

ぐんま の 農業研究と普及活動

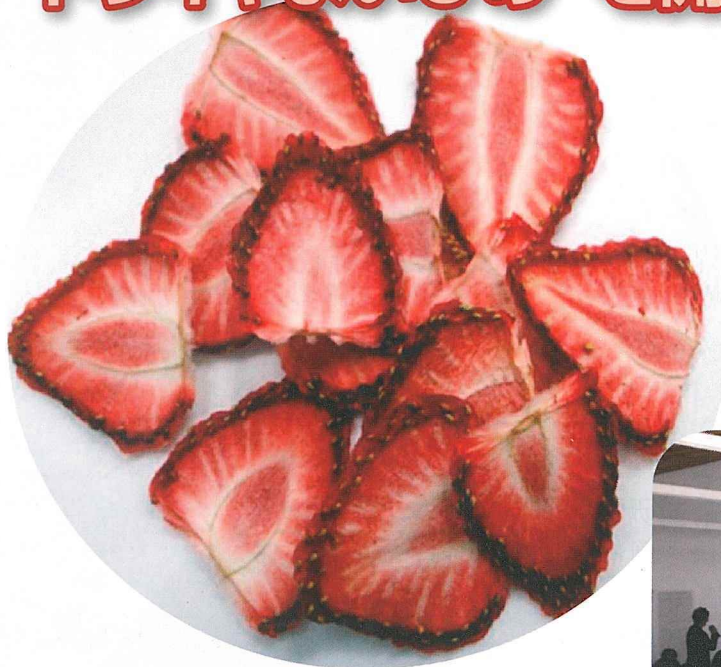
第 24 号

平成 26 年 2 月

発行 群馬県農政部

(前橋市大手町一丁目 1 番 1 号)

熱風乾燥法による “ドライやよいひめ”を開発しました!



ドライやよいひめ (スライス)



ドライやよいひめ普及セミナー

農業技術センターでは6次産業化を視野に入れ、比較的手軽に取り組める、電気式乾燥機を利用した熱風乾燥法による品質の高い野菜・果実の乾燥加工品開発に取り組んでいます。その中で県育成品種いちご「やよいひめ」の特徴を活かした乾燥加工品“ドライやよいひめ”を開発しました。また、“ドライやよいひめ協議会”が設立され、生産者や加工所等の関係者及び県関係機関が連携を図って推進しています。

目 次

- トピック [新技術等の迅速な現地普及]
農村起業ネットワーク活動の拡充支援
～研修会や異業種交流会開催による販路拡大を目指して～… 1
- 研究成果等の情報
[県の試験研究機関で開発した最新の技術情報]
 - ・農産物熱風乾燥加工技術の開発…………… 3
 - ・施設キュウリにおけるマンゼブ水和剤散布条件下でのバック製剤からのスワルスキーカブリダニの分散・定着 …… 4
 - ・オステオスペルマムの新花色品種「ヴィエントラピオス(仮称)」… 5
 - ・新しく作成したボール簇の性能評価…………… 6
 - ・冷水病耐性アユの作出と種苗性…………… 7
 - ・採卵鶏の飼料自給率向上に向けた飼料用玄米を主体とした低蛋白質飼料…………… 8
 - ・牛ふん堆肥と液肥を活用した飼料用稲麦二毛作栽培 …… 9
- 普及活動の実績
[各地域における課題解決の取り組み]
 - ・コギク経営の安定化に向けて
～産地戦略会議と開花遅延・品質向上への取り組み～ …… 10
 - ・地域ぐるみの若い農村女性の育成…………… 11
 - ・農村女性起業の活動支援…………… 12
 - ・鳥獣被害に強い集落づくりの取り組み…………… 13
 - ・ナシの樹体ジョイント仕立て栽培の導入…………… 14
- インフォメーション
 - ・消費者から信頼される産地を目指して
GAPに取り組んでいこう…………… 15