

# 普及だより

＝第130号＝

〔発行〕

山形県置賜総合支庁産業経済部  
農業技術普及課

〒999-2174 高島町大字福沢160

TEL(0238)57-3411

FAX(0238)57-3414

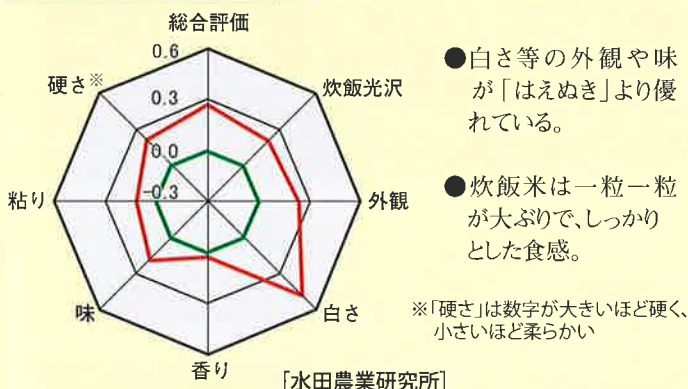
## 高温に強く良食味の水稲新品種「ゆきまんてん」R9デビュー!



高温に強い水稲新品種「ゆきまんてん」

### 食味評価

□ ゆきまんてん □ はえぬき



## 異常高温に負けない米づくり、有機栽培志向者、担い手を支援します



おきたまコメフォーラム2026



有機農業の匠講座



農業経営実践講座

### 新時代の置賜農業の展開

置賜総合支庁農業技術普及課 課長 加藤 栄美

日頃、農業改良普及事業に御理解と御協力をいただき、深く感謝申し上げます。本格的な農作業の時期を迎えていますが、気象災害や農作業事故に遭うことなく、満足のいく生産活動ができる年であってほしいと願うところです。

農業を取り巻く情勢は、述べるまでもなく厳しい状況が続いています。国際情勢の不安定化、燃油・資材の高騰、深刻化する労働力不足や高齢化等、抱えている不安や葛藤の声をお聞きし、その厳しさを身に染みて感じております。しかし、こうした変化の激しい時代だからこそ、持続可能な農業のあり方を模索し、新しい時代の農業経営への転換を考える必要があります。次の一手をどう打つか、議論を深め、生まれた発想や勢いを持続的な強みに変えていくために、農業者の皆様と一緒に知恵を絞ってまいります。

農業は、食を支え、命をつなぐ誇り高い職業です。置賜地域の美しい農地と技術を次世代へ手渡していくために、私たちは農業者の「一番身近な伴走者」であり続けたいと思います。新時代の置賜農業を切り開くために、ともに歩んでまいりましょう。

# 新時代の置賜農業の展開 ～未来を拓く「人」と「技術」の躍動～

**作物** 大豆の収量向上を支援します



**果樹** 高温に負けない果樹の生産を支援します



**野菜** 野菜産地を支える担い手を支援します



**花き** 気候変動に対応したりんどうの安定生産を支援します



## 産地研究室\* レポート

\*置賜地域で唯一の野菜や花きの研究機関(南陽市宮内)

