

Reglamento 2018/848

Jon Jáuregui Arana

Jefe de Servicio de Sistemas Ecológicos de Producción

Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible

juan.jauregui@juntadeandalucia.es



- 1 Bienvenida y presentación del curso.
- 2 Consulta necesidad formativa
- 3 Plan del seminario: dos sesiones de media jornada. Reordenación

Hoy, 22-N

- Jon Jáuregui Arana: introducción, contexto, proceso y generalidades
- Laura Moreno Carbonell: producción animal y alimentación animales
- Pablo González Provost: semillas, transformación, actos de desarrollo

Mañana, 23-N

- Anselmo Martín Rojas: novedades en los controles
- Juanma Arcos Martín: producción vegetal, comercio local
- Araceli SánchezSánchez: presencia de sustancias no permitidas, anexos

EU: Growth of organic area and retail sales 2000-2019

Source: FiBL-AMI surveys 2009-2021

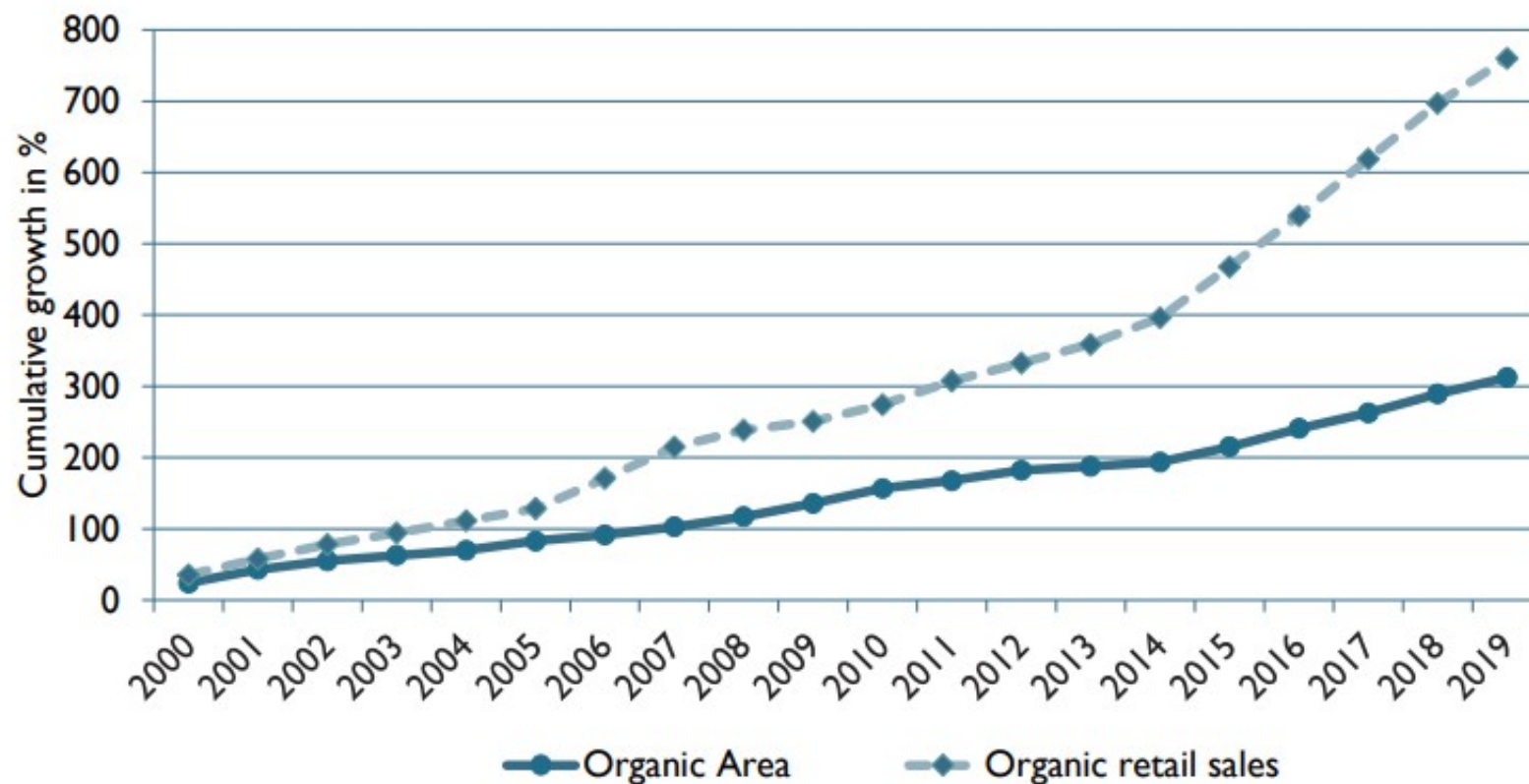


Figure 68: European Union: Growth of organic farmland and retail sales 2000-2019 compared

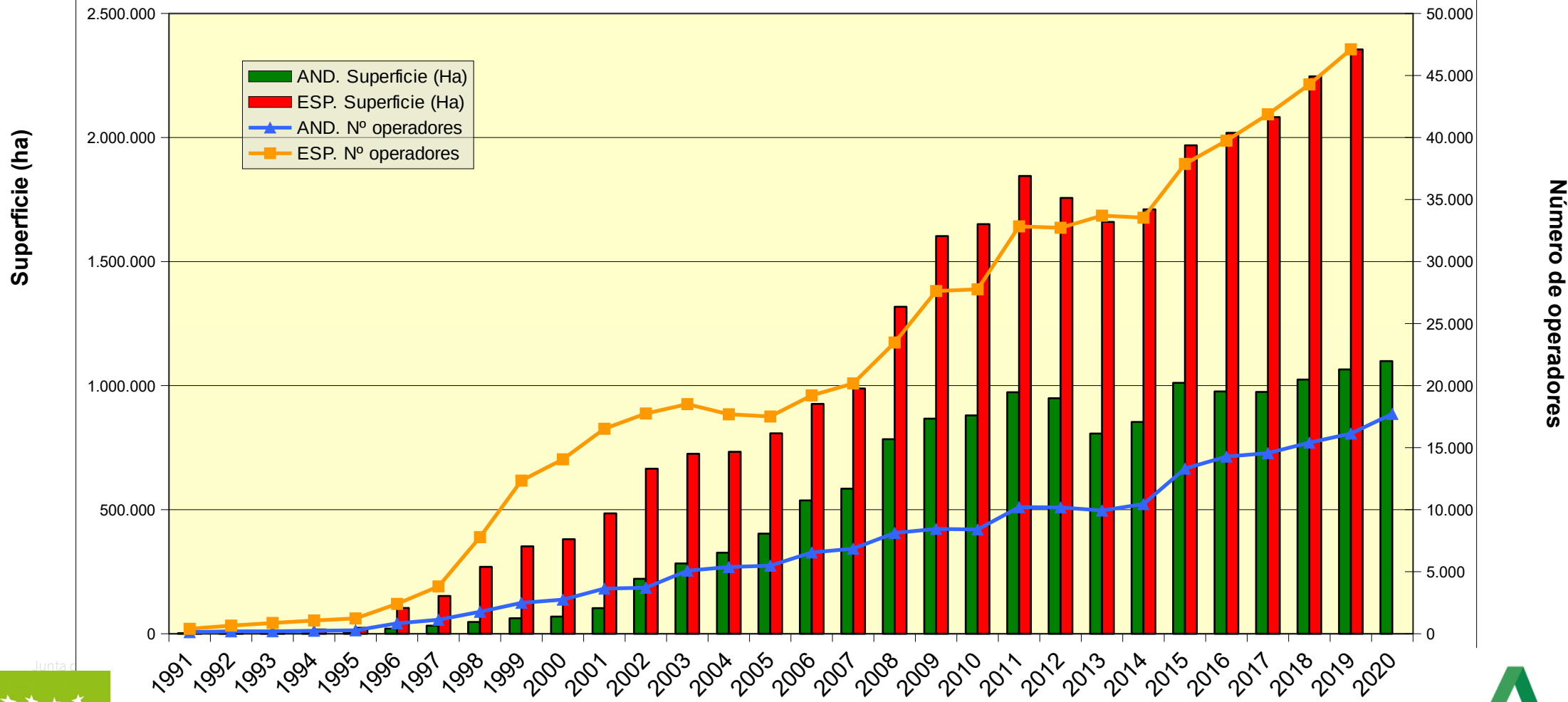
Source: FiBL-AMI surveys



Evolución de la producción ecológica en España y Andalucía

1.1

EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA ECOLÓGICA EN ESPAÑA Y ANDALUCÍA (1991-2020)



