

あなたに届けます  
JAから

# なのはな

IBUSUKI

JA Magazine Nanohana

3

March  
2021

No.263

特集 2ページ

## 農家に訊く

農家 田之畑 秀平さん  
たのはた しゅうへい

自己改革実践中!



新しい夢 どんどん

育てよう明日を

JAグループ鹿児島

JAいぶすき



オクリスターをよこしへー



JA いぶすきの  
ホームページはここから!

編集発行：いぶすき農業協同組合  
〒891-0516 鹿児島県指宿市山川成川3830  
TEL.0993-85-8411  
<http://ja-ibusuki.or.jp>



様々な計器を使い、  
生産安定に努めています

喜入一倉町

田之畑 秀平 さん(37)

# 農家に訊く

J Aいぶすき管内で農業の道に進む人を訪ねました。

## プロフィール

3年前に就農。約70アールの畑でオクラやソラマメ、カボチャなど様々な野菜を栽培。

### Q1. 農業を始めたきっかけを教えてください

A1. 農家だった祖父の畑で農作業の手伝いをしたとき、農業に魅力を感じたことがきっかけです。飲食店で働く夢を叶えるため20歳で上京し、周りから期待されて料理店の店長や料理長をしていましたが、地元に戻りたいという思いや、自分が主体になって出来る仕事をしたいという考えが強くなり、33歳の時に帰郷。祖父の手伝いをする中で、自分で工夫しながら栽培が出来ることや、作り方で野菜の味が変わること、面白さを感じました。

### Q2. 農家としてのやりがいを教えてください

A2. 自分の取り組みが直接結果に反映されるところです。農作業は未だ不慣れな部分もあり大変ですが、収穫できた時には努力が実ったと思います、やりがいを感ずります。また飲食店で働いた時、作り方や育った土地で野菜の見た目や味が変わることを知ったので、試行錯誤しながら自分のイメージに近い作物が収穫できた時は、とても嬉しいです。

### Q3. 栽培技術はどのようにして身に付けていますか

A3. 初めは鹿児島都市農業センターに通って、栽培技術を学びました。今は、地域の講習会や同期農家との話、動画サイトから技術を学び、困ったことがあればJAの営農指導員に尋ねます。JAの指導員は色々教えてくれるので、分からないことはすぐ聞くようにしています。

### Q4. より良い営農へ向けた取り組みなどはありますか

A4. 安定した農業の基盤づくりとして2020年12月にハウスを2棟建設し、最新のマルチ貼り機など、労力軽減と効率化が図られる機械を導入しました。今後もやりがいのある農業を続けるため、単価の高い時期に野菜を出荷できるよう取り組んでいます。

### Q5. 今後の抱負を教えてください

A5. 祖父から習った農業者の勘と、今の時代らしい高効率な栽培方法を合わせ、収益が着実に増える農業経営を実践したいです。そのために、農業知識や技術の習得を精一杯やっていこうと思います。



トンネルに営農指導員から勧められた資材を被せる田之畑さん

# 逆境に負けず大台達成

## 観葉植物共販額

# 10億円突破

賞状を持つ田中部会長（左）と記念品を持つ  
下柳田副部長（中）、鶴之園副部長（右）



J Aは2月17日、J Aいぶすき観葉植物部会の2020年共販額10億円突破を記念し、贈呈式を開きました。福吉組合長が、田中喜巳部会長と下柳田（しもやなきた）正人副部長、鶴之園賢太副部長に、賞状と記念品を贈りました。田中部会長は「売上10億は一つの目標だった。今後も部会一丸となって、観葉植物の業界を盛り上げていきたい。」と喜びの表情を見せました。

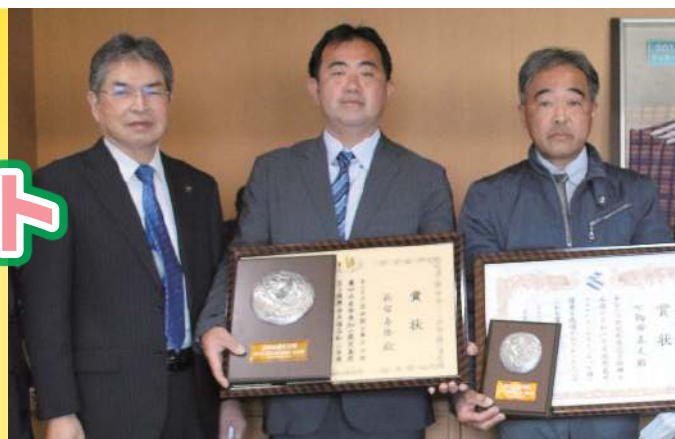
20年は新型コロナウイルスの感染拡大を受け、全国花き市場の関係者を招いて行う「いぶすき観葉フェア 2020秋」が中止になるなど、販売促進活動が大きく縮小しました。一時期は販売も低迷しましたが、4月の緊急事態宣言が解除されて以降は巣ごもり需要で小売や量販店向けの小型鉢物も人気が増し、共販額の大台達成に追い風が吹いた形になりました。

