"Situación de la Producción Orgánica en la Argentina durante el año 2024"

Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria
SENASA

Buenos Aires, marzo 2025

Situación de la Producción Orgánica en la Argentina durante el año 2024

Introducción

Siguiendo la metodología empleada en los estudios realizados desde 1998, el siguiente informe tiene como objetivo brindar un panorama de la situación de la producción orgánica bajo certificación en la República Argentina durante el año 2024.

Para el análisis se ha considerado solamente la producción que cumple con la normativa argentina. Aquella certificada sólo bajo la normativa estadounidense (USDA-NOP), no se encuentra incluida.

El presente informe, basado en información proporcionada por las entidades certificadoras habilitadas por el SENASA, tiene como objetivo mostrar la evolución de la producción orgánica durante el período 2024 respecto al año 2023 y anteriores.

El análisis alcanza a la:

- 1.-Superficie cosechada por grupos de cultivos y su distribución provincial
- 2.-Cantidad y superficie de las unidades productivas
- 3.-Producción ganadera y su distribución provincial
- 4.-Comercialización en el:
 - Mercado externo: Exportaciones según grupos de productos y destinos
 - Mercado interno

En relación con la superficie cosechada, la misma corresponde al año calendario 2024. Con respecto a las exportaciones, son las que se certificaron durante el año 2024, y pueden incluir volúmenes cosechados en años anteriores.

En términos generales los resultados de este trabajo indican que:

- a) Los principales destinos de los productos orgánicos siguen siendo las exportaciones a los Estados Unidos y la Unión Europea.
- b) Estados Unidos, con el 58%; fue el principal destino para las exportaciones de productos orgánicos argentinos durante el 2024.
- c) La Unión Europea fue el segundo mercado de destino con el 25%.
- d) El total de las exportaciones de productos orgánicos certificados aumentó un 25% respecto al año 2023.
- e) Las exportaciones de productos industrializados, con un aumento del 76%, fueron las que lideraron este aumento.
- f) También se recuperaron las de productos de origen animal como la lana y la miel.
- g) El consumo de productos orgánicos en el mercado local sigue mostrando una baja participación del volumen total certificado.

- h) La superficie bajo seguimiento se ubicó en los 3,9 millones de hectáreas. Las unidades productivas bajo seguimiento disminuyeron en un 2,5%.
- i) Las existencias de animales bovinos disminuyeron un 19% y las de ovinos un 2%.
- j) En apicultura las exportaciones de miel se recuperaron y el número de colmenas subió un 22%.

1.-Superficie cosechada:

Se refiere a la superficie orgánica cosechada de cultivos industriales, de aromáticas, hortalizas, legumbres, frutales, cereales y oleaginosas. El detalle de los cultivos comprendidos en cada uno de estos grupos se encuentra en el Anexo 1.

Durante el año 2024 la superficie orgánica cosechada disminuyó un 11%, cosechándose 86.061 hectáreas en total. Sigue aún la tendencia positiva de esta variable desde hace más de una década.

Donde más disminuyó la superficie cosechada volvió a ser la región del Noroeste (20% menos). La región Pampeana volvió a aumentar la superficie cosechada un 5%.

A nivel de las provincias, Buenos Aires se destacó por el aumento de superficie del 17%. La provincia de Salta volvió a disminuir, esta vez en un 42% de la superficie cosechada.

En 2024 sólo el grupo de los cereales aumentaron en superficie cosechada.

En relación a los cultivos, se destacaron el trigo candeal y la avena. Por el contrario, el cultivo de trigo pan mostró una importante disminución.

2.-Análisis de las unidades productivas:

Durante el año 2024 disminuyó un 2% el número de explotaciones agropecuarias comprendidas en el sistema, registrándose unos 1.334 establecimientos agropecuarios bajo seguimiento.

El tamaño medio de los establecimientos bajo seguimiento disminuyó un 1% con respecto a 2023, pero se sostiene la tendencia al aumento de la superficie media de los operadores mostrada en el largo plazo (2009-2024).

La proporción del área bajo seguimiento con respecto a la superficie total de los establecimientos alcanza el 94%.

3.-Superficie ganadera bajo seguimiento:

La superficie bajo seguimiento destinada a esta actividad disminuyó un 2%, alcanzando los 3,6 millones de hectáreas. Superficie algo menor al promedio del último quinquenio.

4.-Volumen de producción de origen animal:

Las exportaciones de los productos de origen animal crecieron un 69% con respecto al año anterior, principalmente por la recuperación de las exportaciones de miel y de lana.

5.-Análisis del destino de la producción:

El principal destino de la producción orgánica certificada continúa siendo la exportación.

Durante el 2024 Estados Unidos volvió a ser el principal destino para nuestras exportaciones, alcanzando el 57% del volumen exportado (origen vegetal y animal). Las ventas orgánicas a dicho destino aumentaron 32% respecto de 2023, producto del aumento de los productos industrializados de origen vegetal.

También crecieron las ventas a la Unión Europea un 21% y constituyeron el 26% de lo exportado. Las frutas y los productos de origen animal marcaron el aumento.

El Reino Unido representó el 3% de las exportaciones, disminuyendo un 2% respecto al año 2023, principalmente por la caída en el rubro de las frutas.

Las exportaciones con destino a Suiza disminuyeron un 30%; y aquellas con destino a Japón un 16%.

En relación con otros destinos, el volumen creció un 25% respecto a 2023 y estos destinos componen un 12% de lo exportado.

6.-Mercado Interno:

Como en años anteriores el mercado interno se sigue caracterizando por una diversidad en la oferta de productos y por su pequeña participación en volumen, como destino de la producción certificada.

En el año 2024 la producción orgánica certificada con destino a consumo final representó un 2,9% del volumen certificado, respecto al año 2023.

7.-Características del 2024:

Se pueden hacer los siguientes comentarios sobre la producción orgánica argentina durante el 2024:

- 1. Estados Unidos volvió a ser el principal destino de los productos orgánicos argentinos.
- 2. Con relación a los grupos de productos de origen vegetal, los productos industrializados y las frutas orgánicas continuaron siendo los principales volúmenes exportados.
- **3.** Con respecto a todos los productos de origen vegetal en su conjunto, al igual que el año anterior, se destacan los volúmenes exportados de azúcar de caña, pera, arroz, vino¹, manzana y puré de pera, incorporándose entre los 10 productos más exportados el ajo, el jugo concentrado de limón y el trigo.
- **4.** Hubo un gran aumento de las exportaciones de productos industrializados (se explica por la exportación de azúcar de caña).
- **5.** Las exportaciones de productos orgánicos de origen animal crecieron un 69%, explicado por los aumentos en la lana y la miel.
- **6.** En el año 2024 se cosechó un total de 86.061 ha, 11% menos que en 2023. Desacelerándose la tendencia positiva de largo plazo (últimos 10 años).
- **7.** En los principales grupos de cultivos se observó un descenso en la superficie cosechada.
- **8.** Entre los cultivos, los cereales como trigo candeal y avena mostraron un crecimiento de su superficie.
- **9.** Entre los cultivos industriales se destaca el aumento en la superficie de la yerba mate (39%) y la disminución de caña de azúcar (6%), vid (6%) y olivos (4%).
- **10.** Entre los cultivos oleaginosos disminuyó la superficie de soja (21%) y girasol (37%).
- **11.** Disminuyó un 2% la superficie destinada a la actividad ganadera orgánica, alcanzando los 3,6 millones de hectáreas, continuando con la desaceleración de la tendencia positiva de los últimos cinco años.
- **12.** Creció la cantidad de vacas de tambo, disminuyeron las existencias de cría (terneros) y aumentaron las de invernada.
- 13. Se mantiene la importancia relativa de los productos orgánicos que conforman el mayor volumen de exportaciones, tales como cereales (arroz y trigo), frutas (pera y manzana), hortalizas (ajo) y productos industrializados (azúcar, vino y puré de pera).

4

¹ El vino con destino a la Unión Europea es certificado por entidades certificadoras bajo la norma Argentina Ley 25.127 y el Art. 33(3) del Reglamento (CE) N° 834/2007.

Descripción del Sector Primario

1) Superficie bajo seguimiento y tamaño medio de las explotaciones:

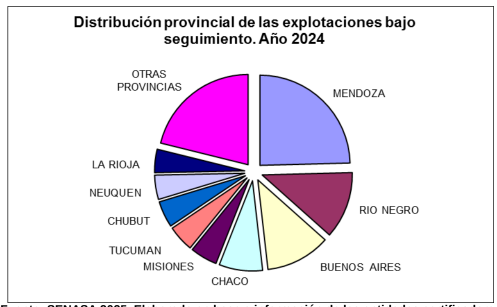
La superficie bajo seguimiento orgánico en el país durante el año 2024 fue de 3,9 millones de hectáreas, 4% menor a la del año anterior. De esta superficie, unos 3,7 millones de hectáreas se dedicaron a la producción ganadera y 249 mil hectáreas correspondieron a superficie destinada a producción vegetal.

