

*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 2019”***

***Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria***

***SENASA***

***Buenos Aires, marzo 2020***



# Situación de la Producción Orgánica en la Argentina durante el año 2019

## 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 2019.

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 2019 respecto al año 2018 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 2019. Con respecto a las exportaciones, son las que se certificaron durante el año 2019, 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 a la Unión Europea.
- b) Las exportaciones a Estados Unidos continúan siendo el principal destino para nuestros productos orgánicos, representando el 44% del volumen exportado.
- c) Se recuperaron las exportaciones a la Unión Europea, a donde se dirigió el 41% del volumen exportado.
- d) El total de las exportaciones de productos orgánicos certificados disminuyó un 7% respecto al año 2018.
- e) Respecto al año anterior, sólo aumentaron las exportaciones de productos industrializados de origen vegetal.
- f) Los cereales y oleaginosas orgánicos han vuelto a caer por tercer año consecutivo.
- g) El consumo de productos orgánicos en el mercado local, si bien sigue mostrando una muy baja participación del volumen total certificado, muestra una tendencia creciente.

- h) Las exportaciones de productos de origen animal han aumentado. Se destacan los mayores volúmenes de lana y miel.
- i) La superficie bajo seguimiento se mantuvo en los 3,7 millones de hectáreas. Las unidades productivas bajo seguimiento disminuyeron un 7%.
- j) Las existencias de animales bovinos volvieron a aumentar y los ovinos casi se mantuvieron, respecto del año anterior.

En apicultura, si bien las exportaciones aumentaron, el número de colmenas bajo seguimiento se mantuvo en torno a las 33 mil.

### **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 2019 la superficie orgánica cosechada disminuyó un 13%, cosechándose 70.446 Hectáreas en total. Aún se sostiene la tendencia positiva que muestra esta variable para los últimos 10 años.

Donde más disminuyó la superficie cosechada fue en la región Pampeana (41% menos). Por el contrario, las regiones del Noroeste y Patagonia Sur han aumentado la superficie cosechada.

A nivel de provincias, Buenos Aires fue la que más disminuyó y Jujuy, Chubut y Catamarca son las que más crecieron.

Los cultivos que se destacaron fueron el olivo, la frambuesa; la vid y la caña de azúcar, que mostraron un aumento respecto al año 2018. Por otra parte, la cebada; avena; soja y el trigo candeal, mostraron una caída importante.

En 2019 los cultivos industriales lideraron en superficie cosechada dejando en segundo lugar a los de cereales y oleaginosas.

## **2.-Análisis de las unidades productivas:**

Durante el año 2019 se observó una disminución del número de explotaciones agropecuarias comprendidas en el sistema (-7%), quebrando la tendencia que mostraba desde el año 2015.

El tamaño medio de los establecimientos bajo seguimiento subió un 8% con respecto a 2018, y retomó la tendencia de aumento de la superficie media de los operadores que mostraba en el largo plazo (2009-2019).

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 se mantuvo con respecto al año anterior, siendo de casi 3,4 millones de hectáreas.

## **4.-Volumen de producción de origen animal:**

Las exportaciones de los productos de origen animal aumentaron significativamente (66%) con respecto al año anterior. La lana y la miel marcaron este crecimiento.

## **5.-Análisis del destino de la producción:**

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

Estados Unidos se mantiene como el principal destino de nuestras exportaciones, alcanzando el 44% de los volúmenes exportados. Vuelven a disminuir las ventas a dicho destino en un 4%. Los principales productos que explican esta disminución fueron las oleaginosas y los productos industrializados.

Las exportaciones a la Unión Europea subieron un 7%, recuperando el valor promedio de los últimos 10 años. Alcanzando el 41% del volumen exportado.

Los productos que explican dicho aumento corresponden principalmente a productos industrializados.

Respecto de otros países de destino, disminuyeron su participación al 13%. Disminución que se observa en casi todos los productos.

Las exportaciones con destino a Suiza disminuyeron un 86%, principalmente por la caída en las ventas de trigo orgánico.

Por último, Japón mantiene su participación y los volúmenes de compra concentrados prácticamente en productos industrializados.

## **6.-Mercado Interno:**

Como en años anteriores el mercado interno se sigue caracterizando por una diversidad en la oferta de productos y por su escasa relevancia en volumen como destino de la producción. Los productos con destino a consumo final dirigidos al mercado local han aumentado y participan en un 2% del volumen certificado.

## **7.-Características del 2019:**

Se pueden hacer los siguientes comentarios sobre la producción orgánica argentina durante el 2019:

1. Estados Unidos continúa siendo 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 pera; azúcar de caña; manzana; soja; trigo; vino<sup>1</sup>, harina de soja; puré de pera y puré de manzana.
4. Hubo un importante crecimiento de las exportaciones de productos orgánicos industrializados como vino; harina de soja y puré de manzana; y de frutas como arándano.
5. Por otra parte, disminuyeron las exportaciones de trigo y de sidra base.
6. Entre las exportaciones de productos orgánicos de origen animal las de lana continuaron creciendo y las de miel se recuperaron.
7. La superficie cosechada de cultivos industriales y frutas orgánicas sostuvo un ritmo creciente con un 19% y 9% de aumento respectivamente. La dedicada a cereales y oleaginosas disminuyó un 43%, perforando el valor promedio de los últimos 5 años.

---

<sup>1</sup> 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.

- 8.** En el año 2019 se cosecharon un total de 70.446 ha, 13% menos que en 2018. Si bien se sigue sosteniendo la tendencia positiva en el largo plazo (últimos 10 años), dicho valor se ubica por debajo del promedio de los últimos 5 años.
- 9.** Entre los cultivos industriales orgánicos se registró un aumento en la superficie cosechada en todos los principales cultivos, siendo el más destacado el cultivo de olivos con el 57% de aumento.
- 10.** En los cultivos de cereales orgánicos disminuyeron el trigo candeal, la cebada y la avena.
- 11.** Entre los cultivos oleaginosos orgánicos, la soja y el cultivo de chía fueron los que más disminuyeron.
- 12.** Se mantuvo la superficie destinada a la actividad ganadera orgánica. Se destaca, aunque todavía incipiente, un aumento de la actividad tambo.
- 13.** Se mantiene la importancia relativa de los productos orgánicos que conforman el mayor volumen de exportaciones, tales como cereales y oleaginosos (trigo y soja), frutas (pera y manzana), hortalizas (ajo) y productos industrializados (azúcar y vino).
- 14.** Entre los principales productos exportados han aparecido nuevos productos como la harina de soja, el jugo concentrado de manzana y el arándano.

## 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 2019 fue de 3,7 millones de hectáreas, sin aumento respecto al año anterior. De esta superficie, unos 3,4 millones de hectáreas se dedicaron a la producción ganadera y 238 mil hectáreas correspondieron a superficie destinada a producción vegetal.

El número total de explotaciones agropecuarias bajo seguimiento orgánico disminuyó un 7%. A nivel provincial se destacó el aumento en las provincias de Buenos Aires y la disminución en Misiones.

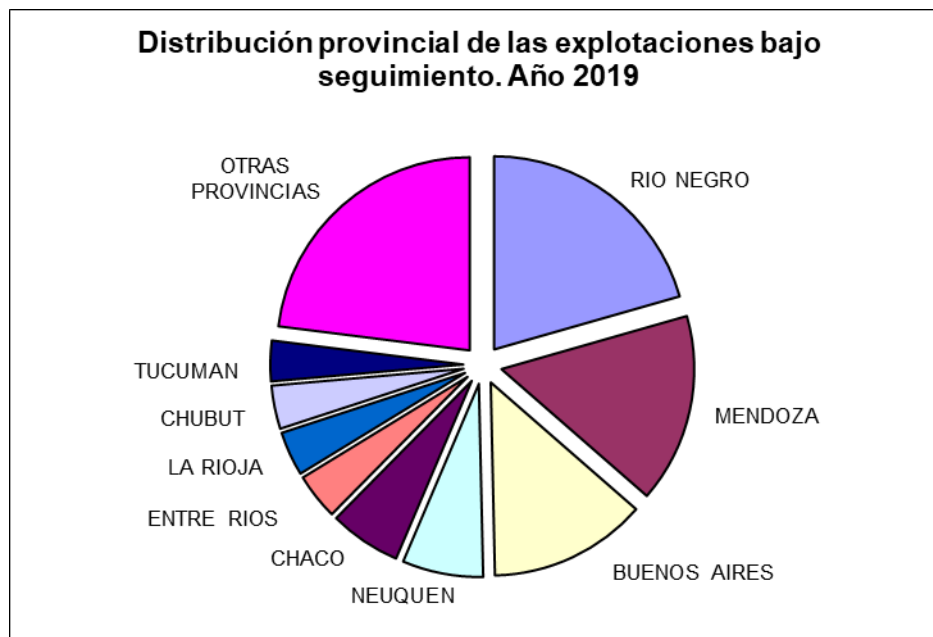
En el año 2019 hubo 1.269 operadores en actividad.