# 管内生産者が 県フラワーコンテスト で受賞

「レミダス」  
スプレーギク



「フリスビー・煌」  
ポリシヤル



（左から）豊留市長と新留さん、下柳田さん

2月4日にかごしま県民交流センターで開かれた「2020年度鹿児島県フラワーコンテスト」に、J Aいぶすき山川花き部会の新留寿隆さんがスプレーギク「レミダス」を、J Aいぶすき観葉植物部会の下柳田（しもやなきた）正人さんが観葉植物ポリシヤス「フリスビー・煌」を出品し、「レミダス」が金賞と最高賞の農林水産大臣賞を、観葉植物「フリスビー・煌」が金賞と県知事賞を受賞しました。

新留さんと下柳田さんは22日に指宿市役所を訪れ、豊留悦男指宿市長へ受賞を報告しました。新留さんは「昨年も金賞と農林水産大臣賞をいただいたので、受賞した実感がわかず、周囲の反応に驚いている。今以上に品質のいい花をつくれるよう努力し続けたい。」と話しました。また下柳田さんは「苦勞して育ててきた品種なので、受賞できとても嬉しく思う。更に良い賞を獲得できるよう、今後も品質向上に励みたい。」と話しました。

# 2020年度産のソラマメ が出荷ピーク迎える

J A管内の2020年度産ソラマメが、2月中旬から出荷ピークを迎えました。2月16日には、指宿市山川で栽培するJ A野菜部会協議会そらまめ専門部会の前菌義住部会長（62）も、約32アールの畑に実った大さやのソラマメを次々と収穫してコンテナに詰め、J A集荷場へ運び入れました。前菌部会長は「年明けの大きな気温変動で多少の寒害を受けたが、品質は良好だ。旨味が詰まった新鮮なソラマメをどんどん出荷していきたい。」と話しました。

J A管内のソラマメは国内生産量1位を誇り、大粒で甘みがあり、品質も良いことから、「かごしまのそらまめ」として県のかごしまブランドに認定されています。中央経済課の有村調査役は「コロナ禍で需要は例年より低いが、リモート会議などを使って販路拡大に努めている。生産者の努力を消費者に伝えたい。」と意気込みます。

J Aでは20年度産の共販量を1,852トン、共販額を9億2,600万円と見込んでいます。出荷は4月末まで続く予定です。



ソラマメの収穫を進める前菌部会長

## J Aから地元高校へ農機具を贈呈



使用方法を聞く教員と生徒ら



農機具を受け取った生徒の皆さん

J Aは2月10日、県立山川高等学校で農業資機材の贈呈式を開きました。同校教員や生徒、J A関係者ら36人が参加。福吉組合長が、同校2年生の川東薫平農業クラブ会長に、乗用耕運機や可変式平高整形ロータリーなどの農業資機材3点を贈呈しました。川東さんは「ビニールハウス等で活用できる機械が欲しかったのでとても嬉しい。今後の授業で更に学びを深めていきたい。」と抱負を語りました。

農業資機材の贈呈は地域貢献活動の一環で、J A鹿児島県連合会と県下13 J Aで構成するJ Aグループ鹿児島が、2月8日から26日の間、県内の農業高校や農業関係学科を持つ11校を対象に、学校の要望に合わせた農業資機材を提供しました。

福吉組合長は「贈呈した農業資機材を今後の教育活動に役立ててほしい。」と話しました。

# 技能実習生が農家から技術を学ぶ

2020年の12月にJ Aへ入組したベトナム人技能実習生が、J A管内の農家から営農技術を学んでいます。2月8日には、指宿市山川でスナップエンドウを栽培する木下守さんの畑を訪れ、収穫作業を行いました。作業したファン・ティ・フェン職員は「不慣れな部分も多いが、慣れると手早く作業が終わり、自分の技術向上を実感する。様々な体験を通して成長していきたい。」と話しました。

技能実習生は3年間の在留期間中、農家の畑で農作物の栽培管理技術を学ぶほか、J Aの育苗センターや集出荷場で作業し、生産から物流までの仕組みなどを学びます。



スナップエンドウを収穫するファンさん

# 指宿野菜部会で優良成績者を表彰

J Aいぶすき指宿野菜部会は、1月19日に開いた地区座談会で、2020年度の共販量が優秀な生産者を表彰しました。ソラマメの部で新村一美さん、オクラと葉茎・果菜類の部で上川床義一さん、エンドウの部で田之畑光一さんが最優秀賞に選ばれ、諸留一司部会長が表彰状と記念品を手渡しました。



