

BIOFRUITNET

Boosting Innovation in ORGANIC FRUIT
production through stronger networks

BIOFRUITNET

ESTADO DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA DE CÍTRICOS EN ESPAÑA. LA EXPERIENCIA DEL PROYECTO BIOFRUITNET.

Stato dell'arte dell'agrumicoltura biologica in Spagna. L'esperienza del
Progetto BIOFRUITNET. 15TH DECEMBER 2022

EVELYNE ALCÁZAR MARÍN. DIRECTORA DE INTERNACIONAL. ECOVALIA



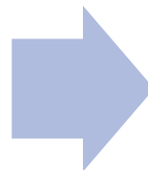
This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under Grant Agreement N°862850. This document reflects the views of the author(s) and does not necessarily reflect the views or policy of the European Commission. Whilst efforts have been made to ensure the accuracy and completeness of this document, the European Commission shall not be liable for any errors or omissions, however caused.

ecovalia

ecovalia



La asociación
profesional española
del sector de la
producción ecológica,



Con más 30 años de
experiencia.

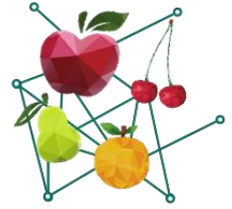


Nos avala una masa social de



17.000 miembros

ecovalia



Proyectos Europeos



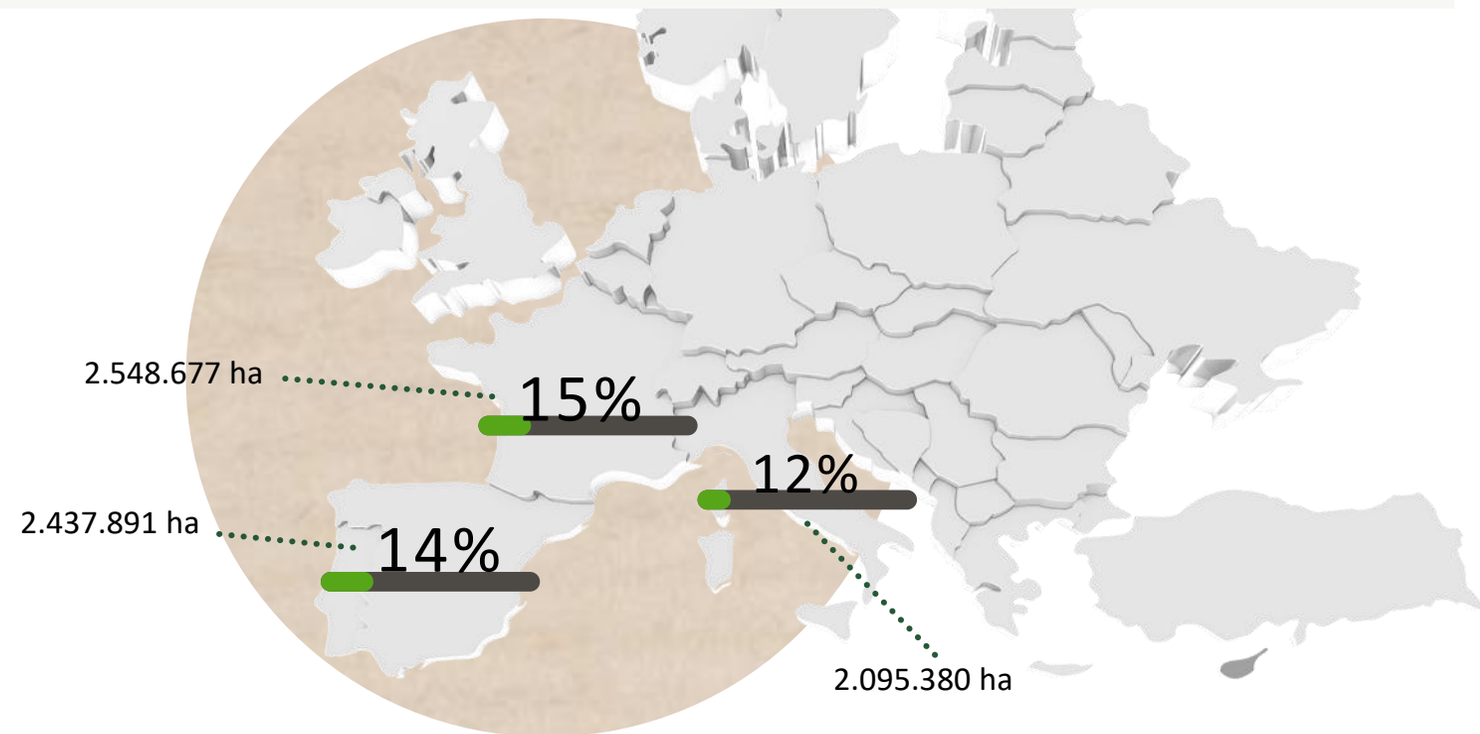


Europa (Superficie)

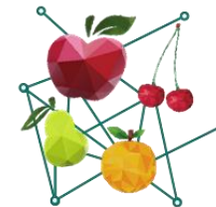
In 2020, **17.098.134** ha are organic

SAU ECOLÓGICA:

Austria: 26,5%
Suecia: 20,4%
Italia: 16%
Finlandia: 13,9%
Dinamarca: 11,4%
Alemania: 10,2%
Grecia: 10,1%
España: 10%
Francia: 8,8%
Portugal: 8,1%
Bélgica: 7,2%
Hungría: 6%
Polonia: 3,5%
Irlanda: 1,6%



Fuente: FiBL & IFOAM – Organics International (2022): The World of Organic Agriculture. Nota: Datos oficiales del año 2020.



España

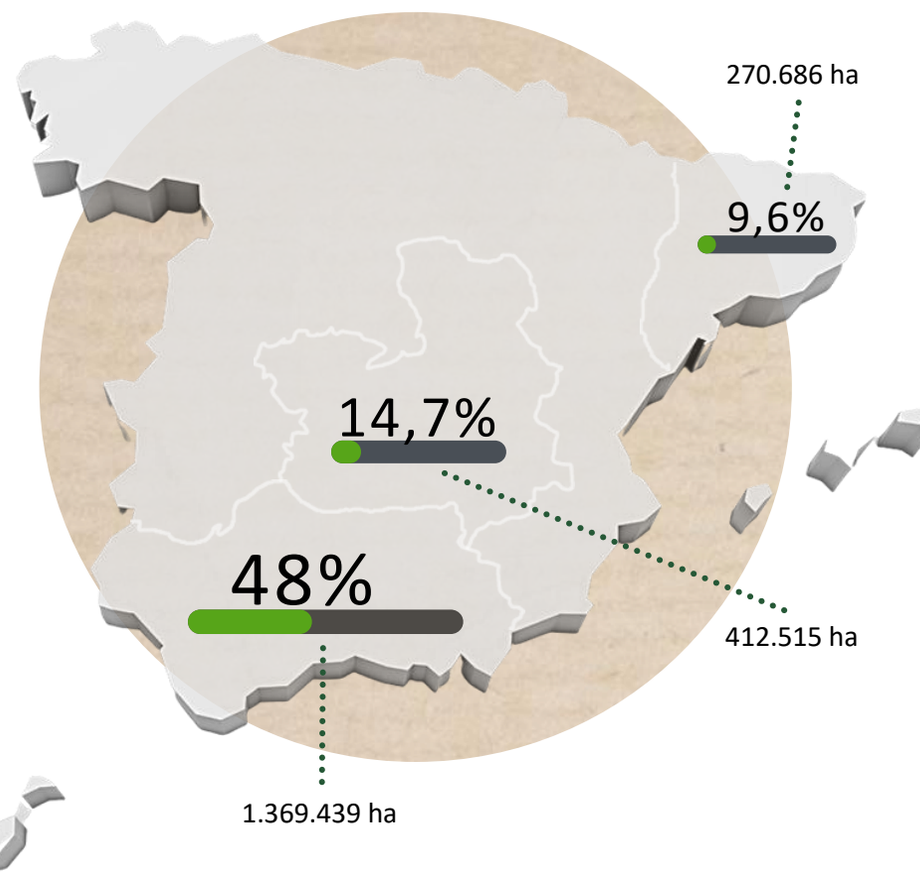
En 2021, la superficie ecológica certificada se situó en

