

*Red de Intercambio de  
Conocimiento Agroalimentario  
(RICA) herramienta para el  
asesoramiento agroalimentario de  
calidad.*

5 de octubre de 2021



*Curso: "Principales novedades del nuevo  
Reglamento de Agricultura Ecológica"*

<https://agroconocimiento.es/>

[www.coiaanpv.org](http://www.coiaanpv.org)

[www.coita-aragon.org](http://www.coita-aragon.org)

Marta Carracedo Martínez  
Documentalista del CITA





**cita**

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA  
AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

**Marta Carracedo Martínez.-** Biblioteca del CITA  
Área de Información, Documentación y Cultura Científica

# *RICA*

*Red de intercambio de  
conocimiento agroalimentario*

*[www.ricagroalimentacion.es](http://www.ricagroalimentacion.es)*

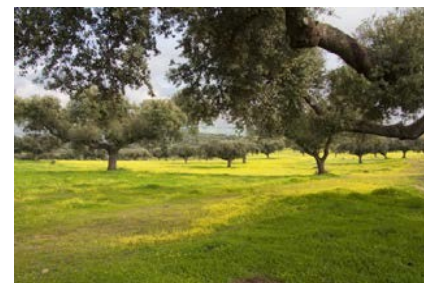
**Campus de Aula Dei**  
Avenida Montañana, 930  
50059 Zaragoza  
976 716300  
[cita@aragon.es](mailto:cita@aragon.es)  
[www.cita-aragon.es](http://www.cita-aragon.es)

## Producción y Sanidad Animal



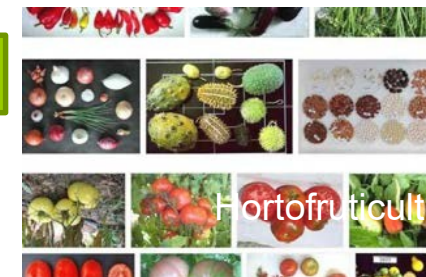
## Protección vegetal

## Recursos forestales



## Suelos y Riegos

## Hortofruticultura



## Economía Agroalimentaria y de los Recursos Naturales



# *Cómo surge*

## PROGRAMA DE DESARROLLO RURAL DE ARAGÓN 2014-2020

### Red de Intercambio de Conocimiento Agroalimentario (RICA)

#### Beneficiarios:

- Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco
- Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Aragón

#### Socios:

- Unión de Agricultores y Ganaderos de Aragón (UAGA)
- Unión de Pequeños Agricultores de Aragón (UPA)
- Asociación de Industrias de la Alimentación de Aragón (AIAA)
- Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores (ASAJA)
- Colegios Oficiales de Veterinarios de Huesca, Teruel y Zaragoza
- Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA)
- Asociación para la Promoción de la Gestión Integrada de Plagas (APROGIP)

Cofinanciado 80% por Unión Europea y 20% Gobierno de Aragón



FEADER



**GOBIERNO DE ARAGON**

Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en Zonas Rurales



**Unión Europea**

**Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural**

*Europa invierte en las zonas rurales*

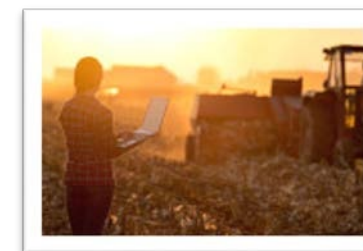


# *Quiénes los forman*



# Objetivos

- *Establecer una red de información y transferencia de conocimientos bidireccional en el sector agroalimentario*
- *Herramienta interactiva*
- *Intercambio*
- *Profesionalización*



# RICA

**RICA Red Intercambio Conocimiento Agroalimentario**



*Esquema de relaciones entre agentes que intervienen en el sistema de asesoramiento/transferencia de conocimiento*

**SIASA Sistema Integral de ASesoramiento Agroalimentario**



# RICA

**ESQUEMA DE TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO AL SECTOR AGROALIMENTARIO Y FORESTAL (AKIS ARAGON)**



