

*Dirección Nacional de Inocuidad y Calidad Agroalimentaria
Dirección de Estrategia y Análisis de Riesgo*

***“Situación de la Producción
Orgánica en la Argentina durante
el año 2023”***

Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria

SENASA

Buenos Aires, marzo 2024

Situación de la Producción Orgánica en la Argentina durante el año 2023

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 2023.

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 2023 respecto al año 2022 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 2023. Con respecto a las exportaciones, son las que se certificaron durante el año 2023, 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 54%; fue el principal destino para las exportaciones de productos orgánicos argentinos durante el 2023.
- c) La Unión Europea fue el segundo mercado de destino con el 27%.
- d) El total de las exportaciones de productos orgánicos certificados disminuyó un 14% respecto al año 2022.
- e) Respecto al año anterior, disminuyeron las exportaciones de productos industrializados.
- f) También lo hicieron 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 4,1 millones de hectáreas. Las unidades productivas bajo seguimiento disminuyeron levemente en un 1%.
- i) Las existencias de animales bovinos aumentaron un 5% y las de ovinos volvieron a disminuir un 1%.
- j) En apicultura las exportaciones de miel disminuyeron un 64% y el número de colmenas un 12%.

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 2023 la superficie orgánica cosechada disminuyó un 12%, cosechándose 96.483 hectáreas en total, pero se sostiene la tendencia positiva que muestra esta variable desde hace más de una década.

Donde más disminuyó la superficie cosechada fue en la región del Noroeste (24% menos). La región Pampeana aumentó la superficie cosechada en un 6%.

A nivel de las provincias, Buenos Aires, Mendoza y Jujuy se destacaron por el aumento de superficie, 11%, 19% y 10% respectivamente. Y la provincia de Salta por la disminución del 52% de superficie cosechada.

En 2023, sólo los cereales y los cultivos industriales, aumentaron en superficie cosechada.

Los cultivos que se destacaron fueron olivo, arroz, avena, girasol y limón. Por el contrario, el cultivo de poroto mostró una importante disminución.

2.-Análisis de las unidades productivas:

Durante el año 2023 se observó un leve descenso del número de explotaciones agropecuarias comprendidas en el sistema (1%), pero aún se sostiene sosteniendo la tendencia que mostraba desde el año 2015.

El tamaño medio de los establecimientos bajo seguimiento creció un 4% con respecto a 2022, retomando de esa manera la tendencia al aumento de la superficie media de los operadores que mostraba en el largo plazo (2009-2023).

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 aumentó un 3%, alcanzando los 3,7 millones de hectáreas. Superficie algo mayor al promedio del último quinquenio.

4.-Volumen de producción de origen animal:

Las exportaciones de los productos de origen animal disminuyeron un 48% con respecto al año anterior. Esta caída responde a la baja 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 2023 los Estados Unidos volvieron a ser el principal destino para nuestras exportaciones alcanzando el 54% del volumen exportado (origen vegetal y animal). Las ventas orgánicas a dicho destino aumentaron 11% respecto de 2022.

Las ventas a la Unión Europea disminuyeron un 45% y constituyeron el 27% de lo exportado. Las frutas y los productos industrializados siguieron marcando la caída.

El Reino Unido representó el 4% de las exportaciones y creciendo un 2% respecto al año 2022, principalmente por rubro de los productos industrializados y las frutas.

Las exportaciones con destino a Suiza crecieron un 7% y aquellas con destino a Japón un 68%. Japón ya participa con un 2% del total exportado.

En relación con otros destinos, el volumen bajó un 9% respecto a 2022 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 2023 la producción orgánica certificada con destino a consumo final representó un 3,1% del volumen certificado, respecto al año 2022.

7.-Características del 2023:

Se pueden hacer los siguientes comentarios sobre la producción orgánica argentina durante el 2023:

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 azúcar de caña; pera; arroz; vino¹, manzana, puré de pera, maíz; soja y arándano.
4. Hubo un gran aumento de las exportaciones de productos oleaginosos (se explica por la exportación de soja orgánica).
5. Las exportaciones de productos orgánicos de origen animal disminuyeron un 48%, explicado por los menores volúmenes de los productos proveniente de la actividad ovina y la miel.
6. En el año 2023 se cosechó un total de 96.483 ha, 12% menos que en 2022. Se sigue sosteniendo la tendencia positiva en el largo plazo (últimos 10 años).
7. La superficie cosechada de cultivos de cereales y de cultivos industriales crecieron (12% y 2% respectivamente).
8. En los cultivos de frutales el limón y la naranja fueron los que más crecieron (54% y 139% respectivamente).
9. Entre los cultivos industriales siguió creciendo la superficie de vid (4%) y disminuyendo la de caña de azúcar (13%).
10. Entre los cultivos oleaginosos se aumentó la superficie de girasol y disminuyó la de soja y chía.
11. Creció un 3% la superficie destinada a la actividad ganadera orgánica, alcanzando los 3,7 millones de hectáreas, desacelerándose la tendencia positiva de los últimos cinco años.
12. Se sostiene la cantidad de vacas de tambo, crecieron las existencias de cría (terneros) y disminuyeron las de invernada.

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.

13. Se mantiene la importancia relativa de los productos orgánicos que conforman el mayor volumen de exportaciones, tales como cereales (arroz, maíz y trigo), frutas (pera, manzana y arándano), hortalizas (ajo) y productos industrializados (azúcar, vino y puré de pera).

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 2023 fue de 4,1 millones de hectáreas, 4% superior a la del año anterior. De esta superficie, unos 3,7 millones de hectáreas se dedicaron a la producción ganadera y 316 mil hectáreas correspondieron a superficie destinada a producción vegetal.

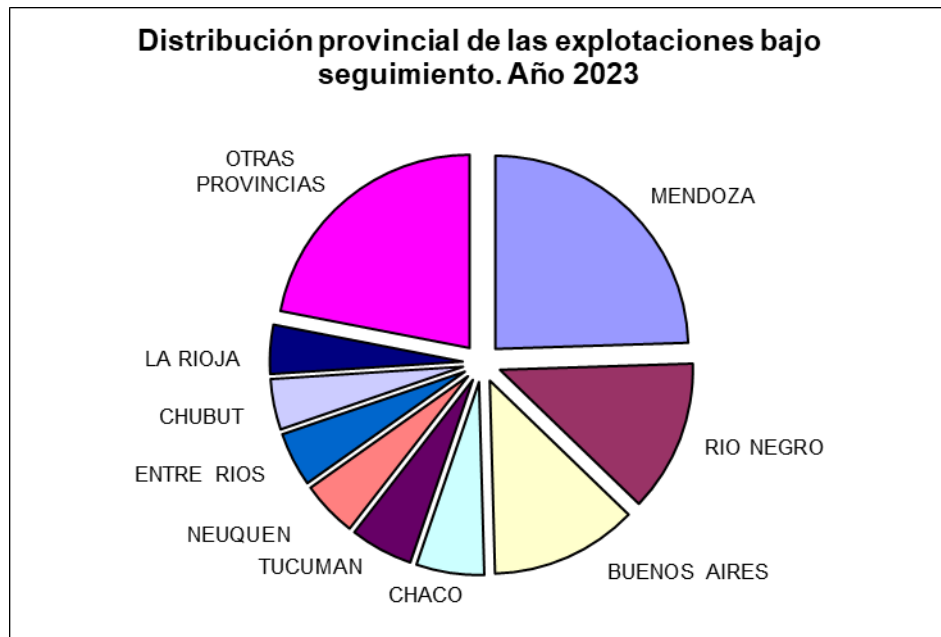
El número total de establecimientos agropecuarios bajo seguimiento orgánico disminuyó el 1%. A nivel provincial nuevamente se destacó el aumento en las provincias de Mendoza y Tucumán y el descenso en Río Negro.

En el año 2023 hubo 1.368 operadores primarios en actividad.

Cuadro Nº 1: Distribución provincial de los establecimientos

Provincia	2022	2023	Diferencia 2023 / 2022	
			Nº	%
Total del País	1.376	1.368	-8	-0,6
Buenos Aires	173	169	-4	-2
Ciudad de Bs. As.	1	1	0	-
Catamarca	33	30	-3	-9
Chaco	66	78	12	18
Chubut	57	58	1	2
Córdoba	37	32	-5	-14
Corrientes	21	18	-3	-14
Entre Ríos	62	62	0	0
Formosa	3	4	1	33
Jujuy	13	13	0	0
La Pampa	12	11	-1	-8
La Rioja	53	56	3	6
Mendoza	312	335	23	7
Misiones	42	50	8	19
Neuquén	75	64	-11	-15
Río Negro	216	174	-42	-19
Salta	26	26	0	0
San Juan	40	41	1	3
San Luis	9	5	-4	-44
Santa Cruz	24	24	0	0
Santa Fe	29	30	1	3
Santiago del Estero	8	9	1	13
Tierra del Fuego	6	6	0	0
Tucumán	58	72	14	24

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.



