

サポートセンター情報

頑張る担い手インタビューリ

▶JAおやま 小山市

椎名 功 ざん(56 歳)

作物: 冬春トマト 64a

就農: 27年目



本日は、これから旬を迎える冬春トマトの生産を行っているJAおやまトマト部会部会長の椎名さんをご紹介します。

▶就農までの経緯を教えて下さい。

両親は自社経営で仕事をしており、兼業農家として3haほど米麦の作付けもしていました。私は農業大学校を卒業後、両親の仕事を8~9年ほど手伝っていましたが、社会情勢の変化もあり、約20aを園芸施設にし、専業農家として就農しました。10年ほど前までは家族経営でしたが、施設規模拡大に伴って人を雇うようになりました。

▶栽培のこだわりについて教えて下さい。

いいものを作りたい、という思いです。高品質かつ 収量が多く、秀品率を上げることで、10aあたり30tを 目標に生産を行っています。目標達成のため特に気を 付けていることは、作業の遅れが無いように早め早め の作業を行っていることです。当たり前のことに見えますが、きちんとやろうとするとなかなか難しいです。



▶栽培の魅力を教えて下さい。

手をかけてあげれば、それだけ返してくれるというところです。現在は環境制御装置を導入しているため、夕飯の後や就寝前なども気になって確認してしまいます。また、その装置をよりよくしたいという思いから、環境制御装置だけでは賄えない動きをする機械を自作し、トマトにとってより良い環境を作り上げるようにしています。

▶大変なことは何ですか。

8年前に新しいハウスを建てましたが、その後震災や水害・雪害など天災に多く見舞われてきました。また近年はコロナ禍による外食産業の低迷など、青果物にとって逆風が続いています。このような中でも生産者は負けずに頑張って生産を続けているので、この情勢を変えるためにも、ぜひ消費者の皆さんにはトマトを食べていただきたいと思います。

ハウス設備を自作するなど、トマトにとってより良い環境を作り上げる熱意がとて も高く、圃場からも真面目な印象を受けました。本日はお話ありがとうございました。

サポートセンター情報

がほる担い手インタビュール

▶ J Aなすの 那須塩原市 上厚崎

松本 弘 さん (35歳)

作物:ブロッコリー 70a

水稲 30ha 就農開始から:9年目



本日は、JAなすの管内でブロッコリー生産に取り組んでいる松本弘さんをご紹介します。

▶就農までの経緯を教えてください。

もともと、実家は水稲を取り組んでいましたが、専門校を卒業後、地元の接骨院に勤務していました。接骨院の院長が農業への関心が強く、農業を思いやる言葉を多くかけていただくなかで、就農への道に進んでいきました。黒磯支部にはブロッコリー部会に所属する生産者が複数人いたことや、低コストで栽培ができるなどの理由から生産を始めました。



▶部会等での人との繋がりを大切にしているようですね。

JAなすのブロッコリー部会黒磯支部の生産者は、40代が中心となっているため元気のある部会です。栽培で扱う農業機械は、各生産者へ貸し借りを行うなど助け合いをしています。栽培方法の共有も盛んに行っているため、自分に合ったやり方も見つけやすいです。また、30歳まで社会人チームでサッカーをしていました。その中で、農業との繋がりが深い人脈を作ることができ、農薬などの情報をいただく機会にも恵まれています。



▶これからの目標は何ですか?

消費者にブロッコリーやお米を美味しく食べてもらうことです。「美味しかった」の声を沢山の方からいただくためにも、品質管理に責任感を持ち、少しでも長く栽培を続けていきたいです。

