

## 普及活動情勢報告

(各月の普及の動き毎月25日までに報告)

### 普及活動情勢報告 (平成25年7分)

中央東農業振興センター農業改良普及課

#### 情勢報告

#### J A土佐香美ニラ部会で経営研修会を開催



分析結果の報告

6月24日～7月4日、J A土佐香美ニラ部会の6支所(計8回)で経営研修会を開催し、130人が参加しました。農業改良普及課では、抽出した農家の23年の決算書をもとに、経営面積と売上・所得や経費(雇用費や各資材代など)の割合の関係を分析し、産地の特徴について説明しました。今後、参加者には経営規模によって対策が変わってくることを理解してもらい、自らの経営に合わせた改善策を検討してもらおうこととしました。農業振興センターでは、今後も産地の課題解決に向けて支援していきます。

#### J A土佐香美ユズ生産部会の思いを知事に



尾崎知事との意見交換

6月25日、地域的心声を県政に反映させるため、香美市で尾崎知事との「対話と実行行脚」が開催され、ユズ部会3役、後継者6名、女性クラブ3名など計15名の生産者が参加しました。農業改良普及課では、事前に後継者を集めて意見交換会を開催し、部会の将来像について意見を集約しました。参加者からは、「高齢化によって生産者数の減少が予想されるなか、規模拡大や省力化によって日本一の青果産地を維持したい。」などの意見が出されました。知事に対して「物部ユズの実情が知ってもらえ、懇親できて良かった。」「玉出荷の必要性を解ってもらえた。」「話を聞いてもらえて励みになった。」という感想が聞かれました。今後、日本一の青果産地を維持するため、農業基盤整備促進事業の導入やスピードスプレーヤーによる省力化に向けて支援していきます。

### 第1回農業改良普及推進協議会を開催



主要な取組みを説明する様子

6月28日、農業振興センターで、外部構成員18名の参加により開催しました。

農業改良普及課及び基盤整備課から、普及指導計画の作成方法の見直し及び25年度の計画内容、農業用水路の改修など本年度の主要な取組みを説明し、課題を共有するとともに、解決に向けた意見交換を行いました。

その結果、園芸品目の増収、品質向上に向けた新技術の開発・定着、担い手確保・定着のための支援策の充実、6次産業化の推進などの活動強化を確認しました。

農業改良普及課では、今後、関係機関等とともに早期の課題解決を目指します。

### J A土佐香美ユズ生産部会の夏期講習会を開催



資料を説明する普及指導員

7月8～10日、J A土佐香美ユズ生産部会では夏期講習会を5地区で開催しました。

農業改良普及課ではカラーリングに向けたサンの被覆方法、酢玉の出荷量を削減して隔年結果を防止するための摘果方法などについて紹介しました。

また、篤農家からサンの被覆方法について具体例を紹介してもらい、参加者の理解を深めました。

参加者からは、「今年の開花量は多かったが、生理落果等で着果量は少なく、摘果する果実も少ない。」「摘果する果実やサンの被覆方法について写真で示してもらい、資料が解りやすかった。」という声が聞かれました。

農業改良普及課では後継者の技術向上のため、篤農家によるユズ大学などの開催を支援していきます。

### J A土佐香美露地みかん部会の現地研修会を開催



摘果の説明を熱心に聴く参加者

7月9～12日、J A土佐香美露地みかん部会では現地研修会を4支部で開催しました。

研修会では、現地ほ場で摘果の実習と室内で栽培講習会を行いました。

農業改良普及課は、管内果樹における鳥獣害事例や鳥獣害対策の県内先進地事例などについて紹介しました。

参加者からは、「今年は、昨年の収穫遅れや生理落果等により着果量が少なく、摘果する果実も少ない。」「鳥獣害対策に取り組んでいるものの効果が上がっていない。」という声が聞かれました。

農業改良普及課では、今後も、露地みかんの高品質果実の生産安定に向けて、鳥獣害対策などの取り組みを支援していきます。

## J A長岡青ネギ部会先進地研修を開催



ネットハウスに興味をもつ生産者

7月19日、J A長岡青ネギ部会は、香川県観音寺市で業務用青ネギを視察研修し、農家12名や市職員などが参加しました。

研修会では、灌水管理や生育状況、ネットハウス栽培での管理など、栽培技術や販売等について情報を交換しました。

参加者からは、「出荷量がまとまれば、まだまだ販路はある」と今後の栽培に意欲的な声が聞かれました。

農業改良普及課は、研修後、現在、部会で導入されているマルチ資材の地温推移について報告し、研修先の導入資材の話題をふまえながら、高温対策の必要性を確認しました。

農業改良普及課は、今後、業務用青ネギの品質や収量の向上を支援していきます。