

普及だより

●編集発行

大隅地域振興局農林水産部農政普及課

肝属地域農業改良普及事業協議会

ホームページ <http://www.pref.kagoshima.jp/ao01/chiiki/osumi/index.html>

鹿屋市打馬2丁目16-6

TEL：0994-52-2146

FAX：0994-52-2147

< 令和2年度普及活動の方針について >

肝属地域の農業振興上の課題や国・県の施策等を踏まえ、農業者や関係機関・団体との密接な連携を図り、次のような普及活動を展開します。

1 肝属農業を支える意欲ある経営体の育成

農業を担う新規就農者、青年農業者や若手女性農業者等が抱える技術・経営課題の解決を進めながら、認定農業者等の確保・育成を図ります。

2 畑かん利用による高収益な畑作営農の推進

見える展示ほ等の活用による畑かん水の効果的な利用技術を確立・推進し、畑かん営農による高収益な経営の発展が図られるように支援します。

3 地域の特色を生かした農産物の産地育成

地域農業の持続的発展のために、野菜、果樹、花き、茶、畜産、水稻等の部門ごとに開発されたスマート農業等の新しい技術にもチャレンジしながら、技術・販売等産地課題の解決に取り組みます。また、GAPやIPM等の安心・安全な農産物の生産に取り組む農業者を支援します。



写真1 茶のお知らせ旗



写真2 ドローン水稻防除実演会



写真3 肝属花き振興会生産振興研修会



写真4 子牛発育調査(哺乳ロボット)



写真5 施設野菜環境制御研修会



写真6 青年クラブと指導農業者の現地検討

知って**得**する! 技術情報!! ～経営編～

新たに農業を始めた方へ! 新規就農基礎講座を開催します!

農政普及課では、毎年、**新規就農された方々を対象とした新規就農基礎講座を開催**しています。

講座には、農業の基礎技術等を学ぶ「**農業基礎講座**」と、パソコンを活用した複式簿記記帳について学ぶ「**農業簿記基礎講座**」の2コースがあります。

農業基礎講座は、主に昨年度新規就農された方に御案内していますが、就農して5年以内の方、就農に向けて準備中の方、農業法人へ就職就農されている方も受講いただけます。また、農業簿記基礎講座は、新規就農者のほか、これから複式農業簿記やパソコン簿記を始められる農業者の方も受講いただけます。

今年度は、6月18日(木)に開講します。受講を希望される方は、最寄りの市町農政担当課の新規就農相談窓口へお申し込みください。**(新型コロナウイルスによる影響での変更もあります)**

講座の詳細は、農政普及課経営普及係(TEL 0994-52-2142)までお問い合わせください。

令和2年度 農業基礎講座スケジュール

	開催日	講座の内容
第1回	6月18日(木)	・土づくり、肥料・施肥技術の基礎
第2回	6月24日(水)	・病害虫防除、農薬取扱いの基礎(耕種部門)
第3回	7月2日(木)	・牛の飼養管理、飼料栽培の基礎(畜産部門)
第4回	7月9日(木)	・農業経営の基礎、制度資金活用の基礎、農作業事故防止 など

令和2年度 農業簿記基礎講座スケジュール

	開催日	講座の内容
第1回	7月15日(水)	複式簿記の基礎、パソコン簿記(研修用ソフト)入力演習
第2回	7月16日(木)	パソコン簿記(研修用ソフト)入力演習

※1 会場は、大隅地域振興局別館2階大会議室、時間は午後1時30分から午後4時までとなります。

※2 農業簿記基礎講座には、各自ノートパソコンを持参していただく必要があります。

※3 農業簿記基礎講座終了後は、管内2か所の会場で定期的開催される定例記帳会に参加できます。

令和2年度「べぶ講座」を開催します!