人との繋がりを最大限に生かせる術は、松本さんの温厚な人柄があってこそだと思います。本日はお忙しいところありがとうございました。

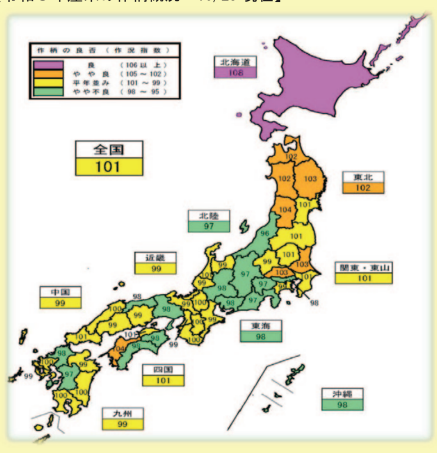


主食用米の需給見通し等について

農林水産省より、主食用米の需給見通しが発表されました。

- 3年産主食用米の作付面積は130.3万 ha (前年▲6.3万 ha)、作況指数は101、予想生産量は700.7万トン (前年▲21.9万トン) と見込まれます。 なお、栃木県の3年産主食用米の作付面積は50,600ha (前年▲4,300ha)、作況指数は101、予想生産量は277,800トン (前年▲17,600トン) と見込まれます。
- また、戦略作物等の作付状況は、飼料用米が大きく増加(7.1万 ha→11.6万 ha) したほか、加工用米、麦等が前年より増加しています。 なお、栃木県においては、飼料用米が12,482ha(前年+4,141ha)と1.5倍に増加した一方で、加工用米が若干減少しています。

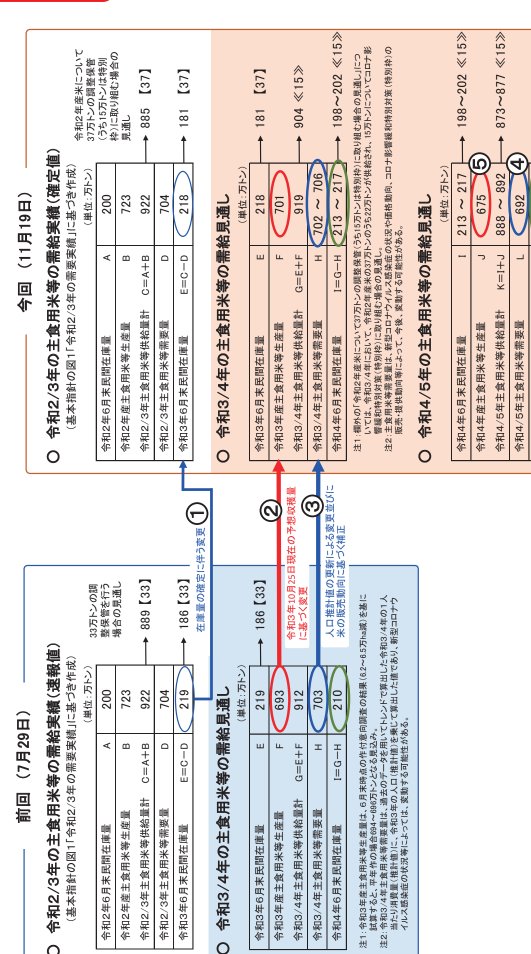
【令和3年産米の作柄概況 10/25 現在】



これらに基づき、農連水産省は11月19日に「米穀の需給及び価格の安定に関する基本指針」を公表しました。ポイントは次のとおりです。

今回の基本指針のポイント

0



≪12≫

 $181 \sim 185$

 ~ 200

96

令和5年6月末民間在庫量

注1:欄外の「令和2年産米について37万トンの調整保管(うち15万トンは特別枠)に取り組む場合の見通し」については、令和2年産米の15万トンについてコロナ影響緩和特別対策(特別枠)に取り組む場合の見通し。 注2:主食用米等需要量は、新型コロナウイルス感染症の状況や価格動向、コロナ影響緩和特別対策(特別枠)の 販売・提供動向等によって、今後、変動する可能性がある。

個人農家

農業法人

集落営農組織

人 JA共済

農作業中傷害共済/ 特定農機具傷害共済

必ずお読みください

この資料は概要を説明したものです。ご検討にあたって は、「重要事項説明書(契約概要)」を必ずご覧ください。 また、ご契約の際には、「重要事項説明書(注意喚起情報)」 および「ご契約の」よわり、約数」を必ずご覧ください。



