

# ASPARAGUS

Guadalajara  
DICIEMBRE 2023

Javier Asenjo.  
PLANTARA.  
Asparagus Plants



ES-ECO-002-CM  
Agricultura UE



# Plantara

SPAIN  
[www.plantara.es](http://www.plantara.es)

 **Plantara**  
Asparagus Plants

+34 609 77 65 54  
[info@plantara.es](mailto:info@plantara.es)



# ASPARAGUS PLANTS – PLANTS D'ASPERGE – PLANTAS DE ESPÁRRAGO



**YOUNG PLANT – JEUNE PLANT – PLANTA JOVEN**

**PLANTS AFTER WINTER DORMANCY – APRÈS DORMANCE HIVERNALE – PLANTAS DESPUÉS DE PARADA**

# ADVANTAGES – AVANTAGES – VENTAJAS



Plants: **large, healthy, vigorous and hardiness**

- **Strong Root system** and proportional green part (Intact Primary, secondary and tertiary roots) **and many stems.**
- Post Plantation Stress minimized: **Continuous and exponential growth of your asparagus field** from plantation.
- **Greater growth in asparagus field than with crowns or smaller modules**
- **Higher yield**, specially in first years. **Full production will be reached earlier.**
- **Free from diseases** such as Fusarium oxysporum and other pathogenic fungi and nematodes
- **Mechanized plantation**



Plantes: **grandes, saines, vigoureuses et rustiques**

- **Système racinaire fort** et partie verte proportionnelle (racines primaires, secondaires et tertiaires intactes) et de **nombreuses tiges.**
- Post plantation Stress minimisé: **croissance exponentielle et continue de votre champ d'asperges** de la plantation.
- **Augmentation de la croissance du champ d'asperges qu'avec des griffes ou des mottes plus petits**
- **Récolte plus élevée**, surtout dans les premières années. **La production complète sera atteinte plus tôt.**
- **Exempt de maladies** telles que Fusarium oxysporum et autres champignons pathogènes et nématodes
- **Plantation mécanisée**



**Plantas grandes, sanas, vigorosas y de gran rusticidad.**

- **Sistema de Raíces muy fuerte** y proporcional a la parte aérea. (Raíces primarias, secundarias y terciarias intactas) **y muchos tallos.**
- Se reduce el Stress Post Plantación: Se consigue un **crecimiento continuo y exponencial en campo**
- **Mayor crecimiento comparado con garras o plantas pequeñas de invernadero**
- **Mayor cantidad de cosecha.** Especialmente en los primeros años. **Plena producción antes que con las garras**
- **Método libre de enfermedades** como Fusarium oxysporum y otros nematodos
- **Plantación mecanizada.**

**2 KINDS OF PLANT - 3 KINDS OF PLANTATION**  
**2 TYPES DE PLANTES – 3 TYPES DE PLANTATION**  
**2 TIPOS DE PLANTAS – 3 TIPOS DE PLANTACIÓN**



**PLANTING AFTER WINTER DORMANCY**  
**PLANTATION APRÈS DORMANCE HIVERNALE**  
**PLANTACIÓN DESPUÉS DE PARADA VEGETATIVA**

**PLANTS COMPLETE CYCLE IN NURSERY. (SUBSTRATE WITH ROOTS)**  
**PLANTS EN PÉPINIÈRE UN CYCLE COMPLET (SUBSTRAT AVEC RACINES)**  
**PLANTAS EN VIVERO UN CICLO COMPLETO (SUSTRATO CON RAICES)**

**EARLY PLANTING (SPRING)**  
**PLANTATION PRÉCOCE (LE PRINTEMPS)**  
**PLANTACIÓN TEMPRANA (PRIMAVERA)**



**LATE PLANTING (SUMMER)**  
**PLANTATION TARDIVE (ÉTÉ)**  
**PLANTACIÓN TARDÍA (VERANO)**

**YOUNG PLANT (SUBSTRATE WITH ROOTS, STEMS, BRANCHES AND LEAVES.)**  
**JEUNE PLANT (SUBSTRAT AVEC RACINES, TIGES, BRANCHES ET FEUILLES.)**  
**PLANTA JOVEN (SUSTRATO CON RAICES, TALLOS, RAMAS Y HOJAS.)**