El número total de establecimientos agropecuarios bajo seguimiento orgánico disminuyó el 2,5%. A nivel provincial se destacó el aumento en las provincias de Chaco y Misiones y el descenso en Río Negro y Buenos Aires.

En el año 2024 hubo 1.334 operadores primarios en actividad.

Cuadro Nº 1: Distribución provincial de los establecimientos

Drovincio	2022	2024	Diferencia	2024/2023
Provincia	2023	2024	No	%
Total del País	1.368	1.334	-34	-2,5
Buenos Aires	169	155	-14	-8
Ciudad de Bs. As.	1	1	0	-
Catamarca	30	28	-2	-7
Chaco	78	104	26	33
Chubut	58	63	5	9
Córdoba	32	34	2	6
Corrientes	18	15	-3	-17
Entre Ríos	62	53	-9	-15
Formosa	4	3	-1	-25
Jujuy	13	10	-3	-23
La Pampa	11	9	-2	-18
La Rioja	56	56	0	0
Mendoza	335	328	-7	-2
Misiones	50	65	15	30
Neuquén	64	58	-6	-9
Río Negro	174	160	-14	-8
Salta	26	25	-1	-4
San Juan	41	34	-7	-17
San Luis	5	4	-1	-20
Santa Cruz	24	23	-1	-4
Santa Fe	30	28	-2	-7
Santiago del Estero	9	9	0	0
Tierra del Fuego	6	6	0	0
Tucumán	72	63	-9	-13



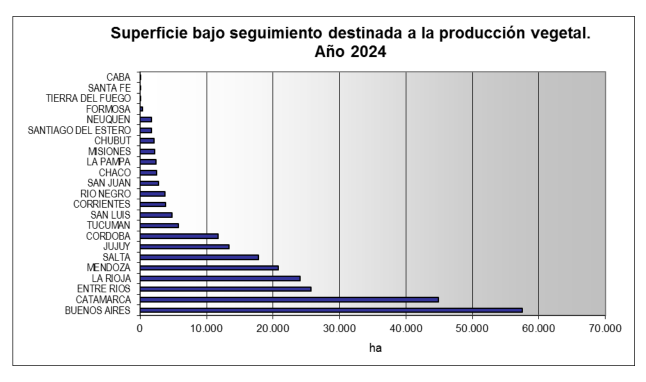
Fuente: SENASA 2025. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

La provincia de Mendoza posee el mayor porcentaje de unidades productivas bajo seguimiento (24,6%). Le siguen Río Negro y Buenos Aires (12% y 11,6% respectivamente).

Las provincias patagónicas de Santa Cruz, Chubut y Tierra del Fuego poseen grandes explotaciones dedicadas a la ganadería ovina orgánica. Dichas provincias suman el 88,4% de la superficie bajo seguimiento, pero con sólo el 6,9% de las explotaciones del país. La superficie promedio de las explotaciones bajo seguimiento fue de 78 mil hectáreas en Santa Cruz, 30 mil hectáreas en Tierra del Fuego y 24 mil hectáreas en Chubut.

2) Superficie agrícola orgánica:

La superficie bajo seguimiento destinada a agricultura orgánica fue de 249 mil hectáreas (21% más que 2023). En comparación con años anteriores se mantiene la mayor participación relativa de la provincia de Buenos Aires con el 23% de la superficie bajo seguimiento destinada a producción vegetal. Respecto a la participación de otras provincias, le siguen en importancia Catamarca, Entre Ríos y La Rioja con el 18%, 10% y 10% respectivamente.



Fuente: SENASA 2025. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

3) Superficie cosechada

Durante el año 2024 la superficie cosechada disminuyó un 11%, desacelerándose la tendencia que muestra para los últimos 5 años. La superficie cosechada fue de 86.061 ha.

Los datos del año 2024 han sido analizados siguiendo los criterios del uso del suelo por grupo de productos, y la distribución regional de la superficie cosechada:

- Por grupo de productos: La distribución de la superficie orgánica cosechada mostró una mayor participación para la producción destinada a cereales y oleaginosas orgánicas (43%), luego a los cultivos industriales orgánicos (40%), las frutas orgánicas (11%) y las hortalizas y legumbres orgánicas (2%).
- Distribución regional: Con respecto a la distribución regional de la superficie cosechada, se destaca el aumento de la superficie en Buenos Aires; y la disminución en Salta y Chubut. La provincia de Buenos Aires y Mendoza son las que tienen la mayor área de superficie cosechada (31% y 17% respectivamente). Las provincias de la región Pampeana (Buenos Aires, Entre Ríos, Córdoba, La Pampa y Santa Fé) suman el 40% de la superficie cosechada (31%, 5%, 3%, 1% y 0,1%), con la mayor participación de cereales. En Mendoza se cosechó el 16,8% de superficie y principalmente cultivos industriales y hortalizas. Los frutales se ubican en Tucumán y Río Negro.

Cuadro № 2: Distribución provincial por Grupos de Cultivos. (%) - Año 2024

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	68	79	2	62	8	0	2	10	31
Catamarca	3	3	4	0	0	0	1	14	4
Chaco	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chubut	0	0	0	0	0	0	0	63	2
Córdoba	3	3	2	4	2	67	0	0	3
Corrientes	2	0	1	0	0	0	1	0	1
Entre Ríos	13	2	0	14	2	9	4	0	5
Formosa	0	0	0	0	0	0	0	6	0
Jujuy	5	0	21	0	0	0	0	0	10
La Pampa	1	6	0	0	0	0	0	0	1
La Rioja	0	0	9	2	0	0	1	4	4
Mendoza	1	0	36	7	61	0	9	3	17
Misiones	0	0	5	0	0	0	0	0	2
Neuquén	0	0	1	0	0	0	15	0	2
Rio Negro	0	0	0	0	0	0	24	0	3
Salta	0	0	15	2	0	0	4	0	7
San Juan	0	0	3	9	12	0	0	0	2
San Luis	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Santa Fe	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Santiago del Estero	4	4	0	0	0	22	0	0	2
Tierra del Fuego	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tucuman	0	3	1	0	13	0	39	0	5
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100

En el año 2024 los cereales orgánicos, al igual que en años anteriores, se cultivaron principalmente en la provincia de Buenos Aires (68%), siguiendo en importancia la provincia de Entre Ríos (13%).

La superficie cosechada de oleaginosas orgánicas disminuyó un 35% cubriendo unas 9,8 mil hectáreas. Los cultivos de soja y girasol fueron los principales.

La cosecha de cultivos industriales orgánicos alcanzó a 34.645 hectáreas disminuyendo un 5% respecto a 2023. La caña de azúcar, la vid, el olivo y la yerba mate fueron los más importantes cultivos cosechados. Vuelve a disminuir la caña de azúcar en Salta y Tucumán.

La superficie cosechada de frutas orgánicas apenas disminuyó un 21%. Las principales provincias productoras fueron Tucumán, Río Negro y Neuquén. Rio Negro y Neuquén con cultivos de frutales de pepita, Mendoza con los de carozo y en el caso de Tucumán, limones y arándanos.

La superficie cosechada de hortalizas orgánicas disminuyó un 8%, y la de legumbres orgánicas lo hizo en un 84% respecto del año 2023. Lo más destacado fue la disminución de la cosecha de porotos en San Luis.

En la tabla siguiente se observa el grado de especialización de las provincias argentinas en la producción de los diferentes grupos de cultivos. Debe tenerse en cuenta en el

análisis las características de cada grupo de cultivos en cuanto a demanda de tierra para su desarrollo.

Cuadro Nº 3: Superficie Orgánica Cosechada por Grupos de Cultivos. (%) - Año 2024

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	67	28	2	0	0	0	1	1	100
Catamarca	25	9	48	0	0	0	4	13	100
Chaco									
Chubut	0	0	3	0	0	0	1	96	100
Córdoba	41	13	29	0	1	14	0	0	100
Corrientes	50	0	39	0	0	0	11	0	100
Entre Ríos	85	4	0	0	1	1	8	0	100
Formosa	0	0	9	0	0	0	0	91	100
Jujuy	16	0	83	0	0	0	0	0	100
La Pampa	28	72	0	0	0	0	0	0	100
La Rioja	0	0	95	0	0	0	2	3	100
Mendoza	1	0	86	0	7	0	6	1	100
Misiones	0	0	99	0	0	0	0	0	100
Neuquén	0	0	12	0	0	0	88	0	100
Rio Negro	1	0	3	0	0	0	96	0	100
Salta	0	0	92	0	0	0	8	0	100
San Juan	0	0	85	0	14	0	0	0	100
San Luis	0	0	100	0	0	0	0	0	100
Santa Fe	88	0	0	1	1	0	10	0	100
Santiago del Estero	70	23	0	0	0	6	0	0	100
Tierra del Fuego	0	0	2	0	67	0	30	0	100
Tucuman	1	7	4	0	4	0	83	0	100
TOTAL	31	11	40	0	2	1	11	3	100

Fuente: SENASA. 2025. En base a información de Certificadoras.

