

西讃地域の多様な担い手紹介シリーズ⑬ ～若手農業者紹介～



観音寺市柞田町 伊藤 孝一 さん (38歳)
まどかさん (32歳)

伊藤さんは、東京都昭島市の非農家出身で、大学では電子工学を専攻していましたが、就職活動を機に自然に囲まれた環境での仕事（農業）に魅力を感じ、香川県で就農しました。

平成18年～平成24年8月までの下積み期間は、農業法人（露地野菜）や、JAインターン、海外農業研修（JATP）、農業法人（イチゴ）での長年に亘る研修を経て、平成24年9月から（有）ラ・フレーズの構成員として独立就農しました。また、JAの営農指導員であったまどかさんとは、イチゴがきっかけとなり知り合いました。

現在、（有）ラ・フレーズの全栽培施設293aの内、31aの施設で「さぬき姫」を生産しています。正社員かつパートナーであるまどかさんの意見を尊重しながら、子育て世代のパート4名を臨時従業員として雇い、経営を行っています。

座右の銘は「冒険しなければ飛躍なし！人は宝！」。冒険好きな性格から栽培も経営も毎年失敗続きですが、その度周囲の方々に助けていただき、人脈の大切さを身に染みて感じているとのこと。

今後は、「地域に必要とされ続ける事業体を目指し、イチゴ栽培をとことん楽しみながら経営者としても成長していきたい。」と目標を語ってくれました。

水稲の生産安定に向けて～水稲栽培しおりの主な変更点～

変更点 その① 箱 剤

変更前 ビルダープリンスグレートM粒剤

いもち病 ウンカ類 紋枯病
コブノメイガ等



変更後 ビルダーフェルテラチェスGT粒剤

コブノメイガ ウンカ類 紋枯病
ツマグロヨコバイ

特 徴

縞葉枯病を媒介する「ヒメトビウンカ」をはじめ、ウンカ類に強い成分の「チェス」が入りました。
近年増加傾向にある縞葉枯病の発生軽減が期待されます。



ヒメトビウンカ（右）と縞葉枯病による穂の出すくみ（左）の様子

【防除効果を高める箱剤施用上の注意点】

- ① 計量カップで1箱当たり **50g** を計り、育苗箱内に均一に散布します。
- ② 散布後の薬剤のこぼれ落ちを軽減するため、軽く **散水を行い、土壤に吸着**させます。
- ③ 作業分散も考慮し、移植当日より、**移植3日前～移植前日までの散布**が効果的です。

※近年の疎植傾向により、10a当たりの苗箱数が減少し、投下薬量も減少傾向にあります。
極端な疎植は、収量減のほか、防除効果も劣りますので注意して下さい。

「コシヒカリ」には、稈を硬くする珪酸を多く含む「珪酸加里」がおすすめです！

変更点 その② 土壌改良資材

変更前 「珪酸加里」（カリウムを含み、**倒伏軽減**等、稲体の健全育成を目的とします。）

変更後 「**苦土一番**」（微量元素を複数含み、**食味の向上**を主な目的とします。）

または「珪酸加里」 ※品種や目的に応じて資材を選択してください。

変更点 その③ 初期除草剤

変更前 「イネキングジャンボ」 → **変更後** 「カチボシLジャンボ」

※成分にテフリルトリオンを含むため、飼料用米専用の多収性品種への使用は避けましょう。

コラム 水稲栽培の基本は「土づくり」！

●物理性の改善

家畜ふん堆肥などの有機物を適正量、施用しましょう。

麦わら、稲わらは大切な有機物です。**焼却せずに、すき込み**ましょう。

●化学性の改善

本県の土壤は、珪酸や鉄などが不足傾向にあり、水稲の生育相は「秋落ち型」です。

珪酸は、稲体を硬くし倒伏に強くなり、また、葉が直立し受光態勢が良くなるため、登熟向上につながります。**鉄**は、根の周囲に膜を張り、硫化水素などの有害ガスから根を守る働きをします。適切に土壌改良資材を施用しましょう。

●作土深15cm以上の確保

作土が浅いと水稲の根域が狭くなるため、気象の影響を受けやすくなります。

また、土壤の下層部には、**鉄**が集積しているため、深耕により土壤の表層に鉄を供給することが可能です。



受賞おめでとうございます



(敬称略)

第56回
香川県花き品評会

農林水産大臣賞
石井 秀一様 (三豊市)
一般切花・花木 「ランンキュラス」

賞	品目	品種等	受賞者氏名	住所
香川県知事賞	キク(立毛)	精興栄山	合田 俊徳	観音寺市
香川県議会議長賞	一般切花・花木	マーガレット	菅 充司	三豊市
一般社団法人日本花き生産協会会長賞	一般切花・花木	ランンキュラス	白井 靖久	三豊市
一般社団法人日本花き生産協会会長賞	鉢物・観葉植物(立毛)	ポインセチア	(株)三豊園芸	三豊市
香川県農業協同組合代表理事理事長賞	一般切花・花木	キンギョソウ	河田 耕治	三豊市
香川県中部青果株式会社社長賞	一般切花・花木	ランンキュラス	木下 貞夫	三豊市
朝日新聞社賞	一般切花・花木	ランンキュラス	合田 道雄	観音寺市
読売新聞社賞	一般切花・花木	ランンキュラス	河田 進	三豊市
株式会社日本政策金融公庫高松支店 農林水産事業統轄賞	一般切花・花木	マーガレット	木下 繁實	三豊市

第4回
「おいでまい」品質・食味コンクール



香川県農業協同組合中央会長賞
岡根 敬 (三豊市)

「パソコン複式簿記講習会」を開催します

① 経営管理講習会

対象者：認定農業者・認定新規就農者でパソコン複式簿記に継続的に取り組む方
日程及び内容等：別紙「令和2年度 経営管理講習会」のとおり

② 初めてのパソコン複式簿記講習会

対象者：認定農業者・認定新規就農者でパソコン複式簿記に取り組みたい方
日時：令和2年8月20日(木)・21日(金) 13:30~16:30
内容：農業簿記の基礎知識、パソコン簿記の実践

※「初めてのパソコン複式簿記講習会」に参加希望の方は **8月11日(火)まで**に御連絡ください。(定員10名)
経営改善担当：若林 高木



人事異動のお知らせ (令和2年4月1日付)

退職者・転出者の紹介 皆さん、お世話になりました。

真鍋 尚 (定年により退職)	山地 優徳 (主席研究員：農業試験場へ)
佐藤 秀輝 (定年により退職 再任用：農業試験場へ)	山地 茂伸 (副主幹：高松土木事務所へ)
宮崎 勝 (主席普及員：中讃農業改良普及センターへ)	川原 研二 (主任：西讃土木事務所へ)
福島 淳 (副主幹：大阪事務所へ)	嶋田 真耶 (技師：農業経営課へ)

※転入者は、本誌4面の「職員紹介」をご覧ください。