最優秀賞に輝いた（左から）新村さん、上川床さん、田之畑さん

受賞され方は以下の通りです。（敬称略）

|      | そらまめ       | オクラ         | えんどう        | 葉茎・果菜類      |
|------|------------|-------------|-------------|-------------|
| 最優秀賞 | 新村 一美      | 上川床 義一      | 田之畑 光一      | 上川床 義一      |
| 優秀賞  | 今村 進 高崎 知一 | 前川 信男 西中川祥並 | 上川床義一 中屋敷 崇 | 上谷 勇一 下川床和隆 |
| 躍進賞  | 高野 純雄      | 水迫 智弘       | 大迫 恵太       | 中野 良幸       |



指宿市開聞地区で、1月22日から2020年度産デコポン（不知火）の出荷が始まりました。同地区で生産するJ A開聞果樹部会の迫田等部会長も、55アールの果樹園に実ったみずみずしい大玉のデコポンを収穫し、J A集荷場に運び入れました。迫田さんは「20年度産は降雨に恵まれ、糖度と酸味の抜けが良い。旬の美味

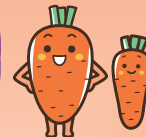
# 甘みたっぷり大玉 デコポンを続々出荷

◀収穫を進める迫田さん

しさを消費者にぜひ味わって欲しい。」と語りました。

同部会では、かごしまの農林水産物認証制度（K - GAP）の認証や、成長促進、労力軽減を目的とした資材の試験導入などを行い、品質向上の取り組みを進めています。出荷は3月中旬まで続く見込みです。

# 今年も高品質な冬ニンジンが続々出荷



J A管内の南九州市穎娃町で、2月中旬から2020年度産冬ニンジンの出荷がピークを迎えました。同町の吉崎豊志さん（61）も、20アールの畑一面に育ったニンジンを収穫しました。吉崎さんは「例年に比べ10日程遅い収穫期を迎えたが、天候に恵まれたので品質は良好。どんどん出荷したい。」と話しました。

J A管内のニンジンは、今年の台風10号で共販面積の約20%が被害を受けました。生産者は1月下旬の出荷開始に向け、行政やJ Aと連携して栽培管理に努めました。

出荷は3月中旬まで続く予定です。



ニンジンを収穫する吉崎さん

# 果樹部会員が収量向上に向けた剪定方法を学ば

J Aいぶすき喜入果樹部会は2月8日、鹿児島市喜入地区の果樹園で2021年度に向けた剪（せん）定講習会を開きました。参加した生産者5人と市、J A職員らは、鹿児島地域振興局の鮫島義之参事付からかんきつ類の木の剪定方法を教わり、今後の収量増加と安定生産につながる栽培技術を学びました。

喜入果樹部会の外園善一部会長は「日の当たり方を考えた枝の切り方や伸ばし方だけで、収量が大きく変わる事を学べた。今回の講習会をいかして、より良いミカン作りを続けていきたい。」と話しました。



剪定方法を見学する参加者

# コロナ禍でもリモート会議で販路拡大狙う

J Aは2020年5月から、Web会議システムを利用し、全国の青果市場とオンライン会議を開いています。12月には、J A野菜部会協議会の部会長や市職員、J A職員がWeb会議システムを使い、首都圏の青果市場とソラマメ、エンドウなど豆類の販売情勢と今後の販売活動などについて話し合いました。

Web会議システムは、新型コロナウイルスによる県境を越えた移動制限がきっかけで導入しました。東京や大阪などの主要市場関係者と、J A管内の農業関係者がインターネットで通信し、旬の農産物の消費拡大に向けて様々な活動を続けています。



画面越しに話し合う参加者

# 女性部活動

## 2月3日・4日 女性大学なごみ 料理教室&閉講式

鹿児島市の喜入公民館で女性大学「なごみ」を開きました。各地区から参加した女性部員合わせて17人は、ショウガを使った簡単サムゲタンや鮭とキノコのホイル焼き、焼き納豆など免疫力を向上させる料理作りに挑戦しました。料理教室終了後は閉講式を開き、年間カリキュラムに継続して参加した女性部員14人へ、記念品のエプロンを贈りました。



