

2024年2月発行

安房普及だより

〒294-0045 千葉県館山市北条402-1 TEL:0470-22-8132 FAX:0470-22-0097
 ホームページアドレス <http://www.pref.chiba.lg.jp/ap-awa/awa/fukyuudayori.html>
 発行：千葉県安房農業事務所改良普及課・安房農林業振興協議会普及事業部会



農福連携現地セミナー



鴨川七里®栽培ほ場



鴨川七里®の英選別作業の様子



イラストの規格表を見ながら丁寧に選別して頂きました!

7月には、農福連携現地セミナーが開催され、本取組の事例紹介が行われました。今後、本取組では関係機関と連携し、農福連携の取組を推進していきます。

この取組を行った法人の市場出荷量は前年度比で6.8倍増加しました。福祉作業所からも好意的な意見が多く、令和5年度からは本契約で農福連携が行われています。

令和4年度から、「お試しノウフク」事業を活用し、集落営農法人と福祉作業所との農福連携マッチング支援を行いました。鴨川七里®の英選別作業を福祉作業所へ委託する取組です。

鴨川市では、在来枝豆「鴨川七里®」が栽培され、その香りや食味の良さから市場等から高い評価を受けています。



鴨川市での農福連携の取組
農福連携で産地振興!

「西岬のひまわり」切り前※の
統一に向けた取組

館山市西岬地区では、西岬
花卉組合という共選組織があ
り、日持ちが良く、バリエー
ション豊かなひまわりを栽培
しています。

本共選組織では、セリ2日
前出荷に取り組み、市場へ素
早い情報発信を行うことで有
利販売を目指しています。

しかし、セリ2日前出荷に
より、ひまわりは開花スピー
ドが速いため、市場到着時に
開花が進みすぎて花卉が傷ん
でいる、開花度合が異なる花
が混在しているといったクレ
ームが多く発生しました。こ
の問題は、農家が市場に到着
したときの開花度合がわから
ないこと、早く収穫しすぎる
と開花しないのではないかと
いう不安があることが原因で
あると考えました。

そこで、当事務所では、西
岬花卉組合、JA安房、大田
市場、千葉県首都圏マーケテ
ィングセンターと連携して、
ひまわりの切り前を統一する
ため、採花時、集出荷施設到
着時、市場到着時の3つの段
階でどのように開花が進んで
いくのかを調査し、切り前表
としてまとめました。

切り前表を作成したことで、
各農家が切り前を共有でき、
市場に到着したときの開花度
合をイメージすることができ
るようになりました。さらに、
JA安房と市場の間で、時期
によって異なる実需者の切り
前のニーズを共有するツール
としても活用されることで、
JA安房から農家に切り前に
関して的確にフィードバック
できるようになりました。
こうした取り組みにより、
市場関係者から、各農家によ
る切り前のバラつきが以前よ
りも減ったという声が聞かれ

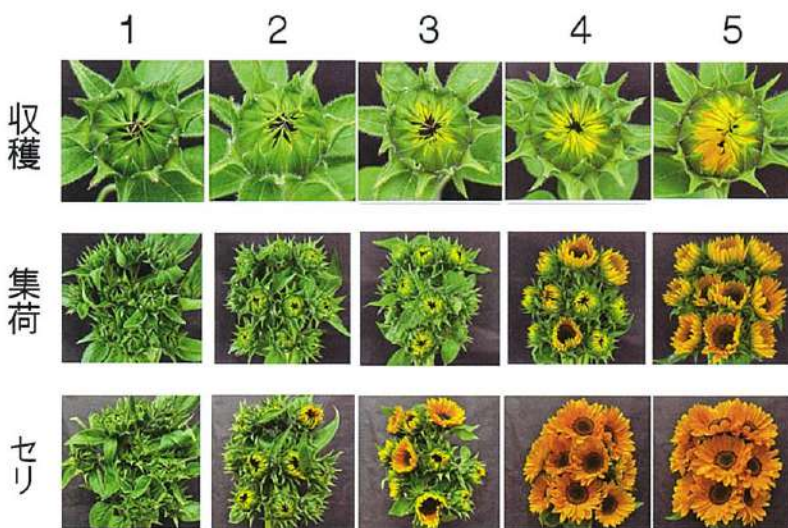
ています。

一方で、ひまわりの切り前
は、気温によって大きく変化
し、4月と7月では、同じ品
種でも、切り前が大きく異な
ります。

現在までに異なる時期・品
種の切り前表を8つ作成しま
した。

当事務所では、引き続き関
係機関と連携して、各時期に
おける主要な品種の切り前表
を作成し、更なる切り前統一
に向けた支援を行います。詳
細等は当事務所にお問い合わ
せください。
※収穫時の花卉の開き度合の
こと

5月下旬出荷サンリッチバレンシア (D2)



調査時期:令和4年5月17日~20日 調査条件...ほ場場所:館山市坂井 調査時天候:雨 供試ひまわりの等級:90cm50本入り
作成者:JA安房花卉部西岬支部ひまわり部会・千葉県安房農業事務所