De la superficie cosechada de cultivos de cereales orgánicos (26.944 ha) la mayor superficie correspondió a trigo candeal (23%), maíz (15%), avena (14%) y arroz (13%). En el caso del trigo candeal, maíz y avena, Buenos Aires fue la principal productora; y en el caso del arroz, Entre Ríos.

De la superficie cosechada de cultivos oleaginosos orgánicos (9.736 ha) la mayor superficie correspondió a soja (66%), que se cultivó principalmente en la provincia de Buenos Aires, lo mismo que el girasol (28%).

De las 9.736 ha cosechadas de frutales orgánicos, los cultivos más importantes fueron el limón (37%), principalmente en la provincia de Tucumán. La pera (20%) y la manzana (19%), en las provincias de Río Negro y Neuquén, y el arándano (10%) en Tucumán y Entre Ríos.

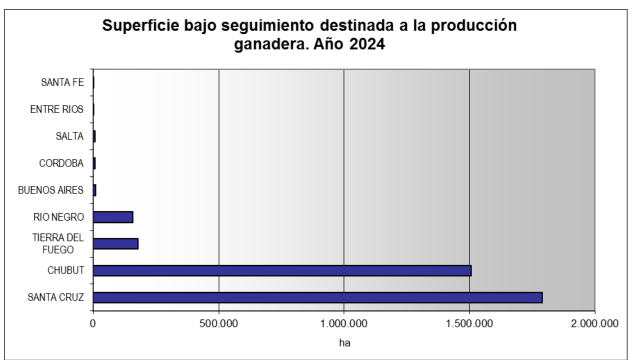
Entre los cultivos industriales orgánicos (con 34.645 ha) el que más se destacó fue la caña de azúcar (36%); la vid (28%), el olivo (27%) y la yerba mate (5%). La caña de azúcar orgánica se cosechó principalmente en las provincias de Jujuy, Salta y Tucumán. El cultivo de vid en Mendoza y el olivo principalmente en las provincias de Mendoza, Catamarca y La Rioja.Y la yerba mate en Misiones.

La hortaliza orgánica más cultivada en el año 2024 continuó siendo el ajo (52%) en las provincias de Mendoza principalmente y San Juan.

4) Superficie destinada a la producción orgánica animal:

En relación con la superficie bajo seguimiento para la ganadería orgánica, la misma disminuyó el 2%, registrándose en el año 2024 un total de 3.656.330 ha. El 99% de la superficie ganadera orgánica bajo seguimiento se concentra en las provincias de Santa Cruz, Chubut, Tierra del Fuego y Río Negro.

El 96% de la superficie bajo seguimiento para la ganadería orgánica corresponde a la producción ovina en la región Patagónica. La actividad bovina orgánica participa con el 3% y, si bien dicha superficie se destina principalmente a la actividad de cría, en el 2024 aumentó la superficie asignada a la actividad de la invernada y de la lechera. El 1% restante se dedica a otras producciones ganaderas.



Fuente: SENASA 2025, Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

5) Existencias ganaderas orgánicas:

- En el año 2024, la existencia de ganado bovino disminuyó un 19%, explicado por la actividad de cría, continuando con la tendencia descendente de largo plazo. Buenos Aires es la que marcó este comportamiento con unas 7,5 mil cabezas menos respecto al 2023.
- Las existencias vacunas bajo producción orgánica (35.431 cab) se localizan en las provincias de Buenos Aires (38%); Córdoba (23%) y Salta (16%).

- La actividad lechera, que empezó a tener mayor presencia a partir del año 2020, en el 2024 mostró una existencia de 4.618 cabezas, 5,7% más que en el 2023. Buenos Aires y Córdoba cuentan con el 83% del ganado lechero.
- Las existencias de ganado ovino orgánico (966 mil cabezas), si bien disminuyeron un 2%, continúan con una tendencia de largo plazo de estabilidad. Chubut, Santa Cruz y Tierra del Fuego suman el 94% de los ovinos orgánicos.
- En cuanto a la apicultura orgánica, en el 2024, el número de colmenas aumentó el 22% respecto a 2023. El número de colmenas es de 34.335 y se encuentran principalmente en las provincias de Chaco, Santa Fe, Santiago del Estero y Córdoba; con el 40%; 16%; 11% y 11% respectivamente. Córdoba y Santiago del Estero mostraron un importante aumento del stock de colmenas bajo seguimiento, del 103% y 73% respectivamente.
- En el año 2024 la cantidad de aves orgánicas aumentó un 3%, alcanzando las 2.900 aves bajo seguimiento, que se localizan en las provincias de Buenos Aires y Córdoba.

6) Comercialización de Productos Orgánicos.

Durante el año 2024 el volumen de las exportaciones de productos orgánicos aumentó un 25% respecto a 2023, y alcanzó las 128,1 mil toneladas exportadas.

Los productos de origen vegetal, que forman el 98% de lo exportado, crecieron un 25%; y los de origen animal, con el 2% restante, lo hicieron en un 69%.

De los de origen vegetal, fueron los productos industrializados los que marcaron esa tendencia crecieron respecto de 2023 un 76%. Por el lado de los productos de origen animal, la miel y la lana explicaron el aumento de éstos.

El aumento en el volumen alcanzado en 2024 no modifica aún la tendencia descendente observada desde el año 2017, de las exportaciones orgánicas argentinas.

Es necesario resaltar que la comparación se realiza sólo en términos de cantidades exportadas, y que los datos agrupan una gran heterogeneidad de productos con valor agregado diferente, por lo que debería tenerse en cuenta la evolución a nivel de productos o canastas de productos.

6.1) Exportaciones de productos vegetales:

La exportación es el principal destino de los productos orgánicos de origen vegetal producidos en el país.

Durante 2024 el grupo que más creció fue el de los productos industrializados (76%) destacándose las exportaciones de azúcar de caña, arroz y ajo.

Se destacaron otros productos como pulpa de pera, ciruela, miel y pulpa de manzana, los que muestran un crecimiento importante.

Las exportaciones de frutas y hortalizas y legumbres aumentaron respecto al año anterior.

La mayor disminución se observó en las oleaginosas y en los cereales que cayeron respecto a 2023 un 72% y un 43% en volumen. Soja, maíz y arroz son los productos que más bajaron.

En el grupo de frutas, que aumentaron un 4%, pera, manzana, arándano y kiwi representan casi la totalidad de lo exportado. La exportación peras recuperó el 26%, el kiwi creció un 45%, y disminuyeron las de manzana y arándano. La exportación de limón siguió creciendo al 212% más que en 2023.

Las hortalizas y legumbres crecieron un 37% respecto a 2023. El ajo, el zapallo y el poroto explican el 99% del volumen exportado (6.907 toneladas).

Cuadro Nº 4: Variación en el volumen exportado para productos seleccionados. 2024 vs 2023 (kilogramos)

Productos	2023	2024	Difere	encia
Productos	2023	2024	Absoluta	%
Arroz blanco	715.000	2.990.000	2.275.000	318%
Arroz integral	707.000	2.532.050	1.825.050	258%
Trigo	2.518.410	1.859.700	-658.710	-26%
Soja	2.727.000	552.860	-2.174.140	-80%
Sésamo	100.000	242.500	142.500	143%
Chĺa	268.770	65.870	-202.900	-75%
Pera	16.537.160	20.879.552	4.342.392	26%
Manzana	8.100.633	4.744.154	-3.356.478	-41%
Arándano	2.690.806	1.524.995	-1.165.810	-43%
Kiwi	836.880	1.211.360	374.480	45%
Ajo	2.457.956	4.365.917	1.907.961	78%
Zapallo anco butternut		1.192.275	1.192.275	-
Zapallo	867.400	919.194	51.794	6%
Poroto	359.450	262.810	-96.640	-27%
Azúcar de caña	17.744.150	49.468.590	31.724.440	179%
Vino	8.496.390	10.262.767	1.766.377	21%
Puré de pera	8.054.942	6.372.700	-1.682.242	-21%
Jugo concentrado de limón	1.242.980	1.869.651	626.671	-
Pasas de uva	415.314	1.470.120	1.054.806	-
Pulpa de pera	482.945	1.076.409	593.464	-
Mosto concentrado de uva	400.178	853.540	453.362	113%
Jugo concentrado de manzana	1.168.146	584.073	-584.073	-50%
Jojoba	252.000	280.000	28.000	-
Cascarilla de rosa mosqueta	153.000	87.000	-66.000	-

En el año 2024 las exportaciones a Estados Unidos (principal destino) aumentaron un 32%. A dicho destino se exportó el 57% de los productos orgánicos de origen vegetal.

