

*Dirección Nacional de Inocuidad y Calidad Agroalimentaria
Dirección de Calidad Agroalimentaria
Coordinación de Productos Ecológicos*

***“Situación de la Producción
Orgánica en la Argentina durante
el año 2018”***

Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria

SENASA

Buenos Aires, marzo 2019

Situación de la Producción Orgánica en la Argentina durante el año 2018

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 2018.

Para el análisis no se han considerado las producciones que cumplen exclusivamente la normativa estadounidense (USDA-NOP) que, por no cumplir totalmente con la normativa argentina, no pueden alcanzar la categoría de “orgánicos”. Aquellos productos que han cumplido ambas legislaciones (Argentina y Estados Unidos) sí han sido incluidos.

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 2018 respecto al año 2017 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 período calendario 2018 y con respecto a las exportaciones, si bien éstas se certificaron durante el año 2018, pueden incluir volúmenes cosechados procedentes de 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 EEUU y a la Unión Europea.
- b) Las exportaciones a EEUU continúan siendo el principal destino para nuestros productos orgánicos, representando el 43% del volumen exportado.
- c) Disminuyeron las exportaciones a la Unión Europea, a donde se dirige el 36% del volumen exportado; y crecieron un 60% el volumen destinado a otros destinos.
- d) El total de las exportaciones de productos orgánicos certificados disminuyó un 6% respecto al año 2017.

- e) Respecto al año anterior creció principalmente la exportación de frutas (6%), y se mantienen por encima de las 40 mil toneladas desde hace 6 años. Los cereales han disminuido un 18% y los productos industrializados un 3%.
- f) En el mercado local, el consumo de productos orgánicos sigue mostrando una muy baja participación del volumen total comercializado, aunque con mayor presencia.
- g) Las exportaciones de productos de origen animal también han disminuido un 6%, principalmente por la disminución de la exportación de miel (38%).
- h) La superficie bajo seguimiento aumentó nuevamente; creció un 7%. Las unidades productivas bajo seguimiento un 18%.
- i) La existencia de animales bovinos aumentó un 8% y los ovinos un 22% respecto del año anterior.
- j) En apicultura las exportaciones disminuyeron 38%, y la existencia de colmenas bajo seguimiento aumentó un 75% con respecto al año 2017.

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 2018 la superficie orgánica cosechada aumentó con respecto al año anterior un 5%. Mostraron un crecimiento los cultivos industriales (12%) y una recuperación los cereales y oleaginosas (12%).

En el año 2018 se cosecharon de producción orgánica 80.877 ha en total y de esta manera se sostiene la tendencia creciente de esta variable.

Las superficies cosechadas en las regiones de Cuyo y Patagonia Norte fueron la que más disminuyeron, 16% y 42%; mientras que en la región Pampeana creció un 16%.

La provincia de Buenos Aires fue la que más se recuperó (18%); y Neuquén y La Rioja las que más disminuyeron.

Los cultivos que se destacaron fueron caña de azúcar, trigo candeal, cebada y maíz que mostraron un aumento con respecto al año 2017. Por otra parte manzanas, la vid y el lino que presentaron una caída importante.

Igual que en los años anteriores, los principales cultivos orgánicos cosechados pertenecen al grupo de los cereales y oleaginosas y en segundo lugar, están los cultivos industriales.

2.-Análisis de las unidades productivas:

Durante el año 2018 se observó un aumento del número de explotaciones agropecuarias comprendidas en el sistema (18%), sosteniendo la tendencia mostrada en años anteriores.

El tamaño medio de los establecimientos bajo seguimiento disminuyó un 9% con respecto a 2017, y retomó la tendencia de disminución en la superficie media de los operadores que se observa desde el año 2014.

La proporción del área bajo seguimiento con respecto a la superficie total de los establecimientos alcanza el 93%.