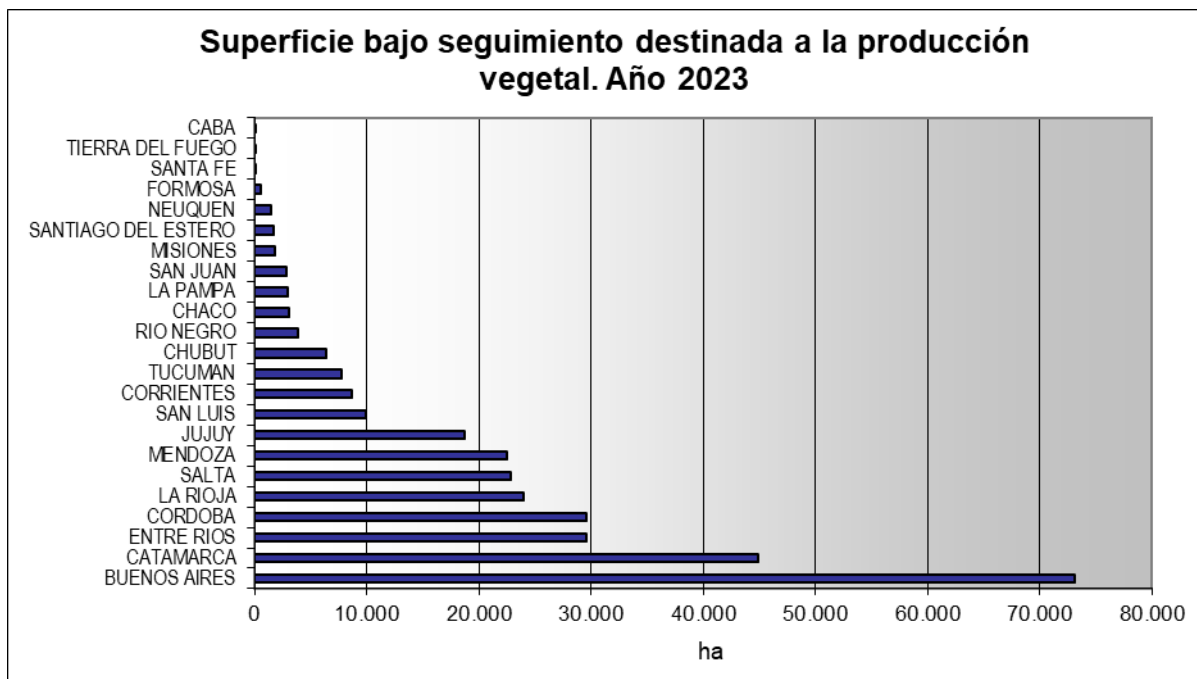
Fuente: SENASA 2024. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

La provincia de Mendoza posee el mayor porcentaje de unidades productivas bajo seguimiento (24,5%). Le siguen Río Negro y Buenos Aires (12,7% y 12,4% 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 86% de la superficie bajo seguimiento, pero con sólo el 6% de las explotaciones del país. La superficie promedio de las explotaciones bajo seguimiento fue de 77 mil hectáreas en Santa Cruz, 36 mil hectáreas en Tierra del Fuego y 27 mil hectáreas en Chubut.

2) Superficie agrícola orgánica:

La superficie bajo seguimiento destinada a agricultura orgánica fue de 316 mil hectáreas (9% más que 2022). 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 Córdoba con el 14%, 9% y 9% respectivamente.



Fuente: SENASA 2024. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

3) Superficie cosechada

Durante el año 2023 la superficie cosechada disminuyó un 12%. A pesar de ello, se sostiene la tendencia creciente que muestra en los últimos 5 años y en los últimos 10 años. La superficie cosechada fue de 96.483 ha.

Los datos del año 2023 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 (40%), luego a los cultivos industriales orgánicos (37%), las frutas orgánicas (13%) y las hortalizas y legumbres orgánicas (5%).
- Distribución regional:** Con respecto a la distribución regional de la superficie cosechada, se destaca el aumento de la superficie en Mendoza y Buenos Aires; y la disminución en Salta y San Luis. La provincia de Buenos Aires y Mendoza son las que tienen la mayor área de superficie cosechada (24% y 16% respectivamente). Las provincias del NOA, Salta, Jujuy, Tucumán, La Rioja y Catamarca suman el 44% de la superficie cosechada (21%, 10%, 7%, 3% y 3%), con la mayor participación de cultivos industriales. En Mendoza se cosechó el 16% de superficie y principalmente cultivos industriales y hortalizas. Los frutales se ubican en Río Negro y Tucumán.

Cuadro N° 2: Distribución provincial por Grupos de Cultivos. (%) - Año 2023

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	53	63	1	26	5	9	1	3	24
Catamarca	1	3	4	0	1	3	1	0	3
Chaco	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chubut	0	0	0	2	0	0	0	87	5
Córdoba	5	6	3	0	2	4	0	0	3
Corrientes	3	0	1	0	0	0	1	0	1
Entre Ríos	18	2	0	23	0	0	3	0	5
Formosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jujuy	4	8	20	0	0	10	3	0	10
La Pampa	1	5	0	0	0	0	0	0	1
La Rioja	0	0	9	6	0	0	1	2	3
Mendoza	1	0	37	17	65	0	7	2	16
Misiones	0	0	4	0	0	0	0	0	1
Neuquén	0	0	1	0	0	0	12	0	2
Río Negro	0	0	0	0	0	0	26	0	3
Salta	9	4	15	6	0	27	6	6	10
San Juan	0	0	3	19	16	0	0	0	1
San Luis	0	0	0	0	0	43	0	0	1
Santa Fe	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Santiago del Estero	4	6	0	0	0	4	0	0	2
Tierra del Fuego	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tucuman	1	3	2	0	11	0	39	0	7
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

En el año 2023 los cereales orgánicos, al igual que en años anteriores, se cultivaron principalmente en la provincia de Buenos Aires (53%), siguiendo en importancia las provincias de Entre Ríos y Salta (18% y 9%).

La superficie cosechada de oleaginosas orgánicas disminuyó un 2% cubriendo unas 14,9 mil hectáreas. Los cultivos de soja y girasol fueron los principales.

La cosecha de cultivos industriales orgánicos alcanzó a 36.005 hectáreas. La vid y el olivo son los cultivos que más crecieron en cosecha. Vuelve a disminuir la caña de azúcar y esto se vé en Salta, Jujuy y Tucumán.

La superficie cosechada de frutas orgánicas apenas disminuyó un 1%. Las principales provincias productoras fueron Río Negro (26%), Tucumán (39%) y Neuquén (12%). Río Negro y Neuquén con cultivos de frutales de pepita y carozo, y en el caso de Tucumán, limones y arándanos.

La superficie cosechada de hortalizas orgánicas disminuyó un 9%, y la de legumbres orgánicas lo hizo en un 82% respecto del año 2022. Lo más destacado fue la disminución de la cosecha de porotos en Salta y 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 2023

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	54	41	2	0	0	1	1	1	100
Catamarca	14	16	60	0	0	4	5	0	100
Chaco	0	0	100	0	0	0	0	0	100
Chubut	0	0	1	0	0	0	1	98	100
Córdoba	34	27	34	0	1	4	0	0	100
Corrientes	61	0	23	0	0	0	16	0	100
Entre Ríos	86	7	0	0	0	0	7	0	100
Formosa	0	0	100	0	0	0	0	0	100
Jujuy	10	11	72	0	0	3	4	0	100
La Pampa	26	74	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	5	1	100
Misiones	0	0	100	0	0	0	0	0	100
Neuquén	0	0	12	0	0	0	88	0	100
Río Negro	0	0	2	0	0	0	98	0	100
Salta	21	6	56	0	0	7	7	3	100
San Juan	0	0	79	0	20	0	0	0	100
San Luis	0	0	5	0	0	95	0	0	100
Santa Fe	87	0	0	0	0	0	12	0	100
Santiago del Estero	50	44	0	0	0	6	0	0	100
Tierra del Fuego	0	0	0	2	13	0	85	0	100
Tucuman	5	7	11	0	3	0	73	0	100
TOTAL	25	15	37	0	2	3	13	5	100

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

De la superficie cosechada de cultivos de cereales orgánicos (23.789 ha) la mayor superficie correspondió al maíz (28%), trigo pan (23%), arroz (21%) y cebada (11%). En el caso del trigo y la cebada, Buenos Aires fue la principal productora. En el caso del arroz, Entre Ríos y para el maíz, Buenos Aires y Salta.