A la Unión Europea se exportó un 18% más durante el 2024 y fue el segundo destino para nuestras exportaciones de productos orgánicos de origen vegetal alcanzando el 25% del volumen exportado.

Reino Unido continúa en importancia, a donde se despachó el 3%.

Respecto al 2023 disminuyeron los volúmenes exportados a Japón en un 16%, participando del 1% del total exportado.

Las exportaciones a otros destinos subieron un 25%. Los principales destinos son Canadá, Chile, Ecuador, Brasil y Corea. Se destaca el aumento de lo exportado con destino a Brasil y Chile (141% y 59%).

Cuadro № 5: Productos Orgánicos de Origen Vegetal. Participación porcentual de los productos, según destinos. Año 2024 (%)

			Des	tino			
Productos	Unión	Estados	Reino	Suiza	Japón	Otros	Total
	Europea	Unidos	Unido				
Total de exportaciones 2024	25%	58%	3%	0%	1%	12%	100%
Cereales	35%	25%			10%	31%	100%
Arroz blanco	82%	8%			9%	2%	100%
Arroz integral	57%	30%				13%	100%
Trigo		4%				96%	100%
Maíz pisingallo		100%					100%
Arroz					50%	50%	100%
Maíz						100%	100%
Oleaginosas	5%				1%	94%	100%
Soja						100%	100%
Sésamo						100%	100%
Chĺa	62%				15%	23%	100%
Frutas	47%	41%	7%			5%	100%
Pera	44%	47%	5%			4%	100%
Manzana	48%	25%	16%			11%	100%
Arándano	93%	3%	4%			1%	100%
Kiwi	80%		11%			9%	100%
Ciruela	12%	88%					100%
Limón	43%	50%				7%	100%
Hortalizas y Legumbres	56%	27%	6%		2%	9%	100%
Ajo	44%	39%	0%		3%	14%	100%
Zapallo anco butternut	86%		14%				100%
Zapallo	71%		29%				100%
Poroto	69%	16%			15%		100%
Poroto negro	100%						100%
Poroto alubia	100%						100%

A Estados Unidos se le vendieron 72.856 toneladas. A continuación, se detallan los principales productos enviados a Estados Unidos:

Cereales: Maíz pisingallo y Arroz

 Productos industrializados: Azúcar de caña, Vino, Puré de pera, Jugo concentrado de limón, Pulpa de pera y Mosto concentrado de uva

• Frutas: Pera, Manzana y Ciruela

Hortalizas y legumbres: Ajo

A la Unión Europea se exportaron 31.455 toneladas. A continuación, se detallan los principales productos exportados a este destino:

Frutas: Pera, Manzana y Arándano

 Productos industrializados: Vino, Azúcar de caña, Puré de pera, Pasas de uva, Jugo concentrado de limón, Jugo concentrado de naranja y Yerba mate.

Cereales: Arroz

Hortalizas y legumbres: Ajo, Zapallo anco y Zapallo

Otros: Cascarilla de rosa mosqueta y Nuez

Oleaginosas: Chía

A Reino Unido se vendieron 4.037 toneladas. A continuación, se detallan los principales productos enviados:

Frutas: Pera, Manzana y Kiwi

Productos industrializados: Vino

• Hortalizas y legumbres: Zapallo y Zapallo anco

Las exportaciones a Suiza totalizaron 479 toneladas, destacándose el vino orgánico.

Se exportaron 1.699 toneladas de productos de origen vegetal orgánicos a Japón, correspondiendo en su mayoría a cereales (arroz) y productos industrializados, principalmente Vino, Hominy grits y Azúcar de caña. Ajo y Poroto fueron también productos que se destacaron.

Las exportaciones a destinos diferentes a los detallados arriba alcanzaron las 15.269 toneladas, destacándose los productos industrializados orgánicos (Azúcar de caña, Puré de pera, Vino y Pulpa de pera); cereales orgánicos (Trigo y Arroz), frutas orgánicas (Pera y Manzana) y otros como Soja, Ajo y Jojoba.

6.2) Exportaciones de productos de origen animal:

Durante 2024 se recuperó el volumen exportado de los productos de origen animal en un 69%, respecto al año 2023.

Las exportaciones de lana orgánica aumentaron en un 52% y las de miel un 158% respecto a 2023.

7) Mercado Interno:

De acuerdo con lo declarado por las empresas certificadoras, la producción orgánica certificada y con destino a consumidor final equivalió al 2,9% de los productos certificados.

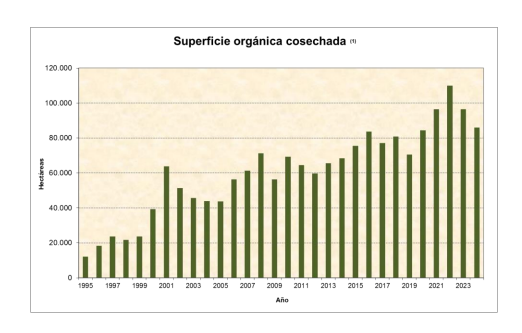
De lo declarado, el 86% corresponde a productos industrializados como Vino, Azúcar de caña, Yerba mate, Harina de trigo integral, Jugos naturales pasteurizados, Tofu, Aceite de oliva, Harina de trigo, Harina de garbanzo y Pochoclo.

Los productos orgánicos certificados destinados al mercado doméstico mantienen la diversidad, pero siguen en niveles bajos.



Evolución de la Superficie destinada a la Producción Orgánica

	Camfiaia
Año	Superficie Cosechada (1)
1997	23.646
1998	21.739
1999	23.709
2000	39.218
2001	63.704
2002	51.260
2003	45.697
2004	43.949
2005	43.747
2006	56.289
2007	61.264
2008	71.298
2009	56.290
2010	69.337
2011	64.540
2012	59.613
2013	65.555
2014	68.476
2015	75.472
2016	83.663
2017	77.042
2018	80.877
2019	70.446
2020	84.328
2021	96.476
2022	109.987
2023	96.483
2024	86.061
Año	Ganadería (2)
1997	207.600
1998	269.866
1999	987.254
2000	2.643.037
2001	2.896.016
2002	2.711.195
2003	2.684.831
2004	2.391.083
2005	2.296.123
2006	2.164.200
2007	2.543.186
2008	3.646.472
2009	3.892.255
2010	3.705.173
2011	3.463.809
2012	3.345.211
2013	3.013.801
2014	2.814.069
2015	2.830.165
2016	2.621.201
2017	2.975.503
2018	3.399.887
2019	3.393.317
2020	4.195.053
2020 2021	3.619.796
2020 2021 2022	3.619.796 3.611.470
2020 2021	3.619.796





Fuente: SENASA. 2025. En base a información de las entidades certificadoras

No incluye superficie destinada a la producción de miel

⁽¹⁾ (2) Superficie orgánica cosechada, no incluye la recolección silvestre

Cuadro N °6: Establecimientos y superficie bajo seguimiento por provincias. Año 2024.