### 免疫料理メニュー

#### ☆発酵しょうが

材料  
しょうが、保存用の瓶

##### 作り方

- ①保存用瓶は熱湯で消毒する。
  - ②しょうがを皮ごとするかみじん切りにする。
  - ③①に詰めて冷蔵庫に入れる。2週間ほどで出来上がる。
  - ④冷蔵庫で半年ほど保存がきく。
- ※おろし器でおろしても千切りでもいい。用途により好みで作る。

#### ☆塩麹

材料  
米麹 180g 水 270cc  
塩 54g 500mlのペットボトル

##### 作り方

- ①材料をすべてペットボトルの中に入れてよく振って塩を溶かす。
- ②日のあたらない場所に置いておく（ふたは上にしておく。閉めない）。
- ③一日1回ふたを閉めて振って混ぜる。
- ④麹が柔らかくなったら出来上がり。夏は5日ぐらい冬は1週間ぐらいで出来上がる。
- ⑤できあがったら冷蔵庫で保管する。保存期間は1か月。

#### ☆簡単サムゲタン

骨からでる栄養分、にんにく・しょうが・クコの実など

##### 材料

|              |      |          |        |
|--------------|------|----------|--------|
| 骨付きモモ肉ぶつ切り   | 600g | ◎砂糖      | 小さじ2   |
| 塩こしょう        | 少々   | ◎塩       | 小さじ1/2 |
| にんにく         | 3かけ  | ◎しょうが    | 茶碗2杯分  |
| しょうが（発酵しょうが） | 30g  | 粗びき黒コショウ | 適量     |
| ごま油          | 大さじ2 | 松の実      | 適量     |
| ◎酒           | 大さじ2 | クコの実     | 適量     |
| ◎濃口しょうゆ      | 大さじ2 |          |        |

##### 作り方

- ①鶏肉はフォークなどで数か所さして塩こしょうをすりこむ
- ②にんにくは皮をむいてスライスする。
- ③鍋にごま油とにんにくを入れて弱火で熱し、香りが立ったら鶏肉を入れて火を強めて
- ④こんがりとした色がつくくらいまで焼く。
- ⑤③にカップ6弱の水を入れて煮立て◎の調味料を入れてふたははずしてかぶせ、弱火で15～20分煮る。
- ⑥アクをとりご飯を加えてさらに2～3分煮てから粗びき黒こしょうと松の実、クコの実を加える。

#### 鮭ときのこは免疫UP食材

#### ☆鮭とキノコのホイル焼き

##### 材料

鮭 2切れ  
えのき・しめじ・エリンギ・マイタケ 合わせて100g  
バター 10g 酒 各大さじ1 塩麹

##### 作り方

- ①アルミホイルに鮭、キノコ・調味料を入れて口を閉じるように包む
- ②フライパンに①を入れて水をはり、15分程度蒸し焼きにする。

ブロッコリースプラウトは最強のスーパーフード。人参・アーモンドも免疫UP食材。油を合わせることで吸収がよくなる

#### ☆人参とブロッコリースプラウトのサラダ

##### 材料

|             |      |      |      |
|-------------|------|------|------|
| 人参          | 1本   | 酢    | 大さじ2 |
| ブロッコリースプラウト | 1パック | 塩麹   |      |
| アーモンド       | 適量   | 砂糖   | 小さじ1 |
| オリーブオイル     | 大さじ3 | こしょう | 少々   |

##### 作り方

- ①人参はみじん切りにして塩でもんでしぼる。スプラウトは根を切って水洗いする。
- ②アーモンドは細かく切っておく。
- ③調味料をすべて合わせて混ぜ合わせる。
- ④①と②を混ぜ合わせてから③をかける。

納豆は免疫UPを助ける食材。ぜひ作って常備！

#### ☆おつまみ納豆

##### 材料

|     |      |         |          |
|-----|------|---------|----------|
| 納豆  | 3P   | オリーブオイル | 大さじ1・1/2 |
| 薄力粉 | 大さじ1 | 青のり粉    | 大さじ2     |

##### 作り方

- ①納豆に添付のタレを加え、オリーブオイルを熱したフライパンに入れて炒める。
- ②炒めて10秒ほどしたらすぐに薄力粉をふり入れ、あまり混ぜすぎないように炒め、だんだん納豆の粘りがなくなり糸をひかなくなったら青のり粉を入れてさらにすこし炒める。

豆苗・ひじき免疫UP食材

#### ☆豆苗とひじきのゴママヨ和え

##### 材料

|       |      |        |        |
|-------|------|--------|--------|
| 豆苗    | 1P   | 白だし    | 大さじ1/2 |
| 芽ひじき  | 大さじ1 | 白すりごま  | 大さじ2   |
| マヨネーズ | 大さじ2 | 塩・こしょう | 少々     |