De la superficie cosechada de cultivos oleaginosos orgánicos (14.884 ha) la mayor superficie correspondió a soja (55%), que se cultivó principalmente en la provincia de Buenos Aires, lo mismo que el girasol (29%). También fue importante la cosecha de chía en las provincias de Jujuy y Salta.

De las 12.307 ha cosechadas de frutales orgánicos, los cultivos más importantes fueron el limón (39%), principalmente en la provincia de Tucumán. La manzana (21%) y la pera (17%), en las provincias de Río Negro y Neuquén, y el limón (25%); y el arándano (9%) en Tucumán y Entre Ríos.

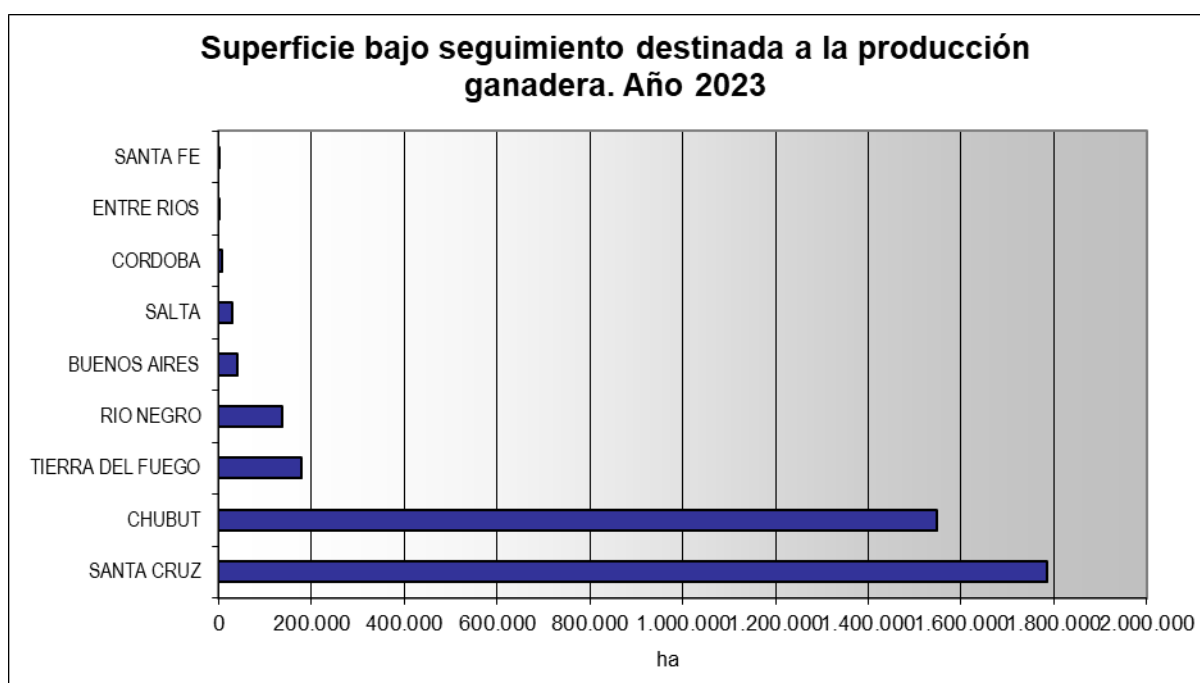
Entre los cultivos industriales orgánicos (con 36.005 ha) el que más se destacó fue la caña de azúcar (37%); la vid (28%) y el olivo (27%). La caña de azúcar orgánica se cosechó principalmente en las provincias de Jujuy, Salta y Tucumán. El cultivo de vid en Mendoza y el olivo principalmente en las provincias de Mendoza, Catamarca, Córdoba y La Rioja.

La hortaliza orgánica más cultivada en el año 2023 continuó siendo el ajo (55%) en las provincias de Mendoza y San Juan.

4) Superficie destinada a la producción orgánica animal:

En relación con la superficie bajo seguimiento para la ganadería orgánica, la misma mostró un crecimiento del 3%, registrándose en el año 2023 un total de 3.731.586 ha. El 98% de la superficie ganadera orgánica bajo seguimiento se concentra en las provincias de Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego y Río Negro.

El 94% 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 5% y, si bien dicha superficie se destina principalmente a la actividad de cría, en el 2023 se sostuvo la superficie asignada a la actividad lechera. El 1% restante se dedica a otras producciones ganaderas.



Fuente: SENASA 2024. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

5) Existencias ganaderas orgánicas:

- En el año 2023, la existencia de ganado bovino, si bien creció un 5%, continua con la tendencia descendente de largo plazo. Buenos Aires es la que marcó este comportamiento con casi 3 mil cabezas más respecto al 2022.
- Las existencias vacunas bajo producción orgánica (43.906 cab) se localizan en las provincias de Buenos Aires (48%); Córdoba (20%) y Salta (12%).

- La actividad lechera, que empezó a tener mayor presencia a partir del año 2020, en el 2023 mostró una existencia de 4.369 cabezas, 1% más que en el 2022. Buenos Aires y Córdoba cuentan con el 84% del ganado lechero.
- Las existencias de ganado ovino orgánico (984 mil cabezas), si bien disminuyeron un 1%, continúan con una tendencia de largo plazo de estabilidad. Chubut, Santa Cruz y Tierra del Fuego suman el 95% de los ovinos orgánicos.
- En cuanto a la apicultura orgánica, en el 2023, el número de colmenas disminuyó el 12% respecto a 2022. El número de colmenas es de 28.035 y se encuentran principalmente en las provincias de Chaco, Santa Fe y Entre Ríos; con el 42%; 18% y 11% respectivamente. La Pampa mostró una disminución de su stock de colmenas bajo seguimiento, del 73%.
- En el año 2023 volvió a disminuir la cantidad de aves orgánicas, alcanzando las 2.817 aves bajo seguimiento, que se localizan en las provincias de Buenos Aires y Córdoba.

6) Comercialización de Productos Orgánicos.

Durante el año 2023 el volumen de las exportaciones de productos orgánicos disminuyó un 14% respecto a 2022, y alcanzó las 102,1 mil toneladas exportadas.

Los productos de origen vegetal, que forman el 99% de lo exportado, disminuyeron un 13%; y los de origen animal, con el 1% restante, lo hicieron en un 48%.

De los de origen vegetal, sólo las exportaciones de cereales y oleaginosas crecieron respecto de 2022. Mientras que, por el lado de los productos de origen animal, tanto la miel como la lana explicaron las menores exportaciones.

El volumen alcanzado en 2023 refuerza la tendencia descendente de las exportaciones orgánicas argentinas, observada desde el año 2017.

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 2023 los grupos que más crecieron fueron el de los cereales (49%) y las oleaginosas. donde se destacaron las exportaciones de maíz, arroz, soja y chía.

Se destacaron otros productos como trigo sarraceno, cascarilla de rosa mosqueta y semilla de rosa mosqueta, muestran un crecimiento importante.

Las exportaciones del resto de productos (industrializados, frutas, hortalizas y legumbres disminuyeron respecto al año anterior.

La mayor disminución se observó entre los productos industrializados que cayó respecto a 2022, un 30% en volumen. Azúcar de caña, vino, puré de manzana y mosto de uva son los productos que más bajaron.

En el grupo de frutas, que disminuyeron un 13%, pera, manzana, arándano y kiwi representan casi la totalidad de lo exportado. La disminución de la exportación peras fue importante (25% de disminución, 5.509 toneladas). Como positivo se destaca la exportación de 108 toneladas de limón que representaron un 156% más que en 2022.

Entre las hortalizas y legumbres, que disminuyeron el 32% respecto a 2022, el ajo, el zapallo y el poroto explican el 99% del volumen exportado (5.133 toneladas). En todos estos se observó una menor exportación respecto al año 2022.