**Cuadro Nº 1: Distribución provincial de los establecimientos**

Provincia	2018	2019	Diferencia 2019 / 2018	
			Nº	%
<b>Total del País</b>	<b>1.366</b>	<b>1.269</b>	<b>-97</b>	<b>-7</b>
Buenos Aires	154	168	14	9
Catamarca	27	31	4	15
Chaco	80	76	-4	-5
Chubut	49	46	-3	-6
Córdoba	25	27	2	8
Corrientes	13	21	8	62
Entre Ríos	56	49	-7	-13
Formosa	4	5	1	25
Jujuy	18	17	-1	-6
La Pampa	6	7	1	17
La Rioja	44	47	3	7
Mendoza	200	201	1	1
Misiones	150	36	-114	-76
Neuquén	81	86	5	6
Río Negro	268	261	-7	-3
Salta	35	33	-2	-6
San Juan	34	28	-6	-18
San Luis	16	14	-2	-13
Santa Cruz	21	25	4	19
Santa Fe	30	32	2	7
Santiago del Estero	11	12	1	9
Tierra del Fuego	4	4	0	0
Tucumán	40	43	3	8

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.





Fuente: SENASA 2020. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

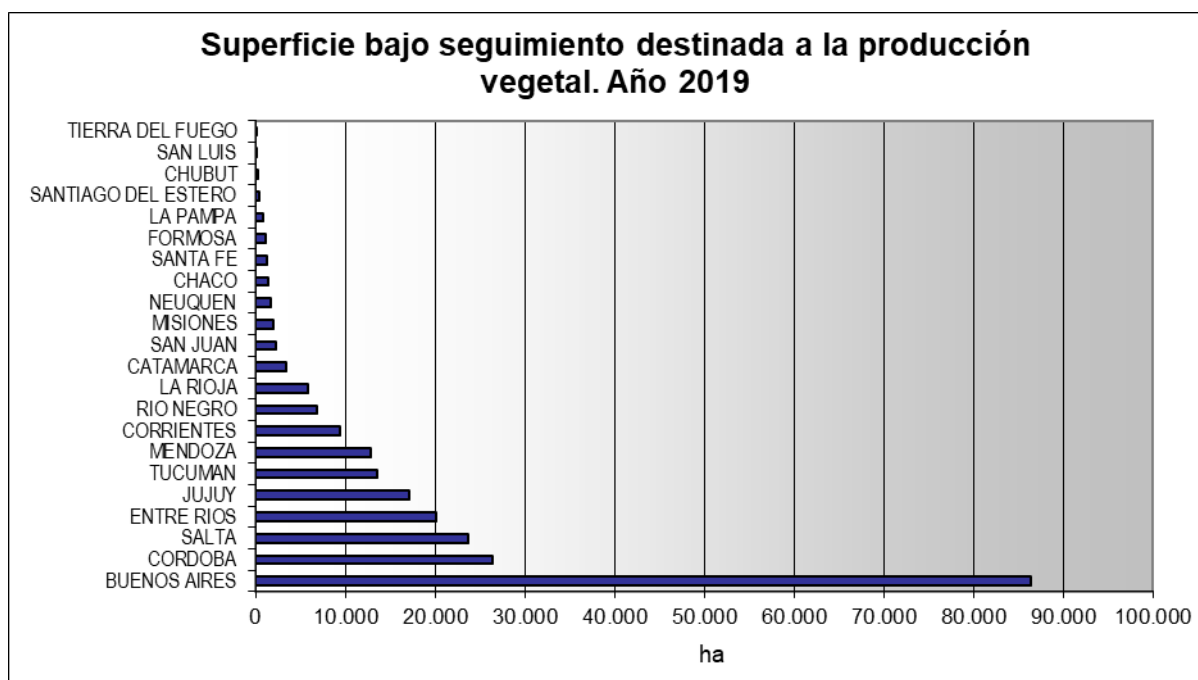
La provincia de Río Negro posee el mayor porcentaje de unidades productivas bajo seguimiento (20,6%). Le siguen Mendoza y Buenos Aires (15,8% y 13,2% respectivamente).

Las provincias patagónicas de Santa Cruz, Chubut y Tierra del Fuego poseen grandes explotaciones dedicadas a la ganadería ovina orgánica. Dichas provincias suman el 87% 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 68 mil hectáreas en Santa Cruz, 44 mil hectáreas en Tierra del Fuego y 29 mil hectáreas en Chubut.

## 2) Superficie agrícola orgánica:

La superficie bajo seguimiento destinada a agricultura orgánica fue de 238 mil hectáreas (5% más que 2018). En comparación con años anteriores se mantiene la mayor participación relativa de la provincia de Buenos Aires con el 36% de la superficie bajo seguimiento destinada a producción vegetal. Respecto a la participación de otras provincias, le siguen en importancia Córdoba, Salta; Entre Ríos y Jujuy con el 11%, 10%; 8% y 7% respectivamente.

La provincia de Córdoba se destacó por el aumento de superficie bajo seguimiento destinada a la producción vegetal (37%).



Fuente: SENASA 2020. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

### 3) Superficie cosechada

Durante el año 2019 la superficie cosechada disminuyó un 16%. Esto marcó una caída respecto a la tendencia que mostraba en los últimos 5, y una caída respecto a la tendencia de los últimos 10 años. La superficie cosechada fue de 70.446 ha.

Los datos del año 2019 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 de la producción destinada a cultivos industriales orgánicos (46%), luego cereales y oleaginosas orgánicas (35%), las frutas orgánicas (13%) y las hortalizas y legumbres orgánicas (4%).
- **Distribución regional:** Con respecto a la distribución regional de la superficie cosechada, se observa que la provincia de **Buenos Aires**, aunque disminuyó en superficie cosechada, sigue teniendo la mayor participación con 17 mil hectáreas, que equivale al **25% de la superficie orgánica total cosechada**. Las provincias del NOA, Tucumán, Salta y Jujuy suman el 37% de la superficie cosechada (16%, 10% y 11%) y es ahí donde se localiza la mayor cosecha de cultivos industriales. En Mendoza se cosechó el 12% de superficie y principalmente de cultivos de hortalizas.

**Cuadro N° 2: Distribución provincial por Grupos de Cultivos. (%) Año 2019.**

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	60	71	2	14	3	39	1	1	25
Catamarca	0	0	5	0	2	0	1	0	2
Chaco	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chubut	0	0	0	1	0	0	17	0	2
Córdoba	1	1	4	0	4	16	0	0	2
Corrientes	11	0	0	0	0	0	1	0	3
Entre Ríos	14	11	0	2	0	0	3	0	5
Formosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jujuy	0	7	21	0	1	4	0	0	11
La Pampa	0	2	0	0	0	0	0	0	0
La Rioja	0	0	4	2	0	0	0	0	2
Mendoza	0	0	19	8	77	0	9	0	12
Misiones	0	0	3	0	0	0	0	0	1
Neuquén	0	0	0	0	0	0	6	0	1
Río Negro	0	0	0	5	0	0	40	0	5
Salta	1	8	15	1	0	17	0	71	10
San Juan	0	0	2	5	12	0	0	0	1
San Luis	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Santa Fe	5	0	0	0	0	0	0	0	1
Santiago del Estero	0	0	0	63	0	0	0	27	0
Tierra del Fuego	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tucuman	8	0	25	0	0	24	22	0	16
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

En el año 2019 los cereales orgánicos, al igual que en años anteriores, se cultivaron principalmente en la provincia de Buenos Aires (60%), siguiendo en importancia las provincias de Entre Ríos y Corrientes (14% y 11%).

La superficie cosechada de oleaginosas orgánicas disminuyó un 38%, llegando a 10,8 mil hectáreas. Los cultivos de soja en Buenos Aires y de chíá en el NOA, fueron los que marcaron esta disminución.

La cosecha de cultivos Industriales orgánicos aumentó un 19% y alcanzó 32.467 hectáreas. Se destacaron el cultivo de olivo en Catamarca, la caña de azúcar en Jujuy y la vid en La Rioja y Mendoza.

La superficie cosechada de frutas orgánicas aumentó un 19%. Las principales provincias productoras fueron Río Negro (40%), Tucumán (22%) y Chubut (17%). Río Negro con cultivos de frutales de pepita y carozo, en el caso de Tucumán, limones y arándanos, y Chubut con cosecha de frambuesas.

La superficie cosechada de hortalizas orgánicas se mantuvo, mientras que la de legumbres orgánicas cayó un 58% respecto del año 2018. Lo más destacado fue la disminución del cultivo de garbanzo.