農作業中のケガへの保障も充実

JA共済では、農作業中の事故によりケガまたは死亡された場合の保障として、 「農作業中傷害共済」と「特定農機具傷害共済」をご用意しています。

農作業中傷害共済

記名被共済者またはその家族や雇用されている方が、農作業中の事故によりケガをされたり、死亡されたりした場合に共済金をお支払いします。





保障の対象になる方(被共済者)の年齢は99歳までとなっていますので、 ご高齢の方も安心して農作業を行えます。



ケガで入院・通院された場合、ケガの部位・症状に応じて共済金の額が決まりますので、スピーディーに共済金をお支払いできます。また、治療または施術を受けている期間中であっても共済金をお受取りになれますので、 当座の費用にあてることができます。



農作業に従事する方の範囲に応じて、本人のみ保障タイプ、家族保障タイプのいずれか最適なタイプをお選びいただけます。

特定農機具傷害共済



ご契約時に指定された農機具によって生じた事故により、その農機具を使用された方がケガをされたり、死亡されたりした場合に共済金をお支払いします。



保障の対象になる方(被共済者)の年齢に制限は ありません。



保障の対象になる方(被共済者)はその農機具の使用によりケガをされた方などとなりますので、ご契約時に指定する必要はありません。



ご契約できる 農機具(例)

- ●乗用トラクター ●自走式スピードスプレイヤー
- ●自脱型コンバイン ●歩行用トラクター ●草刈機 ●脱穀機
- ●田植機 ●乾燥機 ●精穀(米)機 など

お問い合せは…最寄りのJAへ

[20209990028]

JA全農とちぎ 米穀課からのお知らせ

栃木米コラボ商品の販売や10月・11月に行ったPR内容をご報告します!





NewDaysとコラボ商品販売

11月16日~12月6日に首都圏、長野エリアのNewDays・NewDaysKIOSK(※一部店舗除く)において、とちぎの星を使用したおにぎりを販売いたしました。

5種類の具材のうちひとつは「とちぎ和牛」を使用しました。とちぎの星は冷めても美味しいお米のため、おにぎりには最適です!実際に食べた消費者からも「冷めていても、お米がもちもちしていておいしい。栃木のお米はやっぱりおいしい!」と感想をいただきました。



県内の子供たちにとちぎのお米を!

栃木県幼稚園連合会に向けて県産米の贈呈式を行いました。 県内194園、およそ3万人の園児に向けて、令和3年産の新米 「とちほのか」「とちぎの星」「なすひかり」の3品種それぞれ5キロず つ贈呈しました。今後も子供たちや保護者に向けても栃木のお米のPRを行っていきます。



新米PR!メディアキャラバンを実施

とちぎフレッシュメイトと共に令和3年産の新米を県内のメディア11社にPRを行いました。実際に3品種のお米を各メディアに贈呈し、様々なメディアを通して一緒にとちぎのお米を盛り上げていただきました。



もぐもぐごはん部でオンラインイベント開催

もぐもぐごはん部のオンラインイベントを開催しました。今回のテーマは【新米を味わう「土鍋ごはん」の炊き方教室&お代わりしたくなる!ごはんのお供づくり】で、実際に部員の皆様ととちほのかを土鍋で炊き、試食しました。土鍋で炊いた新米はいつもと違う味わいで、たくさんの部員に喜んでもらえました。

今後もとちぎ米の販売促進に向けた活動に積極的に取り組んでまいります!

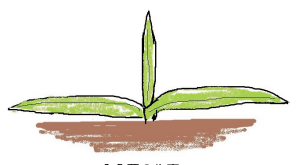
麦類の生育と麦踏みの効果

JA全農とちぎ 米麦部

● 令和4年産麦の生育は?

11月上中旬の天気は、気温はやや高く、 日照時間はやや多く、降水量は平年並みに 経過しています。

麦踏みは、麦の生育を調整する技術です。 今年の麦は生育順調ですので、年内に1~ 2回必ず実施するようにしましょう。



2.5 葉の生育

● 麦踏みの効果

土壌を鎮圧して、土の乾燥や、根の浮き上がり(凍上害)を防ぎます。

- ① 踏むことで茎葉が硬くなり、根 が良く伸びて寒さに強くなりま す。
- ② 幼穂分化を遅らせ、生育を揃え、 分げつを増やし収量を増やします。
- ③ 過剰な茎葉の生長を抑制し、倒 伏に強くなります。



凍上害

● 麦踏みはいつまでできますか?