##### 作り方

- ①豆苗は根を切り洗って3等分に切る。
- ②芽ひじきは水から茹でて沸騰して3分程度茹でてよくすすぐ。
- ③調味料をすべて入れてよく混ぜ合わせる。
- ④①と②を混ぜ合わせ③と和える。

きんかんに含まれるβ-クリプトキサンチンは免疫細胞を活性化

#### ☆きんかん甘露煮入りカップケーキ

##### 材料

|             |     |           |                        |
|-------------|-----|-----------|------------------------|
| 材料(小さいの10個) | 薄力粉 | 70g       |                        |
| 金柑甘露煮       | 10個 | ベーキングパウダー | 小さじ1/2                 |
| バター         | 70g | (きんかん甘露煮) |                        |
| 砂糖          | 60g | きんかん      | 1kg                    |
| 卵           | 1個  | 砂糖        | 500g (長期保存する場合は1kgで作る) |

##### 作り方

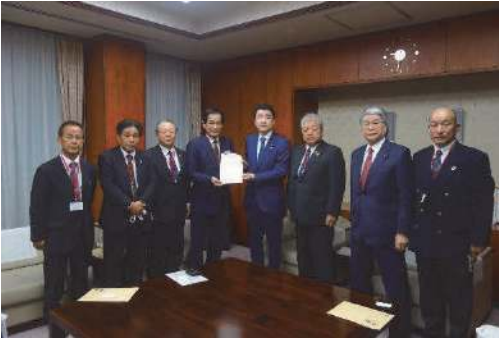
- ①ボウルにバターを入れ柔らかく練って砂糖をいれよくすり合わせ、卵を入れよく混ぜる。
- ②薄力粉とベーキングパウダーをまぜてふるいながら①に加え、さっくりと混ぜ合わせる。
- ③カップに生地を半分流し入れてきんかんの甘露煮を入れ残り半分の生地を入れる。
- ④180℃で15分焼く。

# 令和2年第3次補正予算・令和3年度農業関係予算案等が閣議決定！

本県JAグループ・農政連は、令和3年度農畜産物対策の確立に向けて、令和2年9月には政府の概算要求の決定に合わせて、また12月には甘味資源作物・畜産物の政策価格・対策の決定に合わせて、農水省や県選出国会議員への要請活動を展開してまいりました。

その結果、令和2年度第3次補正予算案が12月15日、令和3年度農林水産関係予算案が12月21日に閣議決定されました。主な内容は、新型コロナウイルス対策やさつまいも基腐病対策、和牛の増頭対策等が継続・拡充され、農林水産関係で補正：1兆519億円、当初：2兆3,050億円の予算案となっています。

今後、最終的には令和3年1月からの通常国会で決定されますが、私どもの要請を受け止めて頂いた森山先生、野村先生をはじめとする県選出国会議員や自民党農林幹部議員の先生方のご尽力により、主要な要請事項が実現する見込みとなりました。



〔R2.12.2 野上浩太郎農林水産大臣への要請〕

## 参加生産者のコメント



杉 為昭 さん(西之表市 キビ・甘藷生産振興会会長)  
⇒種子島の生産者代表として初めて中央要請に参加した。現場の声を県選出国会議員や野上農水大臣等に直接伝えることができた。結果、でん粉原料用甘しょ生産交付金単価は770円/t上げていただき感謝。交付金単価決定の自民党の農林会議を生で聴講し、先生方が我々の想いをしっかりと代弁しているのを見て改めてありがたいと感じた。また、農政活動は大事だと再認識した。私も引き続き、種子島のキビ・甘藷の生産基盤維持と地域の活性化に向けて、地元の仲間と頑張っていきたい。



大竹 勝人さん(徳之島地区さとうきび部会会長)  
⇒野上農水大臣への要請時にさとうきび生産の厳しい現状を自分の口で直接訴え、支援対策を求められたことは良かった。残念ながらさとうきび生産者交付金の引上げは叶わなかったが、本来、引き下げ傾向のところを維持できたことや様々な生産振興対策が措置されたことには感謝している。この結果は本県の国会議員の先生方のご尽力のおかげであり、改めて先生方が地元のために国政でがんばってもらっていることを肌で感じた。私も引き続き徳之島でさとうきび生産や担い手育成のために精一杯頑張っていく。

## 甘味資源作物の生産者交付金単価等

|                   | でん粉原料用甘しょ   | さとうきび  |
|-------------------|---|--|
| 令和3年産<br>生産者交付金単価 | 27,660円/ト<br>(+770円)  | 16,860円/ト<br>(±0円)   |
| 生産振興対策            | ※ 令和2年度で上乗せした収穫残渣の持出経費を含む<br>下記の取組みに支援<br>・生分解性マルチ<br>・省力化機械の導入<br>・多収新品種(こないしん)への転換促進(新規)等 | ※ 交付金算定計算式に当てはめると下げ基調であったものの維持<br>下記の取組みに支援<br>・増産基金事業<br>・土づくり対策<br>・作業受託組織等の育成・強化(新規)等 |