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 2019.**

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	49	44	3	0	0	3	1	0	100
Catamarca	0	0	94	0	2	0	4	0	100
Chaco	0	0	100	0	0	0	0	0	100
Chubut	0	0	3	0	0	0	97	0	100
Córdoba	6	8	70	0	3	12	0	0	100
Corrientes	88	0	4	0	0	0	7	0	100
Entre Ríos	58	34	0	0	0	0	8	0	100
Formosa	0	0	100	0	0	0	0	0	100
Jujuy	0	10	89	0	0	1	0	0	100
La Pampa	0	100	0	0	0	0	0	0	100
La Rioja	0	0	100	0	0	0	0	0	100
Mendoza	1	0	78	0	11	0	10	0	100
Misiones	0	0	99	0	0	0	0	0	100
Neuquén	0	0	6	0	0	0	94	0	100
Río Negro	0	0	1	0	0	0	99	0	100
Salta	2	13	70	0	0	3	0	12	100
San Juan	0	0	81	0	19	0	0	0	100
San Luis	0	0	28	1	45	0	26	0	100
Santa Fe	97	2	0	0	0	0	1	0	100
Santiago del Estero	0	0	0	7	0	0	0	93	100
Tierra del Fuego	0	0	0	7	93	0	0	0	100
Tucumán	9	0	70	0	0	3	18	0	100
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>100</b>

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

De la superficie cosechada de cultivos de cereales orgánicos (14.263 ha), la mayor superficie correspondió al trigo pan (47%), al maíz (27%) y al arroz (23%). Para los dos primeros la principal provincia productora fue Buenos Aires y en el caso del arroz, Entre Ríos y Corrientes.

De la superficie cosechada de cultivos oleaginosos orgánicos (10.845 ha) la mayor superficie correspondió a soja (69%), que se cultivó principalmente en la provincia de Buenos Aires. Otros cultivos importantes fueron, la chía (15%) ubicada en las provincias de Salta y Jujuy, y el girasol (14%) también en Buenos Aires.

De las 9.278 ha cosechadas de frutales orgánicos, los cultivos más importantes fueron la pera (23%) y manzana (22%), en las provincias de Río Negro y Neuquén.

Entre los cultivos industriales orgánicos más importantes se destacó el de caña de azúcar (61%); olivos (19%) y vid (15%). La caña de azúcar orgánica se cosechó principalmente en las provincias de Tucumán, Jujuy y Salta. El olivo se cosechó principalmente en las provincias de Mendoza, Catamarca y Córdoba, y el cultivo de vid en Mendoza.

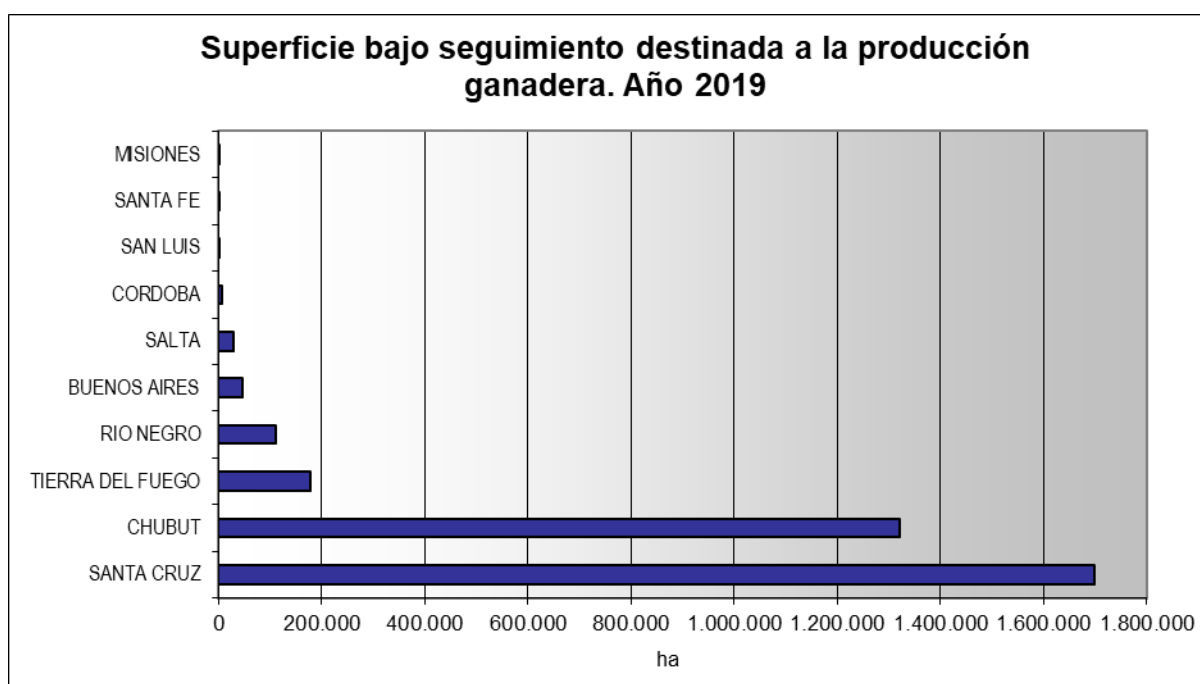
La hortaliza orgánica más cultivada en el año 2019 fue el ajo (64%) en la provincia de Mendoza.

#### 4) Superficie destinada a la producción orgánica animal:

En relación con la superficie bajo seguimiento para la ganadería orgánica, ésta se mantuvo registrándose para el año 2019, 3.393.317 ha. El 94% de la misma corresponde a la producción ovina orgánica en Patagonia.

El 97% de la superficie ganadera orgánica bajo seguimiento se concentra en las provincias de Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego y Río Negro. Se destacó el crecimiento de Río Negro con un 10% más que en 2018.

La actividad bovina orgánica participa con el 5% de la superficie ganadera y se destaca principalmente por dedicar esa superficie a la actividad de cría.



Fuente: SENASA 2020. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

#### 5) Existencias de animales orgánicos:

- En el año 2019 **las existencias de ganado bovino** continuaron recuperándose. **Subieron un 42%**. Ese incremento se registró principalmente en las provincias de Salta, Buenos Aires y Córdoba.
- En las provincias de Buenos Aires, con el 39% de bovinos, Salta con el 22% y Chubut con el 19%, se encuentra la mayor parte de las existencias vacunas bajo producción orgánica. Se destacó el crecimiento del rodeo en la provincia de Salta
- La actividad lechera continúa su crecimiento. **Se incorporaron vacas lecheras en la provincia de Córdoba**. Hoy existen bajo seguimiento unas 754 cabezas.

- **Las existencias de ganado ovino orgánico (944 mil cabezas) continuaron subiendo**, siendo el de 2019 el mayor stock de los últimos 9 años. El aumento se observó principalmente en la provincia de Santa Cruz.
- Las existencias de ganado ovino orgánico se localizan principalmente en la región patagónica, y se distribuyeron en las provincias de Chubut (41%), Santa Cruz (41%) y Tierra del Fuego (15%).
- **En cuanto a la apicultura orgánica, en el 2019 se mantuvo el número de colmenas**, existiendo unas 33.426 colmenas. El stock de colmenas se encuentra principalmente en las provincias de Chaco, Santa Fe y San Luis; con el 39%; 20% y 12% respectivamente.
- **En el año 2019 se destacó el crecimiento que mostró la actividad avícola**. En total hay más de 12 mil aves. En Buenos Aires 11,5 mil y en Córdoba 510.

## **6) Comercialización de Productos Orgánicos.**

Durante el año 2019 el volumen de las exportaciones de productos orgánicos volvió a disminuir un 6%, alcanzando las **155,8 mil toneladas exportadas**. En ese total se destacó el aumento de los productos de origen animal que, si bien crecieron un 66%, son todavía de poca participación.

Esta última disminución de las exportaciones confirma una tendencia iniciada en el año 2017 y hace que en el último quinquenio las exportaciones hayan caído a un promedio anual del 2%.

Es necesario resaltar, que la comparación se realiza 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 2019 crecieron las exportaciones de productos industrializados orgánicos y de frutas orgánicas y disminuyendo las de otros grupos de productos.

Con respecto a las exportaciones de productos industrializados, se destacó el aumento porcentual del jugo concentrado de manzanas (416%) y de aceite de soja. En cantidades crecieron de manera relevante el azúcar de caña, el vino y la harina de soja. Disminuyendo los volúmenes de puré de pera (18%) y sidra base (79%).

Entre las frutas orgánicas se destaca la recuperación de las exportaciones de manzanas (7%), la disminución de las peras (5%) y continúa el crecimiento de los volúmenes de arándanos y de kiwi (70% y 88%).

Entre los cereales orgánicos se destaca la caída del trigo (47%) y del arroz.

Con respecto a las oleaginosas orgánicas, crecieron las exportaciones de soja de chía orgánicas y disminuyeron las de lino orgánico.

Entre las exportaciones de hortalizas y legumbres disminuyeron las de ajo 18% y las de zapallo orgánicos.