Establecimientos (*) Superficie (**) Superficie bajo seguimiento Total de los establecimientos % Pcial. Media (ha) Cantidad % Pcial. Media (ha) **Provincia** (%) (ha.) (ha.) 155 11,6 75.303 1,8 1,7 **Buenos Aires** 489 67.752 440 Ciudad de Bs. As. 1 0,1 0,0 115.248 0,0 1 28 2,1 45.790 1,1 1.696 44.889 1,1 1.663 Catamarca 0,1 145 0,1 Chaco 104 7,8 2.461 2.461 145 Chubut 63 4,7 1.574.583 37,6 24.993 1.512.048 38,4 24.001 34 2,5 22.745 0,5 842 19.252 0,5 713 Córdoba 15 5.537 0,1 369 3.772 0,1 251 Corrientes 1,1 53 **Entre Ríos** 4,0 28.264 0,7 601 27.241 0,7 580 392,5 393 3 0,2 0,0 131 0,0 131 **Formosa** 0,7 0,4 13.375 0,3 1.338 10 17.249 1.725 Jujuy La Pampa 9 0,7 2.897 0,1 414 2.356 0,1 337 56 La Rioja 4,2 27.148 0,6 485 24.060 0,6 430 328 24,6 0,9 21.984 0,6 Mendoza 36.892 112 67 Misiones 65 4,9 4.260 0,1 66 2.163 0,1 33 1.670 58 4,3 2.142 0,1 38 0,0 29 Neuguén Río Negro 4,1 4,1 160 12,0 170.176 1.064 161.463 1.009 Salta 25 1,9 56.606 1,4 2.264 47.816 1,2 1.913 2,5 6.538 0,2 2.793 0,1 82 San Juan 34 192 0,3 4.799 0,1 San Luis 4 0,3 11.408 3.803 1.600 23 1,7 1.857.416 44,4 77.817 Santa Cruz 80.757 1.789.800 45,5 28 2,1 835 0,0 93 835 93 Santa Fe 0,0 Santiago del Estero 9 0,7 1.682 0,0 561 1.680 0,0 560 Tierra del Fuego 6 0,4 218.962 5,2 178.382 4,5 36.494 29.730 63 4,7 Tucumán 13.971 0,3 222 5.849 0,1 93 1.334 100,0 4.183.257 3.273 100,0 3.477 3.936.836 100,0 Total del País

^(*) Incluye además a los establecimientos exclusivamente apícolas.

^(**) No Incluye a los establecimientos exclusivamente apícolas.

Cuadro Nº 7: Superficie Orgánica Cosechada por Grupos de Cultivos. (ha) - Año 2024

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	18.263,8	7.663,5	520,2	45,7	128,8	2,1	164,4	292,0	27.080,
Catamarca	799,1	294,0	1.529,0	0,0	7,1	1,2	123,4	400,5	3.154,2
Chaco									0,0
Chubut			51,0		1,1		18,8	1.803,6	1.874,
Córdoba	893,7	285,2	635,6	2,7	31,5	306,0			2.154,
Corrientes	453,4		357,9				100,5		911,8
Entre Ríos	3.467,5	177,0		10,2	32,1	43,0	341,1		4.071,0
Formosa			16,9					175,0	191,9
Jujuy	1.429,4		7.241,6		5,1		2,3		8.678,
La Pampa	239,0	626,0			2,9				867,9
La Rioja			3.252,0	1,4	5,5		60,7	111,0	3.430,
Mendoza	161,3		12.382,5	5,4	968,0		867,8	95,6	14.480,
Misiones			1.716,1				4,0	4,9	1.725,0
Neuquén			200,9				1.418,7		1.619,0
Rio Negro	22,0		61,8		1,1		2.350,1	0,8	2.435,8
Salta			5.231,2	1,5	1,5		433,9		5.668 ,
San Juan			1.189,1	6,3	194,9		1,5	0,5	1.392,
San Luis			55,5						55,
Santa Fe	45,0		0,0	0,3	0,7	0,0	5,3	0,0	51,4
Santiago del Estero	1.110,0	370,0				102,0			1.582,0
Tierra del Fuego			0,0		0,2		0,1		0,2
Tucuman	60,0	320,0	203,6		208,0		3.843,9		4.635,
TOTAL	26.944,2	9.735,7	34.644,8	73,5	1.588,5	454,3	9.736,4	2.883,9	86.061,

Cuadro № 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2024 (kg)

			Dest	tino			
Productos	Unión Europea	Estados Unidos	Reino Unido	Suiza	Japón	Otros	Total
Total de exportaciones 2024	31.454.668	72.856.282	4.036.665	479.272	1.698.568	15.269.394	125.794.848
Cereales	3.899.600	2.733.870	0	0	1.064.000	3.434.280	11.131.750
Arroz blanco	2.448.000	228.000			264.000	50.000	2.990.000
Arroz integral	1.451.600	757.150				323.300	2.532.050
Trigo		73.720				1.785.980	1.859.700
Maíz pisingallo		1.675.000					1.675.000
Arroz					800.000	800.000	1.600.000
Maíz						475.000	475.000
Oleaginosas	40.950	0	0	0	10.000	810.280	861.230
Soja						552.860	552.860
Sésamo						242.500	242.500
Chĺa	40.950				10.000	14.920	65.870
Frutas	13.984.499	11.965.821	1.943.471	0	0	1.551.175	29.444.966
Pera	9.088.503	9.905.754	971.144			914.150	20.879.552
Manzana	2.285.820	1.181.111	778.100			499.122	4.744.154
Arándano	1.412.329	48.597	56.228			7.843	1.524.995
Kiwi	966.400		138.000			106.960	1.211.360
Ciruela	87.984	660.960					748.944
Limón	143.463	169.398				23.100	335.961
Hortalizas y Legumbres	3.935.198	1.873.988	433.113	0	172.000	617.746	7.032.045
Ajo	1.905.940	1.712.828	1.403		132.000	613.746	4.365.917
Zapallo anco butternut	1.024.565		167.710				1.192.275
Zapallo	655.194		264.000				919.194
Poroto	182.000	40.810			40.000		262.810
Poroto negro	97.500						97.500
Poroto alubia	70.000						70.000

Cuadro № 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2024 (kg)

		Destino						
Productos	Unión Europea	Estados Unidos	Reino Unido	Suiza	Japón	Otros	Total	
Espárrago		63.350				4.000	67.350	
Garbanzo		57.000					57.000	
Productos Industrializados	9.415.258	56.237.361	1.660.082	479.272	435.568	8.490.113	76.717.653	
Azúcar de caña	2.123.000	43.750.090			62.000	3.533.500	49.468.590	
Vino	3.035.782	3.203.816	1.598.393	456.272	185.973	1.782.531	10.262.767	
Puré de pera	1.843.211	2.543.406				1.986.084	6.372.700	
Jugo concentrado de limón	646.650	1.116.000		23.000		84.001	1.869.651	
Pasas de uva	1.225.465	84.880	40.000			119.774	1.470.120	
Pulpa de pera		890.041				186.368	1.076.409	
Mosto concentrado de uva		711.340			42.990	99.210	853.540	
Jugo concentrado de manzana		579.474				4.599	584.073	
Aceite de oliva		497.625	18.242		9.314	46.794	571.975	
Arándano congelado	92.536	455.498				23.120	571.154	
Puré de manzana		423.000				36.000	459.000	
Jugo concentrado de pera		386.316					386.316	
Pulpa de manzana		381.660					381.660	
Puré de manzana concentrado		310.683				10.340	321.023	
Yerba mate	111.945	82.670				18.748	213.363	
Puré de pera concentrado		74.880				102.720	177.600	
Jugo concentrado de naranja	177.310						177.310	
Zapallo anco butternut IQF		171.898					171.898	
Manzana deshidratada	58.380	111.132			1.191		170.703	
Vino espumante	30.897	65.525	3.447		2.700	11.826	114.395	
Grits de maíz					108.750		108.750	
Ciruela desecada	25.000					75.000	100.000	
Té		64.000				32.480	96.480	
Brócoli congelado		87.786					87.786	

Cuadro Nº 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2024 (kg)

	Destino						
Productos	Unión Europea	Estados Unidos	Reino Unido	Suiza	Japón	Otros	Total
Ciruela tiernizada	_					69.000	69.000
Batata congelado		68.957					68.957
Aceite esencial de limón		63.000				360	63.360
Semola de trigo						56.000	56.000
Corn grits					21.750	30.500	52.250
Frutilla congelada		23.120				23.120	46.240
Alimento balanceado						42.900	42.900
Zucchini congelado		37.639					37.639
Zapallo deshidratado en escamas / Polvo		20.000				12.500	32.500
Aceite de girasol						27.900	27.900
Alcohol etílico		24.217					24.217
Puré de damasco concentrado	18.802					2.820	21.622
Harina de maíz						20.000	20.000
Tanino	16.000						16.000
Harina de arroz						15.000	15.000
Puré de damasco						10.800	10.800
Zapallo congelado		8.709					8.709
Jugos naturales pasteurizados						7.405	7.40
Harina de trigo						7.000	7.000
Pochoclo						6.228	6.228
Aceite de jojoba					900	4.680	5.580
Cáscara de limón deshidratada	5.080						5.080
Silvafeed	3.200						3.200
Pera desecada	2.000						2.000
Sopa crema de vegetales						404	404
Extracto de Undaria						400	400

Cuadro Nº 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2024 (kg)

