

「稼げる！園芸産地プラン」実行支援

富山市:25産地23品目、滑川市:5産地6品目 立山町:7産地8品目、
上市町:5産地7品目、舟橋村:1産地1品目 リーディング経営体数:76

水田での園芸作物生産拡大

1. 野菜の生産拡大

○主な普及活動

- ・産地での新規生産者受け入れ体制整備支援(協議会設立・産地提案書作成準備)
- ・個別訪問等による生産者の掘り起こし
- ・OJTによる栽培管理技術指導
- ・省力機械の活用による規模拡大推進
- ・リスク分散のための多様な作型導入支援(白ねぎ:夏まき春どり等)

野菜主要産地販売金額(千円)

R5: 75,957 → R6: 85,323
(たまねぎ、にんじん、白ねぎ等)

2. 花きの生産拡大

○主な普及活動

- ・機械移植等による省力化栽培体系の推進(JA保有の半自動移植機活用促進)
- ・集出荷体制の整備支援(出荷情報のデジタル化による集出荷体制の効率化実証支援)
- ・市場と連携した優位販売推進(契約的出荷推進、出荷量達成に向けた技術指導)
- ・若手生産者の技術早期習得支援(OJT)

市場出荷本数(千本)

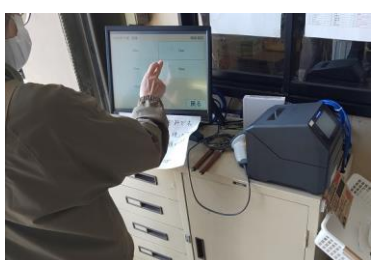
シンテンポウユリ(JA富山市) R5: 9 → R6: 9
切り花シャクヤク(JAあおば) R5: 126 → R6: 140
小ギク(JAアルプス・JAあおば・JA富山市) R5: 85 → R6: 86



OJTによる
青ねぎ定植研修会



根切り機による
たまねぎ収穫準備



集出荷体制のDX化実証



キクの若手生産者

呉羽梨产地の活性化

呉羽地区果樹組合連合会(R6:栽培面積 126ha)

○主な普及活動

- ・新規生産者確保・技術向上・樹園地マッチング・定着支援(R5:4人・R6:2人)
- ・気候変動に対応した栽培管理指導(生育予測、凍霜害対策、高温障害対策等)
- ・黒星病・カイガラムシ類対策指導(防除、発生リスク評価、情報発信、研修会)

黒星病・カイガラムシ類による減収率(%)
R5: 0.9 → R6: 1.74



新規生産者の栽培
技術向上研修会



病害虫対策研修会

呉羽梨選果場

出荷量(t) R5: 1,405 → R6: 1,590

販売額(百万円) R5: 628 → R6: 783

水橋地域大区画ほ場での園芸作物生産拡大

○主な普及活動

- ・園芸モデル経営体の育成
- ・主穀作経営体への園芸品目導入推進
- ・大区画ほ場に対応した栽培管理指導
- ・機械化一貫体系の実証
- ・補完品目の検討(加工用トマト等)

栽培面積(a)

たまねぎ R5: 237 → R6: 370

にんじん R5: 100 → R6: 35

白ねぎ R5: 50 → R6: 105



トラクタの直進アシスト
機能によるうね立て



加工用トマト収穫