**Cuadro Nº 4: Variación en el volumen exportado para productos seleccionados. 2019 vs 2018 (kilogramos)**

<i>Productos</i>	<b>Diferencia</b>	
	<b>Absoluta</b>	<b>%</b>
Trigo	-11.284.760	-47%
Maíz pisingallo	878.530	4212%
Arroz	-3.911.484	-97%
Cebada	-774.310	-100%
Soja	393.120	2%
Chía	91.282	13%
Lino	-1.195.250	-82%
Pera	-1.376.917	-5%
Manzana	1.152.221	7%
Arándano	783.135	70%
Kiwi	335.210	88%
Limón	-189.300	-100%
Ajo	-534.679	-18%
Zapallo	-270.578	-11%
Poroto	-154.760	-47%
Garbanzo	-89.700	-62%
Azúcar de caña	4.237.347	20%
Vino	2.049.107	32%
Harina de soja	3.649.665	92%
Puré de pera	-1.089.980	-18%
Sidra base	-5.673.040	-79%
Jugo concentrado de limón	-1.210.866	-53%
Pulpa de pera	-996.613	-61%
Jojoba	32.674	14%

**Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.**

En el año 2019 Estados Unidos fue el principal destino de las exportaciones de productos orgánicos de origen vegetal con el 44%. A pesar de ello, cayeron las exportaciones a dicho mercado en un 4%.

Las exportaciones a la Unión Europea en el año 2019 crecieron un 7% y alcanzaron el 41% del volumen exportado.

Las exportaciones a Suiza cayeron un 86% y a Japón también cayeron en un 1%. Suiza participó del 0,5% y Japón del 0,6% de lo exportado.

Las exportaciones a otros destinos también cayeron un 25%, destacándose la recuperación de Brasil, las mayores ventas a Corea y la disminución de las exportaciones a Canadá.

**Cuadro N° 5: Productos Orgánicos de Origen Vegetal. Participación porcentual de los productos, según destinos. Año 2019 (%)**

Productos	Destino					Total
	Unión Europea	Estados Unidos	Suiza	Japón	Otros	
<b>Total de exportaciones 2019</b>	<b>41%</b>	<b>44%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>13%</b>	<b>100%</b>
<b>Cereales</b>	<b>19%</b>	<b>4%</b>	<b>4%</b>	<b>0%</b>	<b>73%</b>	<b>100%</b>
Trigo	11%		4%		84%	100%
Arroz integral	97%				3%	100%
Maíz pisingallo	33%	47%			20%	100%
<b>Oleaginosas</b>	<b>3%</b>	<b>94%</b>		<b>0%</b>	<b>4%</b>	<b>100%</b>
Soja		97%			3%	100%
Chía	64%	26%		1%	9%	100%
Lino		92%			8%	100%
<b>Frutas</b>	<b>48%</b>	<b>49%</b>			<b>3%</b>	<b>100%</b>
Pera	51%	47%			3%	100%
Manzana	42%	54%			4%	100%
Arándano	56%	39%			5%	100%
<b>Hortalizas y Legumbres</b>	<b>77%</b>	<b>16%</b>		<b>3%</b>	<b>3%</b>	<b>100%</b>
Ajo	61%	31%		4%	4%	100%
Zapallo anco butternut	97%				3%	100%
Zapallo	100%					100%
<b>Productos Industrializados</b>	<b>50%</b>	<b>39%</b>	<b>0%</b>	<b>1%</b>	<b>10%</b>	<b>100%</b>
Azúcar de caña	88%	4%		1%	7%	100%
Vino	76%	5%	3%	3%	13%	100%
Harina de soja		100%				100%
Puré de pera	43%	30%			27%	100%
Puré de manzana	2%	74%			25%	100%
Jugo concentrado de manzana	2%	97%		1%		100%
Hominy grits		77%		6%	16%	100%
Sidra base		100%				100%
<b>Total Otros</b>	<b>31%</b>				<b>69%</b>	<b>100%</b>
Jojoba					100%	100%
Nuez	100%					100%

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

A Estados Unidos se vendieron 67.993 toneladas. A continuación, se detallan los principales productos enviados a Estados Unidos:

- Oleaginosas: Soja
- Productos industrializados: Harina de soja, Puré de manzana, Jugo concentrado de manzana, Puré de pera y Sidra base
- Frutas: Pera, Manzana y Arándano
- Cereales: Maíz pisingallo
- Hortalizas y legumbres: Ajo



A la Unión Europea se exportaron 63.828 toneladas. A continuación, se detallan los principales productos exportados a este destino:

- Productos industrializados: Azúcar de caña, Vino y Puré de pera
- Frutas: Peras y Manzanas
- Hortalizas y legumbres: Ajo, Zapallo anco y Zapallo
- Cereales: Trigo y Arroz integral
- Oleaginosas: Chía

Las exportaciones a Suiza totalizaron 836 toneladas, destacándose el trigo y el vino orgánicos.

Se exportaron 885 toneladas de productos de origen vegetal orgánicos a Japón, correspondiendo en su mayoría a productos industrializados, principalmente azúcar de caña, vino y homminy grits.

Las exportaciones a otros destinos alcanzaron 20.437 toneladas, destacándose los cereales orgánicos (trigo), los productos industrializados orgánicos (Azúcar de caña, Puré de pera, Puré de manzana y Vino); frutas orgánicas (pera y manzana) y oleaginosas orgánicas (soja y chía).

## **6.2) Exportaciones de productos de origen animal:**

Durante 2019 creció el volumen exportado de los productos de origen animal en un 66%, respecto al año 2018.

La exportación de lana orgánica se sigue recuperando y se recuperaron también las de miel.

Las exportaciones de carne vacuna desaparecieron y se dieron algunas ventas de carne ovina.

## **7) Mercado Interno:**

De acuerdo con lo declarado por las empresas certificadoras se estima que ha crecido la producción orgánica con destino al consumo final. Hoy más del 2% de los productos certificados se dirigen al consumidor local.

A dicho mercado se destinan productos industrializados como Pulpa de manzana, Aceite de girasol, Vino, Pasas de uva, Azúcar y Yerba mate y frutas orgánicas como Pera, Manzana y Ciruela.

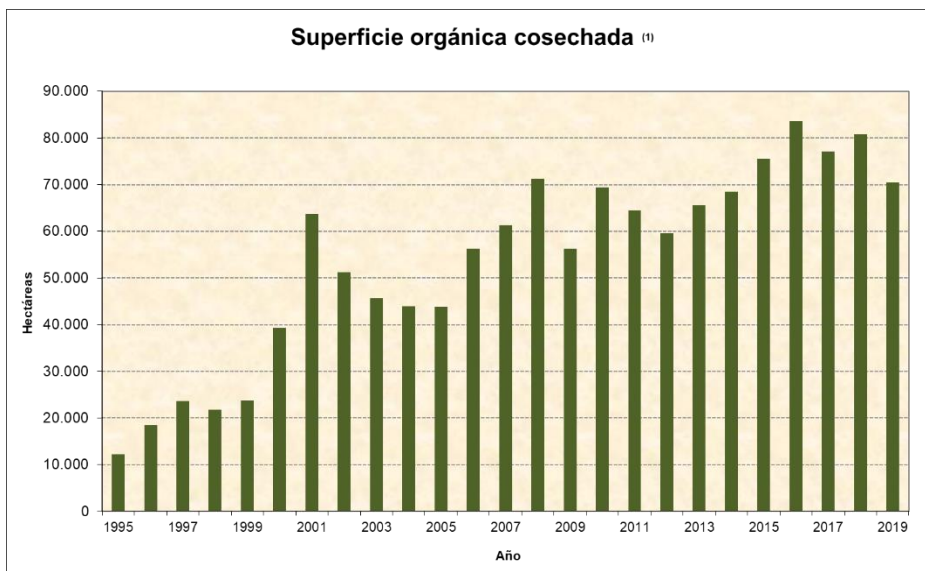
La participación de los productos orgánicos certificados destinados al mercado doméstico sigue estando en niveles bajos.

# ***Cuadros y Gráficos***

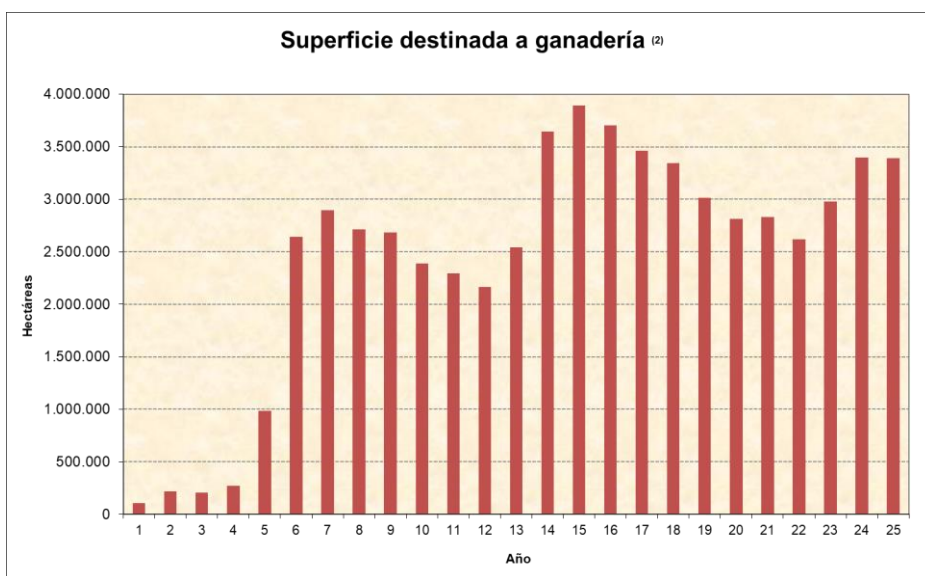


## Evolución de la Superficie destinada a la Producción Orgánica

Año	Superficie Cosechada (1)
1995	12.162
1996	18.400
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