Junta de Andalucía



EU: Growth of organic area and retail sales 2000-2019

Source: FiBL-AMI surveys 2009-2021

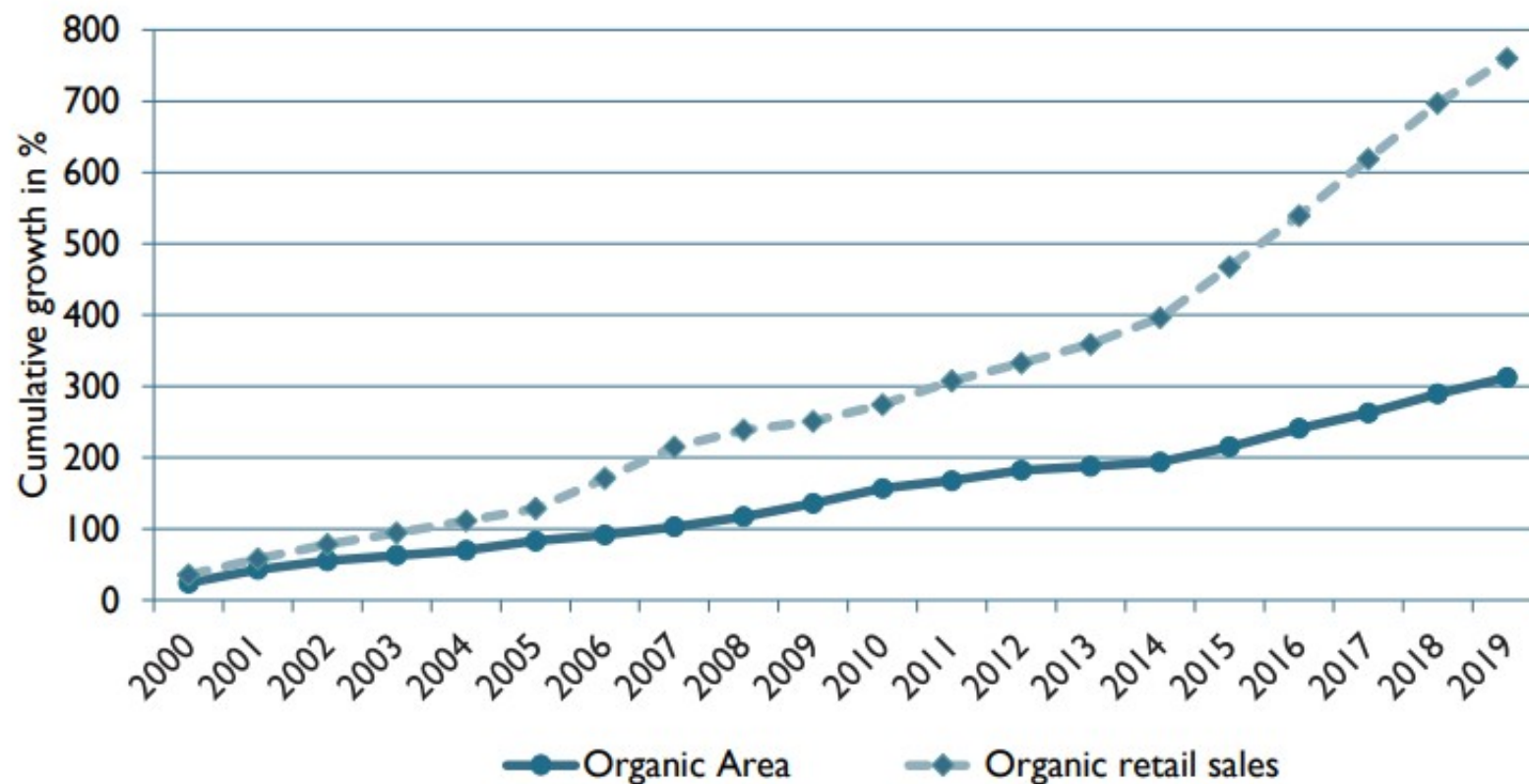


Figure 68: European Union: Growth of organic farmland and retail sales 2000-2019 compared

Source: FiBL-AMI surveys

EU: Growth of organic area **Motivos para el nuevo Reglamento**

- ✓ Crecimiento del mercado de productos ecológicos
- ✓ Control de las importaciones
- ✓ Homogenización de la PE entre la UE y terceros países
- ✓ Actualizar el Reglamento: nuevos productos, nuevas técnicas
- ✓ Armonización reglamentaria (ejemplo: controles)
- ✓ Decisión de la Comisión
- ✓ Tratado de Lisboa

— Organic Area

— Organic retail sales

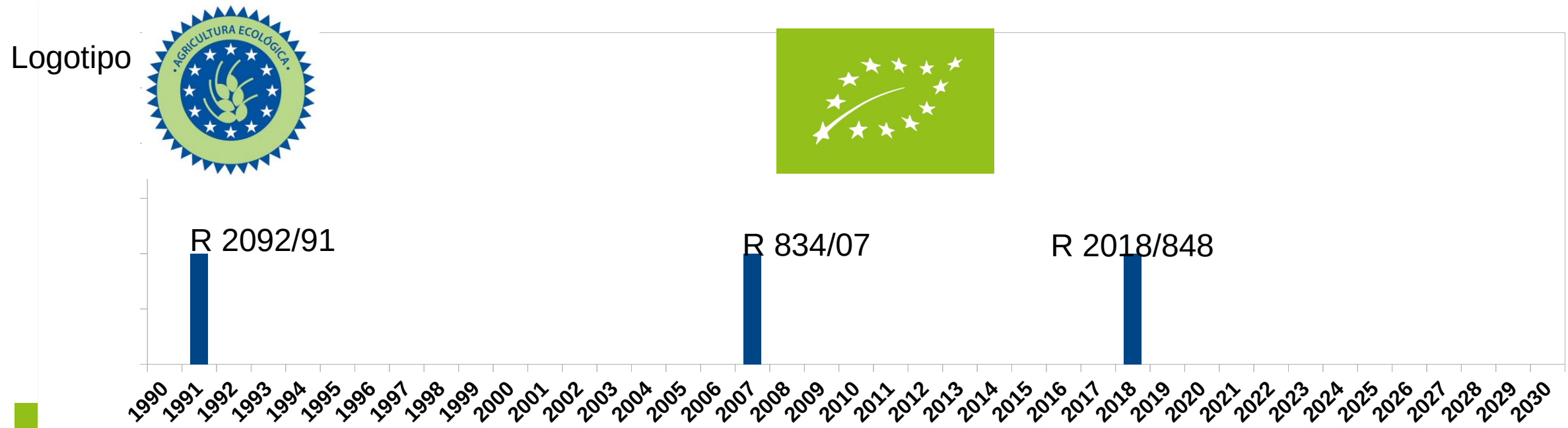
Figure 68: European Union: Growth of organic farmland and retail sales 2000-2010 compared

Source: FiBL-AMI surveys



Evolución de la regulación de la PE

1.1



Evolución de la regulación de la PE

Reglamentos de desarrollo

- R 889/08
- R 1235/08

- R 2020/427
- R 2020/464
- R 2020/1165
- R 2020/1189
- R 2020/1794
- R 2020/2146
- R 2021/642
- R 2021/716
- R 2021/1691
- R ...

