



第144号
 編集と発行
 中部農業改良普及センター
 〒904-2155 沖縄県沖縄市美原1丁目6番34号
 (沖縄県中部合同庁舎2階)
 電話 098-894-6521
 F A X 098-937-2502

所長あいさつ

令和3年度は、深刻な台風被害等はみられなかったものの、引き続き新型コロナウイルス感染症の影響を大きく受け、未だそれらに向き合う日々が続いています。

さらに、ウクライナで発生している社会情勢の大きな変化は、世界の食料やエネルギー、金融、人流・物流の安定確保等に、多大な影響を及ぼしています。

このように変化の著しい中、農業者のみなさまの懸命な営農の取組に敬意を表し、営農支援に向け奔走している関係機関のみなさまのご協力に感謝いたします。

当センターとしましても、災害等の緊急支援はもとより、農業経営、地域農業が着実に発展していけるよう、「沖縄21世紀農林水産業振興計画」や「沖縄県協同農業普及事業実施方針」に基づいた普及指導計画を策定し、重点課題に取り組みます。

また、効率的・効果的な普及活動を行うため、横断的に3つのプロジェクトチームを設置しております。「ユース育成チーム」は、特に新規就農者の定着支援を、「地域農業振興総合指導事業推進チーム」「産地コンサルチーム」は、引き続き北中城村のパッションフルーツ産地支援を軸に取り組んでまいります。

今回の人事異動により、新採用職員を含め、職員7名が加わりました。職員一同、中部地区の農業振興に向け、農業者、市町村、関係団体のみなさまと協働して、課題解決に精一杯取り組んでまいりますので、どうぞよろしくお願い申し上げます。

(所長 神村 亜矢子)



中部地区就農支援講座 受講者募集！！

1. 募集要領：受講料は原則無料ですが、定員に達し次第募集を終了します。

(1) 受講対象者：新規就農者または就農希望者（全必修講義受講可能な方）
(2) 申込み期間：令和4年5月9日（月）～ 令和4年6月3日（金）
(3) 申込み方法：①市町村農林水産担当課または普及センターで申込書を記入し提出 ②沖縄県農林水産部中部農業改良普及センターホームページで 指定するメールアドレスに申込書を送信
(4) 問い合わせ先：中部農業改良普及センター（担当：富山 ^{とみやま} ）TEL:098(894)6521、FAX:098(937)2502
(5) 主 催：中部地区農でグジョブ推進会議

2. 講座日程：新型コロナウイルス感染状況等により日程変更や中止する場合があります。

令和4年度 就農支援講座(案)						
回	開催日	曜日	時間	講座内容	講師	場所
1*	6月15日	水	13:30～14:00	開講式・オリエンテーション	—	農民研修センター
			14:10～16:20	土壌分析結果に基づく土づくりと肥培管理	琉球肥料株式会社	
			16:20～16:30	分析用土壌の採取・調整・提出方法	普及指導員	
2*	6月28日	火	13:30～14:10	簿記記帳の方法について	JAおきなわ	中部合同庁舎
			14:20～15:00	青色申告について	中部青色申告会	
			15:10～15:40	農業共済制度について	農業共済組合	
3*	7月5日	火	13:30～14:20	農地の確保方法について	農業振興公社	中部管内
			14:30～15:00	新規就農者への支援制度	普及指導員	
			15:00～15:30	土壌分析の受付	普及指導員	
4*	7月12日	火	13:30～14:20	市場流通の仕組みと出荷の留意点	協同青果株式会社	中部管内
			14:30～15:20	農産物直売所からみた栽培品目のポイント	ファーマーズマーケット	
5*	7月21日	木	13:30～16:30	病虫害防除と農薬使用の基礎知識	第一農業株式会社	中部管内
6	8月3日	水	13:30～15:00	土づくり・施肥設計個別相談	琉球肥料株式会社	中部管内
7	8月17日	水	13:30～16:30	農業士圃場視察交流	中部農業士会	中部管内
8*	8月24日	水	13:30～16:30	農業機械の安全な使い方	農業機械士会	中部管内
9*	8月31日	水	13:30～15:00	農福連携について	農福連携技術支援者	中部管内
			15:10～15:20	農業青年クラブの紹介	普及指導員	
			15:20～15:30	閉講式	—	
10	1月11日	水	13:30～16:30	農業士圃場視察交流	農業士会	中部管内