Año	Ganadería (2)
1995	104.357
1996	215.800
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



Fuente: SENASA. 2020. 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 2019.**

Provincia	Establecimientos (*)		Superficie (**)					
	Cantidad	(% )	Total de los establecimientos			Superficie bajo seguimiento		
			(ha.)	% Pcial.	Media (ha)	(ha.)	% Pcial.	Media (ha)
Buenos Aires	168	13,2	145.610	3,7	877	132.253	3,6	797
Catamarca	31	2,4	5.132	0,1	166	3.380	0,1	109
Chaco	76	6,0	5.323	0,1	760	1.384	0,0	198
Chubut	46	3,6	1.364.416	34,8	29.661	1.325.297	36,1	28.811
Córdoba	27	2,1	33.054	0,8	1.740	32.873	0,9	1.730
Corrientes	21	1,7	11.999	0,3	571	9.479	0,3	451
Entre Ríos	49	3,9	25.696	0,7	571	20.091	0,5	446
Formosa	5	0,4	1194,5	0,0	299	1.195	0,0	299
Jujuy	17	1,3	81.344	2,1	4.785	17.173	0,5	1.010
La Pampa	7	0,6	13.727	0,4	1.961	13.452	0,4	1.922
La Rioja	47	3,7	25.298	0,6	538	22.862	0,6	486
Mendoza	201	15,8	23.386	0,6	118	12.993	0,4	66
Misiones	36	2,8	3.131	0,1	87	2.338	0,1	65
Neuquén	86	6,8	2.543	0,1	30	2.232	0,1	26
Río Negro	261	20,6	122.347	3,1	469	116.394	3,2	446
Salta	33	2,6	61.324	1,6	1.858	52.793	1,4	1.600
San Juan	28	2,2	5.301	0,1	189	2.268	0,1	81
San Luis	14	1,1	2.815	0,1	704	2.768	0,1	692
Santa Cruz	25	2,0	1.733.762	44,2	69.350	1.699.028	46,3	67.961
Santa Fe	32	2,5	3.288	0,1	365	3.058	0,1	340
Santiago del Estero	12	0,9	360	0,0	120	357	0,0	119
Tierra del Fuego	4	0,3	218.960	5,6	54.740	177.725	4,8	44.431
Tucumán	43	3,4	29.494	0,8	686	20.956	0,6	487
<b>Total del País</b>	<b>1.269</b>	<b>100,0</b>	<b>3.919.506</b>	<b>100,0</b>	<b>3.438</b>	<b>3.672.350</b>	<b>100,0</b>	<b>3.221</b>

Fuente: SENASA. 2020. 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 2019.**

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	8.527	7.696	510	6	40	474	132	15	17.398
Catamarca			1.468		25		68		1.561
Chaco			5						5
Chubut			50	0	0		1.573	0	1.624
Córdoba	93	138	1.144		54	200	2	3	1.633
Corrientes	1.628		81				131		1.840
Entre Ríos	1.957	1.155		1	1		261	0	3.374
Formosa			13						13
Jujuy	25	765	6.876		6	51	1		7.724
La Pampa		172							172
La Rioja			1.368	1	1				1.369
Mendoza	54		6.301	3	919		836	0	8.113
Misiones			992		3			4	999
Neuquén			36		0		549		585
Río Negro			50	2	1		3.678	1	3.732
Salta	147	904	4.846	1	2	205	12	802	6.917
San Juan			587	2	138		1		728
San Luis			4	0	7		4		15
Santa Fe	745	15		0	2		6	0	768
Santiago del Estero				25				309	334
Tierra del Fuego				0	0				0
Tucuman	1.089		8.134			293	2.025		11.541
<b>TOTAL</b>	<b>14.263</b>	<b>10.845</b>	<b>32.467</b>	<b>40</b>	<b>1.198</b>	<b>1.223</b>	<b>9.278</b>	<b>1.133</b>	<b>70.446</b>

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro N° 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2019 (kg)**

Productos	Destino					Total
	Unión Europea	Estados Unidos	Suiza	Japón	Otros	
<b>Total de exportaciones 2019</b>	<b>63.828.254</b>	<b>67.993.087</b>	<b>836.761</b>	<b>885.370</b>	<b>20.437.193</b>	<b>153.980.664</b>
<b>Cereales</b>	<b>2.918.186</b>	<b>620.780</b>	<b>551.620</b>	<b>72.000</b>	<b>11.057.780</b>	<b>15.220.366</b>
Trigo	1.440.120		551.620		10.726.880	12.718.620
Arroz integral	1.177.300				38.900	1.216.200
Maíz pisingallo	300.010	419.380			180.000	899.390
Maíz		181.400			90.000	271.400
Arroz blanco	504	20.000		72.000		92.504
Arroz					22.000	22.000
Arroz negro	252					252
<b>Oleaginosas</b>	<b>512.800</b>	<b>17.435.864</b>	<b>0</b>	<b>10.000</b>	<b>669.890</b>	<b>18.628.554</b>
Soja		16.794.820			505.010	17.299.830
Chía	495.075	198.104		10.000	71.880	775.059
Lino		239.060			22.000	261.060
Canola		203.880				203.880
Sésamo	17.725				71.000	88.725
<b>Frutas</b>	<b>23.026.096</b>	<b>23.277.849</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.618.511</b>	<b>47.922.456</b>
Pera	13.541.640	12.473.664			685.880	26.701.185
Manzana	7.752.734	10.039.913			709.386	18.502.033
Arándano	1.065.522	748.912			92.445	1.906.879
Kiwi	600.000				116.800	716.800
Ciruela	66.200				14.000	80.200
Cereza		15.360				15.360
<b>Hortalizas y Legumbres</b>	<b>3.808.268</b>	<b>779.227</b>	<b>0</b>	<b>169.200</b>	<b>161.496</b>	<b>4.918.191</b>
Ajo	1.479.270	743.977		88.000	99.982	2.411.229
Zapallo anco butternut	1.173.188				41.514	1.214.702
Zapallo	1.023.920					1.023.920
Poroto	89.890			81.200		171.090



**Cuadro N° 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2019 (kg)**

Productos	Destino					Total
	Unión Europea	Estados Unidos	Suiza	Japón	Otros	
<b>Total de exportaciones 2019</b>	<b>63.828.254</b>	<b>67.993.087</b>	<b>836.761</b>	<b>885.370</b>	<b>20.437.193</b>	<b>153.980.664</b>
Garbanzo		35.250			20.000	55.250
Cebolla	42.000					42.000
<b>Productos Industrializados</b>	<b>33.442.904</b>	<b>25.879.366</b>	<b>285.141</b>	<b>634.170</b>	<b>6.667.342</b>	<b>66.908.923</b>
Azúcar de caña	22.474.095	1.059.960		180.000	1.786.600	25.500.655
Vino	6.416.574	416.755	264.488	239.270	1.101.642	8.438.727
Harina de soja		7.635.395				7.635.395
Puré de pera	2.160.028	1.539.000			1.369.800	5.068.828
Puré de manzana	72.000	3.356.640			1.125.000	4.553.640
Jugo concentrado de manzana	52.224	2.213.796		21.240		2.287.260
Hominy grits		1.295.760		108.750	275.000	1.679.510
Sidra base		1.534.380				1.534.380
Mosto concentrado de uva		1.274.325		34.400	225.160	1.533.885
Aceite de soja		928.710			160.268	1.088.978
Jugo concentrado de limón	384.000	662.028	17.000			1.063.028
Jugo concentrado de pera	392.550	404.663				797.213
Pulpa de pera		421.649			206.096	627.744
Ciruela desecada	361.194	149.320			106.380	616.894
Aceite de oliva		436.610		8.212	117.726	562.548
Expeller de girasol	547.370					547.370
Aceite de girasol		492.950				492.950
Alcohol de caña		469.320				469.320
Pulpa de manzana		352.092			15.719	367.811
Harina zootécnica		358.500				358.500
Pasas de uva	119.500	121.050		13.000	61.530	315.080
Arándano congelado		300.056				300.056
Pasas de uva	102.060	39.461			43.719	185.240
Jugo concentrado de naranja	183.380					183.380

**Cuadro N° 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2019 (kg)**

Productos	Destino					Total
	Unión Europea	Estados Unidos	Suiza	Japón	Otros	
<b>Total de exportaciones 2019</b>	<b>63.828.254</b>	<b>67.993.087</b>	<b>836.761</b>	<b>885.370</b>	<b>20.437.193</b>	<b>153.980.664</b>
Yerba mate	53.907	79.055	3.653		15.064	151.679
Te	19.000	109.200				128.200
Manzana deshidratada	58.200	28.656				86.856
Harina de girasol		82.700				82.700
Aceite		43.258			153	43.411
Aceite esencial de limón	20.520	16.380				36.900
Aceite de jojoba	20.160			9.540	5.760	35.460
Pera deshidratada		29.377				29.377
Zapallo congelado		24.000				24.000
Puré de damasco					20.820	20.820
Harina de maíz					20.000	20.000
Jugo concentrado de uva				19.758		19.758
Jarabe de caña de azúcar					10.270	10.270
Aceite esencial de naranja	5.940					5.940
Aceite esencial de limón		4.320				4.320
Puré de frutas					629	629
Confituras	203					203
Aceite rosa mosqueta					6	6
<b>Total Otros</b>	<b>120.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>262.174</b>	<b>382.174</b>
Jojoba					262.174	262.174
Nuez	120.000					120.000