			Dest				
Productos	Unión	Estados	Reino	Ci=a	lanán	Otros	Total
	Europea	Unidos	Unido	Suiza	Japón	Otros	
Total Otros	179.162	45.241	0	0	17.000	365.800	607.203
Jojoba						280.000	280.000
Cascarilla de rosa mosqueta	87.000						87.000
Nuez	71.200					10.800	82.000
Algas	2.762	2.000				50.000	54.762
Caña de Castilla		43.241					43.241
Rosa mosqueta						25.000	25.000
Semilla de brócoli					17.000		17.000
Salicornia ambigua	13.200						13.200
Semilla de rosa mosqueta	5.000						5.000

Cuadro № 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2024 (kg)

						Destino					
Productos	Países Bajos	Alemania	España	Italia	Suecia	Francia	Bélgica	Austria	Dinamarca	Finlandia	Polonia
Total exportaciones 2024	13.685.551	7.740.926	2.977.796	2.068.362	1.176.036	977.621	892.095	818.824	586.061	203.416	107.693
Cereales	2.095.000	24.000	397.600	300.000	0	0	308.000	775.000	0	0	(
Arroz blanco	1.265.000		100.000				308.000	775.000			
Arroz integral	830.000	24.000	297.600	300.000							
Oleaginosas	0	0	20.000	20.950	0	0	0	0	0	0	(
Chĺa			20.000	20.950							
Frutas	8.133.415	3.683.673	937.979	874.119	70.000	172.673	8.400	24.000	0	0	C
Pera	5.669.839	2.297.101	240.830	786.919	70.000						
Manzana	979.606	1.017.702	190.512			98.000					
Arándano	867.398	272.870	157.837			74.673	8.400				
Kiwi	410.400	96.000	348.800	87.200				24.000			
Limón	118.188										
Ciruela	87.984										
Hortalizas y Legumbres	1.672.571	369.836	838.145	586.700	0	219.450	147.975	0	0	0	95.458
Ajo	332.933	143.616	599.745	421.700		219.450	87.975				95.458
Zapallo anco butternut	800.165	66.000	158.400								
Zapallo	517.474	137.720									
Poroto	22.000		80.000	40.000			40.000				
Poroto negro		22.500		75.000							
Poroto alubia				50.000			20.000				
Productos Industrializados	1.784.565	3.563.717	784.072	223.093	1.106.036	569.536	427.720	19.824	586.061	203.416	12.234
Vino	222.575	59.905	10.958	99.736	1.088.756	524.700	123.892	5.784	586.061	203.416	6.88
Azúcar de caña		2.095.000	3.000								
Puré de pera	525.611	410.400	637.200				270.000				
Pasas de uva	426.200	718.828		80.437							
Jugo concentrado de limón	432.150	20.000	123.000	23.000		25.000	23.500				
Jugo concentrado de naranja	177.310										
Yerba mate		76.588	9.820					14.040			5.34
Arándano congelado		92.536									
Manzana deshidratada		58.380									
Vino espumante	720		95	720	17.280	1.035	10.328				
Ciruela desecada		25.000									
Puré de damasco concentrado						18.802					
Tanino				16.000							
Cáscara de limón deshidratada		5.080									
Silvafeed				3.200							
Pera desecada		2.000									

Cuadro № 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2024 (kg)

						Destino					
Productos	Países Bajos	Alemania	España	Italia	Suecia	Francia	Bélgica	Austria	Dinamarca	Finlandia	Polonia
Otros	0	99.700	0	63.500	0	15.962	0	0	0	0	0
Cascarilla de rosa mosqueta		87.000									
Nuez		7.700		63.500							
Salicornia ambigua						13.200					
Semilla de rosa mosqueta		5.000									
Algas						2.762					

Cuadro № 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2024 (kg)

				Des	tino				
Productos	Irlanda	Eslovenia	Grecia	Portugal	República Checa	Estonia	Lituania	Hungría	Total
Total exportaciones 2024	81.158	49.089	39.578	36.235	6.128	5.400	2.340	360	31.454.668
Cereales	0	0	0	0	0	0	0	0	3.899.600
Arroz blanco									2.448.000
Arroz integral									1.451.600
Oleaginosas	0	0	0	0	0	0	0	0	40.950
Chĺa									40.950
Frutas	0	49.089	0	31.152	0	0	0	0	13.984.499
Pera		23.814							9.088.503
Manzana								ľ	2.285.820
Arándano				31.152				ľ	1.412.329
Kiwi								ľ	966.400
Limón		25.275						ľ	143.463
Ciruela								ľ	87.984
Hortalizas y Legumbres	0	0	0	5.063	0	0	0	0	3.935.198
Ajo				5.063					1.905.940
Zapallo anco butternut								ľ	1.024.565
Zapallo								ľ	655.194
Poroto								ľ	182.000
Poroto negro								ľ	97.500
Poroto alubia								ľ	70.000
Productos Industrializados	81.158	0	39.578	20	6.128	5.400	2.340	360	9.415.258
Vino	81.158		14.578			5.400	1.620	360	3.035.782
Azúcar de caña			25.000					ľ	2.123.000
Puré de pera								ľ	1.843.211
Pasas de uva								ľ	1.225.465
Jugo concentrado de limón								ľ	646.650
Jugo concentrado de naranja								ľ	177.310
Yerba mate				20	6.128			1	111.945
Arándano congelado								ľ	92.536
Manzana deshidratada								ľ	58.380
Vino espumante							720		30.897
Ciruela desecada								ľ	25.000
Puré de damasco concentrado								ľ	18.802
Tanino								ľ	16.000
Cáscara de limón deshidratada								ľ	5.080
Silvafeed								ľ	3.200
Pera desecada								ľ	2.000

Cuadro № 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2024 (kg)

				Des	tino				
Productos	Irlanda	Eslovenia	Grecia	Portugal	República Checa	Estonia	Lituania	Hungría	Total
Otros	0	0	0	0	0	0	0	0	179.162
Cascarilla de rosa mosqueta									87.000
Nuez									71.200
Salicornia ambigua									13.200
Semilla de rosa mosqueta									5.000
Algas									2.762

Cuadro № 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2024 (kg)

						Destino					
Productos	Canadá	Chile	Ecuador	Brasil	Corea	Uruguay	Bolivia	Israel	México	Nueva Zelanda	Colombia
Total exportaciones 2024	5.754.008	1.929.309	1.826.210	1.215.940	1.027.000	913.716	829.541	526.673	252.432	225.407	165.429
Cereales	303.000	0	1.806.280	0	475.000	0	825.000	25.000	0	0	0
Trigo Arroz Maíz Arroz integral Arroz blanco	303.000		1.785.980		475.000		775.000 50.000	25.000			
Oleaginosas	0	0	0	0	0	552.860	0	242.500	0	0	0
Soja Sésamo Chía						552.860		242.500			
Frutas	440.889	0	0	869.356	0	0	3.978	235.872	0	0	0
Pera Manzana Kiwi Limón Arándano	332.090 10.136 68.800 23.100 6.763			493.410 337.786 38.160			3.978	84.672 151.200			
Hortalizas y Legumbres	324.586	228.480	0	63.600	0	0	0	0	0	0	0
Ajo Espárrago	320.586 4.000	228.480		63.600	-	-		-	-	-	
Productos Industrializados	4.685.533	1.700.829	19.930	282.984	552.000	55.856	563	12.501	252.432	225.407	165.429
Azúcar de caña Puré de pera Vino Pulpa de pera Pasas de uva Puré de pera concentrado Mosto concentrado de uva Jugo concentrado de limón Ciruela desecada Ciruela tiernizada Semola de trigo Aceite de oliva	2.968.900 518.400 990.357 19.040 77.250 3.000	1.233.684 88.830 186.368 4.800 54.001	1.530	201.138 24.734 56.000	552.000	12.600 5.486	563	12.501	162.000 89.172	4.968 57.000 97.920 21.960	72.000 75.429
Alimento balanceado Puré de manzana Té Corn grits	32.480	42.900								18.000 17.000	18.000

Cuadro № 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2023 (kg)

						Destino					
Productos	Canadá	Chile	Ecuador	Brasil	Corea	Uruguay	Bolivia	Israel	México	Nueva Zelanda	Colombia
Aceite de girasol			18.400								
Arándano congelado		23.120									
Frutilla congelada		23.120									
Harina de maíz						20.000					
Yerba mate	15.929									2.319	
Harina de arroz		15.000									
Zapallo deshidratado en escamas / Polvo	12.500										
Vino espumante	972			1.112					1.260		
Puré de damasco		10.800									
Puré de manzana concentrado		10.340									
Jugos naturales pasteurizados		2.863				4.542					
Harina de trigo						7.000					
Pochoclo						6.228					
Aceite de jojoba										3.420	
Jugo concentrado de manzana		4.599									
Puré de damasco concentrado										2.820	
Sopa crema de vegetales		404									
Extracto de Undaria											
Aceite esencial de limón											
Otros	0	0	0	0	0	305.000	0	10.800	0	0	0
Jojoba						280.000					
Algas											
Rosa mosqueta						25.000					
Nuez								10.800			