*必修講義（受講証明書発行対象）

マンゴーの大切な栽培管理 ～ 果実肥大期 ～

果実肥大期（4月～6月）の管理は、果実の品質や翌年の結実を大きく左右します。この時期の大切な管理を3つ紹介しますので、ぜひ実践して下さい。

1. 灌水をこまめに行う

この時期のマンゴーは、たくさん水を欲しがります。また、肥料成分は水によって土に浸透していくため、灌水を怠ると十分な肥料効果が得られません。そのため、土が乾燥しないよう灌水はこまめに行いましょう！

灌水をこまめに行うと細根の発達を促します。地際に細根がたくさんあると最高です！自分のマンゴー樹の根がどのように育っているか確認しましょう。



2. 着果負担をさせない

正常果、未受精果、奇形果を早めに見極め、早めの摘果を心がけましょう。遅くとも卵大ぐらいの大きさまでに、基本的に1つの枝につき1個に絞みましょう。

果実を残しすぎると、樹がとても疲れるため、収穫後葉の黄化や枝先から枯れていく症状が見られます。



3. 玉吊りを徹底する

果実の色のりを良くするためには、果実に十分に太陽の光を当てる必要があります。そのためには、果実は樹の上にきちんと吊り上げることが大切です。

果実の肥大が進むと、果実の重みで吊り棚の線が緩み、果実の吊り位置が下がって葉に隠れてしまうことがあります。袋がけ前まで果皮の着色が良くても、果実肥大期後半に果実が葉陰に隠れると着色が悪くなりますので、果実に光が当たるように、こまめに吊り位置を調整しましょう。



果実の肥大が進んで吊り位置が下がり、果実が葉陰に隠れたら、吊り上げて調整する。



玉吊りは、果実が葉陰に隠れないように、樹の上に吊り上げる

転入者紹介

4月に転入してきた新メンバーです！これからよろしくお願いします！



荻堂



親川

上原

平良

下城

富山



椎葉

しもじょう たかお
下城 崇生 (班長・地域調整)

南部農業改良普及センターより異動してきました。農家の皆さん、関係者の方々と一緒に中部の農業を盛り上げていければと思います。よろしくお願いします。

とみやま
富山 あずさ (主幹・担い手)

営農支援課から異動してきました。今回初めて普及企画班の担い手担当となりました。新規就農者の支援に努めたいと思いますので、よろしくお願いします。

おやかわ つかさ
親川 司 (作物)

農業研究センター宮古島支所から異動してきました。入庁7年目ですが、普及センター勤務は初めてです。先輩方を見て学びながら、生産現場を盛り上げられるよう頑張ります。よろしくお願いします。

うえはら まさし
上原 理 (花き)

伊江村駐在普及員から異動してきました。花きを担当することになりました。伊江村での経験も活かしながら普及活動に取り組んでいきたいです。よろしくお願いします。

たいら えいき
平良 栄暉 (野菜)

はじめまして。野菜担当になりました。新採用の平良です。少しでも農家のみなさんのお力になれるよう、頑張ります。よろしくお願いします。

おぎどう まさし
荻堂 将至 (担い手・農産物活用)

中部農林土木事務所から異動してきました。普及センターでの勤務は初めてになります。不慣れなところもあると思いますが、みなさんのお役に立てるよう頑張りますので、よろしくお願いします。

しいば ゆきみ
椎葉 有紀美 (担い手・農産物活用)

普及企画班で、農産物活用と青年クラブを担当します。お役に立てるよう頑張ります。よろしくお願いします。

【転出者】 () は異動先等

宮城 徳道 (南部農業改良普及センター)

高橋 健 (農業大学校)

嘉数 怜 (北部農業改良普及課伊江村駐在)

新城 孝始 (北部農業改良普及課)

屋良 久美子 (村づくり計画課)

♪お世話になりました♪