3.-Superficie ganadera bajo seguimiento:

La superficie bajo seguimiento destinada a esta actividad aumentó un 14% con respecto al año anterior, producto del ingreso al sistema de productores dedicados a la producción de ovinos y de bovinos de cría. La superficie destinada a los bovinos participa sólo de un 7% de la superficie ganadera.

4.-Volumen de producción de origen animal:

Las exportaciones de los productos de origen animal disminuyeron un 6%, con respecto al año anterior, debido al menor volumen exportado de miel.

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 43% de los volúmenes exportados, volviendo a disminuir las ventas a dicho destino en un 11%. Los principales productos que explican esta disminución fueron los cereales y oleaginosas.

El destino a la Unión Europea retomó la tendencia que muestra desde el año 2008, y disminuyó en un 16% con respecto al año 2017. Alcanzó el 36% del volumen exportado.

Los productos que explican dicha disminución corresponden principalmente a productos industrializados.

Respecto de otros países de destino, aumentaron su participación, alcanzando el

17%, principalmente por mayores volúmenes de exportación de cereales.

Las exportaciones con destino a Suiza disminuyeron un 8% pero mantienen la tendencia mostrada desde hace 5 años. El trigo sigue siendo el principal producto vendido a dicho mercado.

Por último, Japón mostró un crecimiento del 6%, concentrado 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.

Las ferias de proximidad y ofertas de entregas directas del productor/comercializador a domicilio, siguen siendo las formas de comercialización más frecuentes.

El volumen de productos certificados para el consumo final fue de menos del 1%.

7.-Características del 2018:

Se pueden hacer los siguientes comentarios sobre la producción orgánica argentina durante el 2018:

1. Estados Unidos continúa siendo el principal destino de los productos orgánicos argentinos exportados.
2. Con relación a los grupos de productos de origen vegetal, los productos industrializados y las frutas orgánicas fueron 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, trigo, azúcar de caña, manzana, soja, sidra, vino¹, puré de pera, puré de manzana y arroz orgánicos.
4. Hubo un importante crecimiento de las exportaciones de productos industrializados; orgánicos principalmente sidra, puré de manzana, jugo concentrado de limón, hominy grits, pasas de uva, harina de soja, puré de pera y harina zootécnica.
5. Por otra parte, disminuyeron las exportaciones de vino y arroz orgánicos.

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

6. Entre las exportaciones de productos orgánicos de origen animal se recuperaron las de lana y disminuyeron las de miel.
7. La superficie cosechada de cereales y oleaginosas orgánicos creció un 12%, pero aún se ubica por debajo del promedio quinquenal. La dedicada a cultivos industriales orgánicos creció un 12%, sosteniendo la tendencia creciente que presentaba. La de frutales orgánicos bajó un 27%, ubicándose aún por encima del promedio de los últimos cinco años.
8. En el año 2018 se cosecharon un total de 80.877 ha, 5% más que en 2017 y sosteniendo la tendencia creciente que se observa desde el año 2013.
9. Entre los cultivos industriales orgánicos se destacó el aumento de la caña de azúcar 36% y la disminución de la vid en un 33%.
10. En los cultivos de cereales orgánicos creció el trigo candeal y la cebada; y disminuyó la avena y el sorgo.
11. Entre los cultivos oleaginosos orgánicos, la soja y el cultivo de chía fueron los que crecieron, mientras que el girasol y el lino disminuyeron.
12. La superficie destinada a la actividad ganadera orgánica creció un 14%, principalmente por el ingreso de productores dedicados a la cría de ovinos.
13. Se mantiene la importancia relativa de los productos orgánicos que conforman el mayor volumen de exportaciones, tales como cereales y oleaginosos (trigo, soja y arroz), frutas (pera y manzana), hortalizas (ajo y zapallo), y productos industrializados (azúcar y vino).
14. Entre los principales productos exportados han aparecido nuevos productos como sidra y puré de pera y de manzana orgánicos.