2,65
millones de ha

El **11%** de la SAU del país es ecológica

En los últimos cinco años,
la superficie ecológica

 **26%**

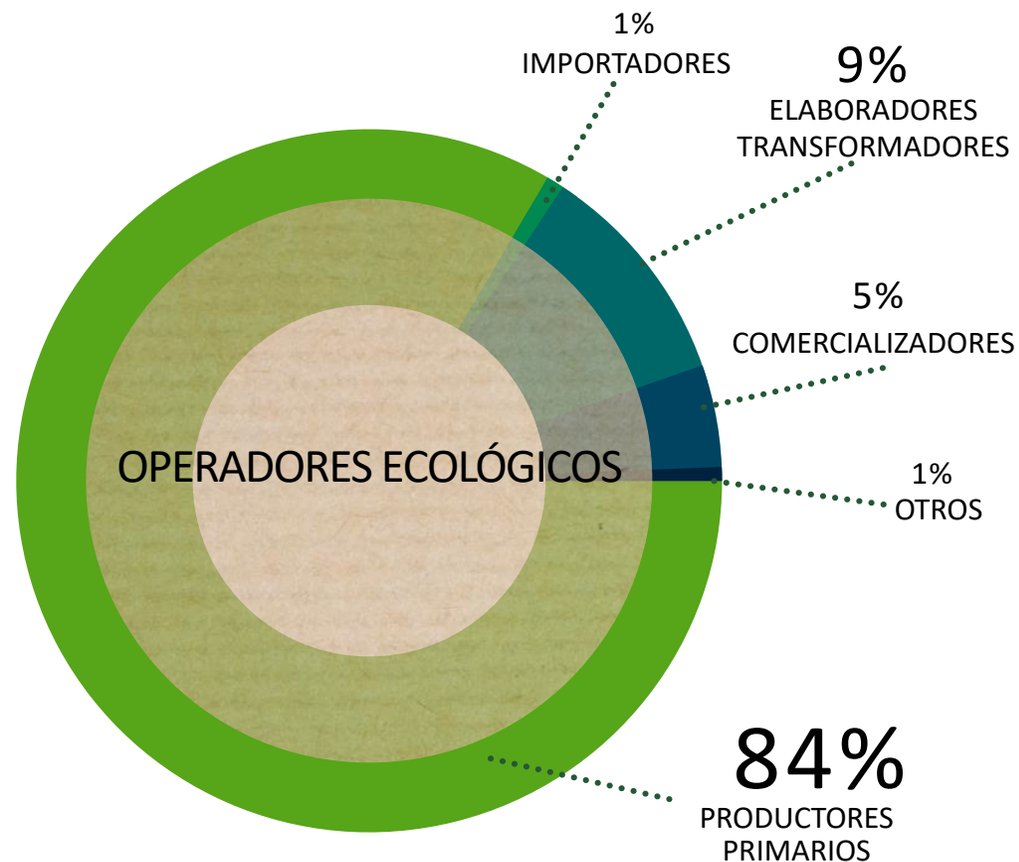




58.485 OPERADORES ECOLÓGICOS

En los últimos cinco años,
el nº de operadores

 **47%**



Citricultura ecológica en España



España es el 2º productor a nivel mundial de cítricos ecológicos

- **16,2%** de la producción total, superado por Italia que produce el **35,8%**
- **19%** de la producción nacional se dirige al mercado internacional