# YOUNG PLANT – JEUNE PLANT – PLANTA JOVEN

EARLY PLANTING (SPRING) – PLANTATION PRÉCOCE (LE PRINTEMPS) - PLANTACIÓN TEMPRANA (PRIMAVERA)



**EARLY PLANTING (SPRING. APRIL-MAY).**  
**EASY AND ECONOMIC PLANTATION.** Manual and mechanized. Easy management of planting frame.  
**GREAT GROWTH (ROOTS AND GREEN PART) DURING SPRING AND SUMMER UNTIL DORMANCY.** Explosive start in next Spring.  
**ENOUGH PLANT SIZE TO RESIST STORMS OR ADVERSE WEATHER CONDITIONS.** We deliver the plants with big crown.  
**EASY WEED CONTROL WITH BIODEGRADABLE FILM WITH HOLES**

**GOOD CULTURE METHODS + GOOD FERTILIZATION + GOOD WEATHER = YOU CAN HARVEST THE FOLLOWING YEAR.**



**PLANTATION PRÉCOCE (LE PRINTEMPS. AVRIL-MAI).**  
**PLANTATION FACILE ET ÉCONOMIQUE.** Manuel et mécanisé. Gestion facile du cadre de plantation.  
**GRANDE CROISSANCE (RACINES ET PARTIE VERTE)** au printemps et en été jusqu'à la dormance. Début explosif au printemps prochain.  
**TAILLE DE LA PLANTE ASSEZ POUR RÉSISTER À DES CONDITIONS MÉTÉOROLOGIQUES DÉFAVORABLES OU DE TEMPÊTES.** Nous livrons les plantes avec une grande couronne.  
**FILM BIODÉGRADABLE AVEC TROUS POUR ÉVITER LE DÉVELOPPEMENT DES ADVENTICES**

**BONNES MÉTHODES DE CULTURE + BONNE ENGRAIS + BONNE TEMPS = VOUS POUVEZ RÉCOLTER L'ANNÉE SUIVANTE.**



**PLANTACIÓN TEMPRANA (PRIMAVERA. ABRIL-MAYO).**  
**FÁCIL Y ECONÓMICA Plantación.** Manual y mecanizada. Fácil manejo de marco de plantación.  
**Gran desarrollo Vegetativo durante toda la primavera y verano hasta la PARADA.** Arranque explosivo siguiente año.  
**TAMAÑO SUFICIENTE PARA RESISTIR TORMENTAS.** Se entrega con corona formada.  
**Permite USO DE FILM BIODEGRADABLE** con agujeros (Acolchado) --> Fácil **LUCHA CONTRA MALAS HIERBAS** (sin productos químicos)  
**CON UN BUEN MANEJO Y FERTILIZACION, COSECHA SEGURA AL AÑO SIGUIENTE.**

# YOUNG PLANT – JEUNE PLANT – PLANTA JOVEN

LATE PLANTING (SUMMER) – PLANTATION TARDIVE (ÉTÉ) – PLANTACIÓN TARDÍA (VERANO)



## LATE PLANTING (SUMMER).

**LESS WEEDS.** REDUCES COSTS OF FIGHT AGAINST WEEDS

### PLANT ESTABLISHED IN WINTER. EXPLOSIVE START-UP NEXT CAMPAIGN

(ADVANCE SEVERAL MONTHS COMPARING TO PLANTING CROWNS)



## PLANTATION TARDIVE (ÉTÉ).

**MOINS DE MAUVAISES HERBES.** RÉDUIT LES COÛTS DE LA LUTTE CONTRE LES MAUVAISES HERBES

### PLANTE ÉTABLIE EN HIVER. DÉPART EXPLOSIF DANS LA PROCHAINE CAMPAGNE

(AVANCE DE PLUSIEURS MOIS PAR RAPPORT AUX COURONNES DE PLANTATION)