Logotipo



Reglamento de base

R 2092/91

R 834/07

R 2018/848

1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030

Evolución de la regulación de la PE

Aumento de la complejidad normativa

Reglamentos de desarrollo

- R 889/08
- R 1235/08

- R 2020/427
- R 2020/464
- R 2020/1165
- R 2020/1189
- R 2020/1794
- R 2020/2146
- R 2021/642
- R 2021/716
- R 2021/1691
- R ...

Logotipo



Reglamento de base

R 2092/91

R 834/07

R 2018/848



Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo, de 28 de junio de 2007, sobre la producción y etiquetado de los productos ecológicos y por el que se deroga el **Reglamento (CEE) nº 2092/91** (aplicable a partir del 1 de enero de 2009)



Reglamento (CE) nº 889/2008 de la Comisión, de 5 de septiembre de 2008, por el que se establecen disposiciones de aplicación

Reglamento (CE) nº 1235/2008 de la Comisión, de 8 de diciembre de 2008, por el que se establecen disposiciones de aplicación productos procedentes de terceros países



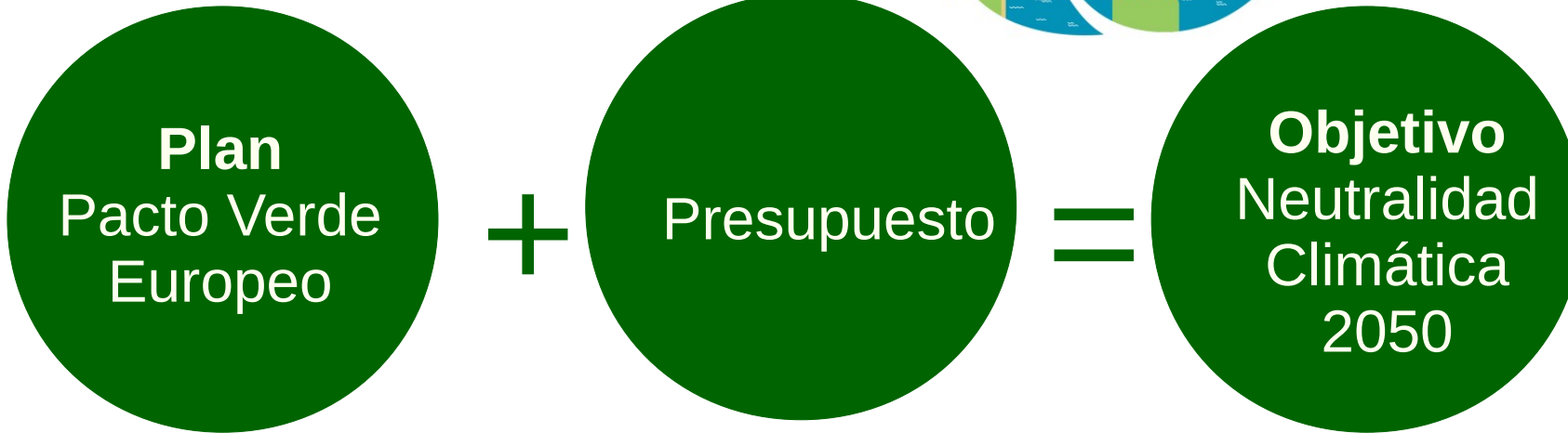
Reglamento (UE) 2018/848 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de mayo de 2018, sobre producción ecológica y etiquetado de los productos ecológicos (aplicable a partir del 1 de enero de 2021)



Futuros actos delegados y de ejecución

Pacto Verde Europeo (2019)

1.1



Presupuesto de la UE NextGenerationEU = 750.000 millones €
(140.000 millones € para España)

https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal/finance-and-green-deal_es

[< Volver al índice](#) |



**CLIMATE
PACT AND CLIMATE
LAW**

**PROMOTING
CLEAN
ENERGY**



**INVESTING IN
SMARTER, MORE
SUSTAINABLE
TRANSPORT**

**PROTECTING
NATURE**



**STRIVING
FOR GREENER
INDUSTRY**

**FROM FARM
TO FORK**



The European Green Deal



**ELIMINATING
POLLUTION**

**LEADING THE
GREEN CHANGE
GLOBALLY**



**MAKING
HOMES ENERGY
EFFICIENT**



**FINANCING
GREEN
PROJECTS**



**ENSURING
A JUST
TRANSITION
FOR ALL**



Pacto climático
CLIMATE
PACT AND CLIMATE
LAW

Energía limpia
PROMOTING
CLEAN
ENERGY

**Transporte
sostenible**
INVESTING IN
SMARTER, MORE
SUSTAINABLE
TRANSPORT

BIODIVERSIDAD **Protección de la
naturaleza**
PROTECTING
NATURE

Industria verde
STRIVING
FOR GREENER
INDUSTRY

The European Green Deal

**De la granja
a la mesa** **FROM FARM
TO FORK**

**Eliminar
contaminación**
ELIMINATING
POLLUTION

**Liderar el
cambio verde**

**LEADING THE
GREEN CHANGE
GLOBALLY**

**ENSURING
A JUST
TRANSITION
FOR ALL**

**Asegurar
una
transición
justa**

**Hogares
energéticamente
eficientes** **MAKING
HOMES ENERGY
EFFICIENT**

**FINANCING
GREEN
PROJECTS** **Financiar
proyectos
verdes**



De la granja a la mesa: Retos del sistema alimentario de la UE

SOSTENIBILIDAD SOCIAL



Dietas más saludables - reducir el sobrepeso



Mejorar el bienestar animal



Derechos sociales de trabajadores de cadena alimentaria



Acceso a los alimentos

SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL



Abordar el cambio climático



Proteger el medio ambiente



Conservar la biodiversidad



Reducir el desperdicio alimentario



Economía Circular de base biológica

SOSTENIBILIDAD ECONÓMICA



Ingresos justos para agricultores y ganaderos



Transición justa



Nuevas oportunidades de negocio y trabajos



Farm to Fork Strategy: overall goals



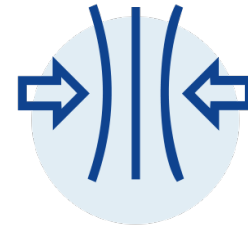
climate
footprint



global
transition



new
opportunities



resilience

Reduce the
**environmental
and climate
footprint** of the
food system

Lead a
global transition
towards competitive
sustainability from
farm to fork

Tap into
**new
opportunities**

Create a **robust
and resilient**
food system



ESTRATEGIA DE LA GRANJA A LA MESA

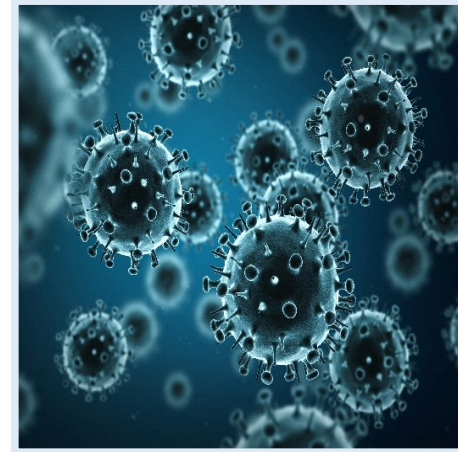
Objetivos 2030 para una producción de alimentos sostenible



- reducir un 50 % el uso y el riesgo de los **plaguicidas** químicos para 2030.
- reducir un 50 % el uso de los **plaguicidas** más peligrosos para 2030.



