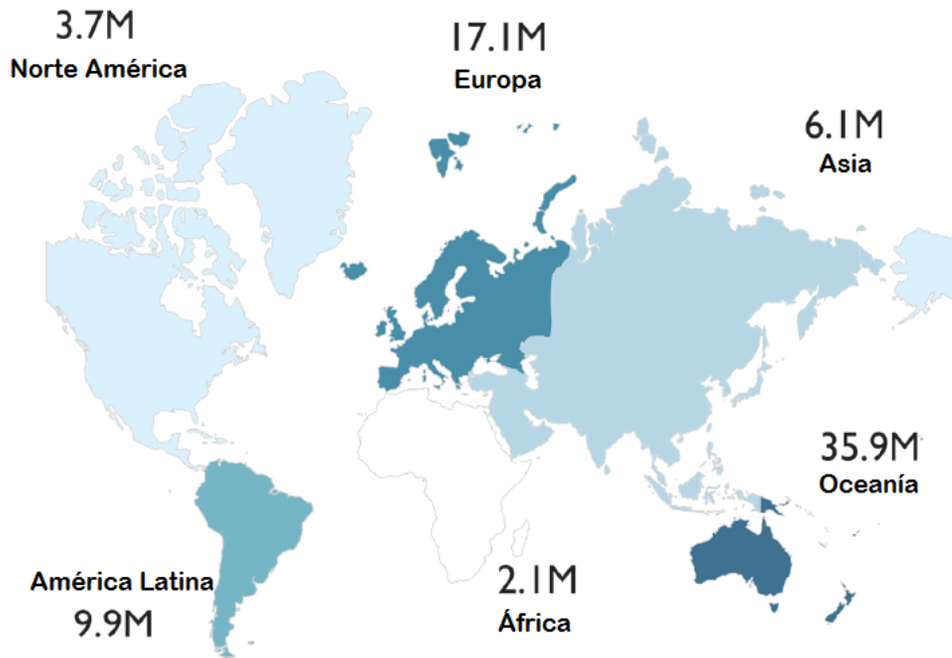


# Producción Orgánica

---

## Análisis estadísticas mundiales FiBL 2023

Fuente: <https://www.fibl.org/fileadmin/documents/shop/1254-organic-world-2023.pdf>



Superficie orgánica en Millones de Has.en 2020.