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro N° 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2019 (kg)**

Productos	Destino											
	Alemania	Austria	Bélgica	Dinamarca	España	Estonia	Finlandia	Francia	Grecia	Hungría	Irlanda	Italia
<b>Total exportaciones 2019</b>	<b>15.766.002</b>	<b>327.592</b>	<b>2.759.864</b>	<b>3.145.306</b>	<b>1.156.739</b>	<b>7.326</b>	<b>339.177</b>	<b>3.786.270</b>	<b>6.417</b>	<b>5.463</b>	<b>69.001</b>	<b>2.047.451</b>
<b>Cereales</b>	<b>24.666</b>	<b>0</b>	<b>72.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>132.000</b>
Trigo												
Arroz integral	23.910		72.000									132.000
Maíz pisingallo												
Arroz blanco	504											
Arroz negro	252											
<b>Oleaginosas</b>	<b>159.725</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>112.100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10.000</b>
Chía	142.000				112.100							10.000
Sésamo	17.725											
<b>Frutas</b>	<b>7.109.167</b>	<b>302.960</b>	<b>0</b>	<b>563.250</b>	<b>422.726</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>837.924</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21.403</b>	<b>1.097.585</b>
Pera	4.272.298	97.500		158.029				665.268				1.052.753
Manzana	2.307.687	109.460		405.221	279.888			170.856			21.403	20.832
Arándano	249.083				142.838			1.800				
Kiwi	240.000	96.000										24.000
Ciruela	40.100											
<b>Hortalizas y Legumbres</b>	<b>55.399</b>	<b>0</b>	<b>21.000</b>	<b>0</b>	<b>88.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>267.070</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>235.890</b>
Ajo					88.000			241.070				130.000
Zapallo anco butternut			6.000									
Zapallo	55.399		15.000									
Cebolla												42.000
Poroto								26.000				63.890
<b>Productos Industrializados</b>	<b>8.417.046</b>	<b>24.632</b>	<b>2.666.864</b>	<b>2.582.056</b>	<b>533.913</b>	<b>7.326</b>	<b>339.177</b>	<b>2.681.276</b>	<b>6.417</b>	<b>5.463</b>	<b>47.598</b>	<b>451.976</b>
Azúcar de caña	6.386.925		2.240.000		44.000			2.158.170				189.000
Vino	316.100	10.592	369.984	1.961.686	225	7.326	339.177	322.712	6.417	5.463	47.598	139.376
Puré de pera	1.188.000		54.000		36.000							
Expeller de girasol					547.370							
Jugo concentrado de pera	144.204											
Jugo concentrado de limon								40.000				
Ciruela desecada	45.000							133.194				120.000
Jugo concentrado de naranja												
Pasas de uva	27.000			37.000								
Pasas de uva	102.060											
Puré de manzana	54.000				18.000							
Manzana deshidratada	56.700				1.500							
Yerba mate	30.231	14.040						1.460				
Jugo concentrado de manzana	52.224											
Aceite esencial de limon			2.880					14.040				3.600
Aceite de jojoba	14.400							5.760				

Fuente: SENASA. 2018. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro N° 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2019 (kg)**

Productos	Destino											
	Alemania	Austria	Bélgica	Dinamarca	España	Estonia	Finlandia	Francia	Grecia	Hungría	Irlanda	Italia
Te Aceite esencial de naranja Confituras	203							5.940				
<b>Otros</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>120.000</b>
Nuez												120.000

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro Nº 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2019 (kg)**

Productos	Destino											Total
	Lituania	Luxemburgo	Países Bajos	Polonia	Portugal	Reino Unido	República Checa	Rumania	Suecia	Suiza	Turquia	
<b>Total exportaciones 2019</b>	<b>20.974</b>	<b>756</b>	<b>21.706.192</b>	<b>132.015</b>	<b>906.294</b>	<b>3.870.362</b>	<b>4.664.000</b>	<b>135</b>	<b>1.986.919</b>	<b>1.100.000</b>	<b>24.000</b>	<b>63.828.254</b>
<b>Cereales</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.504.520</b>	<b>0</b>	<b>80.000</b>	<b>105.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.918.186</b>
Trigo			1.440.120									1.440.120
Arroz integral			764.390		80.000	105.000						1.177.300
Maíz pisingallo			300.010									300.010
Arroz blanco												504
Arroz negro												252
<b>Oleaginosas</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>183.975</b>	<b>7.000</b>	<b>0</b>	<b>40.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>512.800</b>
Chía			183.975	7.000		40.000						495.075
Sésamo												17.725
<b>Frutas</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10.086.934</b>	<b>0</b>	<b>66.294</b>	<b>2.189.702</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>328.152</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23.026.096</b>
Pera			6.161.968		22.350	988.800			122.675			13.541.640
Manzana			3.212.991		39.984	978.936			205.477			7.752.734
Arándano			589.876		3.960	77.966						1.065.522
Kiwi			96.000			144.000						600.000
Ciruela			26.100									66.200
<b>Hortalizas y Legumbres</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.697.157</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>443.752</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.808.268</b>
Ajo			1.020.200									1.479.270
Zapallo anco butternut			740.756			426.432						1.173.188
Zapallo			936.201			17.320						1.023.920
Cebolla												42.000
Poroto												89.890
<b>Productos Industrializados</b>	<b>20.974</b>	<b>756</b>	<b>6.233.606</b>	<b>125.015</b>	<b>760.000</b>	<b>1.091.907</b>	<b>4.664.000</b>	<b>135</b>	<b>1.658.768</b>	<b>1.100.000</b>	<b>24.000</b>	<b>33.442.904</b>
Azúcar de caña			4.510.000		760.000	422.000	4.664.000			1.100.000		22.474.095
Vino	2.970	756	550.544	15.015		662.697		135	1.657.802			6.416.574
Puré de pera	18.004		378.024	72.000								2.160.028
Expeller de girasol												547.370
Jugo concentrado de pera			193.158									392.550
Jugo concentrado de limon			344.000									384.000
Ciruela desecada				38.000							24.000	361.194
Jugo concentrado de naranja			183.380									183.380
Pasas de uva			55.500									119.500
Pasas de uva												102.060
Puré de manzana												72.000
Manzana deshidratada												58.200
Yerba mate						7.210			966			53.907
Jugo concentrado de manzana												52.224
Aceite esencial de limon												20.520
Aceite de jojoba												20.160

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

Productos	Destino										Total	
	Lituania	Luxemburgo	Paises Bajos	Polonia	Portugal	Reino Unido	República Checa	Rumania	Suecia	Suiza		Turquia
Te			19.000									19.000
Aceite esencial de naranja												5.940
Confituras												203
<b>Otros</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>120.000</b>
Nuez												120.000

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2019 (kg)

Productos	Destino												
	Antillas	Arabia Saudita	Australia	Brasil	Bulgaria	Canadá	Chile	China	Colombia	Corea	Costa Rica	Ecuador	Emiratos Arabes Unidos
<b>Total exportaciones 2019</b>	<b>2.925</b>	<b>700</b>	<b>603.076</b>	<b>1.008.542</b>	<b>1.155</b>	<b>6.050.171</b>	<b>546.845</b>	<b>106.051</b>	<b>74.580</b>	<b>1.056.000</b>	<b>17.451</b>	<b>8.801.185</b>	<b>1.800</b>
<b>Cereales</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>270.000</b>	<b>251.460</b>	<b>0</b>	<b>1.636.960</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8.787.360</b>	<b>0</b>
Trigo				251.460		1.576.360						8.787.060	
Maíz pisingallo			180.000										
Maíz			90.000										
Arroz integral						38.600						300	
Arroz						22.000							
<b>Oleaginosas</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>500.000</b>	<b>0</b>	<b>60.880</b>	<b>13.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Soja				500.000									
Chía						38.880	13.000						
Sésamo													
Lino						22.000							
<b>Frutas</b>	<b>900</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>127.642</b>	<b>0</b>	<b>1.275.743</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19.992</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.800</b>
Manzana				13.563		494.166			19.992				
Pera				108.279		571.151							
Kiwi						116.800							
Arándano	900					85.425							1.800
Ciruela				5.800		8.200							
<b>Hortalizas y Legumbres</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>133.656</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ajo						92.142							
Zapallo anco butternut						41.514							
Garbanzo													
<b>Productos Industrializados</b>	<b>2.025</b>	<b>700</b>	<b>333.076</b>	<b>129.440</b>	<b>1.155</b>	<b>2.942.932</b>	<b>533.845</b>	<b>106.051</b>	<b>54.588</b>	<b>1.056.000</b>	<b>17.451</b>	<b>13.825</b>	<b>0</b>
Azúcar de caña						219.000		100.000		1.056.000			
Puré de pera			36.000			597.840	237.600						
Puré de manzana						1.008.000							
Vino	2.025		70.916	67.109	675	611.836			53.690		17.451		
Hominy grits			224.000										
Mosto concentrado de uva						203.880							
Pulpa de pera						17.941	170.657					4.713	
Aceite de soja						159.260	1.008						
Aceite de oliva						96.050		876					
Ciruela desecada		700					105.680						
Pasas de uva				8.832		14.300			898				
Pasas de uva				43.229									
Puré de damasco							18.900						
Harina de maíz													
Pulpa de manzana						7.236						8.483	
Yerba mate						6.711							
Jarabe de caña de azúcar				10.270	480			5.175					
Aceite de jojoba			2.160			720							
Puré de frutas												629	
Aceite						153							
Aceite rosa mosqueta						6							
<b>Otros</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Jojoba													