*RICA entraría en el esquema tradicional transferencia de conocimiento, pero lo que se pretende lograr es la participación de más actores del sector agroalimentario para lograr actuaciones conjuntas.*

# *Desarrollo del proyecto*

- *Comienzo: septiembre 2016*
- *Marzo 2017: presentación pública*
- *2019 - 2020: segunda fase del proyecto*
- *2020-2023: tercera fases del proyecto :  
“Propiciar la Co-Innovación en la Cadena  
Agroalimentaria (Pro-Co-Innovación) “*

# *Ofrecemos*



# Buscamos

Inicio

Sobre nosotros

Consultas

Noticias

Eventos

Documentos

Mediateca

Opiniones y Experiencias

AREAS



Todo

Herbáceos

Frutales

Hortícolas

Olivo

Vid

Sanidad Vegetal

Aromáticas y medicinales

Otros agricultura

Todo

Porcino

Vacuno

Ovino/ caprino

Avicultura y cunicultura

Sanidad Animal

Nutrición animal

Producción Animal

Otros ganadería

Todo

Calidad y Seguridad Alimentaria

Salud

Alimentación

Tecnología de los Alimentos

Producción ecológica

Otros alimentos

Todo

Forestal

Agua y suelos

Cambio climático

Sostenibilidad

Otros medio ambiente

# Eventos



- Todo
- Alimentación
- Calidad y Seguridad Alimentaria
- Otros alimentos
- Producción ecológica**
- Salud
- Tecnología de los Alimentos

## Alimentación y Salud - Producción ecológica

### Eventos alimentación

- OCT - OCT. Principales novedades del nuevo Reglamento de Agricultura Ecológica

05 - 05 2021

Curso Producción ecológica Otros agricultura

Hora de inicio: 15:30

Online
- OCT. Agricultura ecológica

05 2021

Curso Producción ecológica

Hora de inicio: 00:00
- OCT - OCT. Manejo de la explotación en ganadería ecológica

06 - 07 2021

Curso Producción ecológica Producción Animal Huesca

Hora de inicio: 10:00

C/ Río Soto1 22330 - AINSA
- AGO - OCT. Curso mixto: "Manejo avanzado de invernaderos ecológicos"

30 - 08 2021

Curso Producción ecológica Otros agricultura

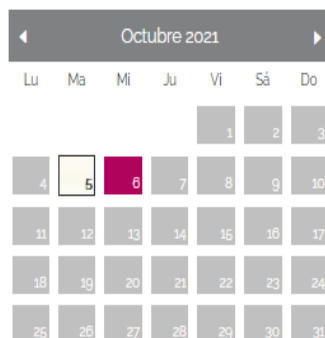
Hora de inicio: 00:00

Online
- MAY. Agricultura Ecológica

17 2021

Curso Producción ecológica

Hora de inicio: 08:00



■ Fecha inicio de evento

### Busca en el título

### Tipo de evento



### Principales novedades del nuevo Reglamento de Agricultura Ecológica



Fecha: 26-Aug-2021  
 Tags: Reglamento de Agricultura Ecológica  
 Fuente: Colaampv  
 Hora de inicio: 15:30

#### INTRODUCCIÓN

Este curso introducirá el nuevo **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** y por el que se deroga el Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo se publicó el 14 de junio de 2018. su aplicación, inicialmente prevista para el 1 de enero de 2021, se aplazó al 1 de enero de 2022 por la Unión Europea. Exponiendo las principales novedades legislativas y las variaciones que incluye este nuevo marco normativo.

Dando a conocer mejor este sistema de producción respetuoso y sostenible que ofrece productos con gran valor añadido, sanos, nutritivos y seguros medioambientalmente y para la salud. Este sistema productivo ofrece una alternativa a explotaciones agrarias convencionales mejorando su competitividad en el mercado al ofrecer productos diferenciados y con garantía debido a su certificación.