## EL MUNDO DE LA AGRICULTURA ORGÁNICA 2021

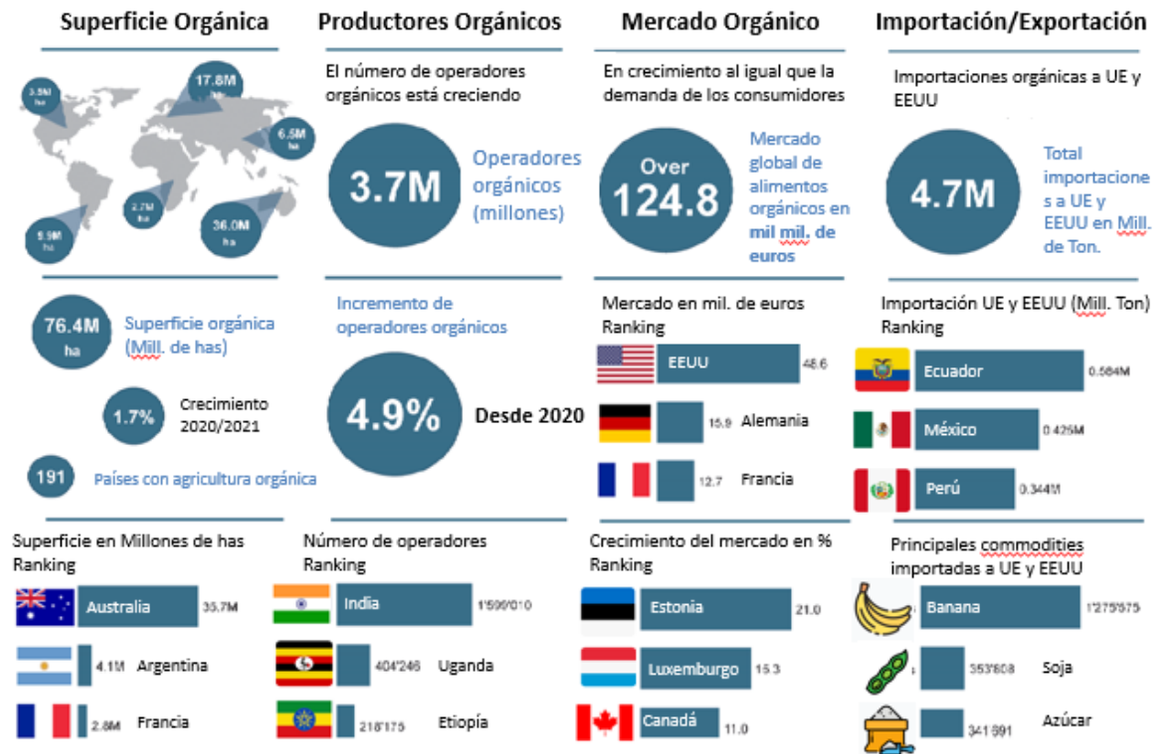
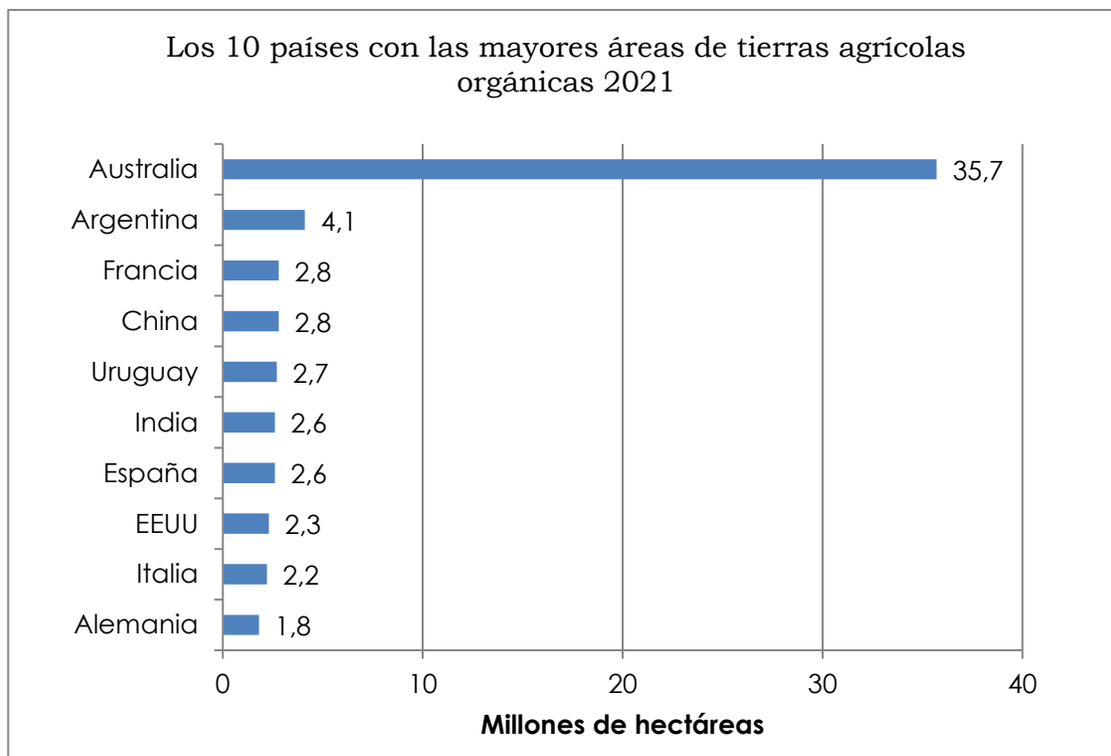


Figura 1- Indicadores clave 2021. Fuente: Encuesta FiBL 2023

## Agricultura ecológica: Indicadores clave y países principales

Indicador	Mundo	Top países
<b>Países con actividad orgánica</b>	2021: 191 países	
<b>Tierra agrícola orgánica</b>	2021: 76,4 millones de has (1999: 11 millones de has)	Australia (35,7 millones de has) <b>Argentina (4,1 millones de has)</b> Francia (2,8 millones de has)
<b>Participación de agricultura ecológica en total de superficie agrícola</b>	2020: 1,6%	Liechtenstein (40,2 %) Samoa (29,1 %) Austria (26,5 %)
<b>Incremento en superficie orgánica 2020/2021</b>	1,3 millones de has +1,7%	China 319.000 has (+13%) Francia 228.000 has (+9%) España 198.000 has (+8%)
<b>Recolección silvestres y otras zonas no agrícolas</b>	2021: 29,7 millones de has (1999: 4,1 millones de has)	Finlandia (6,9 millones de has) Zambia (2,5 millones de has) Namibia (2,3 millones de has)
<b>Productores</b>	2021: 3,7 millones de productores (1999: 200'000 productores)	India (1'599'010) Uganda (404'246) Etiopía (218'175)
<b>Mercado orgánico</b>	2021: 124.8 millones de € (2000: 15.1 millones €)	EEUU (48.6 millones de €) Alemania (15.9 millones de €) Francia (12.7 millones de €)
<b>Consumo per cápita</b>	2021: 15.7€	Suiza (425€) Dinamarca (384 €) Luxemburgo (313 €)
<b>Número de países con normativa/regulación orgánica</b>	2022: 74 países (implementación al 100%)	
<b>Número de filiales de IFOAM</b>	2022: 791 afiliados	Alemania: 81 afiliados China: 54 afiliados India: 46 afiliados Estados Unidos: 45 afiliados
Fuente: Encuesta de FiBL 2022, basada en fuentes de datos nacionales, datos de las certificadoras y de IFOAM - Organics International		



**Figura 2** - Mundo: los diez países con las mayores áreas de tierras agrícolas orgánicas 2020. Fuente: Encuesta FiBL 2023, con base en información del sector privado, certificadores y gobiernos.

