



広島北部トピックス



各地で田植えイベントを開催しました



▲印に沿って丁寧に植えていきました。
(生協ひろしま あきろまん田植え交流会)

5月の田植えシーズン、管内各地で消費者との交流を目的とした田植え体験イベントが開催されました。5月14日には(株)フレスタがサンフレッチェ広島援米の購入者を対象に、27日は生協ひろしまのあきろまん田植え交流会が、両イベントとも吉田町の農事組合法人「えーのー」の圃場で行なわれました。また、28日には千代田地区で(株)フジリテイリングが「家族で稲作チャレンジキャンペーン」を開き、参加者は農事組合法人ファーム川東の川東田楽団に田植えの指導を受けながら体験しました。参加者は裸足で圃場へ入り田植えを楽しみました。



小学生とサツマイモ苗を定植

県立吉田高等学校アグリビジネス科の1年生11人は6月6日、同校の農場で安芸高田市立吉田小学校2年生とサツマイモ苗の定植体験を行いました。小学校との合同授業を通じ、生徒の指導力を身に付け理解力向上につなげます。生徒が苗の向きや穴の深さなどを説明し、児童らは11グループに分かれて「鳴門金時」の苗42本を定植しました。吉田高等学校の前良飛瑛さんは「小学生でも理解できるよう、分かりやすい説明を心がけた。農業や農産物に興味を持ち、野菜を好きになってもらいたい」と話しました。



▲泥だらけになり植えました。

サツマイモは生徒が管理し、10月に収穫体験を予定しています。



女性部でぼかしづくり 大朝地域女性部



▲材料を混ぜ合わせ固さを確認。米袋へ詰めていきました。

6月2日、大朝地域女性部が「ぼかしづくり」を行いました。野菜づくりや花の肥料として自分たちで作ったぼかし肥料を活用しようとして、部員9人が参加。ぼかし肥料は、米ぬかや菜種かすなどにEM菌や糖みつなどを混ぜて発酵させたもので、古くから女性部活動として取り組んできました。また、同女性部では定期的に野菜や手芸品を販売する「青空市」を開いており、出品する野菜の栽培にも活用しています。広島北部地域本部管内では3地域の女性部がぼかしづくりを行っています。



農薬の安全使用を確認

6月9日、広島北部地域本部と千代田支店の2会場で、産直生産者向け農薬使用研修会を開き、2会場で63人の生産者が参加しました。今回の研修会は、JA全農ひろしま営農資材部から講師を招き、農薬を安全に使用するために、使用量や希釈倍数などの基本的な事項の説明や事故を起こさないための注意事項まで、細かく確認をしました。また、産直生産者は多品目を栽培し出荷することから「トマト」と「ミニトマト」など誤認されやすい農作物を確認し使用することの徹底を呼びかけました。



▲ラベルの確認なども呼びかけました。

なるほどえ~のう! 営農情報

水稲

圃場を観察し
防除・穂肥・入水を

病害虫の発生に注意

5月上旬に田植えをしたコシヒカリは、7月25日前後が出穂期になると予測されます。また、5月中旬田植えの中生品種も生育が早い圃場から幼穂形成期になると予測されます。
・圃場を観察し、防除・穂肥・入水など行ないましょう!
・病害虫の発生(特に斑点米カメムシ)に注意しましょう!



管理

1. 水管理

中干しは幼穂形成期(出穂25日前)まで行ないましょう。その後は、間断かんがい(各土壌条件に合わせて2~3日おきに入水)を繰り返します。幼穂形成期から出穂後30日までは水が必要となりますが、この時期に常時水をためておくと、水温が高くなり根を傷めることがありますので注意しましょう。

2. 米粒の肥大に注意

米粒は、出穂後30日まで肥大しますので、早期落水は登熟不良・倒伏・品質低下の原因となり食味も悪くなります。

3. 落水の目安

落水の目安は出穂後30~35日とし、刈り取り作業に支障がない限り遅くしましょう。

4. 高温登熟対策

高温登熟の要因
出穂後20日間の平均気温が27~28℃を超えると、乳白や未熟粒等の割合が高くなり外観品質の低下を招きます。
対策①
かけ流しかんがいや、夜間の入水