- reducir las pérdidas de **nutrientes** al menos un 50 %, sin alterar la fertilidad del suelo.
- reducir el uso de **fertilizantes** al menos un 20 % para 2030.



- reducirá un 50 % las ventas de **antimicrobianos** para animales de granja y de acuicultura de aquí a 2030.



- el 25 % de todas las tierras agrícolas se dedique a la **agricultura ecológica**

ESTRATEGIA DE LA GRANJA A LA MESA

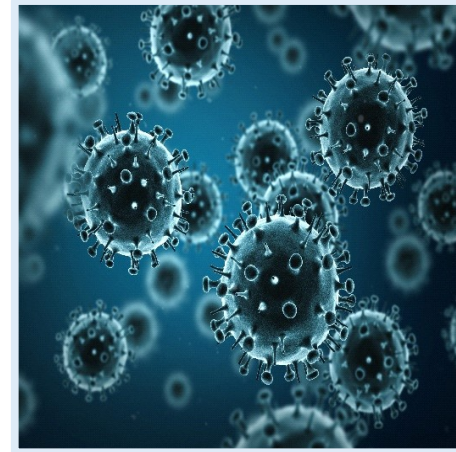
Objetivos 2030 para una producción de alimentos sostenible



- reducir un 50 % el uso y el riesgo de los **plaguicidas** químicos para 2030.
- reducir un 50 % el uso de los **plaguicidas** más peligrosos para 2030.



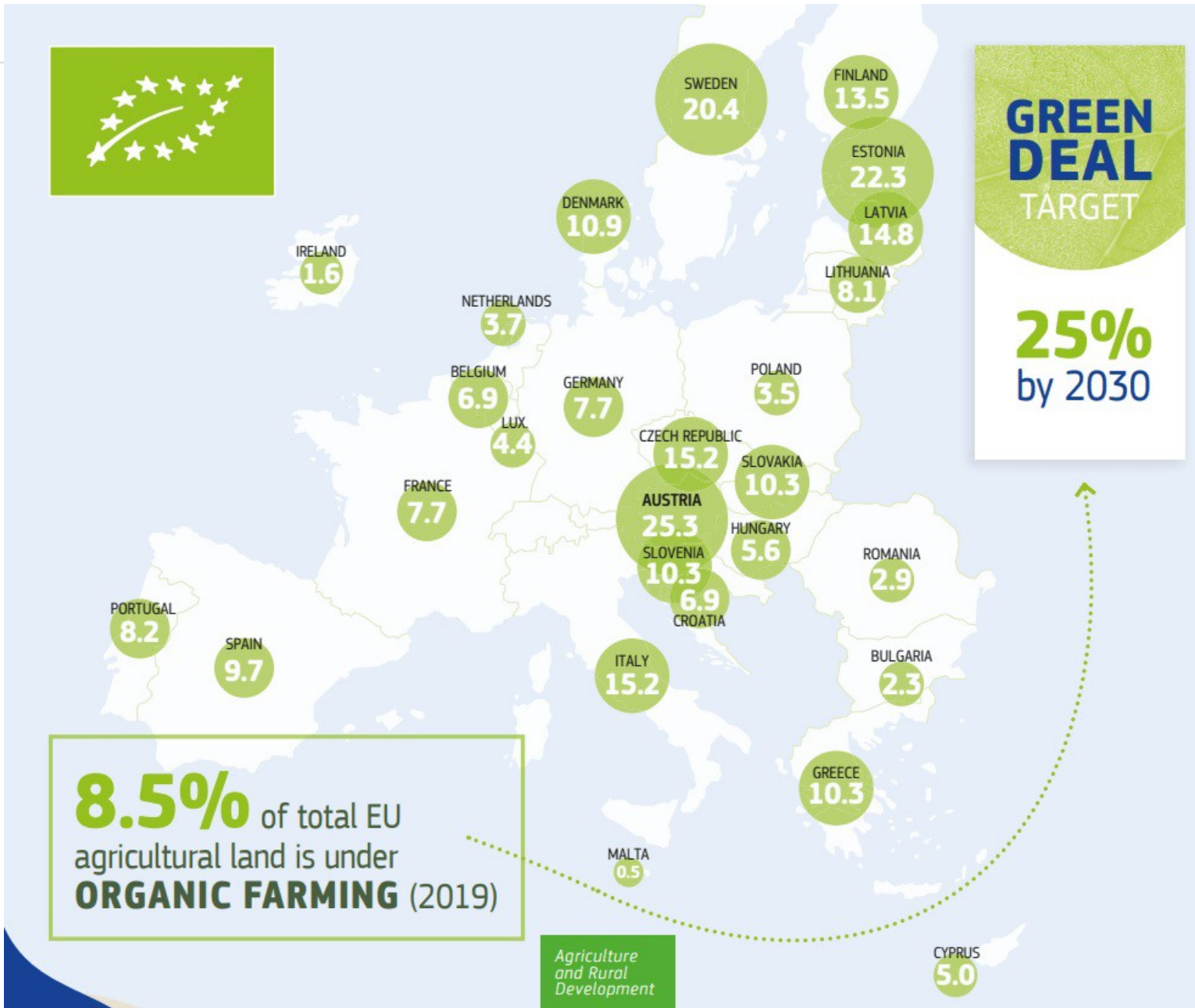
- reducir las pérdidas de **nutrientes** al menos un 50 %, sin alterar la fertilidad del suelo.
- reducir el uso de **fertilizantes** al menos un 20 % para 2030.