麦踏みは年内に、2.5葉をすぎたら始めます。ほ場が乾いたら実施しましょう。また、年明けてからは、凍結層がなくなってから(県中北部)、茎立ち期直前(幼稈長2cm)まで行なえます。茎立ち期は平年で3月中下旬です。茎立ち期までに $2\sim3$ 週間間隔で2回程度行ないましょう。



加工人不人機械栽培者募集

こんな方にオススメです!

- ①水田転作の作物として、大規模に作付けする品目を探している方(おおむね1ha以上)
- ②法人・集落営農で、夏季の労働力を有効に活用して収益拡大を狙う方
- ③投資や単価変動リスクをさけて無理なく安定的に所得を確保したい方

加工トマト機械栽培の特徴について

- ◆面積契約で全量出荷できます!(出荷規格適合品)
- ◆価格が事前に決定しています! (令和3年産価格:47円/kg)
- ◆出荷経費(運賃、コンテナ代等)はかかりません!
- ◆定植機・収穫機は無償貸与です!
- ◆短期間で収穫可能です! (20 a /日の収穫能力)
- **◆定期的に技術指導**を実施しています!

上記以外にも支援メニューをご用意しています♪ 1 ha未満の作付をご検討の方でもお気軽にご連絡ください!







機械収穫作業のイメージ(中型収穫機)



20元/日
6~7名
1名
3~4名
2名
)
10~40箱
70~95箱







【問合せ先】全農とちぎ 担い手支援課 (担当:星田) TEL:028-616-8838

路とちぎの花を飾ろう路

Tochigi Flower



@zennoh_tochigi_flower
とちぎの花 #tochigi_flower
公式インスタグラムはじめました!

インスタグラム内で とちぎの花の アレンジメントを 紹介してます。



©栃木県 とちまるくん

水稲栽培にむけて土づくりをしましょう

ステップ・1. 「土壌診断」を行い、施肥量を決定する

土づくりをする上で、土壌状態を知ることは非常に大切です。

土づくりに欠かせない土壌診断には、以下のメリットがあります。

〇土壌養分の過不足がわかり、作物の収量・品質が安定・向上します!

〇土づくり資材等の適切な投入量がわかり、施肥コストを減らせます!

水稲コース

・水稲の生育に重要なけい酸・鉄を含む 9項目 を診断します。

ステップ2. 各種土づくり肥料を施用する

① けい酸 ・・・ 水稲ではけい酸の収奪量が多く、100~150 kg/10a に達します。 灌漑水からも供給されますが、近年ではWCSとして稲わらが持ち出される場合もあり、 不足しがちです。けい酸が稲に吸収されることにより、稲の倒伏が軽減されるとともに、 受光体勢を改善し、窒素の利用効率も高め、食味を向上させる効果も期待できます。施肥 量の目安はケイカルでは 100~150 kg/10a、けい酸加里では 40~60 kg/10a です。



ケイカル

主成分はけい酸石灰でけい酸のほかに約40%の石灰を含むので土壌の酸性改良と石灰分の補給資材として利用される。



けい酸加里

く溶性で肥効は緩効性であり、濃 度障害も少ない。可溶性のけい 酸は溶けやすく水稲によく吸収さ れる。く溶性の苦土、く溶性のほ う素も含む。

② BB土づくり肥料 ・・・ 複数の土づくり肥料を混合した銘柄がおすすめです。水稲に必要な土づくりの成分が1銘柄で補給できるため、土づくり肥料の散布が一度で済みます。春耕起時の3~4月に地力アップは40~80kg/10a、健康大地では60~120kg/10aの散布がおすすめです。





地力アップPSK

栃木米の食味向上のための 土づくり総合肥料で、一回の 施肥でりん酸・加里・けい酸・ 苦土が補給できる。



健康大地

りん酸が不足しやすい黒ボク土に栽培するあらゆる作物に役立つ土づくり総合肥料で、一回の施肥でりん酸・けい酸・苦土・ 石灰が補給できる。

1ha圃場でも水田に入らずらくらく散布!