Algunas de las novedades que introduce son, prohibición de la producción hidropónica, excluye alimentos que contengan nanomateriales artificiales o estén compuestos de estos, un sistema de certificación de grupo para los agricultores y operadores se ha puesto en marcha con el fin de reducir los costes de inspección y de certificación y gastos administrativos, reforzar el tejido local, contribuir al desarrollo de mejores oportunidades de mercado y garantizar la igualdad de condiciones con los operadores de terceros países, etc.

#### Categorías

- Curso
- Producción ecológica
- Otros agricultura

#### Localización

- Online

# Noticias



## Noticias



05 oct. 2021 - El Departamento de Agricultura presenta alegaciones en contra de la propuesta en curso de reforma de la PAC del Ministerio

Otros agricultura



05 oct. 2021 - El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación abre el plazo para solicitar las subvenciones a explotaciones de titularidad compartida

Otros agricultura



05 oct. 2021 - El MAPA pone en servicio el sistema informatizado para registrar los movimientos de aceite de oliva

Olivo



05 oct. 2021 - La nueva PAC y los retos de frutas y hortalizas se analizan en Fruit Attraction 2021

Frutales



05 oct. 2021 - Una nueva vacuna frente al virus de la peste de los pequeños rumiantes impide la propagación del virus

Ovino/ caprino Sanidad Animal



05 oct. 2021 - El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación otorga el reconocimiento oficial a la Organización Interprofesional Agroalimentaria del Espárrago Verde

## Busca en el título

Título

## Elige un día

dd/mm/aaaa

Buscar

## Agricultores ecológicos recibirán ayudas al desarrollo rural, según Planas



Los agricultores ecológicos podrán acogerse a las ayudas de la Política Agraria Común (PAC) a través de su segundo pilar, centrado en el desarrollo rural, ha explicado este viernes el ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas.

Fecha: 28-Sep-2021

Tags: agricultores ecológicos, Desarrollo rural

Fuente: FyH

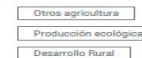
El ministro ha participado por videoconferencia en un encuentro organizado por el medio de comunicación Político sobre el futuro de la alimentación y la agricultura en el que ha explicado su propuesta de ecosistemas (ayudas ligadas a prácticas sostenibles) para España.

Los ecosistemas significan algo extra a lo que hemos estado haciendo antes; ha asegurado Planas, que ha precisado que quienes están realizando prácticas sostenibles "pueden seguir haciéndolo" y, en el caso de la agricultura orgánica, recibirán ayudas a través del segundo pilar de la PAC, con la intervención de las comunidades autónomas.

medidas medioambientales, es decir, ecosistemas, que supondrán el...

que cada año...

de agro...



# Mediateca



## Filtro

Título










### Videos

 <p>Webinar Grupo Operativo GOCITRUS: innovación en identificación y gestión varietal de cítricos</p> <p>Frutales</p>	 <p>Jornada para el fomento de políticas innovadoras y sostenibles en cereal en Andalucía</p> <p>Herbáceos</p>	 <p>Jornada Técnica sobre innovaciones para la mejora de la sostenibilidad del trigo</p> <p>Herbáceos Sostenibilidad</p>
 <p>Diálogos Agro Post Covid 19 Eduardo Martín</p>	 <p>Diálogos Agro Post Covid 19 Marta Mercadal</p> <p>Otros agricultura</p>	 <p>Diálogos Agro Covid 19 David Gonzalez Sustraiak</p> <p>Producción ecológica Sostenibilidad Otros agricultura</p>

## Filtro

Título

### Podcasts

 <p>Webinar Grupo Operativo GOCITRUS: Innovación en identificación y gestión...</p> <p>Escuchar</p>	 <p>Jornada para el fomento de políticas innovadoras y sostenibles en cereal en...</p> <p>Escuchar</p>	 <p>Jornada Técnica sobre innovaciones para la mejora de la...</p> <p>Escuchar</p>
 <p>Diálogos Agro Post Covid 19 Eduardo Martín</p> <p>Escuchar</p>	 <p>Diálogos Agro Post Covid 19 Marta Mercadal</p> <p>Escuchar</p>	 <p>Diálogos Agro Covid 19 David Gonzalez Sustraiak</p> <p>Escuchar</p>
 <p>Diálogos Agro Covid 19 Digitalización e inputs. contribución a la...</p> <p>Escuchar</p>	 <p>Diálogos Agro Post Covid 19 Leandro Menéndez Funçj Natur</p> <p>Escuchar</p>	 <p>Diálogos Agro Post Covid 19 Miguel Tejero Riegos Salz</p> <p>Escuchar</p>