Descripción del Sector Primario

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

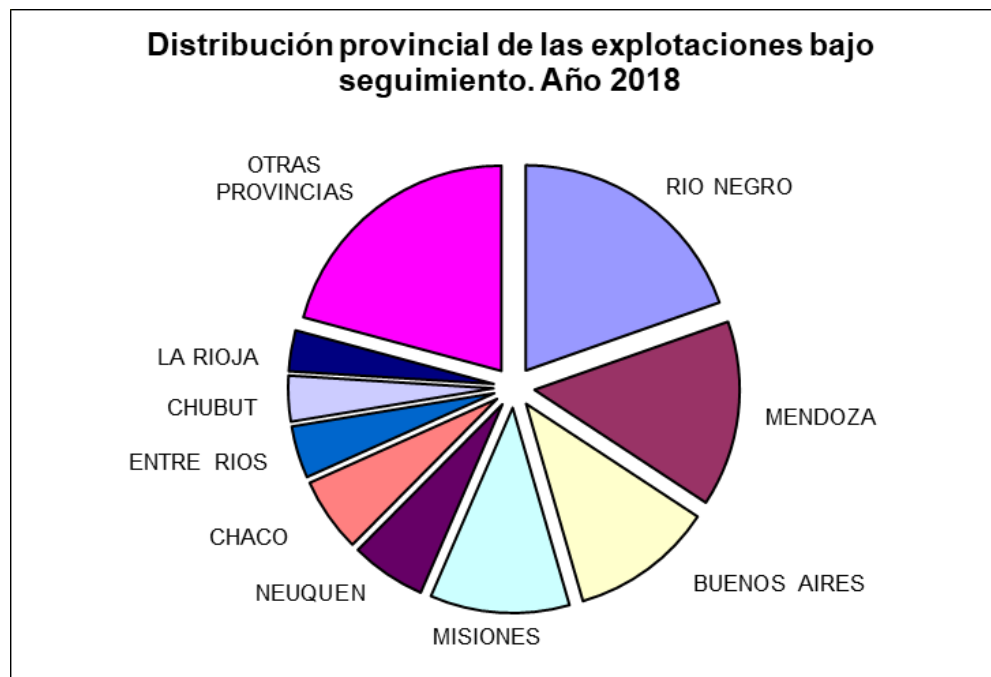
La superficie bajo seguimiento orgánico en el país durante el año 2018 fue de 3,6 millones de hectáreas, aumentando respecto al año anterior un 7%. De esta superficie, unos 3,4 millones de hectáreas se dedicaron a la producción ganadera y 217 mil hectáreas correspondieron a superficie destinada a producción vegetal.

El número total de explotaciones agropecuarias bajo seguimiento orgánico mostró un aumento significativo (18%). A nivel provincial se destacó el aumento en las provincias de Chaco, Río Negro y Mendoza.

En el año 2018 se consolida la recuperación de operadores iniciada en 2016.

Provincia	2017	2018	Diferencia 2018 / 2017	
			Nº	%
Total del País	1.157	1.366	209	18
Buenos Aires	146	154	8	5
Catamarca	8	27	19	238
Chaco	18	80	62	344
Chubut	41	49	8	20
Córdoba	19	25	6	32
Corrientes	13	13	0	0
Entre Ríos	44	56	12	27
Formosa	3	4	1	33
Jujuy	20	18	-2	-10
La Pampa	5	6	1	20
La Rioja	38	44	6	16
Mendoza	175	200	25	14
Misiones	143	150	7	5
Neuquén	80	81	1	1
Río Negro	240	268	28	12
Salta	37	35	-2	-5
San Juan	34	34	0	0
San Luis	7	16	9	129
Santa Cruz	16	21	5	31
Santa Fe	21	30	9	43
Santiago del Estero	10	11	1	10
Tierra del Fuego	3	4	1	33
Tucumán	36	40	4	11

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.



