

多収米部会 多収米生産者紹介



本堂営農組合の皆さんと福井中央支店の中橋営農指導員

本堂営農組合 (福井中央支店)

栽培面積: つくばSD1号 837a

年齢に関係なく組合のみなんで話し合い、そこで出てくる事を信じながら、みんなで楽しく作業をして、そして秋にはみんなで笑って収穫を迎えることが出来るようにしたいと思っています。

大豆部会 大豆生産者紹介



(農法)小尉ファームの皆さんと福井西部支店の針山営農指導員

農事組合法人 小尉ファーム (福井西部支店)

栽培面積: 大豆(里のほほえみ) 481a

昨年の栽培でもまずまずの出来でしたが、今年はそれ以上の品質・収量を目指してみんなで取り組んでいきたいと思ひます。目指せ単収300キロ!!

大豆部会 大豆作業前に土壌分析結果もとに施肥設計見直し提案

大豆部会委員会の圃場に対して土壌改良提案

JA福井基幹支店大豆部会は今年度産大豆の単収アップを目標に掲げ、各地区の圃場の土壌分析結果をもとに、5月13~14日の2日間かけて施肥設計の提案を行いました。

土作りから見直すことによって収量増に繋げようと、今年初めて大豆部会委員会の中で各地区の圃場の土壌分析を実施。pHやリン酸、加里など全7項目の土壌分析データをもとに施肥設計の段階から見直しを図りました。

今回の調査で管内の圃場は全体的にリン酸が不足している傾向にあることが分かり、土壌改良を提案しながら排水対策を徹底し、今年度の収量アップを目指していきます。



土壌分析結果を報告する営農指導員 (JA文殊支店管内)

営農指導員育成 営農指導員を対象にした田植え作業研修会

農作業経験少ない営農指導員対象に田植え研修

JA福井基幹支店は5月19日、若手や農作業経験の少ない営農指導員などを対象にした田植え作業の研修会を初めて開きました。

この日、同基幹支店営農指導課の職員や各支店の水稲・雑穀担当の営農指導員ら6人が参加。基幹支店管内の農作業受託を担うJAの「あぐりサポートセンター」が行う田植え作業の様子を見学し、作業工程や管内の農作業受委託の現状等を学びました。

参加者らは、田植機の操作や設定方法、農薬の適正な使用方法等を体験。慣れない作業にとまどいながらも、真剣な表情で作業にあたっていました。



苗の補充を体験する新任営農指導員

7月研修会のお知らせ

多収米部会 作見会



開催日時 7月10日 7:00~10:30

巡回ルート 西部→中央→南部→東部

内容 多収米の生育状況を確認して、今後の栽培管理について話し合います。

部会員の皆様には、別途詳細が書かれたご案内を配布予定です。

※参加希望の方は各支店の営農指導員まで事前にご連絡下さい。

農業を動かす力になろう。みんなを繋ぐ輪をつくろう!!

アグリ エンジン

agri engine

JA福井県 福井基幹支店

JA福井基幹支店が進める粒の道



この日、地産地消スイーツ作り授業の一環として福井製菓専門学校に生徒も参加。金ゴマの栽培管理方法を学び、播種作業を体験しました。



園芸特産振興担当の嶋田奥左エ門顧問が、金ゴマをはじめ小豆や黒豆の栽培管理方法のポイントを説明しました。

JA福井基幹支店は今年度、多収米や大豆、小豆、スイートコーン、落花生等、支店管内で栽培している農産物を「粒」とし、各地域で育てた「粒」を基幹支店管内に拡大していきたいという強い思いを元に「粒道(つぶどう)」という言葉を掲げています。

同基幹支店は6月2日、福井東部農業施設センターで初めて「粒道」研修会を開き、管内の組合員や営農生産組織をはじめとする「粒道」の賛同者、JA職員など約55人が参加。参加者に向けて「粒道」による思いを伝え、同基幹支店が今年度新たに取り組む「金ゴマ」を提案しました。



「粒道 TUBUDO」研修会 「粒道」管内農産物で繋がる仲間づくり



元長崎県総合農林試験場の寺井利久さんによる排水対策についての講演があり、土質によって排水対策方法を分けることや、対策に応じた土作りが肝心であることを強調していました。



この日、大豆部会をはじめ、福井農林総合事務所、農機・農業メーカー担当者、JA営農指導員など約70人が参加。農機メーカーが最新の播種機やGPSアシスト機能を用いた作業方法を紹介。その後、福井農林総合事務所が大豆の栽培管理方法のポイントを説明しました。

今年、管内の大豆作付面積は約3100haを予定しており、10haあたりの平均単収175kgを目指します。

JA福井基幹支店大豆部会は5月21日、公益社団法人ふくい農林水産支援センターと協賛で農機オペレーターを対象にした研修会を同基幹支店で開きました。

担い手オペレーター研修会 最新型播種機や排水対策・土作りについて学ぶ