昨年度に引き続き、仲間づくりや畜産を基礎から学びたいと思っている若手女性農業者を対象に、以下の内容で「令和2年度べぶ講座」を開催します。**(新型コロナウイルスによる影響での変更もあります)**

- (1) 牛の飼養管理技術の基礎及び飼料作物の栽培技術の基礎
- (2) ICT技術への取組や経営管理について
- (3) 先輩女性農業者の活動紹介、ほか

- * バス移動での先進農家への視察やティータイム交流会も計画しています。
- * 講座は全3回の予定ですが、各講座には単発での参加も可能です。
- * 会場には保育サポーターがいますので、小さな子どもさん連れでも参加できます。
- * 5月下旬以降からの開催を予定していますので、興味のある方は下記まで御連絡ください。
なお、昨年度御案内した方には、今年も継続して案内文書をお送りする予定です。

【問い合わせ先】大隅地域振興局農政普及課経営普及係 TEL 0994-52-2143



知って得する!技術情報!!

<野菜編 さといも疫病防除>

さといも疫病は、平均気温が20℃を超える時期(梅雨)から発病し、24~25℃で雨を伴う時期に急激に被害が拡大し、減収につながります。

発病は、葉(汚斑状の黄褐色斑点)、葉柄(黒変して腐敗し倒伏)、イモ(表面に白いかびが発生し腐敗)で見られます。

◆防除のポイントは4つです。

- 1 発生源(感染した残さ(野良生えの芋)・り病した種芋)の対策:**
収穫後の残さをすき込む場合は、次作までの期間を2か月以上確保し、ロータリーを複数回以上行い残さを粉碎し、分解を促進させます。発病・劣化・腐敗した芋は水に浸すと浮きやすいため水に浸して選別します。
- 2 まん延させない対策:** ほ場内湿度が高いとまん延するため、排水対策(暗きょ・排水路確保)と除草(通路の風通し改善)を行います。また、薬剤散布用通路を10mおきに設けます。
- 3 薬剤防除:** 予防として梅雨前からジーフライン水和剤を7~10日おきに散布し、初発を確認したら治療効果のあるアミスター20フロアブル又はダイナモ顆粒水和剤を散布(7日間隔で2回)しましょう。台風前の予防、通過後の薬剤散布も重要です。
- 4 適正施肥による栄養改善:** 窒素過多や植物体内のリン酸が少ないと発病しやすい傾向があるので、適正な施肥が必要です。



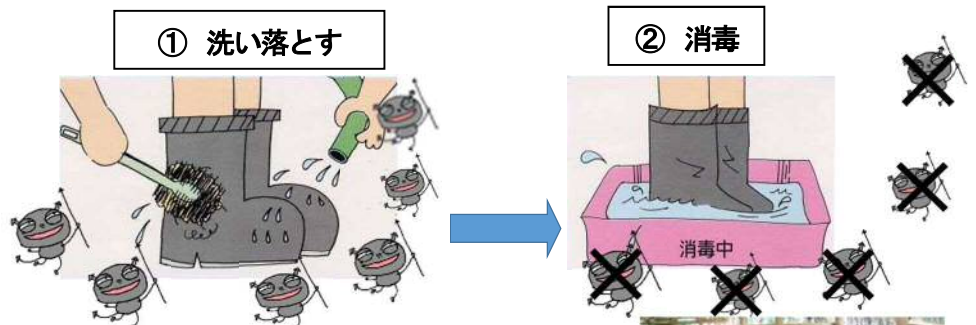
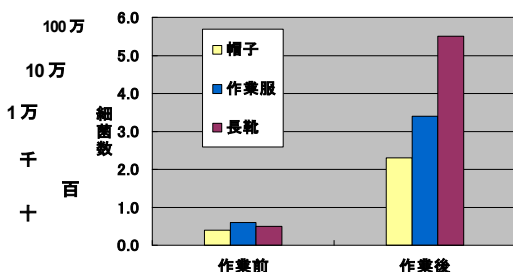
写真1 葉に発生した疫病

知って得する!技術情報!!