## 畜産物価格

| 肉用子牛の保証基準価格及び合理化目標価格 |            |      |
|----------------------|------------|------|
|                      | 令和3年度      | 対前年比 |
| 黒毛和種                 |            |      |
| 保証基準価格               | 541,000円/頭 | ±0   |
| 合理化目標価格              | 429,000円/頭 | ±0   |
| 鶏卵生産者経営安定対策事業の基準価格   |            |      |
|                      | 令和3年度      | 対前年比 |
| 補填基準価格               | 181円/kg    | -2   |
| 安定基準価格               | 159円/kg    | -2   |

## 令和2年度第3次補正予算案・令和3年度農林水産予算案

| 令和2年度第3次補正予算案の総額            |                  | 令和3年度農林水産予算案の総額                                      |               |
|-----------------------------|------------------|--|---------------|
| 1兆519億円                     |                  | 2兆3,050億円  |               |
| 1「総合的なTPP等関連政策大綱」に基づく施策の実施  | 3,220億円(3,250億円) | 1 生産基盤の強化と経営所得安定対策の着実な実施                             |               |
| ・輸出先国の規制や需要に対応した加工施設等の整備    | 226億円(108億円)     | ・畜産・酪農の生産基盤の強化(畜産・酪農経営安定対策など)                        | 2,234億円(ほか同額) |
| ・増頭奨励金                      | 133億円(54億円)      | ・持続的生産強化対策事業(野菜・施設園芸支援対策、果樹支援対策、花き支援対策、茶・薬用作物等支援対策等) | 150億円(142億円)  |
| ・畜産クラスター事業                  | 372億円(409億円)     | ・水田活用の直接支払交付金  | 3,050億円(同額)   |
| ・産地生産基盤パワーアップ事業             | 342億円(348億円)     | ・強い農業・担い手づくり総合支援交付金                                  | 162億円(200億円)  |
| ・新市場開拓に向けた水田リノベーション事業       | 290億円(-)         | 2 スマート農業・DX・技術開発の推進、食と農に対する理解の醸成                     |               |
| ・スマート農業技術の開発・実証プロジェクト       | 62億円(72億円)       | ・スマート農業総合推進対策事業                                      | 14億円(15億円)    |
| 2 ポストコロナに向けた地域・社会・雇用の好循環の実現 | 3,533億円(-)       | 3 5兆円目標の実現に向けた農林水産物・食品の輸出力強化と高付加価値化                  | 99億円(95億円)    |
| ・経営継続補助金                    | 571億円(-)         | 4 農業農村整備、農地集積・集約化、担い手確保・経営継承の推進                      |               |
| ・高収益作物次期作支援交付金              | 1,343億円(-)       | ・農業人材強化総合支援事業  | 205億円(213億円)  |
| ・国産農林水産物等販路多様化緊急対策事業        | 250億円(-)         | 5 食の安全と消費者の信頼確保                                      |               |
| ・「Go To Eatキャンペーン」の延長       | 515億円(-)         | ・消費・安全対策交付金  | 22億円(30億円)    |
| 3 防災・減災、国土強靱化と災害復旧の推進       | 3,658億円(1,986億円) | ・家畜衛生等総合対策   | 96億円(111億円)   |
| 4 農林水産業の生産性向上、農山漁村の活性化等の推進  | 128億円(-)         | 6 農山漁村の活性化   |               |
| ・甘味資源作物産地生産性向上緊急支援事業        | 20億円(同額)         | ・鳥獣被害防止対策とジビエ利活用の推進                                  | 110億円(100億円)  |
| ・防除対策の推進                    | 5億円(-)           |  |               |

※ ( )内は前年度予算額。

予算に関する詳細なデータは、下記の農水省HPに記載されておりますので、ご参照ください。

補正予算: <https://www.maff.go.jp/j/budget/r2hosei3.html>

当初予算: <https://www.maff.go.jp/j/budget/r3kettei.html>



当初予算



補正予算



# 育てよう明日を

通信

2021年春号

このコーナーは、JA県中央会・各連合会の情報をお伝えるコーナーです。



## SDGsへの取り組み

## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



持続可能な開発目標(SDGs)は、国連サミットにて採択された国際的な取り組み目標で、「誰一人取り残さない社会の実現」を目指し、経済・社会・環境の課題に取り組むものです。その達成には途上国・先進国を問わず、また、政府だけでなく、民間の団体・企業の役割も求められており、協同組合の役割も期待されています。