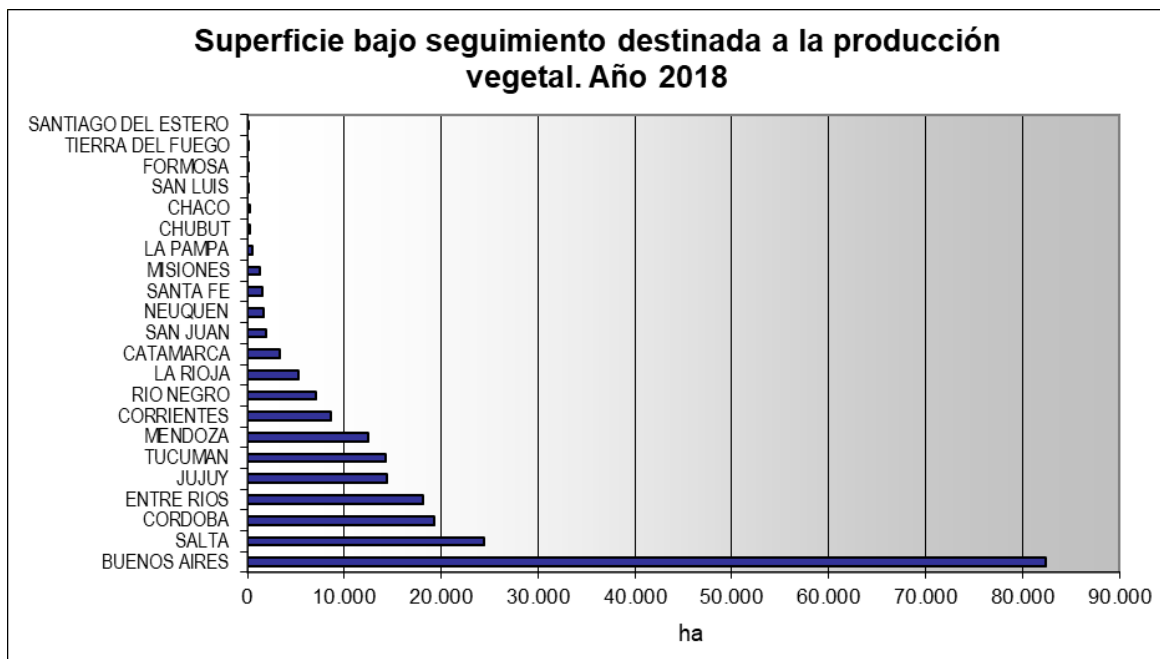
Fuente: SENASA 2019. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

La provincia de Río Negro posee el mayor porcentaje de unidades productivas bajo seguimiento (19,6%). Le siguen Mendoza y Buenos Aires (14,6% y 11,3% respectivamente).

Las provincias patagónicas de Chubut, Santa Cruz y Tierra del Fuego poseen grandes explotaciones dedicadas a la ganadería ovina orgánica. Dichas provincias suman el 88% de la superficie bajo seguimiento, pero con sólo el 5% de las explotaciones del país. La superficie promedio de las explotaciones bajo seguimiento fue de 79 mil hectáreas en Santa Cruz, 44 mil hectáreas en Tierra del Fuego y 28 mil hectáreas en Chubut.

2) Superficie agrícola orgánica:

La superficie bajo seguimiento destinada a agricultura orgánica fue de 217 mil hectáreas. En comparación con años anteriores se mantiene la mayor participación relativa de la provincia de Buenos Aires con el 38% de la superficie bajo seguimiento destinada a producción vegetal. Respecto a la participación de otras provincias, le siguen en importancia Salta; Córdoba, Entre Ríos y Jujuy con el 11%, 9%, 8% y 7% respectivamente.



Fuente: SENASA 2019. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

3) Superficie cosechada

Durante el año 2018 se recuperó la superficie cosechada un 5%, retomando la tendencia creciente de los últimos 5 años. La superficie cosechada fue de 80.877 ha. La tendencia de largo plazo de esta variable desde el año 1995 hasta el 2018, muestra un crecimiento promedio del 8% anual.