Cuadro Nº 4: Variación en el volumen exportado para productos seleccionados. 2023 vs 2022 (kilogramos)

Productos	2022	2023	Diferencia	
			Absoluta	%
Arroz	6.506.600	8.797.392	2.290.792	35%
Maíz	103.500	6.828.300	6.724.800	6497%
Arroz integral	3.478.380	707.000	-2.771.380	-80%
Soja	12.000	2.727.000	2.715.000	22625%
Chía	82.500	268.770	186.270	226%
Maní	112.000		-112.000	-100%
Pera	22.045.971	16.537.160	-5.508.811	-25%
Manzana	6.668.964	8.100.633	1.431.668	21%
Arándano	2.876.347	2.690.806	-185.541	-6%
Limón	41.958	107.581	65.623	156%
Ajo	3.781.941	2.457.956	-1.323.985	-35%
Zapallo anco		1.332.769	1.332.769	-
Zapallo	1.610.103	867.400	-742.703	-46%
Poroto	1.007.175	359.450	-647.725	-64%
Azúcar de caña	30.189.700	17.744.150	-12.445.550	-41%
Vino	11.475.525	8.496.390	-2.979.134	-26%
Puré de manzana	1.944.240	739.200	-1.205.040	-62%
Arándano congelado		715.637	715.637	-
Puré concentrado de manzana con enzimas		496.324	496.324	-
Ciruela deshidratada		493.920	493.920	-
Mosto concentrado de uva	1.501.535	400.178	-1.101.357	-73%
Ciruela desecada	912.690	259.500	-653.190	-72%
Trigo sarraceno		180.660	180.660	-
Cascarilla de rosa mosqueta		153.000	153.000	-

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

En el año 2023 las exportaciones a Estados Unidos (principal destino) subieron un 11%. A dicho destino se exportó el 55% de los productos orgánicos de origen vegetal.

A la Unión Europea se exportó un 43% menos durante el 2023 y fue el segundo destino para nuestras exportaciones de productos orgánicos de origen vegetal alcanzando el 26% del volumen exportado.

Reino Unido continúa como tercer destino en importancia, a donde se despachó el 4% de las exportaciones.

Respecto al 2022, se vieron incrementados los volúmenes exportados a Japón en un 67,8%, participando del 2% del total exportado.

Las exportaciones a otros destinos disminuyeron un 8,5%. Los principales destinos son Canadá, Ecuador, Chile, Bolivia y Brasil. Se destaca el aumento de lo exportado con destino a Uruguay (59%).

Cuadro N° 5: Principales Productos Orgánicos de Origen Vegetal. Participación porcentual según destinos. Año 2023 (%)

Productos	Destino						Total
	Unión Europea	Estados Unidos	Reino Unido	Suiza	Japón	Otros	
Total de exportaciones 2023	26%	55%	4%	0%	2%	12%	100%
Cereales	20%	57%			4%	19%	100%
Arroz	43%	38%			7%	12%	100%
Maíz		100%					100%
Trigo						100%	100%
Oleaginosas	95%					5%	100%
Soja		100%					100%
Chia	85%	4%				11%	100%
Frutas	44%	45%	7%			5%	100%
Pera	34%	58%	5%			4%	100%
Manzana	18%	52%	15%			16%	100%
Arándano	89%	6%	3%			2%	100%
Kiwi	70%		14%			16%	100%
Hortalizas y Legumbres	55%	32%	7%		3%	2%	100%
Ajo	52%	40%			5%	2%	100%
Zapallo anco	90%		10%				100%
Zapallo	57%		43%				100%
Poroto	25%	3%			17%	56%	100%
Productos Industrializados	35%	49%	2%	1%	1%	12%	100%
Azúcar de caña	1%	94%			1%	4%	100%
Vino	46%	13%	16%	5%	2%	19%	100%
Puré de pera	48%	29%				23%	100%
Jugo concentrado de limón	14%	81%				4%	100%
Jugo concentrado de manzana		100%				0%	100%
Puré de manzana		81%				19%	100%
Aceite de oliva		86%	1%		1%	13%	100%
Arándano congelado	10%	80%				10%	100%
Total Otros	44%	5%				51%	100%
Jojoba						100%	100%
Nuez	79%	16%				5%	100%
Trigo sarraceno					100%		100%

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

A Estados Unidos se le vendieron 55.365 toneladas. A continuación, se detallan los principales productos enviados a Estados Unidos:

- Cereales: Maíz y Arroz
- Oleaginosas: Soja
- Productos industrializados: Azúcar de caña, Puré de pera, Jugo concentrado de manzana, Vino, Jugo concentrado de limón, Aceite de oliva, Puré de manzana
- Frutas: Pera, Manzana y Arándano
- Hortalizas y legumbres: Ajo

A la Unión Europea se exportaron 26.625 toneladas. A continuación, se detallan los principales productos exportados a este destino:

- Frutas: Pera, Arándano, Manzana y Kiwi
- Productos industrializados: Vino, Puré de pera, Pasas de uva, Jugo concentrado de limón, Ciruela deshidratada, Jugo concentrado congelado de naranja y Jugo concentrado congelado de limón.
- Cereales: Arroz
- Hortalizas y legumbres: Ajo, Zapallo anco y Zapallo

- Otros: Nuez y Cascarilla de rosa mosqueta
- Oleaginosas: Chía

A Reino Unido se vendieron 4.122 toneladas. A continuación, se detallan los principales productos enviados:

- Frutas: Manzana, Pera y Kiwi
- Productos industrializados: Vino
- Hortalizas y legumbres: Zapallo y Zapallo anco

Las exportaciones a Suiza totalizaron 401 toneladas, destacándose el vino orgánico.

Se exportaron 2.032 toneladas de productos de origen vegetal orgánicos a Japón, correspondiendo en su mayoría a cereales (arroz) y productos industrializados, principalmente Hominy grits, Azúcar de caña y Vino. Ajo, Trigo Sarraceno y Poroto fueron también productos que se destacaron.

Las exportaciones a destinos diferentes a los detallados arriba alcanzaron las 12.254 toneladas, destacándose los productos industrializados orgánicos (Puré de pera, Vino, Azúcar de caña, Ciruela desecada y Pulpa de pera); cereales orgánicos (Trigo y Arroz), frutas orgánicas (manzana y pera) y otros como Jojoba.

6.2) Exportaciones de productos de origen animal:

Durante 2023 disminuyó el volumen exportado de los productos de origen animal en un 48%, respecto al año 2022.

Las exportaciones de lana orgánica disminuyeron en un 41% y las de miel un 64% respecto a 2022.

7) Mercado Interno:

De acuerdo con lo declarado por las empresas certificadoras la producción orgánica con destino para consumidor final equivalente al 3,1% de los productos certificados.

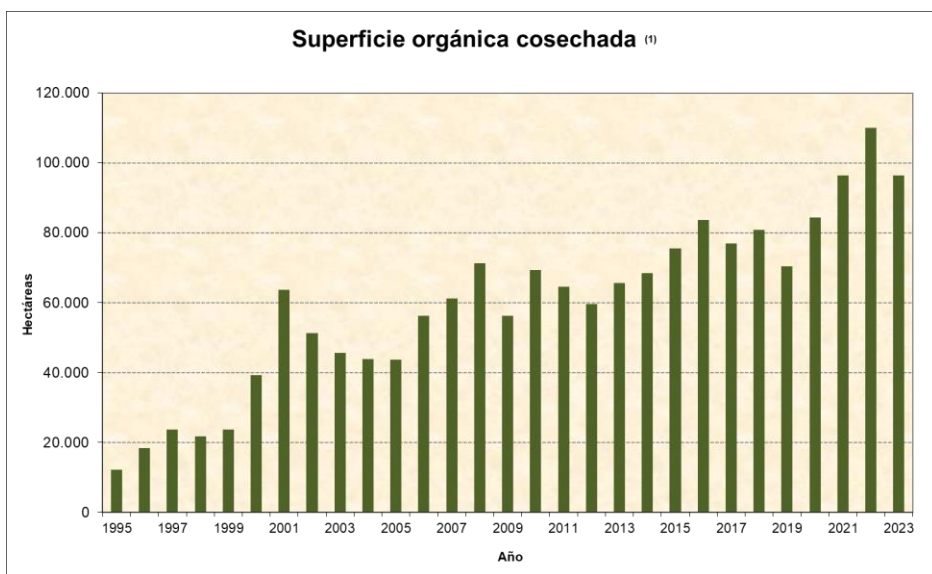
De lo declarado con destino consumo final, el 90% corresponde a productos industrializados como Vino, Jugos varios, Harina de trigo, Harina integral de trigo, Azúcar de caña, Mermeladas varias, Aceite de oliva, etc.