JAグループでは、「JAグループSDGs取組方針」を定め、SDGsの達成に向けて、事業・活動に取り組むことを宣言しました。JAグループ鹿児島でも、これまで相互扶助の精神で、地域に根ざして行ってきた事業や活動は、基本的にSDGsの理念に直接的に関与しているとの考えのもと、SDGsの達成に貢献する取り組みを展開していきます。



鹿児島大学と連携協定を結び、各種研究や学生向けの講義などを連携して行っています。



食や農の教育に役立ててもらおうと、JAバンク教材本を県内の小学校および特別支援学校に贈呈しています。



環境にやさしい生分解性マルチ「あいさいマルチ」は剥ぎ取り不要で、農家の作業負担の軽減も期待されています。



県内各地(離島含む)で巡回健診や結果報告会を開き、組合員・地域住民の健康づくりを支援しています。



県警と連携して交通安全教室を開き、安心・安全な地域づくりをめざしています。

育てよう明日を  
JAグループ鹿児島

# おくやみ(敬称略)

(令和3年1月1日  
～1月31日)

## 「喜入」

平原 健行 (84)

## 「指宿」

高木 ミエ子 (89)

## 「山川」

木下 忠雄 (79)

濱田 忠義 (80)

森 利子 (61)

和田 巳義 (92)

## 「開聞」

今村 京子 (61)

松元 尚子 (59)

謹んでご冥福を  
お祈りいたします。

(承諾をいただいた方  
のみ掲載しております。)



感動の人柄葬を真心こめて  
お手伝いさせていただきます

お問い合わせは...

ルミエール喜入斎場

(099)343-5077

ルミエール指宿斎場

(0993)24-5332

ルミエール山川斎場

(0993)34-0244

ルミエール開聞斎場

(0993)32-4222

ルミエールえい斎場

(0993)36-1234

# いぶすき短歌会

令和三年二月歌会詠草 (自由歌)

一 一円が足りぬと付箋貼られて

値上げ気付かず戻りし葉書

二 冬枯れの赤茶の土手に土筆出て

小さき春の音聞こえくる

三 蠟梅が今年初めて庭に咲き

苗木もらしい華道の師に告ぐ

四 蟻の行列参勤交代さながらに

壁を這い行く江戸は遠いよ

五 天空へ旋回しつつ鶴の群れ

うながす春の風にのりゆく

六 梅が咲き久しぶり出る歌心

「湯島の白梅」うつつ思わじ

七 寒の夜の明けて陽のさすわが庭に

つるこざくらの一輪愛らし

八 すすなりの金柑を突くひよどり群れ

笛でおどせど又舞い戻る

九 横顔に雪の重ね着まぶしくて

紅つばき落ちてからがきれい

十 春を呼ぶカボックの挿し木万鉢へ

ラジオを共に土入れ始む

十一 元旦の魚見岳には人見えず

コロナ対策の看板立てり

十二 芝に追うボールの音と子らの声

耳にみどりの言葉が弾む

吉永 多美子

知佐子

イト子

日高 禎子

萩原 和代

西牟田 多美子

高田 スミエ

竹下 玲子

辰野 千鶴子

川口 節子

片野田 健一

# 理事会だより

令和3年2月25日、第14回理事会が開催され、次の通り協議、承認されました。

## 協議内容

- ・令和3年度肉用牛組織的導入(預託) 頭数申請および肉用牛特約勘定極度額設定の承認について
  - ・「肉用牛肥育経営継承円滑化事業資金貸付」の要領改正について
  - ・令和2年度第3回随時監査回答について
  - ・令和3年度事業計画(収支)について
  - ・令和3年度事業計画(行動計画)について
  - ・令和3年度固定資産取得計画について
  - ・令和3年度余裕金運用方針について
  - ・令和3年度借入金最高限度額について
  - ・令和2年度不明組合員等の出資金に係る会計処理について
  - ・遊休資産の売却に向けた広告について
  - ・外部出資の減損処理について
  - ・役員報酬審議会からの答申について
  - ・就業規則の一部変更について
  - ・臨時・嘱託・パートタイマー職員就業規則の一部変更について
  - ・育児休業規程の一部変更について
  - ・介護休業規程の一部変更について
  - ・令和3年度JAいぶすき職員採用方針について
  - ・令和3年度内部監査計画について
- 他

## 報告事項

- 令和3年度監事監査計画について
  - 令和2年度末監事監査の実施について
  - 第28回通常総代会開催に向けたスケジュールについて
  - 令和3年度役員改選スケジュールについて
- 他