サンリッチバレンシアの切り前表

雑草管理作業の省力化

水田畦畔や大きな法面での雑草管理は、足場が悪く重労働なうえ刈払機では危険を伴います。そこで、雑草管理の省力化について紹介します。

◎水田畦畔の雑草管理

雑草の草丈抑制・発芽抑制に効果のある薬剤を紹介します。これにより、草刈り回数、管理労力の軽減が図られます。

《グラスシヨート液剤》

刈り払い10〜20日後、雑草の再生期に茎葉散布することで、雑草の草丈を抑制または一部枯死させます。約30〜40日抑草効果があります。

《カーメックス顆粒水和剤》

雑草発生前に全面土壌散布を行うことにより、一年生雑草の発芽を抑制します。効果は約30〜60日間持続します。※登録内容は令和5年12月時点。農薬使用に当たって

は、ラベルを確認し、使用基準を遵守しましょう。

◎大きな法面の雑草管理

堰の土手などの大きな法面では、リモコンの遠隔操作で除草作業を行うことができる「ラジコン草刈機」に除草作業を任せてみてはいかがでしょうか。南房総農業支援センターでラジコンによる除草作業の受託を行っています。

通常料金・10a当り3万円↓
現在期間限定推進特別価格：1万5千円

(南房総市外は2割増し)
詳細は南房総農業支援センター(0470-28-4595)にお問い合わせください。



ラジコン除草

シントウの栽培について



安房地域では、シントウが古くから栽培されていますが、食用ナバナと組み合わせる夏季品目として近年再注目されています。今回はシントウの露地栽培方法を紹介します。

前年に青枯病、白絹病の発生した場合は避け、排水がよいほ場で作付けします。

元肥は10a当たり成分量で窒素28kg、リン酸34kg、加里28kg施用します。堆肥は定植1か月前までに施用し、耕うんします。

主な品種は「つばきグリーン」で、購入苗を用意します。4月下旬以降、夜温15℃を目安に一番花開花直前の苗を定植します。定植後は株元に十分かん水を行い、活着を促します。

活着後は茎葉が萎れない程度にかん水し、根を深く張らせます。着果後は乾かさな

よう、2〜3日に1回、樹勢を見ながら行います。

4本仕立てを基本とし、1次分枝から下の脇芽は早めに除去します。果実の着色を促すために株の内側へ向いた枝は適度に整枝します。

定植1か月後に第1回目の追肥を株間に施用します。収穫開始後は2〜3週間おきに行います。

降雨により斑点細菌病が多発します。梅雨入り前に農薬散布により予防を行います。

露地栽培の収穫期間は、6月から11月です。夏季に空いた圃場を使ってシントウ栽培をはじめませんか。



シントウ露地栽培の様子

本年度認証された
千葉県農業士 紹介

地域の農業後継者の育成に
取り組む農業者を指導農業士、
地域農業をけん引する青年農
業者を農業士として、千葉県
知事が認証しています。

今回新たに農業士2名の方
が認証されましたので御紹介
します。

【本年度の農業士認証者】

寺田 裕樹氏 (館山市)



冬季の
レタスを
中心に、
夏季には

露地さやいんげんや甘長とう
がらし、水稻栽培に取り組ん
でいます。

特に甘長とうがらしに力を
入れ、高品質なものを継続し
て生産しています。

久保田 紘一氏 (南房総市)



施設花
き(バラ)
と水稻の
複合経営

を行っています。

切花品質に高いこだわりを
持ち、生産・出荷方式の改善
に積極的に取り組んでいます。

地域の若手花き生産者組織
の南房総『awahana!!』に所属
し、令和5年度から役員を務
めています。

安房地域活性化フォーラムの
開催について

令和5年12月1日に安房
地域活性化フォーラムが開催
され、表彰式では、安房農業
賞4名、安房農業奨励賞1名
が表彰されました。

【安房農業賞】



- 川名初江氏 (館山市・畜産)
- 川木利夫氏 (鴨川市・水稻)
- 黒川一夫氏 (南房総市・畜産)
- 石井孝一氏 (鋸南町・畜産)

【安房農業奨励賞】

石井 啓夫氏 (南房総市・果樹)

基調講演として、地方考夢
員研究所代表で全国農業会議
所専門相談員の澤畑佳夫氏を
招き、「安房農林業の現況と地
域計画の策定」思いをカタチ
に出来る座談会の開き方」と
題し講演いただきました。

また、千葉県立安房拓心高
等学校の生徒には、プロジェ
クト発表として「南房総から
見る中山間地域の未来」地域
資源を守り、新しい資源を拓
く、「意見発表として「非農家
の私が農業を考える」を披露
いただきました。



表彰式の様子

農業経営体育成セミナー
令和6年度新規受講者募集

安房地域で新規に就農した
45歳以下の農業者を対象とし
たセミナーを開催します。

毎月1〜2回程度の講義、
実習、視察研修及び受講生同
士の相互訪問等により、農業
経営に関する知識や技術につ
いて3年間かけて段階的に学
ぶカリキュラムです。また、
仲間づくりのきっかけにもな
っています。

令和5年度は25名の方が
受講しています。

近隣の市町で農業に取り組
む仲間と交流しながら楽しく
学んでみませんか。

5月下旬の開講に向けて、
やる気のある新規受講者を募
集しています。

お問い合わせ・申し込みは
当事務所まで御連絡ください。
また、お近くの若手農業者
にも是非お知らせください。