## PLANTACIÓN TARDÍA (VERANO).

**MENOS MALA HIERBA.** REDUCE GASTOS DE LUCHA CONTRA LA MALA HIERBA

### PLANTA ESTABLECIDA EN INVIERNO. ARRANQUE EXPLOSIVO SIGUIENTE CAMPAÑA

(ADELANTAS VARIOS MESES CON RESPECTO A LA SIEMBRA DE GARRAS)



PLANTING AFTER WINTER DORMANCY  
PLANTATION APRÈS DORMANCE HIVERNALE  
PLANTACIÓN EN PARADA VEGETATIVA INVERNAL

PLANTATION:  
MARCH – MARS - MARZO



OCTOBER – OCTOBRE - OCTUBRE



PLANTING AFTER WINTER DORMANCY  
PLANTATION APRÈS DORMANCE HIVERNALE.  
PLANTACIÓN EN PARADA VEGETATIVA INVERNAL



SPAIN  
[www.plantara.es](http://www.plantara.es)

 **Plantara**  
Asparagus Plants

+34 609 77 65 54  
[info@plantara.es](mailto:info@plantara.es)  
YouTube  





  
Plantara  
info@plantara.es



  
Plantara  
info@plantara.es  
+34 609 77 65 54



  
Plantara  
info@plantara.es  
+34 609 77 65 54  
www.plantara.es  




# PLANTATION – PLANTATION – PLANTACIÓN

SPAIN  
www.plantara.es

 **Plantara**  
Asparagus Plants

+34 609 77 65 54  
info@plantara.es  




SOHISCERT



CERTIFICACION  
Nº CM20VAE-01

Reglamento CE Nº 834/2007

Como Organismo de Certificación autorizado en la Unión Europea (1) otorga la licencia de uso de la marca de certificación y el presente certificado para utilizar la indicación de conformidad con el método de PRODUCCIÓN ECOLÓGICA acorde al R (CE) Nº 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, posteriores modificaciones y ampliaciones, al operador

**ASENJO GARCIA JAVIER JESUS**

C.I.F.: 03114004B, AV. DEL EJERCITO, 11B. 2B; 19004 - GUADALAJARA (GUADALAJARA)

dedicado al desarrollo de actividades detalladas en las siguientes instalaciones

**PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS HORTOFRUTÍCOLAS**

C.I.F.: 03114004B, AV. DEL EJERCITO, 11B. 2B; 19004 - GUADALAJARA (GUADALAJARA)

Para los productos agrarios vegetales incluidos en la presente certificación, puestos en el mercado bajo la responsabilidad del operador titular de la licencia:

PRODUCTO	CALIFICACION
PLÁNTULA DE ESPÁRRAGO	PRODUCCIÓN ECOLÓGICA
PLÁNTULA DE PIMIENTO	PRODUCCIÓN ECOLÓGICA

(1) Andalucía (ES-ECO-002-AN), Castilla-La Mancha (ES-ECO-002-CM), Aragón (ES-ECO-001-AR) y Castilla y León (ES-ECO-002-CL)

El presente documento ha sido expedido sobre la base del artículo 29.1, del R (CE) nº 834/2007 y del Ro (CE) nº 889/2008. El operador declarado ha sometido sus actividades a control y cumple los requisitos establecidos en los citados Reglamentos.

Sistema de Certificación establecido conforme a la Norma UNE-EN ISO/IEC 17065:2012 basado en inspección del proceso productivo/producto y ensayos sobre muestras tomadas en producción.

Fecha de control: 26/04/2022

Periodo de vigencia, salvo notificación en contra: Desde el 30 de Mayo de 2022 hasta 31 de diciembre de 2023.

