

有グリカルチャー かわら版

第33号 (2015年4月発行)

[発行元]

有田振興局 地域振興部

農業振興課

有田郡湯浅町湯浅2355-1

TEL:0737-64-1273

E-mail: arida@mikan.gr.jp

http://www.mikan.gr.jp (有田みかんデータベース)

農業振興課普及グループの取り組み

農業振興課では、有田地域の現状と将来方向を見据え、課題解決に向けて、普及指導計画を策定し、それに基づいた取り組みを行っています。

本年度は、平成27年度～29年度の普及指導計画を新たに策定しましたので、紹介します。

■H24～H26の成果

- 県オリジナル品種の導入に当たり、品種の特性把握、栽培適地の確認のための試験ほの設置や、検討会、果実調査などを行いました。
- 浮皮軽減対策や市場ニーズにあわせた栽培技術の確立に取り組みました。
- みかんの消費拡大のため消費地でのPR活動や首都圏の小学校における出前授業を実施しました。
- 生産基盤の改善を推進するために、優良事例の取りまとめを行いました。



「基盤整備の優良事例」



「浮皮軽減対策の現地検討会」



「小学校での出前事業」

■H27～H29の取り組み

○きゅうき・YN26の調査について

- ・きゅうき・YN26の適地への導入を推進するため、関係機関と連携しながら基礎データの収集や栽培技術の確立するための取り組みを行います。
- ・きゅうき導入のモデルとなる組織を育成します。

○新規就農者及び担い手の育成

- ・IターンやUターンで新たに農業を始める人や若い農業者を対象に、年間を通じて研修会等を実施し、基礎知識・技術・経営能力の向上に向けた支援を実施します。
- ・関係機関が一体となって、担い手への農地の利用集積など、支援を行います。

○まりひめの安定生産について

- ・有田地域のいちご生産者を対象に、県オリジナル品種である‘まりひめ’の調査を実施します。
- ・高設栽培での安定生産に向けた支援を行います。

2015 紀の国 わがやま 国体

第70回国民体育大会 躍動と歓喜、そして絆

平成27年 9月26日(土) ▶ 10月6日(日)

2015 紀の国 わがやま 大会

第15回全国障害者スポーツ大会 躍動と歓喜、そして絆

平成27年 10月24日(土) ▶ 10月26日(日)

キウイフルーツかいよう病にご注意を！

～ キウイフルーツの栽培を行っている皆様へ ～

キウイフルーツかいよう病は、これまで国内でPsa1系統が発生していましたが、平成26年5月に病原性が強いとされる新系統Psa3の発生が本県において確認されました。本病のまん延防止を図るため、早期発見と防除対策を徹底しましょう。

(Psaとは、キウイフルーツかいよう病病原菌(細菌)の略称)

【症状 (Psa1～4系統共通)】



樹液の漏出

茶褐色の斑点

新梢の黒変や枯死

※ このような症状に気づいたら、有田振興局農業振興課又はJ Aありだへご相談下さい。

補助事業について

■果樹・野菜に関する補助事業

①果樹経営支援対策事業、果樹未収益期間支援事業 (国庫補助)

優良品種への改植・高接ぎ、小規模土地基盤整備、改植等による未収益期間補助などが対象です。

②果樹産地競争力強化総合支援事業 (県単独補助)

J Aが策定する産地構造計画に基づき総合的に支援します。

国庫補助の対象とならない県オリジナル品種への改植、小規模土地基盤整備などが対象です。

③野菜・花き産地総合支援対策事業 (県単独補助)

J Aが策定する産地構造計画に基づき総合的に支援します。

省エネ、高品質、省力・低コスト、流通、複合経営産地育成の各対策に係る施設機械・施設整備などが対象です。

※ 詳しくはJ Aありだ各営農センター、有田振興局農業振興課又はJ Aありだへご相談下さい。

■遊休農地等防止に関する補助事業

①和歌山版果樹産地農地活用総合支援事業 (農地対策)

果樹産地の維持と耕作放棄地の発生防止を図るため、6年間以上の利用権設定等により、施肥等の生産活動に対する経費の一部を補助します。

②耕作放棄地再生利用対策 (貸借等により耕作放棄地を再生利用する活動への支援)

耕作放棄地となった農地を貸借等で引き受けて長期間にわたって耕作する場合に、その農地の再生作業を支援します。

※ 詳しくは各市町農業委員会 (農業関係担当課)、有田振興局農業振興課へご相談下さい。

狩猟免許試験のお知らせ

イノシシやニホンジカなどの野生鳥獣を捕獲する場合、**狩猟免許を取得する必要があります。**

■狩猟免許試験日程・試験科目のご案内

狩猟免許の取得には下記の日程で行われる試験に合格する必要があります。

また、試験の申し込みは、**住所地を管轄する振興局農業振興課**にお申し込み下さい。

開催日時	会場	申込期間
7月12日(日)正午	打田生涯学習センター	6月1日～6月19日
7月12日(日)正午	上富田文化会館	
7月12日(日)正午	東牟婁振興局	
8月23日(日)正午	和歌山ビッグ愛	7月15日～8月7日
8月23日(日)正午	上富田文化会館	

試験科目
(1) 適性試験：視力、聴力及び運動能力
(2) 技能試験：鳥獣の判別及び猟具の取扱い
(3) 知識試験：鳥獣の保護及び狩猟に関する法令、猟具、鳥獣並びに鳥獣の保護管理に関する知識について、択一式の筆記試験