5. 病害虫防除

出穂前後3回の防除が基本です。JA米ごよみを参考に防除をしましょう。
1回目 穂ばらみ期
2回目 穂ぞろい期
3回目 穂ぞろい後10日目

令和5年産米生産履歴を回収します
・早生品種は8月19日(土)のふれあい活動日
・中生品種は9月16日(土)のふれあい活動日

などの水管理の徹底により、稲体力の活力を維持することが重要です。
対策②
登熟期の窒素栄養状態を適正に保ちましょう。

登熟期に窒素不足になると光合成能力が劣るため、背白粒や基部未熟粒が増加します。葉色を見て、極端に薄い場合は追肥を行ないましょう。
ただし、窒素が過剰になると、粒全体が白く濁る「乳白粒」の発生を助長し、タンパクが多くなり、食味の低下や品質低下を招く可能性があるので十分注意が必要です。

農薬の飛散防止対策をしましょう!

圃場の場所などに注意し殺虫殺菌剤を選びましょう。

粒剤防除

住宅や水稲以外の農作物のある場所では、飛散しにくい粒剤を使用しましょう。

液剤防除

大面積を散布する場合、農薬コストの削減になります。

粒剤防除

周辺が水稲主体の地帯で、住宅や他の作物に飛散の恐れのない場所で使用しましょう。

(注)他の作物へ農薬が飛散しないよう散布には注意しましょう。周辺圃場の生産者や近隣住宅の住民へ散布日時を連絡するなど周知を図りましょう。飛散しやすい場所での散布は飛散の少ない防除方法を実施しましょう。



スマート農業の取り組み

○水管理の負担軽減に地域で水田用自動給水機を導入

千代田支店は、水管理の省力化と労力削減のスマート農業を目指し、令和3年から水田用自動給水機「Aquaport (アクアポート)」の実証実験を進めてきました。今年度、支店管内の3集落と千代田地域法人協議会が264機を導入。水管理作業の大幅な負担軽減が期待されています。

水田用自動給水機「Aquaport」は、上限用センサーと下限用センサーの二つのセンサーで水位を感知し、ゲートを自動開閉することで水の調整を行ないます。手軽に設置でき天候に関係なく安定して動作します。

5月22日には、寺原一区集落でJA職員が生産者と一緒に水路からの給水口や圃場などを確認しながらパイプ等を繋ぎ設置しました。寺原一区集落では、川から何カ所も水路を引いており圃場ごとに水管理が異なるため、参加した生産者は「圃場により水管理に特徴がある。毎日確認していたものが数日おきに管理できるようになるだけでも負担は違う」と負担軽減に期待しています。

千代田支店の益田悠太営農指導員は「最低限必要な機能を兼ね備えており、手ごろに導入できるのがメリット。地域全体で導入していただき良かったと言っているだけでサポートしたい」と話しています。



アクアポートを設置するJA職員



水位センサー

○自動運転田植え機 実演会を開催

千代田農機センターは5月24日、北広島町岩戸(大朝地区)の農事組合法人 岩戸黒瀧の圃場で、地域の農事組合法人や大型農家等を対象に自動運転田植え機の実演会を行ないました。高齢化や後継者不足等の中山間地域が抱える課題が山積するなか、人手不足などを改善する取り組みとしてスマート農業に期待が高まっています。スマート農業に触れ合う場を提供し、導入メリット・デメリットや必要性を伝えることで、各々が抱えている課題の解決に役立ててもらおうのが狙いです。

実演会は、中四国クボタの指導のもと、外周を人の操作で走行し圃場の形状を記憶させた後、自動操作に切り替えて田植えを進めていきました。田植え機を初めて使用する水田では、外周を人の操作で走行させ、形状を認識させる必要がありますが、効率の良い田植え経路を導き出し、翌年以降は無人で走行が可能となります。また、8条植えで田植え同時作業により施肥や除草剤散布も併せて行なうことも可能なため、作業等の省力化が期待できます。