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2019 (kg)

Productos	Destino											
	Filipinas	Hong Kong	Islas Caiman	Israel	Kenia	Kuwait	Laos	Líbano	Malasia	México	Noruega	Nueva Zelandia
<b>Total exportaciones 2019</b>	<b>216.225</b>	<b>13.010</b>	<b>1.251</b>	<b>8.335</b>	<b>900</b>	<b>39.984</b>	<b>1.485</b>	<b>250</b>	<b>360</b>	<b>459.011</b>	<b>264.897</b>	<b>208.298</b>
<b>Cereales</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Trigo												
Maíz pisingallo												
Maíz												
Arroz integral												
Arroz												
<b>Oleaginosas</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>71.000</b>	<b>0</b>	<b>20.000</b>
Soja												
Chía												
Sésamo										71.000		20.000
Lino												
<b>Frutas</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>39.984</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>360</b>	<b>0</b>	<b>85.680</b>	<b>0</b>
Manzana						39.984					85.680	
Pera												
Kiwi												
Arándano									360			
Ciruela												
<b>Hortalizas y Legumbres</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7.840</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20.000</b>	<b>0</b>
Ajo				7.840								
Zapallo anco butternut												
Garbanzo											20.000	
<b>Productos Industrializados</b>	<b>216.225</b>	<b>13.010</b>	<b>1.251</b>	<b>495</b>	<b>900</b>	<b>0</b>	<b>1.485</b>	<b>250</b>	<b>0</b>	<b>388.011</b>	<b>159.217</b>	<b>188.298</b>
Azúcar de caña	216.000									25.000		
Puré de pera										352.800		91.560
Puré de manzana												
Vino	225	225	1.251	495	900		1.485			10.211	159.217	1.350
Hominy grits												51.000
Mosto concentrado de uva												
Pulpa de pera		12.785										
Aceite de soja												
Aceite de oliva												
Ciruela desecada												
Pasas de uva												37.500
Pasas de uva												
Puré de damasco												1.920
Harina de maíz												
Pulpa de manzana												
Yerba mate									250			2.448
Jarabe de caña de azúcar												
Aceite de jojoba												2.520
Puré de frutas												
Aceite												
Aceite rosa mosqueta												
<b>Otros</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Jojoba												

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

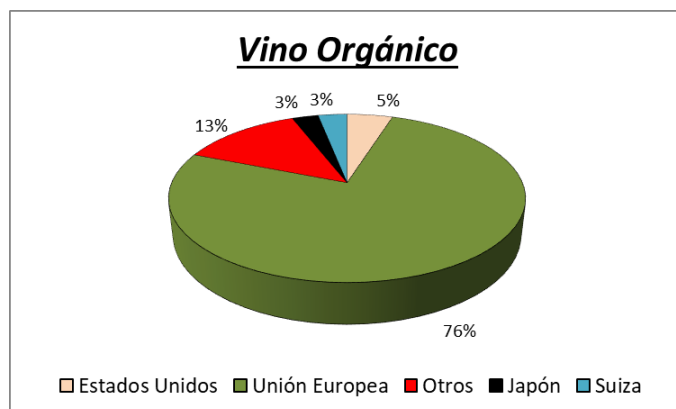
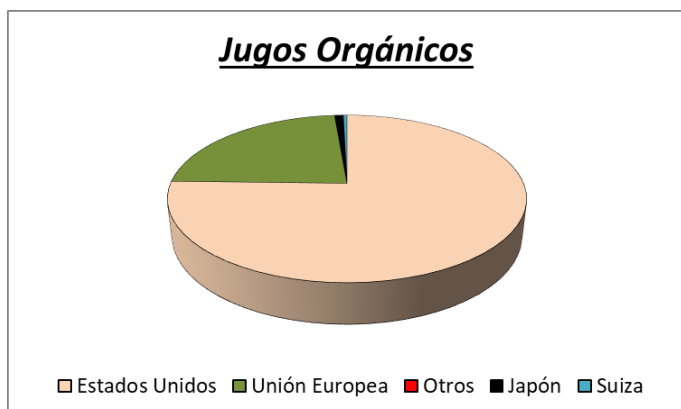
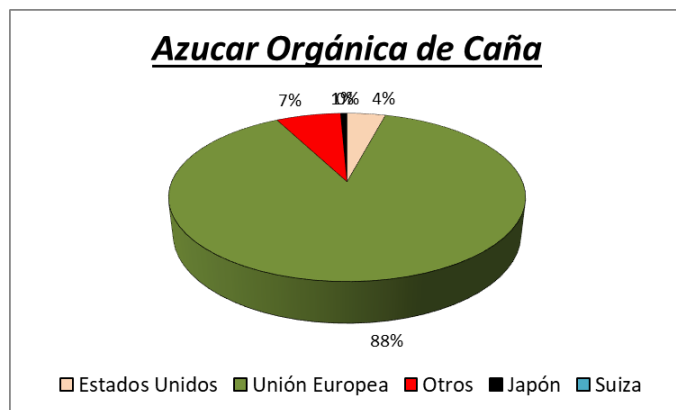
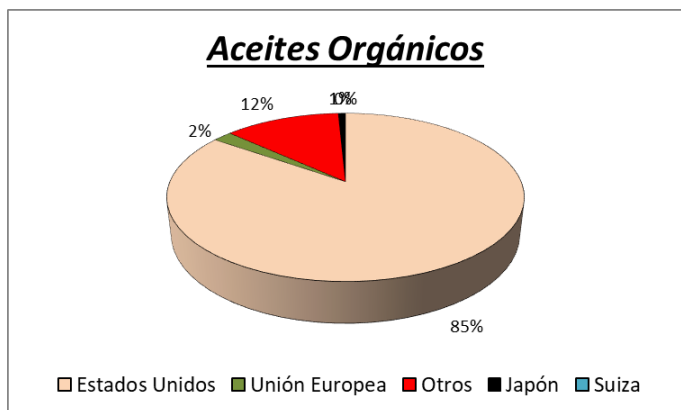


Cuadro N° 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2019 (kg)

