

普及活動情勢報告（平成 30 年 9 月分）

中央東農業振興センター農業改良普及課

露地ショウガの講習会を開催



9月6日、JA土佐香美生姜部会が一寿司会館（香我美町）で講習会を開催し、生産者43名が出席しました。

農業改良普及課は、「省力化機械の開発状況」、「土壌還元消毒による土壌伝染性病害防除」、「貯蔵環境が品質に及ぼす影響」等を説明しました。生産者の関心は高く、品質安定のための対策等について、多くの質問や意見が出されました。

農業改良普及課は、今後もショウガの生産及び品質の安定に向け、部会への情報提供と指導を行っていきます。

はちきん農業大学(地域講座)を開催！ ～ライフプランについて学びました～



8月28日、中央東農業振興センターにて、「ライフプランについて考えてみよう」と題して経営基礎講座を開催しました。女性農業者や農家研修中の研修生など8名が参加しました。

講師のファイナンシャルプランナーから、最低限身に付けるべき金融の基礎知識や判断基準、今後必要となる資金の動きを、家族構成シミュレーションからイメージすることが大事であることなどを学びました。

農業改良普及課は、今後も「はちきん農業大学」で各種講座を開催するなど、女性農業者を支援していきます。

モデル農家育成のため、経営向上志向農家と個別面談を実施しました。



中央東管内ではピーマン、シシトウでモデル農家の育成を図っています。「基本管理技術の見直しによる低収量農家の底上げ」、「仕立て方法の改善による作業の省力化」、「環境制御技術の導入による限界収量の突破」等のテーマにより、モデル農家を育成し、地域、周辺農家への技術の波及を目指しています。

今回は、今年度選定した経営改善に意欲的な農家を対象に、JA営農指導員とともに個別面談を実施し、H30園芸年度の反省とH31園芸年度の経営・栽培目標、目標達成のための改善方策を話し合いました。昨年からの2年目の取り組みですが、より高い目標を立てていたり、具体的な改善方策を自ら示す農家も出てきました。

今後は、対象農家の改善方策の実践支援のため個別巡回により重点指導を行います。

現地検討会にて生育状況と栽培管理を確認しました



9月13日にJA土佐香美フルーツトマト部会現地検討会を開催し、15名の生産者が参加しました。

農業改良普及課からは、29園芸年度に調査したかん水量や生育診断の結果等を基に作成した栽培指標を提示し、4ほ場で生育状況や肥培管理などについて生産者と確認しました。

参加者からは、「理想はもっと太く作りたいが曇天で水がかからない。」「株間を狭くすると主枝が細くなりそうな気がする。」「もう追肥を始めている。」などの発言があり、各自が管理を見直すことができました。

農業改良普及課は、今後も現地検討会等を通じフルーツトマトの生産安定と生産者の所得向上を支援します。

日頃の悩みは？ ～ユズ指導農業士意見交換会の開催～



JA土佐香美柚子生産部会は9月11日、JA物部支所で研修生指導に関する意見交換会を開催し、指導農業士と関係機関の計12名が出席しました。

この会は、農業改良普及課が呼びかけ、研修生を受け入れている指導農業士から日頃の指導方法や悩み等を聞きとり、改善につなげるために開催しました。

指導農業士からは、「経営規模により栽培管理が異なる。複数の指導農業士の元で研修する体制も検討すべきでは。」等、具体的な提案もされました。

農業改良普及課は今後も、ユズ産地が、意欲ある担い手を受け入れやすい環境作りを支援します。

農薬使用と病虫害防除について学びました！ ～ユズ研修生・新規就農者勉強会を開催～



9月11日、柚子生産部会はJA土佐香美物部支所で農薬使用に関する基礎知識、ユズ栽培での基本的な病虫害対策について勉強会を開催し、研修生や新規就農者17名が参加しました。

農業改良普及課が講師を務め、購入から廃棄まで法律を遵守して農薬を取り扱うこと、また発生が多い病虫害の診断と防除のポイントについて解説しました。講義後にはいくつも質問が出され、生産者の意欲と関心の高さを感じました。

農業改良普及課は、今後もユズ研修生・新規就農者への情報提供を継続し、栽培技術の習得及び向上を支援していきます。

平成30年度新規就農者歓迎会開催に向けた協議（第2回）



8月28日、香南市役所にて南国市・香南市・香美市と農業改良普及課の担い手担当が歓迎会の内容等について協議を行いました。昨年度までは、香南市・香美市の合同開催でしたが、本年度からは農業改良普及課の提案で南国市も加えた開催になります。

昨年までの指導農業士との意見交換に加え、先輩就農者のほ場での現地研修を実施するなど、開催内容が決定しました。

農業改良普及課では、新規就農者に有意義な会となるよう運営等支援していきます。