Superficie de cítricos ecológicos



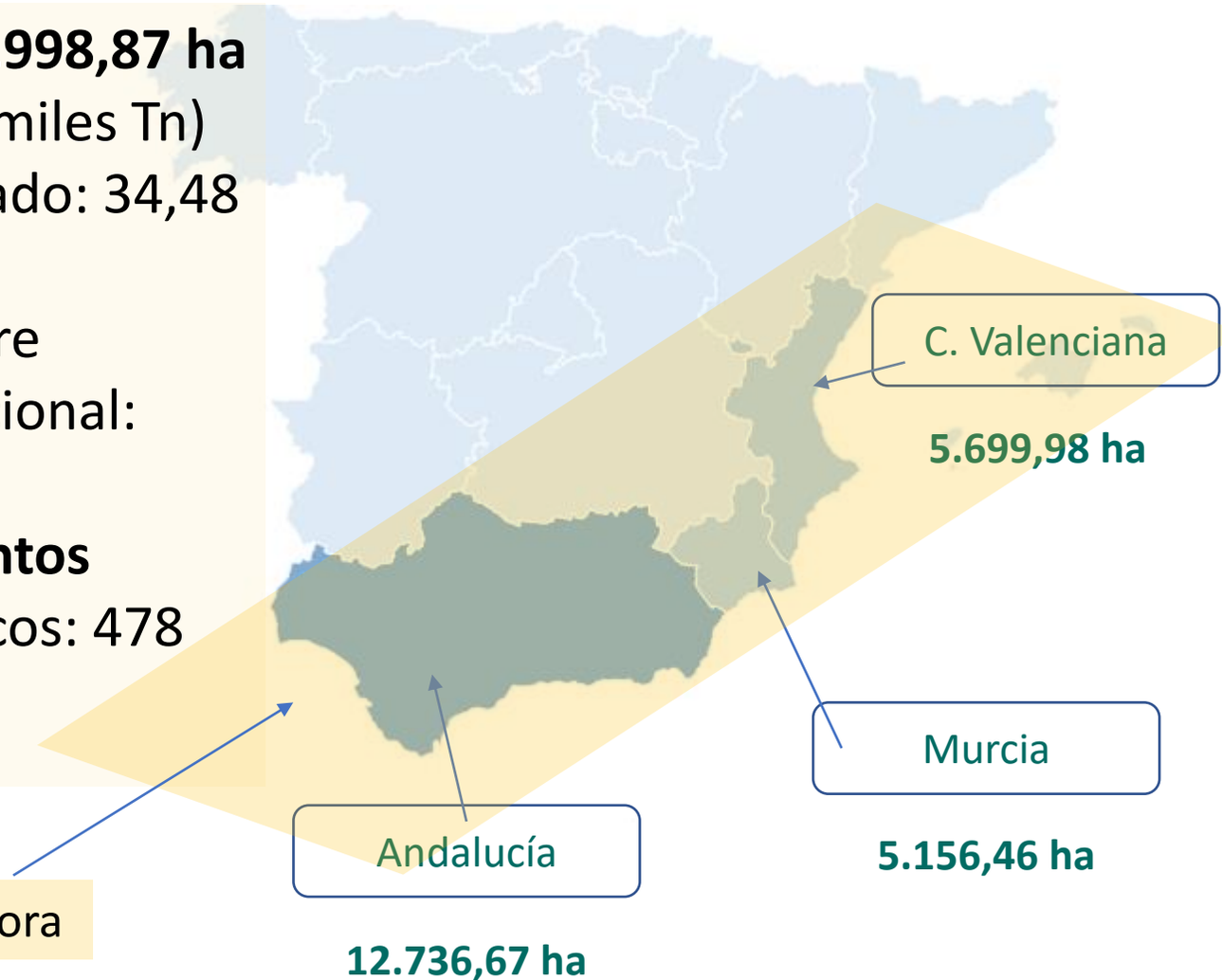
- La superficie de cítricos ecológicos ha experimentado un notable crecimiento en los últimos 5 años.
- **Desde 2016, la superficie total ha aumentado un 95%**
- Las **principales zonas productoras** son: Andalucía, Comunidad Valenciana y Murcia que aglutinan el **98%** de la superficie de cítricos ecológicos nacional



Superficie de cítricos ecológicos



- **Superficie Total: 23.998,87 ha**
- **Producción: 417,2 (miles Tn)**
- **Rendimiento estimado: 34,48 Tn/ha**
- **Peso específico sobre producción convencional: 5,56 %**
- **Nº de establecimientos industriales ecológicos: 478**