# Documentos



KNOWLEDGE

## Documentos



Resultados y experiencias en la investigación de la ganadería ecológica de vacuno de leche

Vacuno Producción ecológica



Agricultura Ecológica. Grupos Operativos y Proyectos Innovadores

Producción ecológica Otros agricultura



Influencia de diferentes manejos ecológicos y de las rotaciones en el suelo, así como su repercusión

Sanidad Vegetal Producción ecológica

Sostenibilidad



Calidad e investigación continua. claves del éxito de Soria Natural

Artículo de divulgación Divulgativo

Producción ecológica Aromáticas y medicinales



La alimentación ecológica en Huesca: Disponibilidad en canales de compra convencionales y comparación de atributos de calidad con alimentos no ecológicos

Técnico Trabajo Fin de Grado Alimentación

Producción ecológica Comercialización y mercados



Agricultura ecológica: análisis del sector tras la última gran crisis

Técnico Trabajo Fin de Grado

Producción ecológica



## Agricultura ecológica: análisis del sector tras la última gran crisis



Publicación: Martín Royo, Luis Alejandro (2017). «Agricultura ecológica: análisis del sector tras la última gran crisis». Director: Escario Latas, Regina. Trabajo Fin de Grado. Universidad de Zaragoza, Facultad de Economía y Empresa

Año de publicación: 2017

Tamaño: 1028 Kb

Descargas: 198

Descargar archivo

El presente trabajo pretende ofrecer una descripción del sector de agricultura ecológica en España, recopilando datos que sirven para calcular, por medio de diversos indicadores, su peso relativo; así como la evolución seguida en el último decenio. Si bien los cambios socioeconómicos apuntan a un futuro halagüeño para el sector -fundamentado en una buena posición de partida, la recuperación económica y la cada vez mayor conciencia medioambiental de la población-, se detectan una serie de limitaciones a su crecimiento que aún están por solventar. La información analizada permite sugerir una serie de recomendaciones que serían de utilidad para poder materializar el potencial del sector en España, traduciendo su desarrollo en términos de creación de empleo y crecimiento del PIB. El caso de Aragón resulta de especial interés, dado el mayor peso que tradicionalmente ha tenido el sector agrario en la región y su en cambio decepcionante desempeño durante los años de crisis y recuperación.

Fecha: 13-Sep-2019

Tags: agricultura ecológica

Fuente: Zaguán

Autores: Martín Royo, Luis Alejandro



Write your comment

Comment

## Categorías

Técnico

Trabajo Fin de Grado

Producción ecológica

# Opiniones y Experiencias



## Artículos



¿Se puede conseguir mantener especies arvenses en los campos sin que sean perjudiciales para el cultivo? / Alicia Cirujeda

**Alicia Cirujeda**  
Unidad de Sanidad Vegetal  
Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA).

Herbáceos Frutales Hortícolas Sanidad Vegetal

16 sept. 2021



El cromo, nutriente esencial para el niño / Jesús Fleta

**Jesús Fleta**  
Departamento de Fisiología y Enfermería  
Facultad de Ciencias de la Salud - Universidad de Zaragoza.

Salud Alimentación

20 jul. 2021



La cata del vino en España / Juan Barbacil

**Juan Barbacil**  
Barbacil Comunicación  
juan@barbacil.com

Vid Alimentación

12 jul. 2021



### AGRICULTURA

Aromáticas y medicinales Frutales  
Herbáceos Hortícolas Olivo  
Otros agricultura Sanidad Vegetal  
Vid

### GANADERÍA

Avicultura y cunicultura  
Nutrición animal Otros ganadería  
Ovino/ caprino Porcino  
Producción Animal Sanidad Animal  
Vacuno

