

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®の莢選別作業の様子



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!



鴨川市での農福連携の取組  
農福連携で産地振興!

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。

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。今後も当事務所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。

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。今後も当事務所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。

「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弁が傷んでいる、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ぬこと、早く収穫しすぎる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

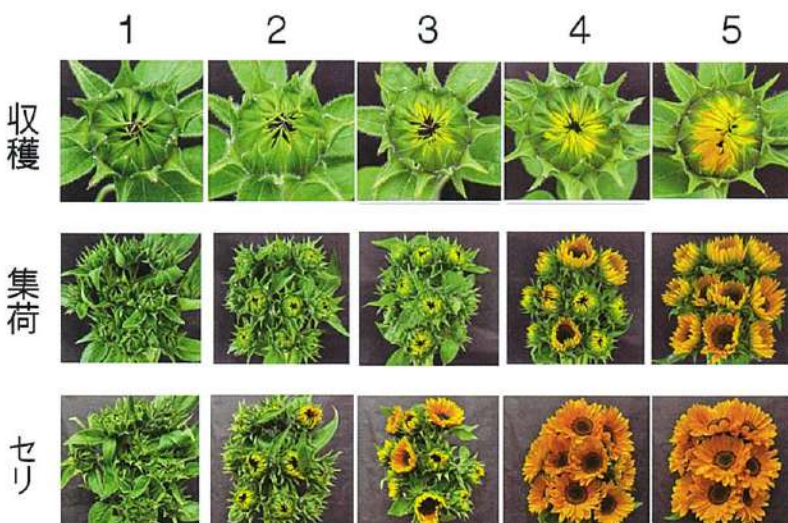
は、気温によって大きく変化し、4月と7月では、同じ品種でも、切り前が大きく異なります。現在までに異なる時期・品種の切り前表を8つ作成しました。

これまでに異なる時期・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。

※収穫時の花弁の開き度合のこと

## 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…は場場所:館山市坂井 調査時天候:雨 供試ひまわりの等級:90cm以上入り  
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。

### 『グラスショート液剤』

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壤散布を行うことによって、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当たり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

## シシトウの栽培について



安房地域では、シシ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。今回はシシトウの露地栽培方法を紹介します。

前年に青枯病、白絹病の発生したほ場は避け、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、カリ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℃を目標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。着果後は乾かさない

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次分枝から下の腋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シトウ栽培をはじめてみませんか。



シシ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



**寺田 裕樹氏**（館山市）  
冬季の  
レタスを  
中心に、  
夏季には

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】



**久保田 紘一氏**（南房総市）  
施設花  
き（バラ）  
と水稻の  
複合經營

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『awabana!!』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）

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。



表彰式の様子

## 【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畠佳夫氏を招き、「安房農林業の現況と地域計画の策定」をカタチに出来る座談会の開き方を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。

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。

## 農業経営体育成セミナー

### 令和6年度新規受講者募集

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。