水稲 除草剤

新規省力製剤 FG(Floating Granule) 剤

- ① 水面に浮きながらすみやかに自己拡散する製剤です。
 - ② 有効成分は風や水流によって、圃場全体に拡がります。
 - ③ 散布は圃場に入る必要がなく、

作業労力や散布時間を軽減する省力散布が可能です。

④ 畦畔散布に加えて、多くのドローン機種で散布可能です。 圃場中央部の散布で完了し、周辺のドリフト防止にもなります。



~FG**剤 2つの使い方**~





*散布の際は、最も浅い場所でも4~5cm以上の湛水深で散布してください。



- ●使用前にはラベルをよく読んで下さい。●ラベルの記載以外には使用しないで下さい。
- 小児の手の届く所には置かないで下さい。●空袋は圃場等へ放置せず適切に処理して下さい。









2ヶ月連続 応募券を集めて

焼肉用10,000円相当

JAふれあい食材をご利用のお客様で、 キャンペーン期間中にご応募いただいた方の中から

抽選で100名様にプレゼント!!



匠の味

参加方法

Aコース Bコ-

令和4年2月7日 令和4年2月8日 № 令和4年3月7日 令和4年3月8日 №

上記宅配日をご注文いただいたお客様に、宅 配時に応募券を配布いたします。

2月分の応募券と3月分の応募券を2枚集めて ご参加ください。

※Aコース、Bコースともに上記2回以外の宅配日は 対象となりませんのでご注意ください。また、応募 券が2枚揃っていない場合は無効となります。

※基本コース、お魚コース、いろどりコース、あじわい コース、和みコース、選択制コース、JA楽チン♪お かずコースをご利用のお客様以外はキャンペーンの対象となりませんのでご了承ください。

応募期間

令和4年3月7日

令和4年3月19日●

※応募券をふれあいさんにお渡しください。

抽選方法

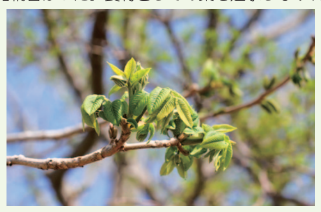
各食材センターで厳選なる抽選のうえ、当選 されたお客様へは担当のふれあいさんが直接 商品をお届けいたします。



※キャンペーンの内容についてご不明な点がございましたら、 お近くの食材センター又は担当のふれあいさんまでお願い いたします。

年 定 食 べる(41) オニグルミの葉

今回は番外編。オニグルミの実については本シリーズ54に多少手間はかかるが十分に 食用になることを紹介した。当時は葉を食べてみようなどと全く思わなかった。私が参 加させてもらっている山の管理グループは毎年恒例で4月に野草を食べる会を実施して いる。天ぷらの具材として、コシアブラ、アマドコロ、モミジガサなど最初はまっとう なものを揚げていたが、終わりごろに誰かが「これも揚げてみよう」とオニグルミの葉 を持ってきた。天ぷらならたいていのものがどうにかなるので、勢いで揚げてしまった が、これが結構旨かった。食材としての葉を追求しなければと思った次第。





料理メモ

写真上右がその時の「オニグルミの天ぷら」であるが結構大きい葉を使っている。味 は脂っこい感じの独特の食感。なんだか多食すると下痢しそうだが旨いことはうまい。 今回の料理には写真上左のような若い葉を利用した。茹でてから水に晒している。写真 1はカニカマとの「マヨネーズ和え」、写真2は「酢味噌和え」、写真3は「胡麻和 え上。いづれもやや油っぽい独特の食感、軽いえぐみも残ったが濃い味付けなら十分に 食用可であった。

(aida)





写真2



写真3

12月号も最後までお読み いただきありがとうござい

ました。来月号から編集者が変わります!短い間 ですがありがとうございました。

発 行:JA全農とちぎ 担い手支援課

TEL 028-616-8838 FAX 028-616-8819

生産者のみなさまん



コードを読取るか、IDで検索

担い手サポートセンターが 生産者のみなさまを LINEを通してしつかりサポー