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

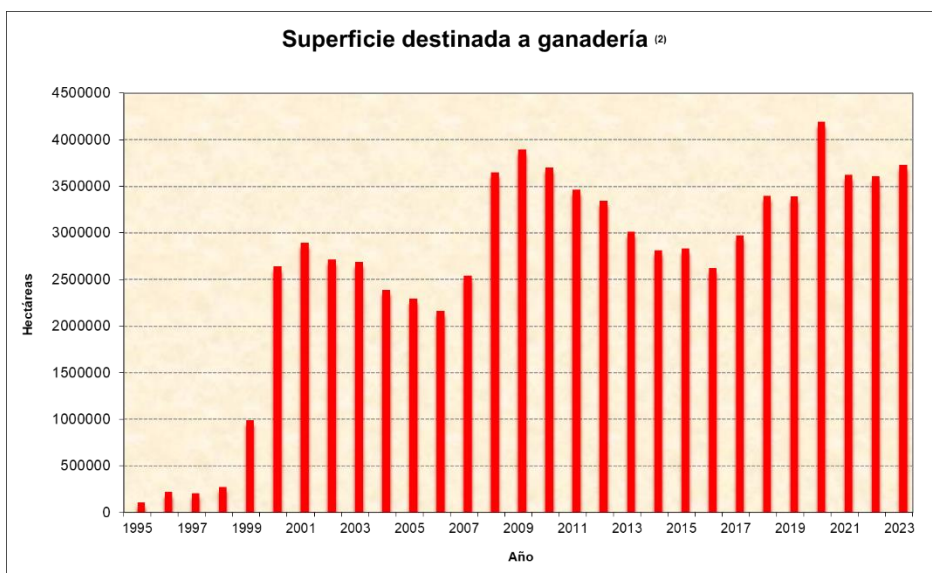
Cuadros y Gráficos

Evolución de la Superficie destinada a la Producción Orgánica

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



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
2021	3.619.796
2022	3.611.470
2023	3.731.586



Fuente: SENASA. 2024. En base a información de las entidades certificadoras

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

(2) No incluye superficie destinada a la producción de miel

Cuadro N °6: Establecimientos y superficie bajo seguimiento por provincias. Año 2023.

Provincia	Establecimientos (*)		Superficie (**)					
	Cantidad	(%)	Total de los establecimientos			Superficie bajo seguimiento		
			(ha.)	% Pcial.	Media (ha)	(ha.)	% Pcial.	Media (ha)
Buenos Aires	169	12,4	158.424	3,7	943	147.120	3,6	876
Ciudad de Bs. As.	1	0,1	1	0,0	115.248	1	0,0	1
Catamarca	30	2,2	45.819	1,1	1.580	44.915	1,1	1.549
Chaco	78	5,7	26.398	0,6	2.400	3.102	0,1	282
Chubut	58	4,2	1.596.088	36,9	27.519	1.558.312	38,1	26.867
Córdoba	32	2,3	39.606	0,9	1.366	37.303	0,9	1.286
Corrientes	18	1,3	9.978	0,2	554	8.102	0,2	450
Entre Ríos	62	4,5	32.433	0,7	569	31.311	0,8	549
Formosa	4	0,3	569,5	0,0	142	570	0,0	142
Jujuy	13	1,0	19.018	0,4	1.463	18.858	0,5	1.451
La Pampa	11	0,8	3.007	0,1	334	2.952	0,1	328
La Rioja	56	4,1	28.250	0,7	504	24.049	0,6	429
Mendoza	335	24,5	35.842	0,8	107	23.290	0,6	70
Misiones	50	3,7	4.104	0,1	82	2.241	0,1	45
Neuquén	64	4,7	2.302	0,1	37	1.830	0,0	29
Río Negro	174	12,7	149.343	3,5	858	142.471	3,5	819
Salta	26	1,9	63.594	1,5	2.446	53.017	1,3	2.039
San Juan	41	3,0	6.774	0,2	165	2.857	0,1	70
San Luis	5	0,4	11.408	0,3	2.852	9.952	0,2	2.488
Santa Cruz	24	1,8	1.855.431	42,9	77.310	1.786.277	43,7	74.428
Santa Fe	30	2,2	926	0,0	116	926	0,0	116
Santiago del Estero	9	0,7	1.682	0,0	561	1.680	0,0	560
Tierra del Fuego	6	0,4	218.962	5,1	36.494	178.352	4,4	29.725
Tucumán	72	5,3	16.030	0,4	223	8.047	0,2	112
Total del País	1.368	100,0	4.325.992	100,0	3.436	4.087.534	100,0	3.247

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

(*) Incluye además a los establecimientos exclusivamente apícolas.

(**) No incluye a los establecimientos exclusivamente apícolas.

Cuadro N° 7: Superficie Orgánica Cosechada por Grupos de Cultivos. (ha) - Año 2023

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	12.569,1	9.419,2	518,7	5,6	82,5	238,3	160,9	138,0	23.132,3
Catamarca	355,1	400,0	1.482,6		9,9	96,0	124,2		2.467,9
Chaco			82,5						82,5
Chubut			51,2	0,4	1,2		22,4	4.324,7	4.399,8
Córdoba	1.098,7	851,7	1.083,3		35,8	113,3		2,7	3.185,4
Corrientes	657,6		247,5				168,6		1.073,7
Entre Ríos	4.331,5	368,0		5,0			360,6		5.065,1
Formosa			22,9						22,9
Jujuy	998,9	1.152,0	7.201,0		3,2	285,1	416,7	2,7	10.059,5
La Pampa	271,0	766,0						3,8	1.040,8
La Rioja			3.128,4	1,4			75,5	93,0	3.298,3
Mendoza	129,3		13.267,2	3,6	1.122,4		816,9	95,5	15.434,8
Misiones			1.327,3					2,8	1.330,0
Neuquén			200,2				1.498,2		1.698,4
Rio Negro			58,1		0,5		3.167,5	0,5	3.226,6
Salta	2.027,2	581,0	5.443,7	1,4	0,4	735,3	709,7	306,6	9.805,2
San Juan			1.100,8	4,0	276,9		1,4	2,3	1.385,3
San Luis			55,5			1.175,0			1.230,5
Santa Fe	45,0				0,0		6,2	0,3	51,5
Santiago del Estero	980,0	868,0				120,0			1.968,0
Tierra del Fuego				0,0	0,1		0,7		0,8
Tucuman	326,0	478,0	734,1		187,9		4.777,5	20,0	6.523,5
TOTAL	23.789,3	14.883,9	36.005,0	21,3	1.720,7	2.763,0	12.306,9	4.992,8	96.482,9

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2023 (kg)

Productos		Destino					Total	
		Unión Europea	Estados Unidos	Reino Unido	Suiza	Japón		Otros
Total de exportaciones 2023		26.624.754	55.365.265	4.121.580	400.795	2.032.177	12.253.704	100.798.275
Cereales		3.868.600	11.103.292	0	0	839.000	3.799.210	19.610.102
	Arroz	3.802.600	3.324.992			600.000	1.069.800	8.797.392
	Maíz		6.828.300					6.828.300
	Trigo						2.518.410	2.518.410
	Arroz blanco		456.000			167.000	92.000	715.000
	Arroz integral	22.000	494.000			72.000	119.000	707.000
	Avena	44.000						44.000
Oleaginosas		227.970	2.737.800	25.000	0	0	130.000	3.120.770
	Soja		2.727.000					2.727.000
	Chía	227.970	10.800				30.000	268.770
	Sésamo						100.000	100.000
	Maní blanqueado			25.000				25.000
Frutas		10.080.164	13.942.822	2.222.406	0	0	2.061.926	28.307.319
	Pera	5.577.447	9.554.291	804.345			601.077	16.537.160
	Manzana	1.425.959	4.183.099	1.220.302			1.271.273	8.100.633
	Arándano	2.395.097	158.373	77.760			59.576	2.690.806
	Kiwi	586.880		120.000			130.000	836.880
	Limón	60.522	47.059					107.581
	Ciruela	34.260						34.260
Hortalizas y Legumbres		3.163.118	1.011.628	508.389	0	192.000	258.260	5.133.395
	Ajo	1.287.388	979.808			132.000	58.760	2.457.956
	Zapallo anco	1.196.092		136.677				1.332.769
	Zapallo	495.688		371.712				867.400
	Poroto	89.950	10.000			60.000	199.500	359.450
	Poroto negro	50.000						50.000
	Poroto Adzuki	24.000						24.000

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2023 (kg)

Productos		Destino					Total	
		Unión Europea	Estados Unidos	Reino Unido	Suiza	Japón		Otros
	Garbanzo		21.820					21.820
	Poroto colorado	20.000						20.000
Productos Industrializados		8.928.038	26.504.941	1.365.785	400.795	820.517	5.672.308	43.692.383
	Azúcar de caña	100.000	16.659.150			261.000	724.000	17.744.150
	Vino	3.888.969	1.073.509	1.353.549	396.840	159.616	1.623.908	8.496.390
	Puré de pera	3.871.200	2.297.402				1.886.340	8.054.942
	Jugo concentrado de limón	177.700	1.012.780				52.500	1.242.980
	Jugo concentrado de manzana		1.166.613				1.533	1.168.146
	Puré de manzana		595.200				144.000	739.200
	Aceite de oliva		631.767	6.169		6.162	92.044	736.142
	Arándano congelado	69.401	574.276				71.960	715.637
	Puré concentrado de manzana con enzimas		496.324					496.324
	Ciruela deshidratada	144.000	349.920					493.920
	Pulpa de pera	17.904	254.873				210.168	482.945
	Pulpa de manzana		453.876					453.876
	Pasas de uva	259.983	44.880				110.451	415.314
	Jugo concentrado de pera		409.311					409.311
	Mosto concentrado de uva		229.500			85.698	84.980	400.178
	Hominy grits					304.500		304.500
	Ciruela desecada	18.000	19.500				222.000	259.500
	Yerba mate	87.585	80.037	6.067	3.955		6.181	183.825
	Puré de pera concentrado						167.040	167.040
	Jugo concentrado congelado de naranja	130.910						130.910
	Jugo concentrado congelado de limón	123.000						123.000
	Aceite de girasol						65.760	65.760
	Puré de manzana concentrado						38.400	38.400
	Manzana deshidratada	4.995	31.752			794		37.541