<畜産編 消毒は家畜を守る基本対策>

子畜が疾病を発症すると、治療に手間がかかったり、治癒しても発育や商品性に影響します。これにより売上が減少すると所得が減少します。

病原菌を「持ち込まない・入れない」ためには、作業靴、作業着、作業車の消毒、外来者の立ち入り制限、外部寄生虫、野生鳥獣の侵入防止が重要です。効果的な対策を毎日実施し、家畜を病原菌から守りましょう。



特に、使用後の作業靴、作業服などには、病原菌が大量に付着しています。汚れた作業靴で、抵抗力の弱い子畜のいる分娩房に入るのは禁物です。作業靴を消毒槽で消毒し、付着している病原菌を減らしましょう。

消毒槽を使った作業靴の効果的な消毒手順は、まず、①汚れを中心に洗い落とすこと、②洗った後に踏み込み消毒槽に入り靴裏全体を浸し消毒することです。



写真1 子畜を病原菌から守る

< 令和元年新規認定者の紹介 >

青年農業士



釘田 智宏 氏 (鹿屋市・ピーマン)

農業技術・経営に関する一定の研修を終了してプロジェクト活動に取り組み、その成果を挙げ、地域農業振興のリーダーとなり得るとして、鹿屋市の釘田智宏さんが知事から青年農業士に認定されました。

女性農業経営士



福元里美氏 本田淳子氏 山中菜美氏

農業経営や地域の農業発展のために能力を発揮し、積極的に経営参画しているとして、鹿屋市の福元里美さん(生産), 本田淳子さん(露地採), 山中菜美さん(生牛)が、知事から女性農業経営士に認定されました。

< 農政普及課の転出者&転入者の紹介 >

4月の人事異動による大隅地域振興局農政普及課の転出者及び転入者は、以下のとおりです。

係名	職名	【転出者】		【転入者】		
		氏名	新所属	職名	氏名	旧所属
農政普及課	農政普及課長	翁長 武利	退職	農政普及課長	玉利 信人	農業総合センター企画調整普及課
	技術補佐	福倉 清美	鹿児島中央畜保健衛生所	技術補佐	高橋 正樹	農地課
農業振興第一係	技術主幹兼係長	南 正博	北薩地域振興局農政普及課	技術主幹兼係長	迫田 隆仁	農地課
	参事付(畑かん営農推進担当)	和合 由員	南薩地域振興局農政普及課	技術主幹(畑かん営農推進担当)	吉田 龍史	農業総合センター農科大学校教務部
農業振興第二係	技術主査	向吉 裕美子	農地課	技術主査	幸福 和彦	農地課
	技術主査	里中 いづみ	北薩地域振興局農政普及課	農業技師	吉村 虹希	新規採用
畜産振興係	畜産技師	東園 みさと	肉用牛改良研究所	畜産技師	山内 喜美子	鹿児島地域振興局農政普及課
畜産普及係	技術主幹兼畜産普及係長	今村 正昭	農業総合センター農科大学校畜産学部	技術主幹兼畜産普及係長	石原 康弘	農業総合センター農科大学校畜産学部
	農業技師	中野 祐歩	熊本支庁屋久島事務所農林普及課	技術専門員	新川 裕樹	曾於地かんがい農業推進センター
経営普及係	技術主幹兼経営普及係長	柏木 美智子	始良・伊佐地域振興局農政普及課(伊佐市轄在)	技術主幹兼経営普及係長	北山 孝子	大島支庁農政普及課
	技術専門員	前田 文恵	北薩地域振興局農政普及課(出水市轄在)	技術専門員	若志 信博	曾於地かんがい農業推進センター
	技術専門員	太崎 義博	南薩地域振興局農林水産部(フラワ-センター)	技術専門員	森山 浩之	農地課
野菜普及係	技術専門員	安水 義寿	大隅地域振興局農林水産部(鹿屋市)	技術専門員	小山田 耕作	南薩地域振興局農政普及課(指宿市十二町轄在)
	技術主査	満吉 俊也	始良・伊佐地域振興局農政普及課	技術専門員	東 幸男	曾於地かんがい農業推進センター
	農業技師	松ノ下 和輝	大島支庁徳之島事務所農業普及課	技術主査	緒方 寿明	農業総合センター犬隠支場
果樹花き普及係	技術主幹兼果樹花き普及係長	永田 良治	農業総合センター企画調整普及課	技術主幹兼果樹花き普及係長	田淵 昭徳	曾於地かんがい農業推進センター
	農業技師	本山 美月	大島支庁沖永良部事務所農業普及課	農業技師	松田 みちる	新規採用