

# 「露地園芸技術の実証研究」 現地検討会

「露地園芸技術の実証研究」として取り組んでいる、加工・業務用ホウレンソウおよびキャベツの機械化一貫体系の現地実証研究について、現地ほ場での試験状況や収穫機械等の視察及びこれまでの研究成果を紹介する現地検討会が、平成27年11月4日に開催され、約150人の参加者がありました。

午前中は、岩沼市にある現地実証ほ場において、「加工・業務用ホウレンソウ分科会」が行われました。「試験場における加工・業務用ホウレンソウの取組状況」についての説明の後、農事組合法人林ライスのパイプハウスで栽培しているホウレンソウの加工野菜収穫機による収穫実演を行いました。

午後からも、同法人のキャベツほ場において、畝立て同時施肥機、全自動野菜移植機、キャベツ収穫機などの展示・実演が行われました。

その後、岩沼市民会館において講演会が行われ、「宮城県における加工・業務用野菜の取り組み」や本事業における「キャベツ機械化一貫体系に関する取り組み」、そして現地事例として、生産者、流通・実需者からの取り組み状況も紹介しました。

## < 講演内容 >

1) 情報提供 宮城県における加工・業務用野菜の取り組みについて

2) 基調講演

(1) 加工・業務用露地野菜の省力生産・計画供給・機械化収穫への取り組み

農研機構 野菜茶業研究所

(2) 先端プロにおけるキャベツ機械化一貫体系に関する取り組み

農研機構 東北農業研究センター

3) 現地事例紹介

(1) 先端プロ(露地園芸)現地実証に参加して 農事組合法人 林ライス

(2) マーケットインによるJA全農みやぎの加工・業務用野菜における取り組み

JA全農みやぎ

(3) 加工・業務用野菜におけるデリカフーズ 仙台事業所の取り組みと課題

東京デリカフーズ(株)仙台事業所

<加工・業務用ホウレンソウ分科会>



加工野菜収穫機によるホウレンソウ収穫実演

<キャベツ機械化一貫体系の展示・実演>



全自動野菜移植機



乗用管理機



キャベツ収穫機



収穫機上での調製作業



鉄コンテナ運搬用のトラクターリフト

< 講演会 >