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2023 (kg)

Productos		Destino					Total	
		Unión Europea	Estados Unidos	Reino Unido	Suiza	Japón		Otros
	Vino espumante	2.250	20.871			1.125	13.046	37.292
	Aceite esencial de limón	4.140	28.800					32.940
	Harina de trigo						31.000	31.000
	Harina de arroz						30.000	30.000
	Alimento balanceado						28.000	28.000
	Semola de maíz						28.000	28.000
	Té		25.100					25.100
	Zapallo congelado		21.754					21.754
	Aceite de jojoba	18.000				1.440	720	20.160
	Polenta						20.000	20.000
	Zucchini congelado		18.820					18.820
	Pera desecada	10.000	8.000					18.000
	Calabaza deshidratada en escamas/polvo						10.000	10.000
	Pochoclo						6.228	6.228
	Puré de damasco						1.880	1.880
	Puré de damasco concentrado						940	940
	Pasta de ajo		927					927
	Extracto de Undaria						869	869
	Aceite de limón						360	360
	Chocolate amargo (Cacao 63%) con frutas deshidratadas					47		47
	Chocolate amargo (Cacao 63%) con nuez pecan confitada					47		47
	Chocolate amargo (Cacao 63%) con nibs de cacao					46		46
	Chocolate amargo (Cacao 63%)					42		42
Total Otros		356.863	64.783	0	0	180.660	332.000	934.306
	Jojoba						252.000	252.000
	Nuez	161.600	32.400				10.000	204.000
	Trigo sarraceno					180.660		180.660

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2023 (kg)

Productos		Destino					Total
		Unión Europea	Estados Unidos	Reino Unido	Suiza	Japón	
	Cascarilla de rosa mosqueta	153.000					153.000
	Semilla de rosa mosqueta	32.000				50.000	82.000
	Caña de Castilla		28.827				28.827
	Undaria pinnatifida	473	750			20.000	21.223
	Salicornia ambigua	5.160					5.160
	Pyropia columbina	4.361					4.361
	Semilla de cebolla		2.806				2.806
	Ulva lactuca/rigida	269					269

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2023 (kg)

Productos	Destino										
	Países Bajos	Alemania	Bélgica	España	Francia	Suecia	Italia	Dinamarca	Austria	Finlandia	Polonia
Total exportaciones 2023	11.772.022	4.845.323	2.056.786	1.842.326	1.296.692	1.263.356	1.179.690	1.155.344	417.753	296.950	235.054
Cereales	2.365.000	375.000	540.000	238.600	0	0	0	0	350.000	0	0
Arroz	2.365.000	375.000	540.000	172.600					350.000		
Avena				44.000							
Arroz integral				22.000							
Oleaginosas	0	133.540	0	32.000	0	0	41.430	0	0	0	0
Chía		133.540		32.000			41.430				
Frutas	4.814.809	2.364.149	838.719	763.178	455.832	70.000	479.428	0	0	0	155.181
Pera	3.014.461	1.353.737		135.030	387.522	70.000	479.428				155.181
Arándano	655.275	407.792	838.719	311.196	25.974						
Manzana	744.601	407.350		231.672	42.336						
Kiwi	312.000	189.600		85.280							
Limón	54.852	5.670									
Ciruela	33.620										
Hortalizas y Legumbres	1.574.930	83.300	0	782.525	307.830	0	414.533	0	0	0	0
Ajo	44.400			592.625	307.830		342.533				
Zapallo anco	1.052.192			143.900							
Zapallo	456.388	39.300									
Poroto	21.950			46.000			22.000				
Poroto negro							50.000				
Poroto Adzuki		24.000									
Poroto colorado		20.000									
Productos Industrializados	3.017.283	1.704.334	678.067	26.024	522.767	1.193.356	82.698	1.155.344	67.753	296.950	79.873
Vino	228.273	337.319	172.717	8.024	324.827	1.192.456	34.698	1.155.344	11.940	296.950	25.623
Puré de pera	2.376.000	900.000	504.000	18.000	19.200						54.000
Pasas de uva	106.400	111.811							41.773		
Jugo concentrado de limón	102.700				75.000						
Ciruela deshidratada					96.000		48.000				
Jugo concentrado congelado de naranja	130.910										
Jugo concentrado congelado de limón	73.000	50.000									
Azúcar de caña		100.000									
Yerba mate		70.505							14.040		250
Arándano congelado		69.401									
Ciruela desecada		18.000									
Aceite de jojoba		14.400			3.600						
Pulpa de pera		17.904									
Pera desecada		10.000									
Manzana deshidratada		4.995									

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2023 (kg)

Productos		Destino										
		Países Bajos	Alemania	Bélgica	España	Francia	Suecia	Italia	Dinamarca	Austria	Finlandia	Polonia
	Aceite esencial de limón					4.140						
	Vino espumante			1.350			900					
Otros		0	185.000	0	0	10.263	0	161.600	0	0	0	0
	Nuez							161.600				
	Cascarilla de rosa mosqueta		153.000									
	Semilla de rosa mosqueta		32.000									
	Salicornia ambigua					5.160						
	Pyropia columbina					4.361						
	Undaria pinnatifida					473						
	Ulva lactuca/rígida					269						

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2023 (kg)

Productos	Destino							Total
	Portugal	Irlanda	Grecia	Estonia	República Checa	Hungría	Lituania	
Total exportaciones 2023	138.870	90.864	21.000	6.291	2.790	1.845	1.800	26.624.754
Cereales	0	0	0	0	0	0	0	3.868.600
Arroz								3.802.600
Avena								44.000
Arroz integral								22.000
Oleaginosas	0	0	21.000	0	0	0	0	227.970
Chía			21.000					227.970
Frutas	138.870	0	0	0	0	0	0	10.080.164
Pera	137.270							5.577.447
Arándano	960							2.395.097
Manzana								1.425.959
Kiwi								586.880
Limón								60.522
Ciruela	640							34.260
Hortalizas y Legumbres	0	0	0	0	0	0	0	3.163.118
Ajo								1.287.388
Zapallo anco								1.196.092
Zapallo								495.688
Poroto								89.950
Poroto negro								50.000
Poroto Adzuki								24.000
Poroto colorado								20.000
Productos Industrializados	0	90.864	0	6.291	2.790	1.845	1.800	8.928.038
Vino		90.864		6.291		1.845	1.800	3.888.969
Puré de pera								3.871.200
Pasas de uva								259.983
Jugo concentrado de limón								177.700
Ciruela deshidratada								144.000
Jugo concentrado congelado de naranja								130.910
Jugo concentrado congelado de limón								123.000
Azúcar de caña								100.000
Yerba mate					2.790			87.585
Arándano congelado								69.401
Ciruela desecada								18.000
Aceite de jojoba								18.000
Pulpa de pera								17.904
Pera desecada								10.000
Manzana deshidratada								4.995

Fuente: SENASA. 2023. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2023 (kg)

Productos		Destino						Total
		Portugal	Irlanda	Grecia	Estonia	República Checa	Hungría	
	Aceite esencial de limón							4.140
	Vino espumante							2.250
Otros		0	0	0	0	0	0	356.863
	Nuez							161.600
	Cascarilla de rosa mosqueta							153.000
	Semilla de rosa mosqueta							32.000
	Salicornia ambigua							5.160
	Pyropia columbina							4.361
	Undaria pinnatifida							473
	Ulva lactuca/rígida							269

