



INST. INVESTIGACIÓN AGRICULTURA ORGÁNICA

Helga Willer, helga.willer@fiibl.org
Department of Extension, Training and Communication - Research Institute of Organic Agriculture FiBL www.fibl.org

Julia Lernoud, julia.lernoud@fiibl.org
Department of Extension, Training and Communication - Research Institute of Organic Agriculture FiBL www.fibl.org

La producción ecológica continúa en auge



El mercado mundial creció en dos dígitos en 2016, el mayor aumento de todos los tiempos: 14 datos sobre la agricultura orgánica en todo el mundo.

Los últimos datos sobre agricultura orgánica en todo el mundo (2016) indican que el excepcional crecimiento continúa. Los datos muestran un aumento de dos dígitos en

2016 para los tres indicadores clave: área de tierras de cultivo, ventas minoristas y productores. También es notable que, por primera vez en los últimos años, las tierras

agrícolas orgánicas crecieron más rápido que el mercado. En este artículo, se presentan los datos clave del último anuario estadístico, "El mundo de la agricultura orgánica".

Casi 58 millones de hectáreas de tierras de cultivo orgánico - otro récord histórico

Se han contabilizado 57.8 millones de hectáreas de tierras agrícolas orgánicas en 2016, lo que constituye un máximo histórico. Esta área corresponde aproximadamente a la del área total de Francia. Las regiones con las mayores áreas de tierras agrícolas orgánicas fueron Oceanía (27,3 millones de hectáreas, que es casi la mitad de las tierras agrícolas orgánicas del mundo) y Europa (13,5 millones de hectáreas, 23 por ciento).

Australia tiene el área de tierras agrícolas orgánicas más grande del mundo

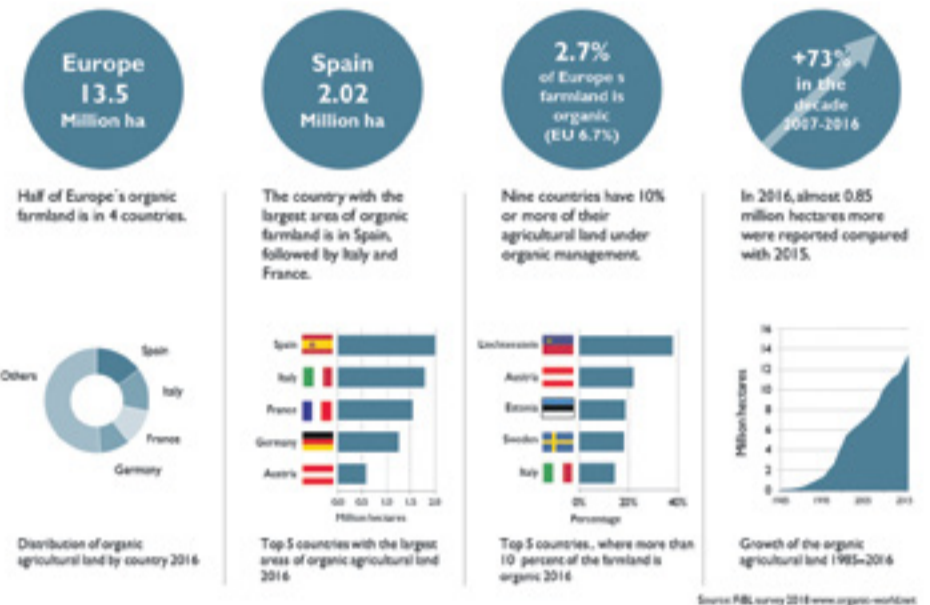
Los países con mayor superficie

agrícola orgánica son Australia (27,1 millones de hectáreas) que, con un crecimiento de 5 millones de hectáreas, registró el mayor crecimiento de tierras de cultivo, seguido por Argentina (3,0 millones de hectáreas), China (2,3 millones de hectáreas) y España. (2.0 millones de hectáreas).

A nivel mundial, el 1,2% de las tierras de cultivo es orgánico y Liechtenstein tiene la mayor proporción de tierras orgánicas de todas las tierras de cultivo (37,7%)

Actualmente, el 1,2% de las tierras agrícolas del mundo es orgánico. Las mayores proporciones orgánicas de la tierra agrícola total, por región, se encuentran en Oceanía (6,5%) y en Europa (2,7%, Unión Europea, 6,7%).

EUROPE: ORGANIC FARMLAND 2016



En quince países, al menos el 10 por ciento de la tierra agrícola es

orgánica, otro récord. Las mayores cuotas orgánicas del área total de

COMPLEMENTOS ALIMENTICIOS

Depurarse de forma sana y natural

con

Detox Bio

Tónico herbal para diluir

Complemento alimenticio a base de 16 plantas que ayuda a la limpieza del organismo durante los cambios de estación o después de periodos de excesos.

- ✓ Vegetarianos
- ✓ Veganos
- ✓ Ecológico
- ✓ Sin gluten
- ✓ Sin lactosa
- ✓ Sin alcohol
- ✓ Sin conservantes
- ✓ Sin colorantes

X Embarazo/lactancia

ABEDUL: Promueve el proceso de desintoxicación del organismo

ACEROLA: Antioxidante

ALCACHOFA: Apoya la desintoxicación, control de peso, función digestiva y hepática

CARDO MARIANO: Depura el hígado, promueve la digestión y purificación del organismo

CIRUELA: Regularidad intestinal

CÚRCUMA: Función hepática, previene la acumulación de grasas y facilita la desintoxicación

DIENTE DE LEÓN: Función digestiva e intestinal, ayuda al equilibrio fisiológico del pH estomacal

GENCIANA: Facilita la digestión

HIGO: Estimula el crecimiento de microflora intestinal beneficiosa

JENGIBRE: Función digestiva e intestinal

MENTA PIPERITA: Función digestiva e intestinal, ayuda en caso de flatulencias

MILENRAMA: Diurético y control de peso

ORTIGA: Contribuye a una piel limpia

ROMERO: Apoya el drenaje hepatobiliar y las funciones fisiológicas de purificación

SAÚCO: Ayuda al control de peso

TÉ VERDE: Antioxidante

fabricado en Alemania

www.salus.es