### ◎令和7年度の主要な成果

#### 〈ダリアの隔離床栽培に適した品種の特性〉

長期出荷が可能なハウス栽培の導入を進めるため、水稲育苗ハウス等の遊休施設の活用を想定し、封入ヤシ殻少量培地を用いたダリアの隔離床栽培に取り組んでいます。

5品種について調査した結果、主力品種の「黒蝶」と同等以上の商品切り花本数があり、商品率が85%以上の品種は「ガーネット」と「キセキ」の2品種でした。

令和8年度は、この2品種について施肥方法を検討します。



ガーネット



キセキ

### ◎令和8年度の主要な研究内容

#### 〈野菜〉

試験品目：アスパラガス、

えだまめ、おかひじき他

えだまめでは、9月中旬に収穫できる品種の選定や高温少雨時の灌水技術、大雨に備えた湿害・排水対策技術を開発しています。

#### 〈花き〉

試験品目：アルストロメリア、

ダリア他

アルストロメリアでは、生産性の向上を目的に、地中冷却装置を利用した夏秋期の簡易ミストによる飽差管理技術を開発しています。



えだまめの試験圃場



アルストロメリアの飽差管理技術

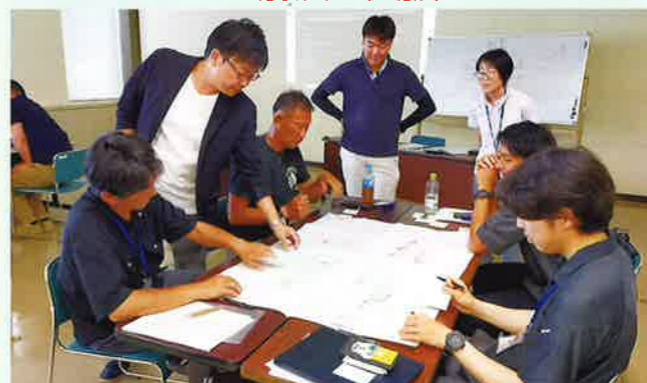
**畜産** 置賜生まれ置賜育ちの米沢牛の生産を支援します



**農村資源活用** 農産加工の技術伝承を支援します



**経営** 経営課題(法人化、経営継承)の解決を支援します



**担い手** 新規就農者の就農準備を支援します



## 「つや姫」おいしさの神コンクール ゴールドマイスター受賞

11月26日、最高においしい「つや姫」を生産した「山形つや姫マイスター」を表彰するコンクール(5回目)がグランドホクヨウ(米沢市)にて開催され、置賜地域で初となるゴールドマイスターを遠藤氏が獲得しました。

遠藤 五一氏(高畠町)



## 若い農業者の紹介

シリーズ32

川西町尾長島 遠藤 竜也さん(24歳)

令和4年に親元就農という形で「株式会社遠藤農産」に就農し、現在は約70haで水稲と転作大豆を栽培する大規模経営に取り組んでいます。「農業青年クラブあぐり」や様々な勉強会に参加する等、常に「情報を探し、考え、実践し、勉強する姿勢」を持つようになっています。経営面積200haの大きな目標に向けて、遠藤さんの挑戦は続きます。



## 令和8年度 農業経営実践講座のご案内

～農業初心者等の所得向上を目指した技術習得を支援～

講座名	講座内容	予定時期(回数)
稲作講座	稲作基礎技術の習得	5～11月(4回)
果樹講座	ぶどう栽培の基本・実践技術	5～11月(5回)
	もも栽培の基本・実践技術	5～3月(5回)
野菜講座	環境への負荷を軽減した野菜栽培の基礎	5～9月(2回)
花き講座	りんどう栽培の基礎	5～11月(4回)

講座名	講座内容	予定時期(回数)
畜産講座	基礎的な飼養管理技術	5～3月(2回)
農産加工基礎講座	農産加工の基本と加工施設の整備	11～12月(4回)
農業簿記講座	①複式簿記の基礎	11～12月(4回)
	②パソコンを用いた複式簿記の実践	1～2月

◆受講料 無料

◆5月から開講している講座もありますが、途中から参加可能な場合もありますので、お問い合わせください。

【お問合せ、お申込み先】 ☎57-3411 (担当:増田まで)

## 1日農業アルバイトアプリ「daywork」

スマホでアルバイトの求人や雇用ができるアプリです。半日～1日単位の雇用も可能。人手不足でお悩みの農家さん!ぜひ、登録してみませんか?

dayworkホームページ➡



お知らせ

農業情報はいち早く「あぐりん」でGET!!



農業は正しく安全に使用しましょう!

家族や仲間と声掛け合って、春の農作業事故をなくしましょう!