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

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

Productos	Destino											
	Canadá	Ecuador	Chile	Bolivia	Corea del Sur	Uruguay	Brasil	Israel	México	Nueva Zelanda	Turquía	Noruega
Total exportaciones 2023	4.351.448	2.336.923	1.215.491	822.115	624.000	606.733	505.303	418.932	317.125	234.262	222.090	130.650
Cereales	426.580	2.296.830	0	820.000	0	56.000	52.800	147.000	0	0	0	0
Trigo	165.580	2.296.830				56.000						
Arroz	70.000			800.000			52.800	147.000				
Arroz integral	119.000											
Arroz blanco	72.000			20.000								
Oleaginosas	0	0	0	0	0	0	0	100.000	10.000	0	0	0
Sésamo								100.000				
Chía									10.000			
Frutas	1.586.544	20.163	0	0	0	0	236.749	150.192	0	0	0	21.168
Manzana	990.036	20.163					84.672	113.904				21.168
Pera	497.912						66.877	36.288				
Kiwi	44.800						85.200					
Arándano	53.796											
Hortalizas y Legumbres	41.260	0	0	0	0	180.000	37.000	0	0	0	0	0
Poroto	19.500					180.000						
Ajo	21.760						37.000					
Productos Industrializados	2.297.064	19.930	1.215.491	2.115	624.000	68.733	178.755	11.740	307.125	234.262	222.090	109.482
Puré de pera	702.000		916.740						216.000	33.600		
Vino	984.719	1.530	1.350	2.115		4.905	120.933	11.740	88.605	4.572	90	102.075
Azúcar de caña	100.000				624.000							
Ciruela desecada											222.000	
Pulpa de pera			186.368									
Puré de pera concentrado	115.200									51.840		
Puré de manzana	144.000											
Pasas de uva	42.440						29.807			38.000		
Aceite de oliva	91.939						15					
Mosto concentrado de uva	84.980											
Arándano congelado										71.960		
Aceite de girasol		18.400				21.600						
Jugo concentrado de limón			36.500							10.000		
Puré de manzana concentrado	19.200									19.200		
Harina de trigo			15.000			16.000						
Harina de arroz			30.000									
Semola de maíz							28.000					
Alimento balanceado			28.000									
Polenta						20.000						

Fuente: SENASA 2024. En base a información de Certificadoras.

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

Productos	Destino											
	Canadá	Ecuador	Chile	Bolivia	Corea del Sur	Uruguay	Brasil	Israel	México	Nueva Zelanda	Turquía	Noruega
Vino espumante	90								2.520			7.407
Calabaza deshidratada en escamas/pol	10.000											
Pochoclo						6.228						
Yerba mate	2.496									2.270		
Puré de damasco										1.880		
Jugo concentrado de manzana			1.533									
Puré de damasco concentrado										940		
Extracto de Undaria												
Aceite de jojoba												
Aceite de limón												
Otros	0	0	0	0	0	302.000	0	10.000	0	0	0	0
Jojoba						252.000						
Semilla de rosa mosqueta						50.000						
Undaria pinnatifida												
Nuez								10.000				

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2023 (kg)

Productos	Destino											
	Australia	Rusia	Perú	Colombia	Singapur	Hong Kong	Panamá	Tailandia	Costa Rica	Vietnam	Sri Lanka	Islandia
Total exportaciones 2023	75.587	74.880	69.902	47.313	40.678	27.292	25.520	22.451	22.035	7.997	7.200	5.328
Cereales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trigo												
Arroz												
Arroz integral												
Arroz blanco												
Oleaginosas	20.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sésamo												
Chía	20.000											
Frutas	0	0	20.163	0	26.948	0	0	0	0	0	0	0
Manzana			20.163		21.168							
Pera												
Kiwi												
Arándano					5.780							
Hortalizas y Legumbres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poroto												
Ajo												
Productos Industrializados	35.587	74.880	49.739	47.313	13.730	27.292	25.520	22.451	22.035	7.997	7.200	5.328
Puré de pera	18.000											
Vino	15.368	74.880	17.550	47.313	13.730	3.492	25.520	22.091	20.820	7.997	7.200	5.328
Azúcar de caña												
Ciruela desecada												
Pulpa de pera						23.800						
Puré de pera concentrado												
Puré de manzana												
Pasas de uva			204									
Aceite de oliva									90			
Mosto concentrado de uva												
Arándano congelado												
Aceite de girasol			25.760									
Jugo concentrado de limón			6.000									
Puré de manzana concentrado												
Harina de trigo												
Harina de arroz												
Semola de maíz												
Alimento balanceado												
Polenta												

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2023 (kg)

Productos	Destino											
	Australia	Rusia	Perú	Colombia	Singapur	Hong Kong	Panamá	Tailandia	Costa Rica	Vietnam	Sri Lanka	Islandia
Vino espumante			225						1.125			
Calabaza deshidratada en escamas/polvo												
Pochoclo												
Yerba mate	990											
Puré de damasco												
Jugo concentrado de manzana												
Puré de damasco concentrado												
Extracto de Undaria	869											
Aceite de jojoba								360				
Aceite de limón	360											
Otros	20.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jojoba												
Semilla de rosa mosqueta												
Undaria pinnatifida	20.000											
Nuez												

Fuente: SENASA, 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2023 (kg)

Productos	Destino											
	Emiratos Arabes	Indonesia	Guatemala	Bermudas	Paraguay	Malasia	China	Venezuela	Kenia	Kingdom of Bahrain	Filipinas	República Dominicana
Total exportaciones 2023	4.181	4.050	3.951	3.834	3.816	3.645	2.520	2.250	2.025	2.025	1.683	1.485
Cereales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trigo												
Arroz												
Arroz integral												
Arroz blanco												
Oleaginosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sésamo												
Chía												
Frutas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Manzana												
Pera												
Kiwi												
Arándano												
Hortalizas y Legumbres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Poroto												
Ajo												
Productos Industrializados	4.181	4.050	3.951	3.834	3.816	3.645	2.520	2.250	2.025	2.025	1.683	1.485
Puré de pera												
Vino	2.862	4.050	3.951	3.834	3.681	3.645	2.160	2.250	2.025	2.025	1.683	1.485
Azúcar de caña												
Ciruela desecada												
Pulpa de pera												
Puré de pera concentrado												
Puré de manzana												
Pasas de uva												
Aceite de oliva												
Mosto concentrado de uva												
Arándano congelado												
Aceite de girasol												
Jugo concentrado de limón												
Puré de manzana concentrado												
Harina de trigo												
Harina de arroz												
Semola de maíz												
Alimento balanceado												
Polenta												

Fuente: SENASA 2024. En base a información de Certificadoras.

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

Productos	Destino											
	Emiratos Arabes	Indonesia	Guatemala	Bermudas	Paraguay	Malasia	China	Venezuela	Kenia	Kingdom of Bahrain	Filipinas	República Dominicana
Vino espumante	1.319				135							
Calabaza deshidratada en escamas/polvo												
Pochoclo												
Yerba mate												
Puré de damasco												
Jugo concentrado de manzana												
Puré de damasco concentrado												
Extracto de Undaria												
Aceite de jojoba							360					
Aceite de limón												
Otros	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jojoba												
Semilla de rosa mosqueta												
Undaria pinnatifida												
Nuez												

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2023 (kg)

Productos	Destino									Total
	Puerto Rico	Maldivas	Curazao	Camboya	Ucrania	Kazajstan	San Vicente y las Granadinas	Líbano	St Cristobal y Nieves	
Total exportaciones 2023	1.296	1.125	1.044	891	675	675	630	425	225	12.253.704
Cereales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.799.210
Trigo										2.518.410
Arroz										2.518.410
Arroz integral										2.518.410
Arroz blanco										2.518.410
Oleaginosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	130.000
Sésamo										2.518.410
Chía										120.000
Frutas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.061.926
Manzana										1.271.273
Pera										601.077
Kiwi										130.000
Arándano										59.576
Hortalizas y Legumbres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	258.260
Poroto										199.500
Ajo										58.760
Productos Industrializados	1.296	1.125	1.044	891	675	675	630	425	225	5.672.308
Puré de pera										1.886.340
Vino	1.296	1.125	1.044	891	675	450	630		225	1.623.908
Azúcar de caña										724.000
Ciruela desecada										222.000
Pulpa de pera										210.168
Puré de pera concentrado										167.040
Puré de manzana										144.000
Pasas de uva										110.451
Aceite de oliva										92.044
Mosto concentrado de uva										84.980
Arándano congelado										71.960
Aceite de girasol										65.760
Jugo concentrado de limón										52.500
Puré de manzana concentrado										38.400
Harina de trigo										30.000
Harina de arroz										28.000
Semola de maíz										28.000
Alimento balanceado										28.000
Polenta										20.000

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2023 (kg)

Productos	Destino									Total
	Puerto Rico	Maldivas	Curazao	Camboya	Ucrania	Kazajstan	San Vicente y las Granadinas	Líbano	St Cristobal y Nieves	
Vino espumante						225				13.046
Calabaza deshidratada en escamas/polvo										10.000
Pochoclo										6.228
Yerba mate								425		6.181
Puré de damasco										1.880
Jugo concentrado de manzana										1.533
Puré de damasco concentrado										940
Extracto de Undaria										869
Aceite de jojoba										720
Aceite de limón										360
Otros	0	0	0	0	0	0	0	0	0	332.000
Jojoba										252.000
Semilla de rosa mosqueta										50.000
Undaria pinnatifida										20.000
Nuez										10.000

