

加工・業務用野菜セミナー

～マーケティングの視点から産地の将来を考えよう～

日 時 平成26年 3月18日(火) 13:00～17:00
場 所 岡山第2合同庁舎2階共用第2会議室BCD
岡山市北区下石井1-4-1
主 催 中国四国農政局、(独)農畜産業振興機構

今や野菜需要の6割を加工・業務用が占めていますが、産地として、このニーズをとらえ、経営安定を図るため、何を作り、誰に、どのように販売していけば良いのか、野菜産地の生産者や指導者の皆さんは悩んでいらっしゃるのではないのでしょうか。

今般、その一助となるよう、(社)中小企業診断協会広島県支部の中小企業診断士7名によって執筆された報告書「**農業の経営革新へ向けて中小企業診断士からの提言**—プロダクトアウトからマーケットインへ—」(概要・本文ともHPにて公開※)の執筆者2名をお招きし、マーケティングや顧客志向の考え方について講演いただくこととしました。

また、この報告書では「**地域の営農担当者**が戦略の重要性を理解し、地域特性に対応した戦略策定を進めるという意識を高める必要がある。そして農業事業者に対し、戦略の重要性を(中略)促す必要がある」とされていますが、これまで**地域の営農担当者**として農業者を支援してきたのは、JA営農指導員や普及指導員の皆さんです。このため、管内で加工・業務用に取り組んでおられる産地のJA営農指導員や普及指導員からも産地での取組や今後の課題について報告いただくこととしました。

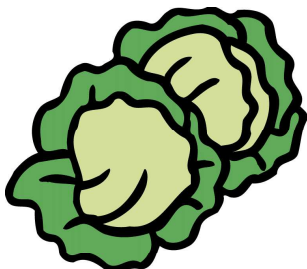
今後、野菜産地の将来を考えるためにも、是非セミナーにご参加ください。

※本文 http://www.j-smeca.jp/attach/kenkyu/shibu/h22/h_hiroshima.pdf

概要 http://www.j-smeca.jp/attach/kenkyu/shibu/h22/y_hiroshima.pdf

【対象】普及指導員、JA営農指導員等産地を指導する立場にある皆さん

【定員】60名



担当：中国四国農政局生産部園芸特産課
福田、大森
電話：086-224-4511 内2445

●執筆者のお二人

農業経営支援のためのマーケティング諸機能

広島大学大学院生物圏科学研究科教授

中小企業診断士 三本木至宏 氏

三本木氏は、専門が微生物学と蛋白質科学の研究者でありながら、経営学にも関心を持ち、中小企業診断士の資格を取得。

報告書の作成をするに当たっては、全ての事例の現場に足を運んで分析を行った。

現在は、いろいろな仕事をしている診断士仲間と、土日に研究会を実施しているが、仕事は様々でも置かれている状況が似ており、大変勉強になるとのこと。



農業の現場に立つ診断士の視点

H&T戦略コンサルティング代表

中小企業診断士 高東浩昭 氏

高東氏は、自動車メーカーで販売・マーケティングを担当していたが、中小企業診断士として独立し、現在、経営コンサルタントとして活躍中。

三原市で農事組合法人の一員として農業にも従事するかたわら、平成25年4月からは「道の駅よがんす白竜」の駅長として、「通過点」から「目的地」にコンセプトを一新し、マーケティング戦略を展開。特にレストランでは、地元（三原）と本場（イタリア）の食材にこだわった、本格的ながら遊び心のある創作料理が人気を博している。中でも、特産のレンコンを使った「石窯焼きピザ」は、道の駅名物となりつつある。



●現場のお二人

全農とくしま園芸直販・戦略課の挑戦

全農とくしま園芸直販・戦略課 田中耕治 氏

全農とくしまでは、平成18年に「直販・戦略課」を発足し、田中氏は発足当初から加工・業務用野菜の産地育成を担当。

田中氏のコーディネートにより、平成19年には、50戸の農家が参加し、加工用キャベツとして年間1,500トンの契約を結んだ。

その後、台風被害により産地が流されるも、不屈の精神で立ち上がり、現在は台風の被害を受けにくいキャベツの二毛作を推進する等、本格的に加工用産地の確立に取り組んでいる。



香川県における加工・業務用野菜の取組について

香川県西讃農業改良普及センター

主席普及員（園芸総括） 糸川桂市 氏

西讃農業改良普及センターでは、業務用レタスの品質向上を目的として、実需者のデリカフーズ(株)と非破壊診断装置により選別されたレタスのカット適性調査、品質評価を実施し、技術面での成果を上げている。

これまで支援してきた農家の中からは、業務用レタスで自立して経営を行う法人も生まれている。



【申込先】

中国四国農政局 生産部 園芸特産課
福田、大森 あて

FAX 086-232-7225

申込締切：平成26年3月10日

「加工・業務用野菜セミナー」参加申込書

所 属	役 職	氏 名