En Utrera, a 30 de Mayo de 2022

El Director – Gerente  
Eduardo Merello Álvarez



Firmado digitalmente por Eduardo Merello Álvarez

Página 1 de 1

FIR-04-CM20VAE-01

El presente documento es propiedad de SOHISCERT y deberá ser devuelto al ser reclamado. Este certificado anula y sustituye al emitido con anterioridad. La vigencia del certificado, salvo notificación en contra, es la indicada. La validez del mismo podrá consultarse en la web: www.sohiscert.com.

SEVILLA Finca La Cañada Ctra. Sevilla - Utrera, Km. 20.8 41710 - Utrera	955 8618 851   www.sohiscert.com   sohiscert@sohiscert.com TOLEDO Edificio FEDETO Paseo Recaredo, 1 43002 - Toledo	CIUDAD REAL C/ Amargura, 2-bajo 13630 - Secuellamos	JÁEN C/ Picaso, 14 Bajo Iz. 23400 - Ubeda	ALMERÍA Parque Científico-Tecnológico (PITA) Ave. de la Innovación, 15 Módulo 43 del Área B. 04100 - Almería
--	--	---	---	---



ES-ECO-002-CM  
Agricultura UE



## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

Nº de documento: CE-000651-2022

El Servicio de Certificación CAAE

como entidad de certificación de producto autorizada en la Unión Europea (1), en aplicación del régimen de control definido en el Reglamento (CE) 834/2007 sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos (y sus normas de desarrollo) y el sistema de certificación basado en inspección y toma de muestra en las condiciones definidas en el Título IV del Reglamento (CE) 889/2008, confirma y avala que los productos indicados son producidos y comercializados bajo la responsabilidad de:

**JAVIER JESUS ASEÑO GARCIA**  
AVDA DEL EJERCITO 11 B 2ºB  
19004-GUADALAJARA (GUADALAJARA)  
Nº 25514

Periodo de validez desde 31/12/2021 hasta 31/12/2022

Fecha de control (2): 16/12/2021

Se emite el presente documento, que ha sido expedido en base al artículo 29.1, del Reglamento (CE) nº 834/2007 (y sus normas de desarrollo). El operador declarado ha sometido sus actividades a control y cumple los requisitos establecidos en el citado Reglamento.

Sevilla a, Viernes, 31 de Diciembre de 2021



Juan Manuel Sánchez Adame  
CAAE

(Ver alcance del certificado en las páginas siguientes)

(1) Autorizada como entidad de certificación en Andalucía (ES-ECO-001-AN), Castilla-La Mancha (ES-ECO-002-CM), Castilla y León (ES-ECO-001-CL) y Aragón (ES-ECO-001-AR)

(2) Si ha transcurrido más de un año desde la fecha del último control consulte en el Servicio de Certificación CAAE, S.L.U. la validez del certificado.

Este documento es propiedad del Servicio de Certificación CAAE, S.L.U. por lo que deberá devolverse con un simple requerimiento, su validez puede verificarse consultando al Servicio de Certificación CAAE, S.L.U. Este documento sustituye y anula a cualquier otro emitido con anterioridad.

El Servicio de Certificación CAAE, S.L.U. puede emitir un certificado por cada operador y grupo de producción/actividad según la clasificación descrita en el Anexo XII del RCE 889/2008.

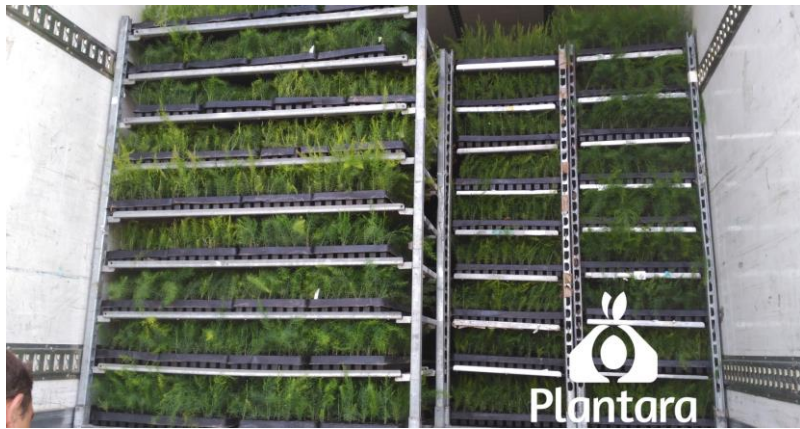
(SC) "Sin Calificar"; los productos con esta categoría tienen que comercializarse como No Ecológicos. (PE) Categoría "Producción Ecológica". (RE) Categoría "En Conversión a la Producción Ecológica"