無人で作業する田植え機を見守る参加者



モニタを操作し設定します

子牛市場成績 種雄牛別せり成績(せり価格上位10傑) 5月31日

性別	父	母の父	母の祖父	日令	体重	価格	性別	父	母の父	母の祖父	日令	体重	価格
雌	諒太郎	隆之国	勝忠平	306	371	798,600	去勢	福之姫	安福久	勝忠平	282	347	1,050,500
	福之姫	安福久	糸福(鹿児島)	252	297	715,000		福之姫	安福久	勝忠平	246	341	★841,500
	福之姫	若百合	安福久	303	312	674,300		福之姫	百合白清2	安福久	265	375	827,200
	福之姫	幸紀雄	安福久	280	286	638,000		福之姫	安福久	美津照重	287	410	817,300
	福増	美国桜	平茂勝	252	315	620,400		福之姫	百合白清2	安福久	268	356	811,800
	幸紀雄	耕富士	秀菊安	309	296	611,600		福之姫	百合茂	安福久	295	364	809,600
	福之姫	美国桜	百合茂	306	341	605,000		福之姫	美国桜	平茂晴	287	377	★806,300
	知恵久	芳乃照	勝白	282	288	591,800		福之姫	安福久	勝忠平	269	302	804,100
	若百合	安福久	糸福(鹿児島)	300	278	★585,200		福之姫	安福久	百合茂	282	343	★800,800
	花勝百合	百合茂	安福久	276	308	★579,700		福之姫	安福久	勝忠平	291	387	781,000

★:管内からの出品牛

安芸高田市・JAひろしま アグリセミナー



8月の講習

日 時	8日(火) 10:00~11:30	22日(火) 13:30~15:30
開催場所	ベジパーク2階研修室	クリスタルアージュ (調理実習室)
テーマ	産直で儲ける売れ筋 野菜・果樹栽培	手を加えて儲ける 加工品(漬物等)・野菜料理
講習会名	夏野菜の病気と害虫対策	手軽に作れる即席漬物講座 (ナス・トマト)

安芸高田市の方も
北広島町の方も

受けたい講座だけ
受けられる!

受講料 無 料

※受講希望の方は、お問い合わせ先までご連絡ください。
※新型コロナウイルス感染拡大の影響により、中止になる場合もございますのでご了承ください。

お問い合わせ先 JAひろしま広島北部地域本部 営農経済部 営農販売課 ☎54-0814 (8:30~17:00 土日・祝日を除く)

JAひろしま 合併記念

定期貯金キャンペーン

令和5年4月3日(月)~
令和5年9月29日(金)

令和5年4月1日、広島県に新しいJA
“JAひろしま”が誕生!
これを記念して「JAひろしま合併記念定期貯金キャンペーン」を
実施しています。

ぜひ、この機会にご利用ください!

※キャンペーン対象は個人組合員に限らせていただきます

詳しくは店頭に設置のチラシをご覧ください



お問い合わせ:JAひろしま 広報課
TEL:082-424-1798
e-mail:kouhou@jahiroshima.or.jp

管内の **食** と **農** の情報をお届け!
地域の魅力をたくさん発信していきます!

JAひろしま 公式 Instagram



Follow me!

QRコードを読み取る
または
@jahiroshima_officialで検索



たくさんのフォロー&いいね
お待ちしております♪

8月

お知らせカレンダー

年金 年金相談会 (吉 田) 9時~15時
(千代田) 10時~15時

● その他予定

◆ アグリセミナー
講義予定

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木
	年金 吉田支店		年金 千代田支店	● 産直市の日			◆ 夏野菜の病気と害虫対策	年金 吉田支店									年金 千代田支店	● ふれあい活動日				◆ 手軽に作れる即席漬物講座 (ナス・トマト)	年金 吉田支店		年金 吉田支店					年金 吉田支店