

## 4月19日は「良いきゅうりの日」 西尾市へ冬春キュウリ217kg寄贈&出前授業も



### 愛知県西尾市は、県内キュウリ生産の中心地！

西三河冬春きゅうり部会は、加温されたハウスの中で春から冬にかけて栽培を行う「冬春キュウリ」を中心に、11月から6月上旬頃まで出荷を行っており、4月下旬から5月上旬は冬春キュウリの生産量が一番多くなるシーズンです。

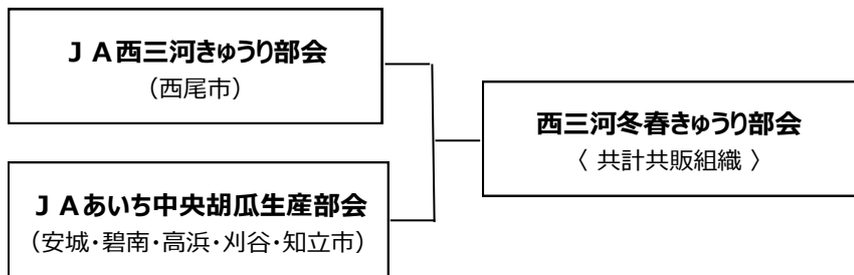
同部会は、この時期の消費拡大を狙い、ブランドキュウリ「三河みどり」の消費PRにつなげようと「良(4)い(1)きゅう(9)り」の語呂合わせにちなんで、4月19日は『良いきゅうりの日』と制定。今年も西尾市へキュウリを寄贈するとともに、地元小学校で出前授業を行います。



▲ふれあい給食で恒例の「キュウリの丸かじり」



▲若手生産者が先生となって「出前授業」



※「良いきゅうりの日」は、西尾市のJA西三河きゅうり部会と碧南・安城市を中心としたJAあいち中央胡瓜生産部会の2部会で構成する「西三河冬春きゅうり部会」が設定(平成19年に日本記念日協会に登録)。

### ■キュウリ寄贈■

【日時】4月17日(木) 15:00~15:30

【場所】西尾市役所 3階応接室

【部会側出席者】

JA西三河きゅうり部会 羽佐田稔 部会長  
安藤廣宣 副部会長

★給食用として旧幡豆郡の小・中学校へ  
キュウリ217.5kgを寄贈します

《献立名》きゅうりとツナのごまドレサラダ

### ■キュウリの出前授業■

【日時】4月18日(金) 11:20~12:05

【場所】西尾市立一色中部小学校

今年もやります!「ふれあい給食」/  
地元産キュウリを使った給食を生産者と子供たちが一緒に  
楽しめます!

「良いきゅうりの日」制定の翌年より、西三河冬春きゅうり部会では出前授業やふれあい給食・寄贈を実施。「地元のキュウリはおいしい!」と児童に知ってもらおう&地域農業と食に対する関心を高める取組を展開しています



# 県内有数のキュウリ産地・愛知県西尾市

## さらなる地産地消に向けて SNSも積極活用

### ■西三河地域のブランドキュウリ 「三河みどり」

「JA西三河きゅうり部会」と「JAあいち中央胡瓜生産部会」は共計共販組織「西三河冬春きゅうり部会」を組織し、「三河みどり」のブランド名で冬春キュウリを販売しています。



主に県内をメインに、東海地区の量販店へ出荷。消費者のもとへ届くまでの期間が短く、他産地よりも新鮮な状態で消費者のもとへお届けしており、その出荷量は県内で生産される冬春キュウリの約40%を占めています！！

【三河みどりの特徴】水分が多く、色が鮮やか。  
皮が薄いためシャキシャキとした歯ごたえを楽しめます

### ■「良いきゅうりの日」にあわせて SNSでプレゼントキャンペーンを開催中！

若手生産者で組織するJA西三河きゅうり部会青年部のSNS(Instagram・X)では、今年も4月19日の「良いきゅうりの日」に合わせて投稿キャンペーンを展開！

地元でつくるブランドキュウリ「三河みどり」を知ってもらおうと認知拡大にも力を入れています。



#### Instagram

JA西三河きゅうり部会青年部  
nishimikawa\_kyuri

#### X (旧:Twitter)

きゅうりん。【西三河冬春きゅうり部会  
マスコットキャラクター】  
@kyuri\_taberin

共計で取組み！



袋詰めキュウリ

### ■袋詰めキュウリ で高付加価値化

(R3年度スマート農業技術の開発・実証プロジェクト「袋詰め販売のスマート化」)

通常、袋詰めは卸売や小売店で行われていますが、西尾市では産地で取り組んでいます。消費者ニーズの高い袋詰めを自動化し、さらに高付加価値化することで収益向上を目指すとともに、ラベルには産地キャラクター『きゅうりん。』と一緒に二次元コードを貼付し、産地情報やオリジナルレシピなどを紹介！

生産者の顔が見える産地発信型の販売実証を進めています。

#### 【共計共販組織】(令和6年度)

名称: 西三河冬春きゅうり部会

部会員数: 82人(西尾市のJA西三河きゅうり部会、碧南・安城市中心のJAあいち中央胡瓜生産部会の2部会で構成)

出荷先: 愛知県内(約60%)をメインに、東海・北陸地方

年間出荷量: 3,942ト(うち西尾市約2,081ト)

販売額: 約13億6,000万円

#### 《全国の生産概況》

全国のキュウリ出荷量: 461,700ト (うち冬春キュウリ: 256,000ト)

愛知県のキュウリ出荷量: 12,400ト (うち冬春キュウリ: 9,600ト)

10%当たりの収量(反収)は  
25.7トと全国トップレベル  
**全国平均の2.2倍!**  
高い技術力で高反収を実現