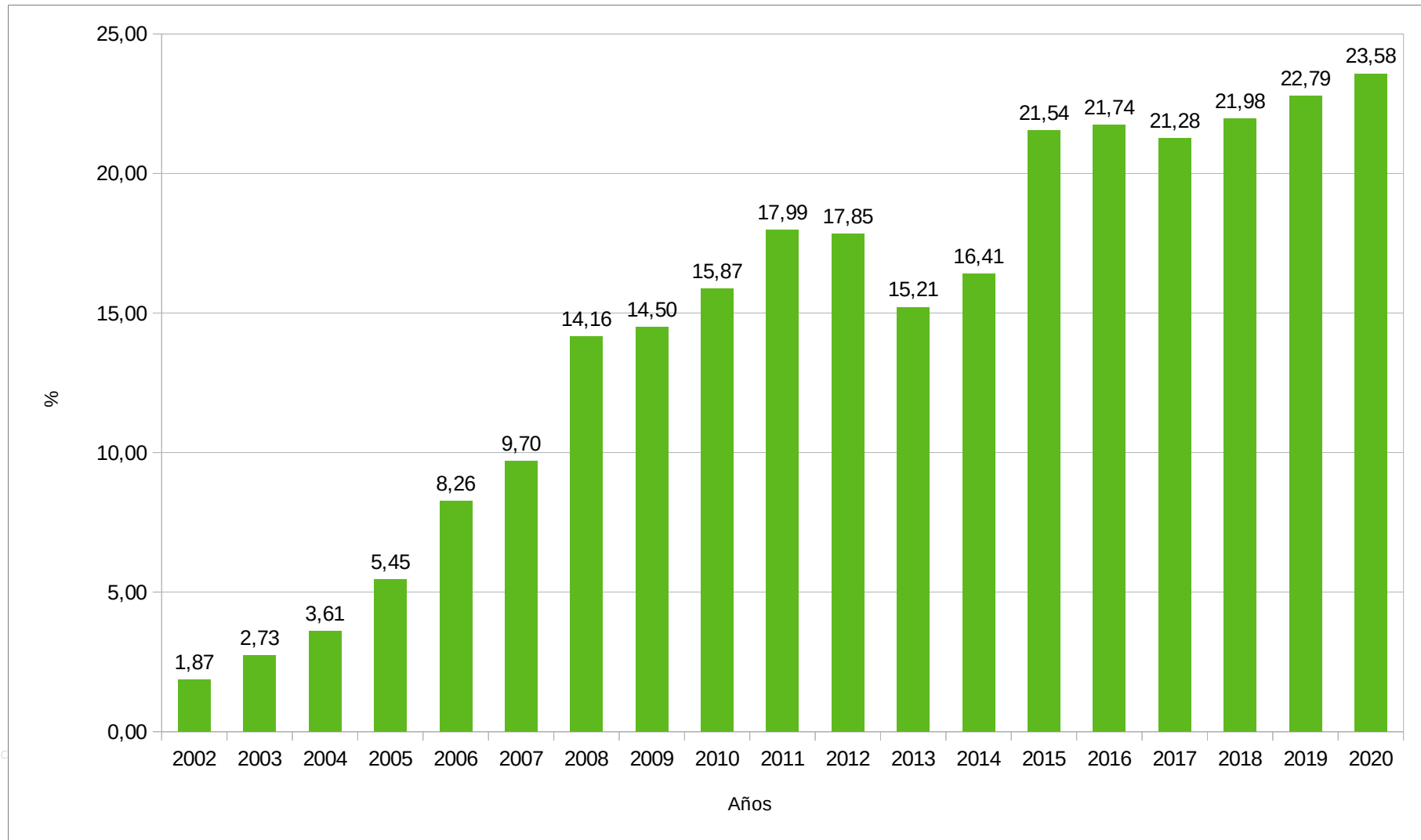
- reducirá un 50 % las ventas de **antimicrobianos** para animales de granja y de acuicultura de aquí a 2030.



- el 25 % de todas las tierras agrícolas se dedique a la **agricultura ecológica**



% SAU ecológica sobre SAU total de Andalucía



PLAN DE ACCIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA,

presentado el 25/03/2021

https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/future-organics_es

Junta de Andalucía

[< Volver al índice](#) |



Junta de Andalucía

PLAN DE ACCIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA,

presentado el 25/03/2021

https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/future-organics_es

EJE 1. Alimentos y productos ecológicos para todos: estimular la demanda y garantizar la confianza de los consumidores

- Promoción PE y **logo europeo**
- Fomento de los **comedores** ecológicos y **compra pública** ecológica
- **Fruta en colegios:** aumento % ecológica
- Prevención del **fraude** y aumento confianza de consumidores
- Mejora trazabilidad
- Comercio privado



PLAN DE ACCIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA,

presentado el 25/03/2021

https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/future-organics_es

EJE 2. Hacia 2030: estimular la conversión y consolidar todos los eslabones de la cadena de valor

- Fomento de la conversión, la inversión y el intercambio de mejores prácticas
- **Sistemas de información** para transparencia del mercado
- Apoyo a la organización de la cadena alimentaria
- Refuerzo de la transformación local y a pequeña escala y fomento de los circuitos comerciales de proximidad: **Biodistritos**
- Mejora de la **alimentación animal** con arreglo a las normas ecológicas
- Refuerzo de la **acuicultura** ecológica



PLAN DE ACCIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA,

presentado el 25/03/2021

https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/future-organics_es

EJE 3. Predicar con el ejemplo: aumento de la contribución de la agricultura ecológica a la sostenibilidad

- Reducción de la **huella** climática y medioambiental
- Mejora de la **biodiversidad genética** y aumento de los rendimientos
- Alternativas a los **insumos** y otros productos fitosanitarios controvertidos
- Aumento del **bienestar** de los animales
- Utilización más **eficiente** de los recursos



PLAN DE ACCIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA,

La reciente adopción de la Estrategia de la Granja a la Mesa identifica a la producción ecológica como uno de los ^{1.1} **caminos necesarios para la creación de un sistema alimentario sostenible**. Asimismo, la adopción de la Estrategia de **Biodiversidad** reconoce el **papel fundamental de la producción ecológica** para la conservación de la biodiversidad en el territorio europeo. Un **marco normativo sólido** y consensuado para los próximos **10 años** es, por tanto, clave para lograr el objetivo marcado del 25% de las tierras agrícolas dedicadas a la agricultura ecológica y un aumento significativo de acuicultura ecológica para 2030.

En palabras de la Comisión: *“La agricultura ecológica debe ser el modelo a seguir. Aunque no es el único sistema agrario sostenible, es por el momento (...) el único reconocido por un sólido método de certificación”*.



GESTACIÓN DEL REGLAMENTO 2018/848

Reglamento 2018/848: Seguridad jurídica para ese crecimiento

- **PROCESO DE CONSULTA PREVIA Septiembre 2012 a marzo 2014**
- **Primer borrador**
- **4 años de negociaciones: discusiones, informe Haussling, envío de posiciones, nuevos borradores, Parlamento Europeo, Consejo Europeo, Comisión Europea, trílogos**
- **Se publica en julio 2018**
- **Prevé entrar en vigor el 01/01/2021**
- **Por COVID-19, se aplaza hasta 01/01/2022**



EL FUTURO DE LA P.E.

FUTURO REGLAMENTO DE P.E.

El PE votará las nuevas reglas de agricultura ecológica la próxima semana

11/04/2018



Los eurodiputados debatirán las nuevas reglas de producción ecológica el martes 17 de abril y votarán al día siguiente, durante la sesión plenaria de Estrasburgo (Francia). Una vez que el nuevo reglamento sea formalmente adoptado por el Parlamento y el Consejo, entrará en vigor el 1 de enero de 2021.

Los puntos clave de las nuevas reglas son:

- **Controles más estrictos:** todos los operadores de toda la cadena de suministro de alimentos -agricultores, criadores, procesadores, comerciantes, importadores- serán controlados in situ, al menos una vez al año, o una vez cada dos años si no se descubrió ningún incumplimiento durante los tres años previos.
- **Competencia más justa:** los productores de terceros países que deseen vender sus productos en la UE deben cumplir las mismas normas que los productores de la UE; las normas actuales, en virtud de las cuales los países que no pertenecen a la UE deben cumplir normas similares serán eliminadas progresivamente.
- **Contaminación con pesticidas:** los agricultores deben tomar medidas de precaución para evitar la contaminación "accidental" con pesticidas o fertilizantes no autorizados; un producto

Ponencia sobre el futuro de la producción ecológica Expolevante, abril 2018

SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y PESCA

EL FUTURO DE LA P.E.

FUTURO REGLAMENTO DE P.E.

