

アグリカレッジ福島

福島県農業総合センター農業短期大学校

令和5年度 農業研修

令和5年4月から7月までの農業研修の様子をまとめました！

就農研修（初級）春コース

農業に興味があり、就農を検討している方を対象とした研修会を全5回にわたり、開催しました。多くの申込みがあり、抽選により選ばれた15名が参加しました。

このコースはうね立てからは種作業、収穫作業までの一連の作業が体験でき、これらの実習に加え、各回座学形式の講義も実施しました。

座学形式の講義では、受講者が栽培したスイートコーン及びエダマメの作業のポイントだけでなく、肥料計算や農薬の基礎知識、農業経営（講師：鈴木農場 鈴木光一氏）、農作業安全等について行いました。



うね立て



エダマメのは種



座学（講師 鈴木光一先生）



スイートコーンの収穫

就農研修（中級）

新たに自家就農または農業生産法人等に就農した方が、農業で生計を立てるために必要な栽培技術等の専門知識の習得を目指すことを目的に、標記研修を開催しました。研修期間は5月から8月までの間に必修科目（農業経営、土壌肥料、農業生産工程管理（GAP）、農業機械、鳥獣害対策）10日、選択科目（水稻、野菜、果樹、花き、畜産、有機農業）各4日を開催し、15名が受講しました。

このコースは座学形式による講義がメインですが、各専門の職員が栽培・飼養管理のポイントをわかりやすく説明するため、校内のほ場（畜産は牛舎、有機農業は現地ほ場）を案内しながら研修を実施しました。



水稻乾田直はの説明



野菜の施設栽培の見学



コギクの定植に向けた準備



果樹のフェロモントラップの説明



肥育素牛管理の説明



水稻の有機栽培ほ場の見学

長期就農研修

長期就農研修制度は、福島県内で農業により生計を立てることを目標とし、就農前に農業の知識及び技術の習得を目指す方を対象に、実践的な栽培技術及び経営技術を、体系的に学ぶ機会を提供するものです。研修の期間は4月から翌3月までの1年間で、令和5年度は3名がハウス1棟以上に加え、露地ほ場においても野菜（ネギ等）を栽培し、自身の責任で管理しています。

実践的な栽培技術に加え、収穫物は研修生自らが販路を探すところから始めるので経営技術も習得することができます。さらに、既述の就農研修（初級・中級）を聴講することができるので、栽培に係る知識はもちろん、県内外から集まる受講者とながかりを持つことが可能です。



開講式



機材の使用法説明



ピーマンの管理



コギクの定植



普及所等関係機関との情報共有



研修生同士の進捗状況の共有

農産加工研修 基礎コース（春）

農産加工初心者の方を対象に、加工の基礎を学ぶ全4回の農産加工研修基礎コース（春）を開催しました。15名が受講しました。

「営業許可と食品表示」では、HACCPに関する講義や栄養成分表示作成の演習、「殺菌と包装」では、食品の殺菌方法と農産物6次化に関する補助事業について、研修を行いました。「瓶詰め・袋詰め食品」では、班に分かれてイチゴジャムの瓶詰め実習を行い、実験用の瓶を使って温度、糖度、pHを測定しながら、殺菌時間と温度を確認しました。

「事例紹介」では、アグリ工房ひらく代表の大見啓子氏、株式会社フルーツのいとう園代表の伊藤隆徳氏を講師に迎え、加工所設立から加工品販売までの経緯を紹介していただきました。加工所運営の講義は、ユイネクスト株式会社代表の田村俊和氏を講師に迎え、加工事業の準備度セルフチェックから会計の基礎として損益計算書の作成演習を行いました。



栄養成分表示の作成演習



6次化補助事業の説明



ジャム加工



損益計算書の作成演習

農業機械研修

けん引操作（農耕車限定）

けん引操作（農耕車限定）の安全運転技術向上に向けた研修（第1回～7回）を開催しました。本校の運転練習コースで、車庫入れ、S字走行、停止線の位置、けん引特有の右左折の安全確認の方法など、公道を安全に運転するための基本的な操作について、本校職員が指導しました。



車庫入れの練習



S字走行の練習



1対1の個別指導



技能試験受験に向けた説明

今後のご案内

第8回のけん引操作（農耕車限定）研修が10月3～5日に開催されます。

*申込期間9月1～13日、既に大型特殊免許（農耕車限定以上）を取得済みの方が対象となります。



初めての刈払機

刈払機を安全に使用するための使い方及び整備・点検についての研修を開催しました。講義と実技の2本立てとなっており、講義ではどのような事故が多いのか、なぜ事故が起こってしまうのかといった農作業安全に加え、それを防ぐための考え方や道具、また、整備・点検等について指導しました。

実技では刈払機を使った草刈り、整備・点検を行いました。



「農作業安全」に関する講義の様子



始業前点検の説明



実技前のデモ



個別指導の様子