### ALIMENTACIÓN Y SALUD

Alimentación  
Calidad y Seguridad Alimentaria  
Otros alimentos  
Producción ecológica Salud  
Tecnología de los Alimentos

### MEDIO AMBIENTE

Agua y suelos Cambio climático  
Forestal Otros medio ambiente  
Sostenibilidad

### DESARROLLO RURAL

Desarrollo Rural

### COMERCIALIZACIÓN Y MERCADOS

Comercialización y mercados

### INDUSTRIA AGROALIMENTARIA

Industria Agroalimentaria

## Opiniones y Experiencias **rica**

Red de Intercambio de Conocimiento Agroalimentario

¿Agricultura ecológica? / Ernesto Igartua



Fecha: 26 Jun 2019

Tags: agricultura, ecológica, sostenible

**Ernesto Igartua Arrogui**  
Investigador Científico  
Estación Experimental de Aula Dei  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)

Un oximoron es la combinación de dos términos de significado opuesto en la misma expresión, aunque pueden generar un significado nuevo. La RAE da como ejemplo "silencio atronador". Son más conocidos los ejemplos de "guerra pacífica" o, en sentido gracioso, "música militar" (sucesión de gestos).

Para mí, "agricultura ecológica" es un oximoron. Puede ser un problema lingüístico menor, un mal uso de una palabra que no tiene mayor importancia. Pero sirve para ilustrar un malentendido muy extendido con respecto a la naturaleza de la agricultura y su impacto.

Todos sabemos de qué se trata cuando se menciona la "agricultura ecológica". La definición de la Wikipedia se acerca bastante a la imagen que se nos aparece en la cabeza: producción agrícola basada en una "utilización óptima de los recursos naturales, sin emplear productos químicos sintéticos, u organismos genéticamente modificados (OGMs) —ni para abono ni para combatir las plagas— ni para cultivos, logrando de esta forma obtener alimentos orgánicos a la vez que se conserva la fertilidad de la tierra y se respeta el medio ambiente. Todo ello de manera sostenible, equilibrada y mantenible". Básicamente, la agricultura ecológica reniega de los avances producidos en muchas áreas y pretende volver a producir alimentos como en un pasado idílico que, seguramente, nunca existió.

Vamos a dejarnos de rodeos. Históricamente, la agricultura es la actividad humana que más ha contribuido a la alteración, en muchos casos degradación irreversible, de casi todos los ecosistemas de la Tierra (de hecho, indirectamente, afecta a todos los ecosistemas, incluidos los de la Antártida). Los principales culpables de los crímenes ecológicos cometidos por la humanidad no son la industria, ni el comercio, ni el transporte, aunque tampoco son inocentes. Son la agricultura, y su prima-hermana, la ganadería. Los aproximadamente 10.000 años de historia de estas actividades han cambiado radicalmente los paisajes, la fauna, la flora, los suelos, las masas de agua, la atmósfera de nuestro planeta, más que ninguna otra. Si hay alguna actividad humana poco "ecológica" usando la acepción popular, lo siento, es la agricultura.

### Categorías

Herbáceos Frutales  
Hortícolas  
Producción ecológica

### Visitas

3343



# Estadísticas



- *Total de Posts: 27.693, total de visitas 24.618.599*
- *Total conocimiento: Oye, Documentos, Preguntas: post 2.586 Visitas: 2.348.103*
- *Opiniones y Experiencias.- Post:296 Visitas: 454.572*
- *Noticias.- Post: 21.125 Visitas: 19.505.255*
- *Eventos.- Post:3.703 Visitas: 2.540371*
- *Documentos.- Post: 2.137 Visitas: 1.749.337*
- *Preguntas.- Post: 153 Visitas: 144.213*

# Reconocimiento



Recopilación de proyectos de buenas prácticas de los Programas de Desarrollo Rural 14-20



# *Dónde nos encuentras*



# *Gracias*

*[rica@cita-aragon.es](mailto:rica@cita-aragon.es)*

*<http://www.ricagroalimentacion.es/>*