PROPUESTA DE REGLAMENTO SOBRE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA Y ETIQUETADO DE LOS PRODUCTOS ECOLÓGICOS

- Complicado debido a la **gran diversidad de producción existente en los EEMM.**
- **Tramitación 3 años**, 20 meses y 6 presidencias europeas para poder alcanzar un **acuerdo definitivo en junio de 2017.**
- Varios retrasos, aprobación definitiva Enero 2018

Las nuevas normas entrarán **en vigor el 1 de enero de 2021.**

Ponencia sobre el futuro de la producción ecológica Expolevante, abril 2018

SECRETARÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y RIEGO

EL FUTURO DE LA P.E.

FUTURO REGLAMENTO DE P.E.

- Sector muy dinámico, el mercado representa casi un 125% más que hace 10 años.
 - Falta de uniformidad de normas y excepciones restan certidumbre y seguridad.
-
- Ofrecer las mismas garantía al consumidor, eliminando las excepciones a la carta (aunque tiene en cuenta la necesidad de flexibilidad)

Ponencia sobre el futuro de
la producción ecológica
Expolevante, abril 2018

SECRETARÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y RIEGO

EL FUTURO DE LA P.E.

FUTURO REGLAMENTO DE P.E.

PUNTOS MAS DEBATIDOS

Presencia de sustancias no autorizadas (pesticidas, fertilizantes y

otros):

- Siguen sin poder utilizarse
- Se establecen medidas de precaución sobre la **contaminación accidental**
- Se revisará en 4 años
- Los EEMM deben comunicar incidencias e informar de las medidas
- Mediante acto de ejecución la Comisión Europea. **regulará** los elementos de **análisis** para detectar presencia de estas sustancias.

Ponencia sobre el futuro de
la producción ecológica
Expolevante, abril 2018

SECRETARÍA DE AGRICULTURA, PESCA Y DESENVOLUPAMENTO RÚRAL

EL FUTURO DE LA P.E.

FUTURO REGLAMENTO DE P.E. PUNTOS MAS DEBATIDOS

Ponencia sobre el futuro de la producción ecológica
Expolevante, abril 2018

Certificación a grupos de operadores: Para **pequeños productores**, más **simplificado y menos oneroso**, que se establecerá por un acto de ejecución de la Comisión Europea.

Importación de productos ecológicos: Un período de **cinco años** para no limitar el suministro de productos ecológicos, pasado tal periodo, **no se seguirá el sistema de equivalencia**, como hasta ahora, sino cumplir los mismos estándares que los productores europeos.

Inclusión de productos nuevos: como algodón sin cardar ni peinar, o la lana.

Controles: Basados en **análisis de riesgo** y con carácter general, **una vez al año**, pudiéndose ampliar a un **máximo de 24 meses**, cumpliendo determinadas premisas.

Ponencia sobre el futuro de
la producción ecológica
Expolevante, abril 2018

EL FUTURO DE LA P.E.

FUTURO REGLAMENTO DE P.E. PUNTOS MAS DEBATIDOS

Aumento de la disponibilidad de semillas y animales ecológicos:

modificación de la fecha para las **excepciones del uso de semillas y animales convencionales**, incluye un Anexo II con una declaración al respecto.

Explotaciones mixtas: Se permitirán cuando las dos actividades, convencionales y orgánicas, estén **clara y efectivamente separadas**.

Producción ecológica en invernaderos de ciertos países del norte de

Europa: la nutrición de las plantas procederá del ecosistema edáfico, no se usará **“lechos demarcados”** En algunos países donde ya existían por las bajas temperaturas en Finlandia, Suecia y Dinamarca, se prorrogará su uso en **un plazo de 10 años**.

Ponencia sobre el futuro de
la producción ecológica
Expolevante, abril 2018

EL FUTURO DE LA P.E.

FUTURO REGLAMENTO DE P.E.

PUNTOS MAS DEBATIDOS

Período de conversión: La propuesta inicial no permitía un reconocimiento retroactivo. Sin embargo, la propuesta aprobada permite un **periodo retroactivo parcial como periodo de conversión bajo determinadas condiciones**. En cuanto al etiquetado, en general **los productos obtenidos no pueden comercializarse como ecológicos salvo ciertos casos**.

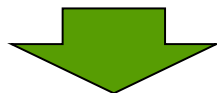
Indicaciones obligatorias: La indicación «UE» o «no UE» **podrá sustituirse o completarse por el nombre de un país o de un país y una región**, si todas las materias primas agrícolas han sido cultivadas en ese país o región.

Suggested final work plan - IAs and DAs



Normativa europea de producción ecológica

Reglamento (UE) 2018/848 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 30 de mayo de 2018, sobre producción ecológica y etiquetado de los productos ecológicos (aplicable a partir del 1 de enero de 2022)



Gran cantidad de **actos delegados y de ejecución**

Reg. Ejecución (UE) 2020/464
Documentación necesaria

Reg. Delegado (UE) 2020/2146
Normas excepcionales de producción

Reg. Ejecución (UE) 2021/279
Controles y otras medidas que garanticen la trazabilidad

Reg. Ejecución (UE) 2021/279
Controles y otras medidas que garanticen la trazabilidad

Reg. Ejecución (UE) 2021/1165
Sustancias para la producción

Reg. Delegado (UE) 2021/1189
Materiales de reproducción vegetal de material heterogéneo

Reg. Delegado (UE) 2021/1342
Importación de terceros países

Reg. de Ejecución (UE) 2021/1378
Certificado de importación

Reg. Delegado (UE) 2021/1698
Reconocimiento de organismos de control en terceros países



Acto de Ejecución (Implementing Act) y Acto Delegado (Delegated Act)

Propuesta de **acto de ejecución** presentado por la Comisión



COP

Compuesto por representantes de los EEMM sobre la base del **Reglamento (UE) n. 182/2011**
Dictamen favorable



Acto de ejecución

Propuesta de **acto delegado** de la Comisión



Consulta al **Grupo de expertos de asesoramiento técnico sobre producción ecológica (EGTOP)**



Acto delegado



Notificación al Parlamento Europeo y al Consejo.

Reglamento 2018/848

Junta de Andalucía

Más información sobre cooperación y asesoramiento experto:
https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice_es

[< Volver al índice >](#)

Legal acts production rules

• ACTOS DE EJECUCIÓN

- CIR (EU) 2020/464: reconocimiento de períodos retroactivos, normas detalladas de ganadería y acuicultura, bases de datos, métodos autorizados de procesamiento de alimentos y piensos, períodos transitorios
- CIR (EU) 2021/1165: listas de productos y sustancias autorizados en la producción ecológica (terceros países)
- **CIR (EU) XX: Registros y declaraciones requeridos de los operadores y medios técnicos para la emisión del certificado.**

• ACTOS DELEGADOS QUE COMPLEMENTAN

- CDR (EU) 2020/2146 complementa: reglas de producción excepcionales en la producción orgánica
- CDR (EU) 2021/1189: producción y comercialización de material de reproducción vegetal de material orgánico heterogéneo de géneros o especies particulares

• ACTOS DELEGADOS QUE MODIFICAN

- CDR (UE) 2021/1691 que modifica el anexo II: mantenimiento de registros para los operadores de producción ecológica
- CDR (UE) 2020/427 reglas de producción para productos orgánicos: polen de abejas ecológico, juveniles acuicultura
- CDR (UE) 2021/642 que modifica la información del anexo III que debe facilitarse sobre el etiquetado de los piensos y semillas forrajeras
- CDR (UE) 2021/716 que modifica las normas de producción del anexo II sobre semillas germinadas y cogollos de achicoria, sobre piensos para determinados animales de la acuicultura y sobre tratamientos de parásitos en acuicultura
- CDR (UE) 2020/1794 que modifica el anexo II: uso de material de reproducción vegetal en conversión y no orgánico
- CDR (EU) XX modifica los requisitos específicos para la producción y el uso de plántulas no orgánicas, en conversión y orgánicas