■狩猟者（初心者）講習会のご案内

狩猟試験に際し、和歌山県猟友会主催の講習会が、下記の日程で開催されます。

受講希望者は**住所地を管轄する振興局農業振興課内、猟友会有田支部事務局**にお申し込み下さい。

開催日時	会場名	所在地
7月4・5日 9:30～16:00	打田生涯学習センター	紀の川市西大井363
7月4・5日 9:00～16:00	東牟婁振興局	新宮市緑ヶ丘2-4-8
7月7・8日 9:30～16:00	上富田文化会館	上富田町朝来758-1
8月15・16日 9:00～16:00	和歌山ビッグ愛	和歌山市手平2丁目1-2
8月18・19日 9:30～16:00	上富田文化会館	上富田町朝来758-1

アライグマの安全防除講習会のお知らせ

有田地域において、アライグマによる農作物の被害や人への被害が増加しています。

アライグマは本来の生息地以外の生物として、在来生物の生態系、農林水産業、人の生命等に被害を及ぼすことが懸念されることから、法律により飼養、輸入、譲渡、放獣が禁止されています。

アライグマは、特定外来生物法に基づき、狩猟免許を持っていなくても、この安全防除講習を受講することで、捕獲を行うことができます。

(狩猟免許を有しない者、当講習を受講していない者が捕獲を行うと1年以下の懲役又は百万円以下の罰金が科せられます)

- 1 日 時 平成27年7月2日(木) 13:30～15:30 (13:00から受付)
- 2 場 所 有田振興局 3階大会議室
- 3 内 容 (1) 捕獲に関する基礎知識(法律・生態)
(2) わなの設置方法及び捕獲物の処理方法
- 4 講習料 無 料 ※ 講習修了者にはアライグマ安全防除講習受講証書を交付します。
- 5 申 込 郵便はがきに住所、氏名、電話番号をご記入のうえ、
〒643-0004
有田郡湯浅町湯浅2355-1 有田振興局 農業振興課「アライグマ講習 係」
(FAXで申し込む場合は住所、氏名、電話番号を記入のうえ 0737-64-1274 まで)
- 6 締切り 6月26日(金) [当日消印有効]
- 7 その他 受講日当日は筆記用具、印鑑をご持参ください。

※ 詳しくは、有田振興局農業振興課へご相談下さい。

農薬の適正使用について

これから本格的な防除のシーズンを迎えます。近年、河川への農薬流出事故が問題となっています。農薬をご使用の際には、以下のことに充分注意して下さい。

- ①農薬の使用方法及び注意事項の説明書をよく読んで使用して下さい。
- ②使用基準をよく守って下さい。
- ③人畜・魚介類など周辺環境に充分注意して下さい。
(特に住宅地と隣接する農地については、農薬の飛散防止に努めるなど、十分に配慮してください)
- ④品質保持・危害防止・火気などの事故防止のため適正な保管管理をして下さい。
(特に毒物・劇物は鍵のかかるところで責任を持って保管して下さい)
- ⑤農薬の空容器などは、処理を専門に行っている業者(許可のある産業廃棄物業者)に依頼して処分して下さい。

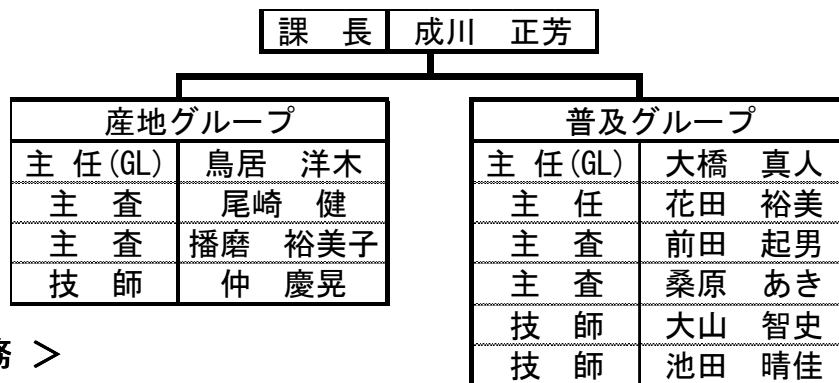
農業関係団体の表彰

■平成26年度和歌山県青年農業者会議 和歌山県知事賞 山城 良一 (有田川町4Hクラブ 吉備支部)

みかんの高品質生産に向けて平成25年度から取り組み、平成26年度は品質の良くない園地を中心に、マルチ敷設、フィガロン散布、後期摘果等高品質対策を行い、品質の底上げを目指した結果、一定の成果をあげ、和歌山県知事賞を受賞。



平成27年度 農業振興課体制



< 主な業務 >

○産地グループ

- ・各種補助金事業の推進や各種登録・申請に関する業務を行います。
主な業務：鳥獣害対策や果樹・野菜・花き・水稻等に関する補助事業の推進、農薬及び肥料に関する登録・申請、各農業制度資金の啓発・相談 等

○普及グループ

- ・農作物の栽培指導及び振興や担い手の育成業務を行います。
主な業務：果樹・野菜・花き・水稻等の栽培指導及び振興、環境保全型農業の推進指導、農業士・生活研究グループ・4Hクラブ等の農業団体の活動支援 等

< 農業関連団体の担当 >

	農業士会	4Hクラブ	生活研究グループ
広 域	大橋 真人	大山 智史	花田 裕美
有 田 市	前田 起男	前田 起男	
湯 浅 町	池田 晴佳	池田 晴佳	
広 川 町	桑原 あき	桑原 あき	
有田川町	大山 智史	大山 智史	