナが大変不足しておりますので、ご自宅にコンテナ(画像●~⑩)がありましたら、大至急ご返却いただきますようお願いいたします。

※なお、本年柑橘の出荷予定をされている柑橘部会員様は除きます。



色 : オレンジ 印字: 伊木力選果場



色:黄 印字:長与農協選果場

3

色: 黄又はオレンジ 印字: 50 長横与













返却場所

最寄りの営農経済店舗 又は、各選果場にお願いいたします。返却前に持ち込み場所にご一報ください。 【連絡先】 小迎パッケージセンター: 0959-28-1180 伊木力選果場: 0957-44-1723

農業者年金のつつのポイント

ポイント

農業者なら広く加入できる

ポイント

終身年金。80歳前に亡くなられ た場合は、死亡一時金がある

ポイント

積立方式・確定拠出型で 少子高齢時代に強い ポイント

税制面で優遇措置がある

ポイント

保険料は、月額2万円(35歳未満で政策 支援加入の対象とならない方は1万円)か ら6万7千円の間で自由に決められる

ポイント

一定の要件を満たす農業者には 保険料の国庫補助がある

あなたの老後生活への備えは十分ですか?

農業者年金で 安心で豊かな老後を!

農業者年金へは、 次の要件を満たす方ならどなたでも加入できます。

年間60日以上 農業に従事

国民年金第1号 被保険者

国民年金保険料納付免除者を除く

65歳未満

60歳以上は、国民年金の 任意加入被保険者

- ●農業者の老後の備えは国民年金プラス農業者年金が基本です。
- ●途中脱退、再加入も可能です。
- ※1 農業者年金に加入される方は、国民年金の付加年金(付加年金保険料月額400円)への加入が必要です。
- ※2 農業者年金と国民年金基金(旧みどり年金を含む)及び個人型確定拠出年金(イデコ)は重複加入できませんのでご注意ください。
- ※3 脱退した場合、納めた保険料は、その後も農業者年金基金が運用を続け、将来、年金として支給します。そのため、脱退一時金はありません。



とっておきの一般

大西海ファームへ取材に行って きました! アスパラガスとトウモ ロコシの収穫の様子を見学させ ていただきなんと白いトウモロ コシを発見!「ホワイトショコラ」 という品種でお土産にいただい たホワイトショコラを食べてびっ くり!とっても甘くておいしかった

Instagram で紹介していますの でぜひご覧ください。

情報発信中!

友だち登録・フォローお願いします!

\ LINE /





理事会報告

令和7年度 第5回定例理事会 令和7年7月25日

■付議事項

第1号議案 令和6年度期末監事監査回答に関する件

第2号議案 大口融資先取引承認の件 第3号議案 大口融資先取引承認の件

第4号議案 固定資産取得の件

※すべて可決承認された。

(O,)

■報告事項

- 1 〈総務部〉ALM委員会の報告について
- 〈監査室〉無通告現金現物監査(6月度)の結果につ

- 3 〈経済福祉部〉購買取扱奨励要領の一部改訂について
- 〈企画室〉スーパークールビズの運用について
- 〈総務部〉不祥事再発防止策取り組み状況報告(令和 7年度第1四半期)
- 〈総務部〉令和7年度コンプライアンス・プログラム第 1四半期進捗報告
- 7 〈総務部〉「疑わしい取引の届出状況」の報告(令和7 年度第1四半期) について

海

原や一

、夏の

残照末広

8 〈各部〉事業実績について

7月にハウステンボスへ行きました。 ショコラ伯爵の館では、蛇口を捻ると チョコレートドリンクが出てきます。蛇口 からジュースが出てくるのは子ども のころからのひそかな夢でした。あと ミッフィーちゃん可愛かったです。



長與 海帆

よく見かけるこまめな水分補給って具体的になんだろう と調べると、起きた後・寝る前や食事の時、入浴前後な どにコップ1杯の水を飲むのが上手な摂り方のようです。 私は取材で外に出て汗をかいた時に、がぶ飲みしがちな ので気をつけようと思います……!

浦上 伊純

ふれる・つながる

なた

令和7年8月13日発行

長崎西彼農業協同組合 企画室組織広報課 〒850-0032 長崎市興善町6番7号 TEL 095-825-5600 FAX 095-825-5611 ホームページ https://ja-nagasakiseihi.or.jp

印刷/ 예正文社印刷所

夕立 緑蔭やグランド **X**2 まに友の席空く夏休 友ま ば き ば ありて家事 ゴ ル 1 フ 影 1 1 憩 場

緑 故 山 百 1 合 1 車 1 寄 候 \$2 と首出す種 る晩夏か 出 (V) 郷 か

徘

句

高尾 高尾 植 植 山 上 上 平 2 2 z 7 司 司 沙 郎 知 知