Principal zona productora

Datos de superficie y producción

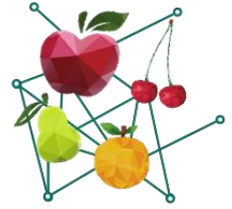


Tipo	Superficie (ha)				Producción ecológica estimada (tm)
	Calificada en primer año de prácticas (a)	Calificada en conversión (b)	Calificada en agricultura ecológica (c)	Superficie total (a+b+c)	
Cítricos totales	3.025,0209	6.258,8980	14.714,9463	23.998,8652	494.199,9984
Toronjas y pomelos	96,7665	156,1187	310,4300	563,3152	10.192,2516
Limones y limas ácidas	1.370,9450	2.542,1495	6.386,1690	10.299,2635	210.593,9804
Naranjas	1.162,5432	2.295,3713	5.642,4108	9.100,3252	198.658,2853
Mandarinas y clementinas	358,3631	1.207,9687	2.226,0536	3.792,3854	71.002,3513
Otros cítricos	36,4031	57,2898	149,8830	243,5759	3.753,1297

Fuente: Producción ecológica. Estadísticas 2021.

Subdirección General de la Calidad Alimentaria y de Laboratorios Agroalimentarios

Comercio exterior

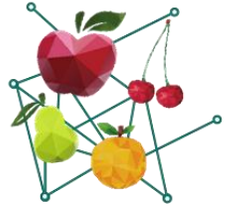


Cítricos en España

COMERCIO EXTERIOR		
Tipo	EXPORTACIONES EN 2020 (millones euros)	IMPORTACIONES EN 2020 (millones euros)
Cítricos totales	195	0

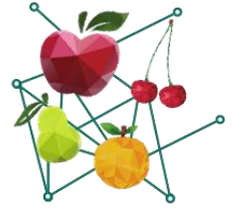
- (%) Sobre el valor de las exportaciones convencionales: 5,48 %
- (%) de las exportaciones sobre el valor de la producción ecológica: 72%

Retos



- Aumento de la superficie de producción ecológica de cítricos como mejor estrategia para la adaptación del cultivo a los retos derivados del cambio climático y como estrategia para garantizar un buen precio de venta del producto.
- Fortalecimiento del consumo ante los nuevos escenarios de incertidumbre económica
- Entrada en el mercado de nuevos productores de terceros países con precios muy bajos del producto

BIOFRUITNET PROJECT



Objetivos

-  **Recopilar, elaborar, traducir y diseminar el conocimiento a nivel Europeo** (100 PA, 20 videos, 5 podcasts, 3 e-learning courses)
-  **Crear y ampliar un network Europeo**

Grupos de frutas y materiales



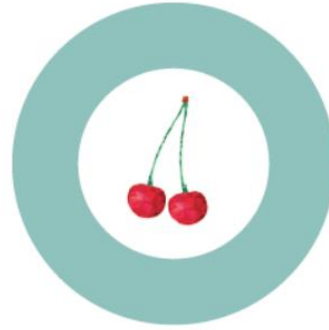
Pepita

65 PA

1 podcast

1 e-learning courses

4 videos



Hueso

17 PA

1 podcast

1 e-learning courses

4 videos



Cítricos

20 PA

1 podcast

1 e-learning courses

2 videos (vibraciones, biodiversidad)

BIOFRUITNET PROJECT



Actividades destacadas

- 🍏 Grupos de trabajo de cada tipo de fruta
- 🍏 Mapping de los networks existentes Europeo

- 🍏 Field days



- 🍏 Eventos nacionales



!!GRAZIE PER LA VOSTRA ATENZIONE!!

Evelyne Alcázar Marín. International Manager. ECOVALIA Association

To keep updated visit: <https://biofruitnet.eu/it/>

ecovalia.international@ecovalia.org

Follow us: 



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under Grant Agreement N°862850. This document reflects the views of the author(s) and does not necessarily reflect the views or policy of the European Commission. Whilst efforts have been made to ensure the accuracy and completeness of this document, the European Commission shall not be liable for any errors or omissions, however caused.

ecovalia