Compilación normativa



<https://juntadeandalucia.es/organismos/agriculturaganaderiapescaydesarrollosostenible/areas/produccion-ecologica/informacion-operadores/paginas/Reglamento-UE-2018-848.html>

<https://juntadeandalucia.es/organismos/agriculturaganaderiapescaydesarrollosostenible/areas/produccion-ecologica/informacion-operadores/paginas/compendio-normativa-produccion-ecologica.html>

[< Volver al índice](#) |

ESTRUCTURA DEL REGLAMENTO

<u>Título</u>	<u>Artículo</u>
I. OBJETO, ÁMBITO DE APLICACIÓN Y DEFINICIONES	1 al 3
II. OBJETIVOS Y PRINCIPIOS DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA	4 al 8
III. NORMAS DE PRODUCCIÓN	9 al 29
IV. ETIQUETADO	30 al 33
V. CERTIFICACIÓN	34 al 36
VI. CONTROLES OFICIALES Y OTRAS ACTIVIDADES OFICIALES	37 al 43
VII. COMERCIO CON TERCEROS PAÍSES	44 al 49
VIII. DISPOSICIONES GENERALES	50 al 53
IX. DISPOSICIONES DE PROCEDIMIENTO, TRANSITORIAS Y FINALES	54 al 61



NOVEDADES DEL REGLAMENTO.

se fomentan los **circuitos cortos de distribución y las producciones locales** en los territorios de la Unión,

se incluye la posibilidad de que los pequeños productores europeos puedan acogerse a la **certificación de grupo**.

un nuevo marco para el comercio con **terceros países** que, además de abordar por primera vez las exportaciones, establece como norma general el sistema de cumplimiento, que garantiza que el producto a importar desde un tercer país ha tenido que ser producido **conforme a la normativa europea**, con lo que se restringe el modelo de equivalencia al marco de un acuerdo comercial.



NOVEDADES DEL REGLAMENTO

se simplificarán las normas de producción gracias a la **supresión** progresiva de una serie de **excepciones** y exclusiones;

se reforzará el sistema de control mediante medidas preventivas más estrictas y **controles rigurosos** a lo largo de toda la cadena de suministro;

se adoptará un enfoque más uniforme para reducir el **riesgo de contaminación accidental por plaguicidas**;

se eliminarán progresivamente las exenciones aplicables a la producción en **lechos demarcados** en los invernaderos.



Producción vegetal

principales cambios

- Reconocimiento retroactivo de períodos para **conversión** de tierras
- Se refuerza el concepto de “**producción ligada al suelo**”
- Reglas de producción **detalladas**: semillas germinadas, cogollos de achicoria
- Normas de producción y comercialización de **material de reproducción vegetal heterogéneo** ecológico
- **Excepciones** al uso de material de reproducción vegetal no ecológico y en conversión
- Etiquetado de **mezclas de semillas** de plantas forrajeras
- **Anexos** productos fitosanitarios y fertilizantes autorizados
- Autorización de productos para **limpieza y desinfección**
- **Bases de datos** y sistemas de información
- Excepciones **plántulas**: fin del mecanismo de retroalimentación
- **Registros**



Producción animal

principales cambios

- Normas de producción **detalladas** para aves de corral, reproductores y pollitas, conejos y cérvidos,...
- **Disponibilidad** de sistemas de animales orgánicos y **excepciones**
- Información de excepción para **piensos proteicos** para aves de corral y porcinos e informe a la COM
- Anexo autorización de productos para **limpieza y desinfección**
- **Registros**
- Períodos **transitorios** de adaptación
- Reglas de producción excepcionales en caso de **circunstancias catastróficas**



Apicultura

principales cambios

- Alimentar colonias de abejas con **polen** orgánico si la supervivencia de la colonia está en peligro por las condiciones climáticas.
- Anexo productos autorizados para **limpieza y desinfección**
- **Registros**
- Reglas de producción excepcionales en caso de **circunstancias catastróficas**



Transformación de alimentos

principales cambios

- Autorización de **ingredientes agrícolas no orgánicos** (procedimiento, transparencia, escala de EM, terceros países, extensión)
- **Aromas** naturales o preparaciones aromatizantes naturales calculados como ingredientes agrícolas
- Anexos **aditivos alimentarios**, coadyuvantes de elaboración de alimentos
- Autorización de **métodos de procesamiento** de alimentos
- Autorización de productos para **limpieza y desinfección** en procesamiento y almacenamiento
- **Registros**
-



Vino

principales cambios

- Anexos **productos y sustancias** autorizados
- **Registros**
- Reglas de producción excepcionales en caso de **circunstancias catastróficas**



Piensos

principales cambios

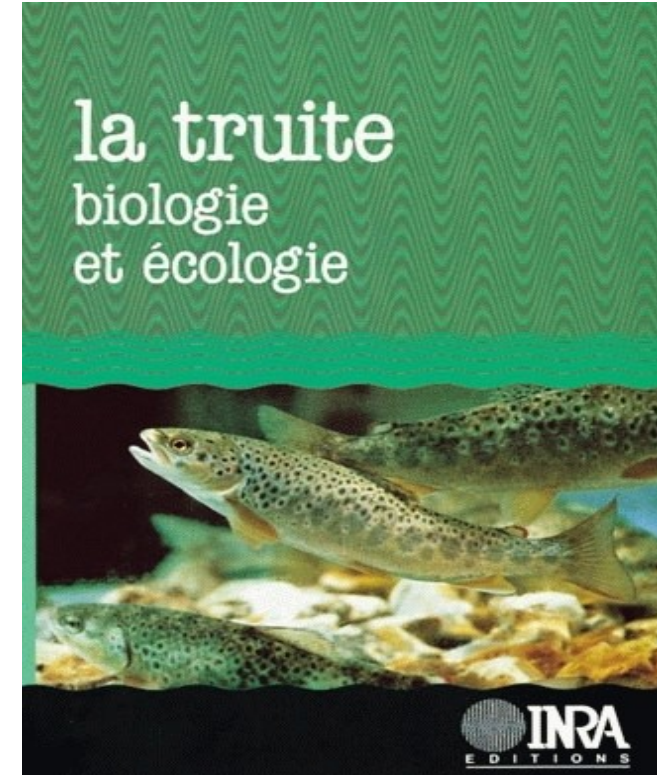
- **Etiquetado de piensos** compuestos: modifica el anexo III «puede utilizarse en la producción ecológica»
- Anexos **materias primas** para piensos no orgánicos autorizados, **aditivos** para piensos y coadyuvantes de elaboración de piensos
- **Registros**
- Reglas de producción excepcionales en caso de **circunstancias catastróficas**
- Alimentos para **mascotas** en discusión
- **Piensos para fines nutricionales particulares**: se necesitan expedientes EGOP



Acuicultura

principales cambios

- Piensos para animales **carnívoros** de la acuicultura: sin restricciones cuantitativas sobre piensos de origen **vegetal**
- Producción **juvenil**, cría de larvas de especies de peces marinos en mesocosmos
- Tratamientos **veterinarios** acuicultura
- Sistemas y excepciones
- **Registros**
- Reglas de producción excepcionales en caso de **circunstancias catastróficas**



NOVEDADES REGLAMENTO 2018/848

ÁMBITO DE APLICACIÓN.

