

岐阜農林事務所農業普及課の普及活動状況

平成23年8月31日現在

今月の重点活動

■アスパラガス 羽島市のアスパラガス産地拡大戦略会議開催

7月27日に当課主催で、羽島市と羽島市内のJAぎふ本店、各支店が集まり「羽島市のアスパラガス産地拡大戦略会議」を開催した。冒頭、農業普及課長が「アスパラガスの産地づくりには計画的な活動が大事、産地拡大のために各関係機関では何が出来るかを考えてもらいたい」と挨拶し、担当普及指導員は、「活力ある新産地づくり支援事業」の実施内容を説明し、「産地づくりには、生産者、指導者、農協、行政が一体的な取り組みが必要」と訴えた。産地づくりの進捗状況、産地計画を討議し産地化に向けた決意を新たにした。



【写真】産地戦略会議

農業普及課では羽島市を中心にアスパラガスの新規産地づくりを進めているが、今回の戦略会議に続き、定期的に会議開催していく計画であり、オープンハウス栽培状況と予冷库施設を視察する計画も考えており、これらの活動により産地化に一層弾みがつけばと期待している。

主要農作物の生産振興

■水稲 (早生品種の収穫始まる・羽島市)

あきたこまちの刈り取りが昨年よりも早い8月18日から行われている。昨年のような高温障害も少なく、今年は1等が見込めそうである。収穫されたコメは、地元の酒造会社等に販売される。農業普及課では、水稲青空教室の開催協力を行い、水管理やカメムシ対策を徹底し、品質低下防止を指導した。

■大豆 (大豆の適期播種指導)

岐阜地域の大豆は7月中旬～下旬に播種されるが、今年は7月下旬の天候が不良で播種がやや遅れた。農業普及課からは8月上旬を目途にすみやかに播種するよう指導した。播種後の出芽は良好である。今後は中耕・培土や雑草対策について随時情報提供していく。

■いちご JAぎふ岐阜市いちご部会青年部活動支援

当部会の青年部では定期的に研修会を開催している。今月は、育苗研修ということで、新規就農者の育苗ハウスを訪問し、全員で技術の統一を図った。また、農業普及課からは、関西市場のいちご販売状況と加工業務用の状況調査結果を報告し、今後のぎふいちごのあり方について、出席者で検討を行った。



【写真】岐阜市いちご部会青年部研修会

■ブロッコリー (育苗順調)

は種作業が8/2から始まり、個人育苗、共同育苗、外部委託等各地で育苗中である。農業普及課ではかん水方法などの育苗管理について指導しており、生育は順調。

は種作業は8/23まで行われ、9月上旬から定植が始まる。

また、今年度から羽島市にも作付けが拡大し、栽培面積は約13ha(H22:11ha)の予定。

■かき 摘果の徹底による大玉生産の推進！

管内のかきの着果は平年よりやや少ない状況である。そんな中、岐阜市、糸貫、真正では7月下旬～8月上旬に摘果検査を実施し、適正着果に努めるように指導を行った。また、併せて間伐検査も行った産地もあり、大玉高品質生産に向けた取り組みを行った。果実の肥大調査を8月1日から定期的に行っている。昨年並みの肥大程度で、全体に小玉傾向となっている。

担い手の育成・確保

■集落営農組織・営農組合 (水田農業担い手を対象に野菜栽培研修支援)

J Aぎふは野菜の生産拡大を図っており、水田農業の担い手に対しても普及推進している。8月1日に岐阜市水田農業担い手協議会において、J Aが推進するブロッコリーやさといも等5品目について栽培技術研修が行われ、農業普及課からも支援を行った。

■集落営農組織・営農組合 (えだまめの収穫始まる・羽島市 桑原土地営農組合)

今年から新規に取り組んだえだまめの収穫が8月17日から始まった。当初はお盆前に収穫の計画であったが、やや遅れて盆明けとなった。最初の収穫分は収量もまずまずで、この後も順に収穫が行われる予定である。

地域の動き等

■(黙害対策モデル事業猪鹿無猿柵設置支援) 本巣市根尾能郷地域

根尾能郷地域は、本年度鳥獣被害防止総合対策事業のモデル地区として選定され、8月11日から柵の設置が行われた。地元農業者の他、本巣市、県関係者も協力し、地区のサポーターが中心となって防草シート、くい打ち、ワイヤーメッシュ設置などの作業を行った。

能郷地区を2ヶ所に分け、総延長1000mを設置した。

【写真】猪鹿無猿柵の設置の様子



■(給食用秋野菜研修会始まる) 瑞穂市

8月9日に徳田ネギの視察研修会を行い、定植に関わる細かな作業内容の確認を行った。8月10日にはジャガイモ・ダイコン・ハクサイの栽培講習会を行い、防除体系や施肥管理の確認指導を行った。

栽培2年目になるため、一人一人の目標出荷量を掲げ、技術や面積の拡大志向を刺激することを目標としている。ぎふクリーン農業については、予定通りブロッコリーで申請を行い支援をした。