## 表紙の写真

2ページの「農家に訊く」で紹介いたしました、田之畑秀平さんです。とても明るく人柄の良い方で、難しい質問にも気さくに答えてくださいました。本当にありがとうございました。

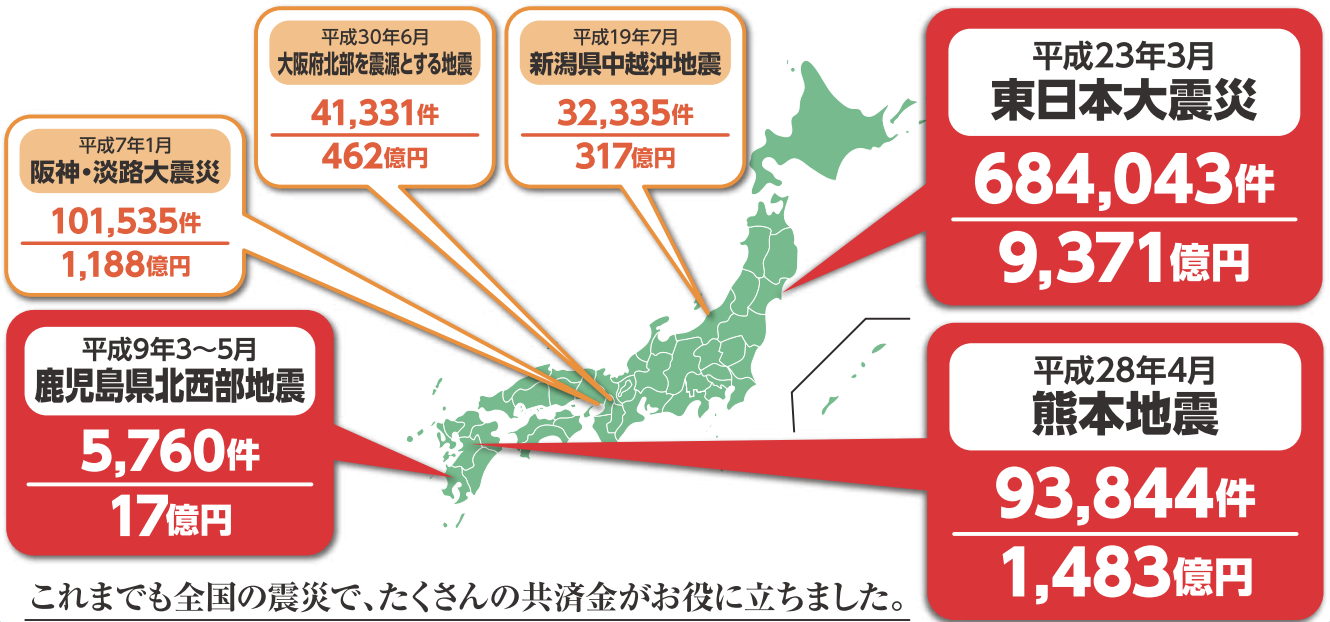
## 編集後記

暖かく過ぎや  
すい季節になりま  
したが、近年は寒  
暖差のある日が多  
く、体調を崩しや  
すい気候のような  
気がします。皆さ  
んも体調には十分  
お気を付けくださ  
い。

# 予測できない 自然災害!! 地震

## 東日本大震災から10年… 地震大国である日本、もしもの時の備えは万全ですか？

助け合いの精神から生まれた JA 共済は、皆様からの掛金を基に成り立っています。  
あなたの掛金は、困った誰かの為にも、お役に立っています。



予期せぬ“もしも”に備えて、一度点検してみませんか？

春期 J A 農業機械大展示会

# 農機具



**日時** 令和3年4月9日(金)～10日(土) 9時～17時(予定)

**場所** かせだドーム 南さつま市加世田高橋1952-2

農機センターから

**オススメ  
農機紹介!**

今回紹介するのは、DJIの**農薬散布用ドローン!**



DJI MG-1



西部ブロック農機  
田中 弘孝

農薬散布にかかる作業が年々きつくなり、「簡単に効率良く作業ができれば…」とお考えの農家さんが多いと思います。そこで今回おすすめするのが、農薬散布用ドローンです。この機種は農薬を10リットル搭載でき、1ヘクタール分の散布が可能です。ドローンが巻き起こす風で葉の裏側にも農薬が付着し、効率良く防除と殺菌ができます。作業時間も30分ほどで完了し、驚くほど簡単に農薬散布が可能です。農薬の吸引など、体への影響も大幅に軽減されますので、この機会にJA農機具センターへお問い合わせ下さい。

お買い求めは・・・



**農機具センター** ☎0993-23-1016

指宿市山川小川577 受付時間 8:30～17:00