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro N° 9: Productos orgánicos de origen animal bajo seguimiento. Totales Año 2023.
Existencias Vacunas. Distribución Provincial**

Provincia	Total Vacunos (Cab.)	Vacas (Cab.)	Vaquillonas (Cab.)	Terneros (Cab.)	Toros (Cab.)	Novillos (Cab.)	Vacas Tambo (Cab.)
Buenos Aires	20.947	7.379	3.447	6.754	399	645	2.323
Chubut	2.709	1.727	253	648	29	52	
Córdoba	8.985	2.036	1.956	2.656	138	854	1.345
Entre Ríos	1.927	307	457	460	15	39	649
Río Negro	782	408	198	81	25	18	52
Salta	5.335	2.285	1.146	1.596	303	5	
Santa Cruz	452	298	76	38	13	27	
Santa Fé	638	105	364	136	33		
Tierra del Fuego	2.131	998	270	720	135	8	
Total del País	43.906	15.543	8.167	13.089	1.090	1.648	4.369

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro N° 10: Productos orgánicos de origen animal bajo seguimiento. Totales Año 2023.
Existencias Ovinas, Caprinas, otras especies y número de colmenas. Distribución Provincial**

Provincia	Total Ovinos (Cab.)	Ovejas (Cab.)	Borregas /os (Cab.)	Carneros (Cab.)	Capones (Cab.)	Corderos (Cab.)	Aves (Cab.)	Guanacos/ Llamas (Cab)	Caprinos (Cab)	Nº de Colmenas
Buenos Aires	713	360	15	21	40	277	2.397			284
Catamarca										1.070
Chaco										11.762
Chubut	422.052	228.986	96.670	19.081	71.023	6.292		1.004		
Córdoba	2.435	1.500		59		876	420		6.615	1.788
Entre Ríos		589	20	60	60	110				3.078
La Pampa										1.476
Neuquén										200
Río Negro	44.582	26.542	8.986	1.613	4.951	2.490				
San Luis										1.072
Santa Cruz	377.308	252.358	76.770	15.254	25.198	7.728				
Santa Fe										5.072
Santiago del Estero										2.233
Tierra del Fuego	136.368	92.858	36.498	4.819	2.193					
Total del País	984.297	603.193	218.959	40.907	103.465	17.773	2.817	1.004	6.615	28.035

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 11: Productos Orgánicos de Origen Animal Certificados con destino a la exportación. Año 2023 (kg)

<i>Destino</i>							<i>Total</i>
		<i>Lana Sucia</i>	<i>Lana Lavada</i>	<i>Tops De Lana</i>	<i>Grasa de Lana</i>	<i>Miel</i>	
Total de Exportaciones 2023		323.637	13.132	746.926	14.400	239.455	1.337.550
Unión Europea		49.230	0	402.272	14.400	123.493	589.395
	Alemania	25.742		298.805	14.400	79.993	418.940
	Países Bajos	23.488		74.594		12.000	110.082
	Italia			28.873		31.500	60.373
Estados Unidos						10.275	10.275
Suiza				225.960		85.687	311.647
Japón				11.933			11.933
Otros destinos		274.407	13.132	106.761	0	20.000	414.300
	Australia	274.407		37.306			311.713
	Turquía			28.042			28.042
	Israel					20.000	20.000
	China			15.053			15.053
	Tailandia			14.045			14.045
	Canada		13.132				13.132
	Perú			9.786			9.786
India			2.529			2.529	

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de Certificadoras.

Cuadro Nº 12: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2023 (kg o l)

De origen vegetal

Producto		Total
Total general		2.959.992
Cereales		62.436
	Avena	25.900
	Trigo	14.330
	Centeno	10.615
	Cebada	7.840
	Cebada forrajera	2.688
	Arroz yamani integral	326
	Arroz yamani blanco	266
	Arroz largo fino pulido	261
	Mijo	210
Oleaginosas		83.691
	Girasol	65.540
	Soja	18.000
	Lino	89
	Chia	62
Frutas		93.510
	Arándano	53.382
	Limon	16.346
	Nueces	14.202
	Naranja	5.347
	Frutas varias	1.342
	Mandarina	1.170
	Arandano	904
	Palta	640
	Cereza	177
Hortalizas y Legumbres		45.508
	Zapallo	9.205
	Tomate	4.423
	Ajo negro	4.322
	Acelga	3.809
	Lechuga	3.523
	Espinaca	3.398
	Hortalizas varias	2.650
	Zapallito	2.373
	Vicia	2.042
	Zucchini	1.486
	Pimiento	1.245
	Poroto	991
	Verduras varias	656
	Pepino	623
	Repollo	602
	Zanahoria	600

Cuadro Nº 12: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2023 (kg o l)

De origen vegetal

Producto		Total
	Chaucha	583
	Berenjena	578
	Puerro	501
	Cayote	449
	Haba	309
	Rucula	302
	Ajo	250
	Choclo	234
	Kale	160
	Rabanito	134
	Radicheta	61
Productos Industrializados		2.674.317
	Vino	1.520.626
	Jugos varios	411.345
	Harina de trigo	200.000
	Harina integral de trigo	183.000
	Azucar de caña	150.909
	Mermeladas varias	59.957
	Aceite de oliva	47.960
	Harina integral fina	21.580
	Yerba mate	20.036
	Pochoclo dulce	12.818
	Pochoclo dulce y salado	11.055
	Aceite de girasol alto oleico	10.755
	Pochoclo salado	6.568
	Harina de trigo integral	6.370
	Harina	4.100
	Tomate triturado	2.950
	Pasas de uva	2.500
	Cereal infantil	583
	Jugo de uva	240
	Mermelada de arandanos	177
	Dulce	170
	Azucar mascabado	170
	Aceto balsamico	166
	Mermelada de zapallo con chauch	152
	Mermelada de tomate	104
	Ajo deshidratado	21
	Estragón deshidratado	2
	Aceto balsámico	2

Cuadro N° 12: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2023 (kg o l)

De origen vegetal

Producto		Total
	Vinagre de higo	2
Aromáticas		128
	Albahaca	99
	Laurel	23
	Romero	6
Otras		404
	Spirulina	254
	Mostaza	150

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de las entidades Certificadoras.

Cuadro N° 13: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2023 (kg)

De origen animal

Producto		Total
Total		105.430
	Miel	47.560
	Queso	33.308
	Leche en polvo	22.996
	Cortes de carne bovina	1.270
	Tops de lana	296

Fuente: SENASA. 2024. En base a información de las entidades Certificadoras.

Anexo
Detalle de las especies vegetales por grupos de cultivos

<i>Grupo</i>	<i>Especie</i>	<i>Grupo</i>	<i>Especie</i>	<i>Grupo</i>	<i>Especie</i>	<i>Grupo</i>	<i>Especie</i>	<i>Grupo</i>	<i>Especie</i>
Cultivos Industriales	Aloe Vera	Hortalizas	Acelga	Hortalizas	Melón	Frutales	Almendras	Cereales	Arroz
	Caña de azúcar		Acelga china		Nabiza		Avellanas		Avena
	Jojoba		Achicoria		Nabo		Berries		Cebada
	Lúpulo		Ají		Nira		Cassis		Centeno
	Olivos		Ajo		Pack choy		Castañas		Kamut
	Tabaco		Akusay		Papa		Cerezas		Maíz
	Té		Albahaca		Pepino		Ciruelas		Maíz Azul
	Vid		Alcaucil		Pepino amargo		Damascos		Maíz Pisingallo
	Yerba mate		Apio		Perejil		Duraznos		Mijo
Aromáticas	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	Radicha	Higos	Cártamo				
	Coriandro	Brócoli	Radicheta	Kiwi	Colza				
	Corinto	Cebolla de Verdeo	Remolacha	Limonas	Girasol Aceitero				
	Eneldo	Cebolla	Repollo Blanco	Mandarinas	Girasol Confitería				
	Estragón	Choclo	Repollo Colorado	Manzanas	Lino				
	Hinojo	Ciboulette	Rúcula	Membrillos	Maní				
	Hisopo	Col	Sandía	Mora	Soja				
	Laurel	Coliflor	Tomate	Naranjas					
	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							
	Peperina	Haba	Legumbres	Arveja					
	Poleo	Hinojo		Porotos secos					
	Romero	Ipomoea							
	Salvia	Lechuga							
	Tomillo	Luffacylindrica							