F-PT-0107 Rev.07 - 30/06/21

Página 1 de 2



Servicio de Certificación CAAE, S.L.U. TH: +34 955 018 968 - caae@caae.es - caae.es  
Avenida Diego Martínez Barrio nº 10, 3ª planta, módulo 12 - 41013 - Sevilla



# TRANSPORT – TRANSPORT – TRANSPORTE

200.000 PLANTS / TRUCK. YOUNG PLANTS: CC CONTAINER. PLANTS AFTER DORMANCY: PALLET

SPAIN  
[www.plantara.es](http://www.plantara.es)

 **Plantara**  
Asparagus Plants

+34 609 77 65 54  
[info@plantara.es](mailto:info@plantara.es)  
YouTube  

# FIELDS PHOTOS – CHAMPS PHOTOS – FOTOS DE CAMPO



**SPAIN. 90 DAYS – ESPAGNE. 90 JOURS**



**TWO YEARS FROM PLANTATION  
DEUX ANS A PARTIR DE LA PLANTATION**



**SWITZERLAND. ONE YEAR FROM PLANTING  
LA SUISSE. UN AN A PARTIR DE LA PLANTATION**



**SPAIN. FOUR MONTHS FROM PLANTATION- ESPAGNE. QUATRE MOIS A PARTIR DE LA PLANTATION**



**60 DAYS FROM PLANTING  
60 JOURS A PARTIR DE LA PLANTATION**

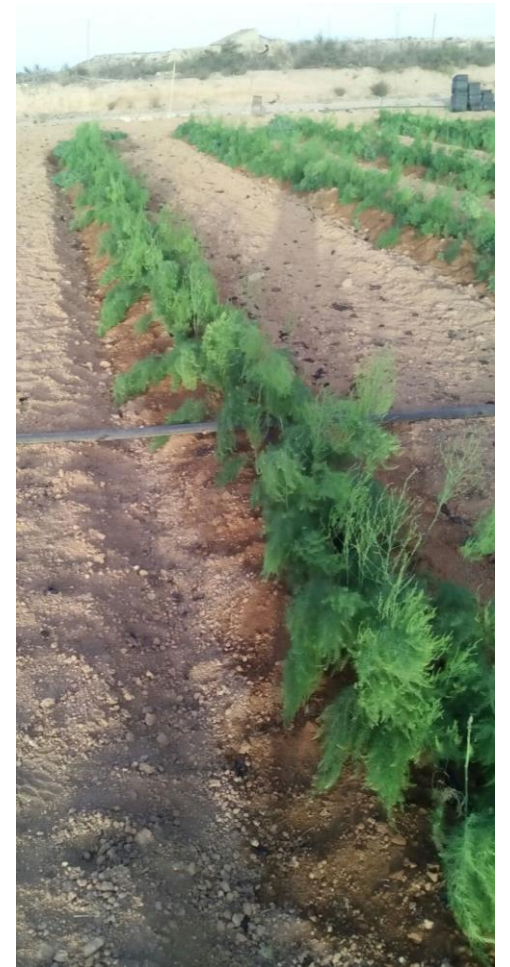
# FIELDS PHOTOS – CHAMPS PHOTOS – FOTOS DE CAMPO



12 MONTHS FROM PLANTATION (BIO)



(75 DAYS FROM PLANTING)



(40 DAYS FROM PLANTING)