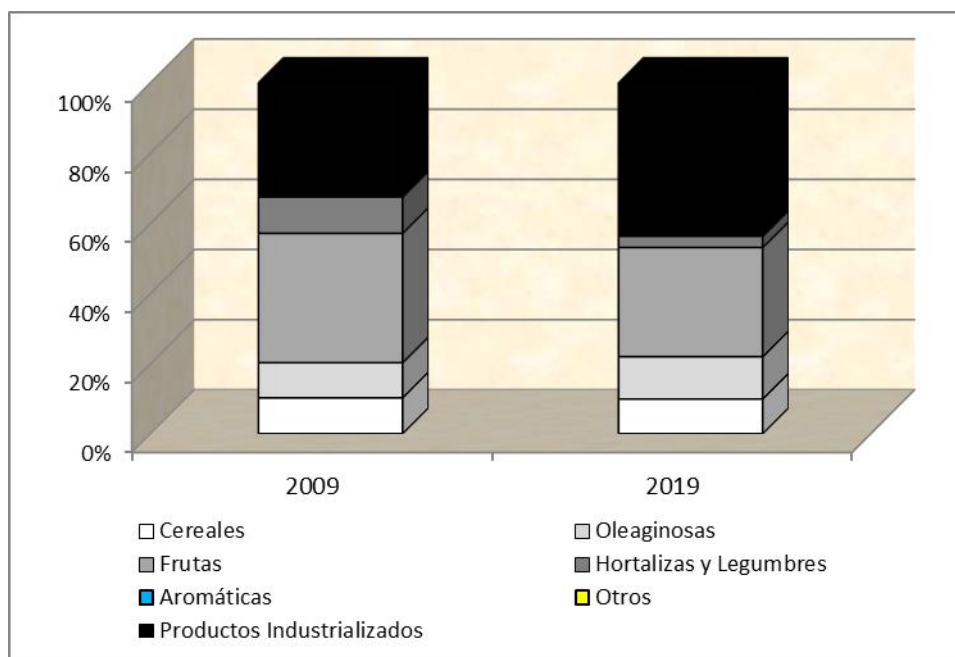
Productos	Destino												Total
	Oman	Panamá	Paraguay	Perú	República Dominicana	Rusia	Singapur	Sri Lanka	Sudáfrica	Tailandia	Ucrania	Uruguay	
<b>Total exportaciones 2019</b>	<b>39.984</b>	<b>2.633</b>	<b>6.816</b>	<b>39.486</b>	<b>1.350</b>	<b>238.003</b>	<b>33.806</b>	<b>98.070</b>	<b>9.000</b>	<b>3.033</b>	<b>882</b>	<b>479.645</b>	<b>20.437.193</b>
<b>Cereales</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>112.000</b>	<b>11.057.780</b>
Trigo												112.000	10.726.880
Maíz pisingallo													180.000
Maíz													90.000
Arroz integral													38.900
Arroz													22.000
<b>Oleaginosas</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5.010</b>	<b>669.890</b>
Soja												5.010	505.010
Chía													71.880
Sésamo													71.000
Lino													22.000
<b>Frutas</b>	<b>39.984</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>26.426</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.618.511</b>
Manzana	39.984						16.016						709.386
Pera							6.450						685.880
Kiwi													116.800
Arándano							3.960						92.445
Ciruela													14.000
<b>Hortalizas y Legumbres</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>161.496</b>
Ajo													99.982
Zapallo anco butternut													41.514
Garbanzo													20.000
<b>Productos Industrializados</b>	<b>0</b>	<b>2.633</b>	<b>6.816</b>	<b>39.486</b>	<b>1.350</b>	<b>238.003</b>	<b>7.380</b>	<b>98.070</b>	<b>9.000</b>	<b>3.033</b>	<b>882</b>	<b>100.461</b>	<b>6.667.342</b>
Azúcar de caña						20.000		96.000				54.600	1.786.600
Puré de pera						54.000							1.369.800
Puré de manzana						108.000							1.125.000
Vino		2.633	6.816	17.716	1.350	56.003	7.380	2.070	9.000	2.673	882	5.061	1.101.642
Hominy grits													275.000
Mosto concentrado de uva				21.280									225.160
Pulpa de pera													206.096
Aceite de soja													160.268
Aceite de oliva												20.800	117.726
Ciruela desecada													106.380
Pasas de uva													61.530
Pasas de uva				490									43.719
Puré de damasco													20.820
Harina de maíz												20.000	20.000
Pulpa de manzana													15.719
Yerba mate													15.064
Jarabe de caña de azúcar													10.270
Aceite de jojoba										360			5.760
Puré de frutas													629
Aceite													153
Aceite rosa mosqueta													6
<b>Otros</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>262.174</b>	<b>262.174</b>
Algas marinas												262.174	262.174

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

## Participación de los destinos en las exportaciones de distintos productos orgánicos



## Composición de las exportaciones orgánicas de origen vegetal año 2009 - año 2019



**Cuadro Nº 9: Productos orgánicos de origen animal bajo seguimiento. Totales Año 2019.  
Existencias Vacunas. Distribución Provincial**

Provincia	Total Vacunos (Cab.)	Vacas (Cab.)	Vaquillonas (Cab.)	Terneros (Cab.)	Toros (Cab.)	Novillos (Cab.)	Vacas Tambo (Cab.)
Buenos Aires	18.990	9.879	3.365	3.001	352	2.103	290
Chubut	9.535	4.285	1.134	3.012	267	837	
Córdoba	4.052	611	1.022	484	113	1.405	417
Misiones	328	142	91	89	4	2	
Río Negro	574	399	44	60	24		47
Salta	10.953	2.958	1.120	6.706	169		
Santa Cruz	1.342	627	648	58	9		
Santa Fé	1.622	581	405	449	72	115	
Tierra del Fuego	1.888	1.143	295	322	114	14	
<b>Total del País</b>	<b>49.284</b>	<b>20.625</b>	<b>8.124</b>	<b>14.181</b>	<b>1.124</b>	<b>4.476</b>	<b>754</b>

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro N° 10: Productos orgánicos de origen animal bajo seguimiento. Totales Año 2019.  
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	740	440				300	11.548			414
Chaco										12.937
Chubut	386.310	203.100	86.727	14.677	75.756	6.050		1.301		
Córdoba	1.271	786		35		450	510	4	48	3.452
Entre Ríos										2.201
La Pampa										500
Mendoza										500
Río Negro	31.801	17.243	5.599	1.363	7.309	287				
San Luis										3.895
Santa Cruz	382.920	249.002	68.537	15.875	27.516	21.990				
Santa Fe										6.712
Santiago del Estero										2.815
Tierra del Fuego	140.963	95.515	37.290	5.735	2.423					
<b>Total del País</b>	<b>944.005</b>	<b>566.086</b>	<b>198.153</b>	<b>37.685</b>	<b>113.004</b>	<b>29.077</b>	<b>12.058</b>	<b>1.305</b>	<b>48</b>	<b>33.426</b>

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro N° 11: Productos Orgánicos de Origen Animal Certificados con destino a la exportación. Año 2019 (kg)**

Destino	Producto								Total
	Carne ovina enfriada	Lana Sucia	Lana Peinada	Lana Lavada	Tops De Lana	Blousse	Grasa de Lana	Miel	
<b>Total de Exportaciones 2019</b>	<b>461</b>	<b>48.816</b>	<b>425.791</b>	<b>13.550</b>	<b>649.180</b>	<b>3.209</b>	<b>4.140</b>	<b>678.327</b>	<b>1.823.473</b>
<b>Unión Europea</b>	<b>461</b>	<b>48.816</b>	<b>403.871</b>	<b>13.550</b>	<b>614.752</b>	<b>3.209</b>	<b>4.140</b>	<b>660.060</b>	<b>1.748.858</b>
Alemania			356.597		567.545		4.140	97.384	1.025.666
Bélgica								130.926	130.926
Bulgaria		26.012	10.412						36.424
Francia								343.433	343.433
Italia		22.804			47.207	3.209		13.500	86.720
España	461								461
Países Bajos				13.550				12.073	25.623
Turquía			36.862						36.862
Austria								62.744	62.744
<b>Estados Unidos</b>								<b>18.267</b>	<b>18.267</b>
<b>Japón</b>			<b>6.159</b>						<b>6.159</b>
<b>Otros destinos</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>15.761</b>	<b>0</b>	<b>34.428</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50.189</b>
China			15.761		29.824				45.585
Peru					4.604				4.604

Fuente: SENASA. 2020. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro N° 12: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2019 (kg o l)**

**De origen vegetal**

<b>Producto</b>	<b>Total</b>
<b>Total general</b>	<b>3.398.363</b>
<b>Cereales</b>	<b>30.905</b>
Maíz	30.780
Trigo	125
<b>Frutas</b>	<b>1.839.021</b>
Pera	1.122.563
Manzana	414.641
Ciruela	261.966
Arándano	13.311
Limón	6.521
Zarzamora	6.080
Palta	4.160
Higo	2.450
Frambuesa	2.000
Nuez	1.581
Mandarina	1.520
Cassis	1.000
Frutas	900
Almendra	188
Nuez pecán	140
<b>Hortalizas y Legumbres</b>	<b>45.342</b>
Hortalizas	31.144
Coliflor	4.461
Zapallo	2.659
Papa	2.496
Lechuga	1.427
Tomate	1.120
Cebolla	1.000
Batata	995
Ajo	40
<b>Productos Industrializados</b>	<b>1.385.547</b>
Pulpa de manzana	701.499
Aceite de girasol	199.220
Vino	161.522
Pasas de uva	83.852
Azúcar	58.285
Yerba mate	45.595
Tofu	34.565
Harina de trigo	27.500
Salvado de trigo	21.980
Tostadas de pan orgánico	19.364
Puré de frutas	12.434

Harina integral de trigo	5.997
Pan	2.733
Dulce de cayote con chíá	2.450
Aceite de oliva	2.033
Harina de centeno	1.700
Mosto concentrado de uva	1.220
Jugo orgánico	1.218
Puré de manzana	389
Pan	372
Harina integral super fina	325
Pure mix frutal	320
Mermelada de frutilla	286
Mermelada de frambuesa	277
Rebozador	250
Brotos de trigo prensados congelado	114
Aceite de nuez pecán	21
Aceite de jojoba	17
Menta deshidratada	10
<b>Aromáticas</b>	<b>4</b>
Cedrón deshidratado	4
<b>Otras</b>	<b>97.544</b>
Aceituna	86.280
Jojoba	7.230
Sauco	3.012
Plantines	1.000
Mostaza	22

**Fuente: SENASA. 2020. En base a información de las entidades Certificadoras.**

***Cuadro N° 13: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2019 (kg)***

***De origen animal***

Producto	Total
<b>Total</b>	<b>46.124</b>
Carne bovina	34.063
Miel	7.890
Queso	4.171

**Fuente: SENASA. 2020. 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		Aji		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		Brassicaalboglabra		Rabanito		Guindas	Trigo pan	
	Cedrón		Brassica juncea		Radicha		Higos	Oleaginosas	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								