## El mundo de la agricultura ecológica 2021

Los últimos datos disponibles muestran que **2021 fue otro buen año para la agricultura orgánica mundial**. Según el último estudio de FiBL, las tierras de cultivo ecológico y las ventas al por menor de productos ecológicos siguieron creciendo y alcanzaron otro máximo histórico, como muestran los datos de 191 países (datos a finales de 2021).

### Estadísticas sobre la superficie y los operadores orgánicos

- En 2021, se registraron más de 76,4 millones de hectáreas de tierras agrícolas orgánicas, incluidas las áreas en conversión.
- Los países con más superficie agrícola ecológica son Australia, Argentina y Francia.
- En 2021, el 1,6% de las tierras agrícolas del mundo eran orgánicas.

- Las tierras de cultivo orgánico aumentaron en 1.3 millones de hectáreas (1,7%) en 2021. En términos absolutos, los mayores aumentos se produjeron en China, Francia y España.
- En 2021, la superficie agrícola orgánica aumentó en todos los continentes. El mayor crecimiento absoluto se produjo en Europa (+4,4%, +0,75 millones de hectáreas).
- Más de dos tercios de las tierras agrícolas orgánicas fueron praderas/pastizales (casi 50 millones de hectáreas), que aumentaron un 2,5% en 2021.
- Los cultivos perennes representaron el 8,1% de la superficie agrícola orgánica, lo que supone más de 6,2 millones de hectáreas.
- En 2021 había al menos 3,7 millones de productores orgánicos. El 49% de se encuentra en Asia, seguida de África.

## Mercado mundial

---

Las ventas de alimentos y bebidas orgánicas alcanzarán casi 125.000 millones de euros, según FiBL en 2021. Los países con los mayores mercados orgánicos fueron Estados Unidos (48.600 millones de euros), Alemania (15.900 millones de euros) y Francia (12.700 millones de euros). El mayor mercado individual era Estados Unidos (39% del mercado mundial), seguido de la Unión Europea (46.700 millones de euros, 37%) y China (11.300 millones de euros, 9,1%). Suiza registró el mayor consumo per cápita en 2021, con 425 euros. Las mayores cuotas de mercado ecológico se alcanzaron en Dinamarca (13,0%), Austria (11,6%) y Luxemburgo (11%).

El crecimiento del mercado mundial de alimentos y bebidas orgánico se ralentizó en 2021. Los conflictos geopolíticos y el aumento de los precios de los alimentos están teniendo un impacto negativo en el mercado mundial. Después de registrar un récord de ventas en 2020, el crecimiento del mercado se ralentizó a sólo el 5% en 2021. Se prevé un menor crecimiento para 2022 a medida que la demanda de los consumidores se debilita; la inflación, especialmente los altos precios de los alimentos, y las preocupaciones por la seguridad alimentaria están afectando a la demanda de alimentos orgánicos. El mercado europeo ha sido el más afectado.

## Normas, reglamentos, apoyo político

---

En cuanto a la normativa, según los últimos datos recogidos por IFOAM - Organics International, en 2022, 74 países habían aplicado plenamente la normativa sobre agricultura ecológica. Veintiún (21) países tenían regulaciones orgánicas que no estaban totalmente implementadas, y 15 estaban redactando legislación. Las regiones con cambios significativos fueron la Unión Europea, Norteamérica y la región del Pacífico.

Muchos países están estableciendo políticas de fomento de la agroecología y la agricultura orgánica. En el artículo de Hysa et al. (página 148) se muestran ejemplos de países de todo el mundo, como Argentina (creación de una dirección nacional de agroecología), Arabia Saudí (Plan de Acción de Política de Agricultura Ecológica), México (cambio de política para favorecer una buena seguridad y soberanía alimentaria), Ghana (apoyo a la agricultura ecológica en el marco de la Política de Desarrollo del Sector Agrícola), Tanzania (Estrategia Nacional de Agricultura Ecológica Ecológica) e India (apoyo en el marco del Programa de Desarrollo Natural de la India). Natural Development Programme).

IFOAM - Organics International es la única organización que recopila datos sobre los Sistemas Participativos de Garantía (SPG) a nivel mundial. En 2022, 323 iniciativas de SPG estaban activas en 78 países, con al menos 1,4 millones de productores implicados y más de 1,3 millones de productores certificados. Se calcula que estos productores gestionan casi 0,9 millones de hectáreas de tierra. Más información, incluida la evolución del SPG en las regiones, en el artículo de Anselmi y Moura e Castro (página 157).