Cuadro № 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2024 (kg)

Productos Turquía Australia Noruega Perú Panamá Costa Rica Georgia Emiratos Tallandía Malasía Guatema							Destino					
Cereales	Productos	Turquía	Australia	Noruega	Perú	Panamá	Costa Rica	Georgia		Tailandia	Malasia	Guatemala
Trigo Arraz Mariz Arraz Mariz Arraz Mariz Arraz Mariz Mari	Total exportaciones 2024	141.000	113.172	96.065	36.557	27.504	25.677	25.530	22.586	17.190	16.267	15.998
Arroz Maiz Arroz bisno	Cereales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sola	Arroz Maíz Arroz integral											
Sésamo Chía 6.920 8.000 8.000		0	0	6.920	0	0	0	0	0	0	8.000	0
Pera Manzana KKW Limón Arándano	Sésamo			6.920							8.000	
Manzana Kiwi Limón Arándano	Frutas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajo	Manzana Kiwi Limón											
Espárrago	Hortalizas y Legumbres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Azúcar de caña Puré de pera	Ajo Espárrago											
Puré de pera Vino	Productos Industrializados	141.000	63.172	89.145	36.557	27.504	25.677	25.530	22.586	17.190	8.267	15.998
Té Corn grits 13.500	Puré de pera Vino Pulpa de pera Pasas de uva Puré de pera concentrado Mosto concentrado de uva Jugo concentrado de limón Ciruela desecada Ciruela tiernizada Semola de trigo Aceite de oliva Alimento balanceado Puré de manzana Té		19.000			27.504		24.000	22.586	17.190	8.267	15.998

Cuadro № 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2024 (kg)

							Destino					
Product	tos	Turquía	Australia	Noruega	Perú	Panamá	Costa Rica	Georgia	Emiratos Arabes	Tailandia	Malasia	Guatemala
Aceite de girasol					9.500							
Arándano congelad	do											
Frutilla congelada												
Harina de maíz												
Yerba mate												
Harina de arroz												
Zapallo deshidratad	do en escamas / Polvo											
Vino espumante				6.930								
Puré de damasco												
Puré de manzana c	concentrado											
Jugos naturales pas	steurizados											
Harina de trigo												
Pochoclo												
Aceite de jojoba			1.080									
Jugo concentrado o	de manzana											
Puré de damasco d	concentrado											
Sopa crema de veg	getales											
Extracto de Undaria	a		400									
Aceite esencial de l	limón		360									
Otros		0	50.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jojoba								_				
Algas			50.000									
Rosa mosqueta												
Nuez												

Cuadro № 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2024 (kg)

Guaron Gizi i rodades Gigarii Gee	<u> </u>			•		Destino					
Productos	Indonesia	Camboya	Singapur	Puerto Rico	Paraguay	China	Filipinas	Kenia	Bahrein	Antigua y Barbuda	Hong Kong
Total exportaciones 2024	8.100	6.858	6.822	6.710	6.512	5.760	4.050	3.146	2.700	2.250	1.935
Cereales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trigo Arroz Maíz Arroz integral Arroz blanco											
Oleaginosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Soja Sésamo Chĺa											
Frutas	0	0	1.080	0	0	0	0	0	0	0	0
Pera Manzana Kiwi Limón Arándano			1.080								
Hortalizas y Legumbres	0	0	1.080	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajo Espárrago			1.080								
Productos Industrializados	8.100	6.858	4.662	6.710	6.512	5.760	4.050	3.146	2.700	2.250	1.935
Azúcar de caña Puré de pera Vino Pulpa de pera Pasas de uva Puré de pera concentrado Mosto concentrado de uva Jugo concentrado de limón Ciruela desecada Ciruela tiernizada Semola de trigo Aceite de oliva Alimento balanceado Puré de manzana Té Corn grits	8.100	6.858	4.662		5.949	5.580	4.050	3.146		2.250	

Cuadro № 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2024 (kg)

						Destino					
Productos	Indonesia	Camboya	Singapur	Puerto Rico	Paraguay	China	Filipinas	Kenia	Bahrein	Antigua y Barbuda	Hong Kong
Aceite de girasol											
Arándano congelado											
Frutilla congelada											
Harina de maíz											
Yerba mate											
Harina de arroz											
Zapallo deshidratado en escamas / Polvo											
Vino espumante				450	563						
Puré de damasco											
Puré de manzana concentrado											
Jugos naturales pasteurizados											
Harina de trigo											
Pochoclo											
Aceite de jojoba						180					
Jugo concentrado de manzana											
Puré de damasco concentrado											
Sopa crema de vegetales											
Extracto de Undaria											
Aceite esencial de limón											
Otros	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jojoba		·	•	·							
Algas											
Rosa mosqueta											
Nuez											

Cuadro № 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2024 (kg)

				Des	ino					
Venezuela	Taiwan	República Dominicana	Vietnam	Curazao	Laos	Ucrania	Kazajstan	Líbano	Bermudas	Total
1.823	1.800	1.773	1.337	1.193	990	833	810	500	288	15.269.394
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.434.280
										1.785.980 800.000 475.000 323.300 50.000
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	810.280
										552.860 242.500 14.920
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.551.175
										914.150 499.122 106.960 23.100 7.843
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	617.746
										613.746 4.000
1.823	1.800	1.773	1.337	1.193	990	833	810	500	288	8.490.113
1.823	1.800	1.773	1.337	1.193	990	653	450		288	3.533.500 1.986.084 1.782.531 186.368 119.774 102.720 99.210 84.001 75.000 69.000 56.000 46.794 42.900 36.000
	0 0 1.823	Venezuela Taiwan 1.823 1.800 0 0 0 0 0 0 1.823 1.800	Venezuela Taiwan República Dominicana 1.823 1.800 1.773 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1.823 1.800 1.773	Venezuela Taiwan República Dominicana Vietnam 1.823 1.800 1.773 1.337 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1.823 1.800 1.773 1.337	Venezuela Taiwan República Dominicana Vietnam Curazao 1.823 1.800 1.773 1.337 1.193 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1.823 1.800 1.773 1.337 1.193	Venezuela Taiwan República Dominicana Vietnam Curazao Laos 1.823 1.800 1.773 1.337 1.193 990 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1.823 1.800 1.773 1.337 1.193 990	Venezuela Taiwan República Dominicana Vietnam Curazao Laos Ucrania	Venezuela Taiwan República Dominicana Dominicana Vietnam Curazao Laos Ucrania Kazajstan 1.823 1.800 1.773 1.337 1.193 990 833 810 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1.823 1.800 1.773 1.337 1.193 990 833 810	Venezuela Taiwan República Dominicana Vietnam Curazao Laos Ucrania Kazajstan Libano	Venezuela Taiwan República Dominicana Vietnam Curazao Laos Ucrania Kazajstan Libano Bermudas

Cuadro Nº 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2024 (kg)

					Des	tino					
Productos	Venezuela	Taiwan	República Dominicana	Vietnam	Curazao	Laos	Ucrania	Kazajstan	Líbano	Bermudas	Total
Aceite de girasol											27.900
Arándano congelado											23.120
Frutilla congelada											23.120
Harina de maíz											20.000
Yerba mate									500		18.748
Harina de arroz											15.000
Zapallo deshidratado en escamas / Polvo)										12.500
Vino espumante							180	360			11.826
Puré de damasco											10.800
Puré de manzana concentrado											10.340
Jugos naturales pasteurizados											7.405
Harina de trigo											7.000
Pochoclo											6.228
Aceite de jojoba											4.680
Jugo concentrado de manzana											4.599
Puré de damasco concentrado											2.820
Sopa crema de vegetales											404
Extracto de Undaria											400
Aceite esencial de limón											360
Otros	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	365.800
Jojoba											280.000
Algas											50.000
Rosa mosqueta											25.000
Nuez											10.800

Cuadro Nº 9: Productos orgánicos de origen animal bajo seguimiento. Totales Año 2024. Existencias Vacunas. Distribución Provincial

Provincia	Total Vacunos	Vacas	Vaquillonas	Terneros	Toros	Novillos	Vacas Tambo
TTOVIIIOIA	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)
Buenos Aires	13.364	3.904	2.296	3.489	195	1.077	2.403
Chubut	2.535	1.672	184	599	60	20	
Córdoba	8.382	2.243	1.998	1.312	146	1.236	1.447
Entre Ríos	1.826	217	321	538	18	19	713
Río Negro	896	468	239	105	9	26	49
Salta	5.552	2.804	655	1.342	251	494	6
Santa Cruz	482	245	63	139	16	19	
Santa Fé	602	262	116	199	22	3	
Tierra del Fuego	1.792	908	238	526	108	12	
Total del País	35.431	12.723	6.110	8.249	825	2.906	4.618