El presente Reglamento se aplica también a determinados productos estrechamente vinculados a la agricultura, enumerados en el anexo I del presente Reglamento, cuando sean producidos, preparados, etiquetados, distribuidos, comercializados, importados a la Unión o exportados de esta, o vayan a serlo

ANEXO I: OTROS PRODUCTOS A QUE SE REFIERE EL ARTÍCULO 2, APARTADO 1

- **Levaduras** destinadas al consumo humano o animal,
- yerba mate, maíz dulce, hojas de vid, palmitos, brotes de lúpulo y otras **partes comestibles similares de plantas y productos obtenidos de las mismas,**
- **sal marina** y otras sales para alimentación y piensos,
- **capullos de seda** aptos para el devanado,
- **gomas y resinas** naturales,
- **cera de abejas,**
- **aceites esenciales,**
- **taponés de corcho** natural, no aglomerados y sin sustancias aglutinantes,
- **algodón** sin cardar ni peinar,
- **lana** sin cardar ni peinar,
- **pieles** en bruto y pieles sin tratar,
- **preparaciones vegetales** tradicionales a base de plantas (ejemplo te de hoja de olivo)

**NUEVOS PRODUCTOS,
en Anexo I**

[< Volver al índice](#) |

NOVEDADES REGLAMENTO 2018/848

ÁMBITO DE APLICACIÓN.

1.1

Los productos de la **caza** y de la **pescas** de animales salvajes no se considerarán productos ecológicos;



Junta de Andalucía

[< Volver al índice](#) |



Ámbito de aplicación (Art.2)

1.1

Se aplica a los operadores, en cualquier etapa de la producción, preparación y distribución.

No se aplica a las actividades de restauración colectiva realizadas por colectividades.



Expert Group for Technical advice on Organic Production

En el hogar > Alimentos, agricultura, pesca > Agricultura > Agricultura ecológica > Cooperación y asesoramiento

¿qué es esto?

Inglés

Página traducida automáticamente

Informes EGTOP sobre producción ecológica

Los informes elaborados por el grupo de expertos para asesoramiento técnico sobre producción ecológica.

La Comisión podrá consultar al grupo sobre cualquier asunto en el campo de la producción ecológica.

Tarea

- Ayudar a la Comisión en la preparación de **propuestas legislativas** e iniciativas políticas.
- **Coordinar** con los Estados miembros, intercambio de opiniones.
- Proporciona **conocimientos técnicos** a la Comisión al preparar las medidas de ejecución, es decir, antes de que la Comisión presente estos proyectos de medidas a un comité de comitología

Junta de Andalucía



https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/farming/organic-farming/co-operation-and-expert-advice/egtop-reports_en



Expert Group for Technical advice on Organic Production



- 13 expertos designados por capacitación personal: 7 M + 6 H
- 43 expertos sectoriales: 11 M + 32 H
- Representación multinacional
- Mandatos de 4 años
- Renovación octubre 21
- Desde esta última renovación, remunerado, hasta entonces CE solo reembolsaba gastos
- Trabajo en red
- Sesiones plenarias
- Producción de informes
- Respuesta a consultas



Rules of Procedure Expert Groups

- **Point 6**
- **Opiniones del Grupo**
- *En la medida de lo posible, el grupo adoptará sus opiniones, recomendaciones o informes por **consenso**.*
- *En caso de votación, el resultado de la votación se decidirá por **mayoría simple** de los miembros. Los miembros que hayan votado en contra o se hayan abstenido tendrán derecho a que se adjunte a los dictámenes, recomendaciones o informes un documento que resuma los **motivos de su posición**.*
- **Point 7**
- **Sub-grupos**
- *La Comisión podrá crear subgrupos con el fin de examinar cuestiones **específicas** sobre la base de los términos de referencia definidos por la DG AGRI. Los subgrupos operarán de conformidad con las reglas horizontales de la Comisión sobre grupos de expertos ("las reglas horizontales") e informarán al grupo. Se disolverán tan pronto como se cumpla su mandato.*



New EGTOP mandate:

- *New EGTOP Commission Decision 2021/C 343/03 adopted: 15/7, published: 26/8*
- *Call for new experts: 16/7-15/9*
- *Selection process ongoing (c.90 candidates)*
- *First meeting: November or December 2021.*
- *Experts will be in several (sub-)groups :*
 - Plenary Group (13)
 - SG Cleaning and disinfection
 - SG Food processing techniques
 - SGs :Feed, ppps, additives, fertilisers, salt
 - Plant, animal production, aquaculture
 - Etc.

Expert Group for Technical Advice on Organic Production

EGTOP

Organic sea salt and other salts for food and feed Final Report

https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/food-farming-fisheries/farming/documents/egtop-organic-salt-report_en.pdf

[< Volver al índice](#) |

The EGTOP discussed this technical report at the plenary meeting of June 16, 2021.

- La **sal** se incluye en el Reglamento de base como producto certificable
- La Comisión comienza a redactar un Reglamento de desarrollo con normas técnicas (oct2019). Piden opinión e EEMM. Reciben muchas propuestas y contrapropuestas
- Encargan al EGTOP un estudio
- EGTOP publica el estudio en septiembre 2021
- Produce opiniones contrapuestas, pues solo excluye como ecológica la sal de procesos industriales y cierta técnicas extractivas. Permite aditivos.
- Reuniones del COP. Dos frentes: mediterráneos (ES, PO, FR, IT, BE) sal de salina y centroeuropeos (DE, PO, AU) sal de mina.
- Discusión durante los próximos meses: argumentos técnicos y negociaciones políticas



GRACIAS POR SU ATENCIÓN

EU: Growth of organic area and retail sales 2000-2019

Source: FiBL-AMI surveys 2009-2021

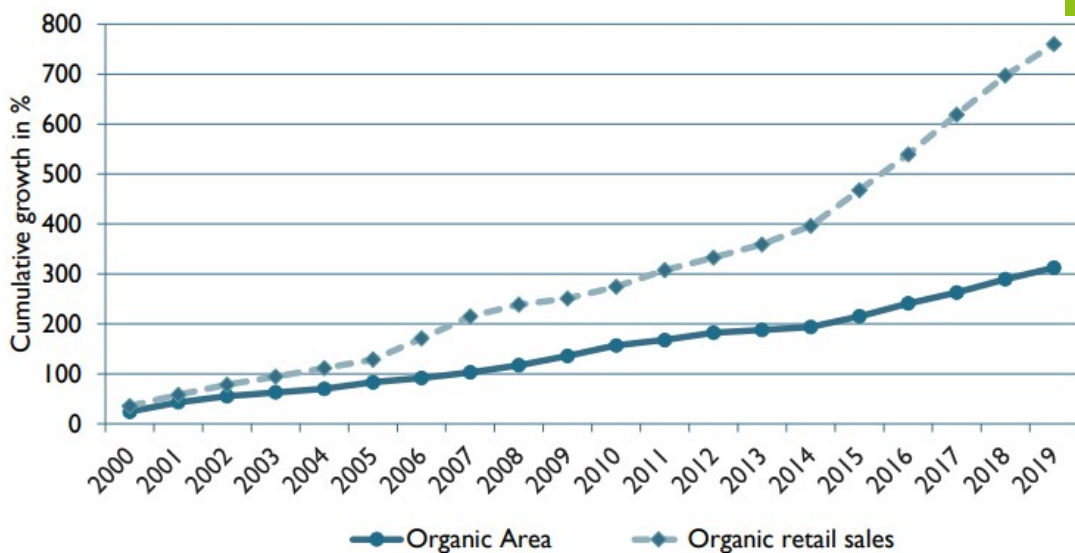


Figure 68: European Union: Growth of organic farmland and retail sales 2000-2019 compared

Source: FiBL-AMI surveys



Jon Jáuregui Arana

juan.jauregui@juntadeandalucia.es