Cuadro Nº 10: Productos orgánicos de origen animal bajo seguimiento. Totales Año 2024. Existencias Ovinas, Caprinas, otras especies y número de colmenas. Distribución Provincial

Provincia	Total Ovinos	Ovejas	Borregas /os	Carneros	Capones	Corderos	Aves	Guanacos/ Llamas	Caprinos	Nº de Colmenas
	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)	(Cab.)	(Cab)	(Cab)	
Buenos Aires	576	288		8		280	2.300			317
Catamarca										1.070
Chaco										13.595
Chubut	414.245	223.677	93.154	15.912	72.226	9.276		1.004		
Córdoba	2.435	1.500		59		876	600		5.018	3.642
Entre Ríos		600	52	80	62	92				3.478
La Pampa										1.469
Neuquén										250
Río Negro	53.009	32.415	10.052	1.929	5.865	2.748				
San Luis										1.072
Santa Cruz	363.089	258.626	65.647	12.981	24.206	1.629				
Santa Fe										5.547
Santiago del Estero										3.895
Tierra del Fuego	131.848	85.940	28.320	5.359	2.279	9.950				
Total del País	966.088	603.046	197.225	36.328	104.638	24.851	2.900	1.004	5.018	34.335

Cuadro № 11: Productos Orgánicos de Origen Animal Certificados con destino a la exportación. Año 2024 (kg)

Destino					Total	
2000	Lana Sucia	Lana Sucia Lana Lavada Tops De Lana		Miel	. • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
Total de Exportaciones 2024	655.213	13.779	978.482	618.399	2.265.873	
Unión Europea	181.173	13.779	881.082	526.805	1.602.839	
Alemania		13.779	881.082	393.265	1.288.126	
Italia	157.261			91.200	248.461	
Bulgaria	23.912				23.912	
Austria				22.040	22.040	
Países Bajos				20.300	20.300	
Estados Unidos				22.694	22.694	
Suiza				18.900	18.900	
Japón			21.637		21.637	
Otros destinos	474.040	0	75.763	50.000	599.803	
China	474.040		39.288		513.328	
Israel				50.000	50.000	
Turquía			25.401		25.401	
Perú			11.074		11.074	

Cuadro Nº 12: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2024 (kg o l)

De origen vegetal

Pro	oducto	Total	
Total general		3.387.940	
Cereales		90.897	
	Trigo	61.160	
	Arroz	21.409	
	Centeno	3.510	
	Avena	3.060	
	Moha	905	
	Mijo	533	
	Arroz largo fino integral	160	
	Arroz mediano integral	160	
Oleaginosas		8.104	
	Lino	4.115	
	Soja	1.843	
	Sesamo	1.141	
	Chia	1.005	
Frutas		178.754	
	Arandano	117.521	
	Nuez	49.255	
	Frambuesa	7.604	
	Nuez pecan	1.992	
	Guindas	1.080	
	Cassis	710	
	Grosella	350	
	Granada	130	
	Corinto	112	
Hortalizas y Legumbres		177.071	
	Poroto	111.760	
	Zanahoria	21.386	
	Hortalizas	10.230	
	Verduras y hortalizas varias	9.423	
	Cebolla	6.370	
	Ajo	5.130	
	Vicia	4.770	
	Papa	3.320	
	Melón	2.080	
	Garbanzo	1.897	
	Zapallo	706 2.926.510	
Productos Industrializados	Productos Industrializados		
	Vino	893.362	
	Azucar de caña	672.724	
	Yerba mate	273.345	
	Harina de trigo integral	263.441	
	Jugos naturales pasteurizados	223.969	

Cuadro Nº 12: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2024 (kg o l)

De origen vegetal

Pro	oducto	Total
	Tofu	159.830
	Aceite de oliva	83.002
	Harina de trigo	55.006
	Harina de garbanzo	50.264
	Pochoclo	32.948
	Harina de maiz	32.093
	Mermeladas varias	29.666
	Cereales para desayuno	20.502
	Aceituna	12.634
	Tofu cocido sazonado	12.623
	Mermelada de frutilla	12.272
	Aceite esencial de limon	11.069
	Mermelada de frutos del bosque	9.470
	Proteina de soja texturizada	7.592
	Те	7.338
	Preparado a base de pulpa de pera	7.325
	Preparado a base de pulpa de mar	7.302
	Pasas de uva	6.532
	Pulpa de manzana	5.160
	Harina integral de centeno	5.000
	Vinagre de manzana	4.071
	Harina de arroz	4.000
	Pulpa de tomate	3.984
	Aceite de girasol	3.790
	Pulpa de pera	2.613
	Conserva de frutos del bosque	2.283
	Sopa crema de vegetales	1.710
	Jugo de arandano	1.457
	Jugo de frambuesa	1.253
	Conserva de arandanos	1.137
	Arandano iqf	1.088
	Jugo de frutos del bosque	1.064
	Jugo de frutilla	1.001
	Pure de tomate	824
	Mermelada de cassis	517
	Pure de damasco concentrado	470
	Mermelada de pera	403
	Ciruela desecada	155
	Spirulina granulada	96
	Aceite de nuez pecan	47
	Infusion de rosa mosqueta y stevia	
	Mermelada de arandanos	24

Cuadro Nº 12: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2024 (kg o l)

De origen vegetal

	Producto		
	Mermelada de damasco	10	
	Pera desecada	7	
Aromáticas		388	
	Manzanilla	360	
	Lavanda	28	
Otras		6.216	
	Cascarilla de avena	6.050	
	Cascarilla de cacao y canela	117	
	Rosa mosqueta	49	

Fuente: SENASA. 2025. En base a información de las entidades Certificadoras.

Cuadro Nº 13: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2024 (kg)

De origen animal

De origen anima	T .	
	Producto	Total
Total		445.575
	Leche en polvo	208.459
	Miel	170.360
	Queso	66.756

Fuente: SENASA. 2025. En base a información de las entidades Certificadoras.

Anexo
Detalle de las especies vegetales por grupos de cultivos

Grupo	Especie	Grupo	Especie	Grupo	Especie	Grupo	Especie	Grupo	Especie
	Aloe Vera		Acelga		Melón		Almendras		Arroz
	Caña de azúcar		Acelga china		Nabiza		Avellanas		Avena
	Jojoba		Achicoria		Nabo		Berries		Cebada
Cultivos	Lúpulo		Ají		Nira		Cassis		Centeno
Industriales	Olivos		Ajo		Pack choy		Castañas		Kamut
	Tabaco		Akusay		Papa		Cerezas		Maíz
	Té		Albahaca		Pepino		Ciruelas	Cereales	Maíz Azul
	Vid		Alcaucil		Pepino amargo		Damascos		Maíz Pisingallo
	Yerba mate		Apio		Perejil		Duraznos		Mijo
	Ajedrea		Bardana		Pimiento		Frambuesas		Moha
	Albahaca		Batata		Poroto chaucha		Granado		Sorgo Granífero
	Amaranto		Berenjena		Puerro		Grosellas		Trigo candeal
	Burro		Brassica alboglabra		Rabanito		Guindas		Trigo pan
	Cedrón		Brassica juncea	Hortalizas	Radicha	Frutales	Higos		Cártamo
	Coriandro		Brócoli		Radicheta		Kiwi		Colza
	Corinto		Cebolla de Verdeo		Remolacha		Limones		Girasol Aceitero
	Eneldo	Hortalizas	Cebolla		Repollo Blanco		Mandarinas	Oleaginosas	Girasol Confitería
	Estragón		Choclo		Repollo Colorado		Manzanas		Lino
	Hinojo		Ciboulette		Rúcula		Membrillos		Maní
	Hisopo		Col		Sandía		Mora		Soja
Aromáticas	Laurel		Coliflor		Tomate		Naranjas		
Afornaticas	Lavanda		Crisantemo		Tomate Cherry		Nectarin		
	Lavandín		Echalion		Zanahoria		Nueces		
	Manzanilla		Echalotte		Zapallito		Palta		
	Mejorana		Escarola		Zapallo		Peras		
	Melisa		Espárrago		Zapallo Anco		Pomelos		
	Menta		Espinaca		Zuchini		Zarzamora		
	Orégano		Frutilla	Logumbres	Arveja			_	
	Peperina		Haba	Legumbres	Porotos secos				
	Poleo		Hinojo						
	Romero		Ipomoea						
	Salvia		Lechuga						
		I		I					

Tomillo

Luffacylindrica