Los datos del año 2018 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 cereales y oleaginosas orgánicos (51%), seguida por los cultivos industriales orgánicos (34%), las frutas (10%) y las hortalizas y legumbres orgánicas (5%).
- **Distribución regional:** Con respecto a la distribución regional de la superficie cosechada, se observa que la provincia de Buenos Aires sigue teniendo la mayor participación con 33 mil hectáreas, que equivale al 41% de la superficie orgánica total cosechada. Le siguen las provincias de Tucumán y Salta, que entre ambas suman casi 20 mil hectáreas. Mendoza y Jujuy alcanzan el 9% y 7% respectivamente.

Cuadro Nº 2: Distribución provincial por Grupos de Cultivos. (%) Año 2018.

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	85	67	0	49	3	17	1	52	41
Catamarca	0	0	0	0	0	0	1	0	0
Chaco	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Chubut	0	0	0	5	0	0	1	0	0
Córdoba	0	1	4	1	3	21	0	5	2
Corrientes	6	0	0	0	0	0	1	0	2
Entre Ríos	7	9	0	0	0	0	4	0	4
Formosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jujuy	0	0	20	0	0	0	0	0	7
La Rioja	0	0	2	6	0	0	1	1	1
Mendoza	0	0	20	0	80	0	9	5	9
Misiones	0	0	2	0	0	0	0	1	1
Neuquén	0	0	0	0	0	0	12	0	1
Río Negro	0	0	0	25	0	0	48	5	5
Salta	1	18	17	0	1	22	0	0	11
San Juan	0	0	2	12	13	0	1	32	1
San Luis	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Santa Fe	0	4	0	1	0	0	0	0	1
Tucumán	0	1	31	0	0	35	22	0	14
TOTAL	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

En el año 2018 los Cereales y las Oleaginosas orgánicos, al igual que en años anteriores, se cultivaron principalmente en la provincia de Buenos Aires (77%) siguiendo en importancia la provincia de Salta y Entre Ríos (8% c/u).

La superficie cosechada con Cereales orgánicos se recuperó y creció con respecto al año 2017.

La superficie cosechada de Oleaginosas orgánicas disminuyó, llegando a 17,5 mil hectáreas. El cultivo de lino en Entre Ríos y Buenos Aires fue el que marcó esta disminución. La soja volvió a ser la principal oleaginosa cosechada.

Los Cultivos Industriales orgánicos se localizan principalmente en Tucumán, Jujuy y Salta (Caña de azúcar) y Mendoza (Olivo y Vid).

La superficie cosechada de Cultivos Industriales orgánicos creció un 12% respecto al año 2017. El aumento del cultivo de caña de azúcar en la provincia de Tucumán compensó la caída de superficie de vid en Salta.

La superficie cosechada de frutas orgánicas disminuyó un 27%. Las principales provincias productoras fueron Río Negro (48%) y Tucumán (22%). Río Negro con cultivos de frutales de pepita y carozo, y en el caso de Tucumán, limones y arándanos orgánicos.

Entre los cultivos de frutales orgánicos se destaca una disminución de la superficie cosechada de manzanas orgánicas.

La superficie cosechada de hortalizas orgánicas cayó un 29%, mientras que la de legumbres orgánicas aumentó un 11% respecto del año 2017. El cultivo de garbanzo, volvió a crecer y bajó fuerte el de zapallo.

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 2018.

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	62	36	0	0	0	2	0	0	100
Catamarca	0	0	58	0	0	0	42	0	100
Chaco	15	0	85	0	0	0	0	0	100
Chubut	0	0	44	1	1	0	54	0	100
Córdoba	4	7	56	0	2	31	0	0	100
Corrientes	89	0	5	0	0	0	5	0	100
Entre Ríos	49	43	0	0	0	0	8	0	100
Formosa	0	0	100	0	0	0	0	0	100
Jujuy	0	1	99	0	0	0	0	0	100
La Rioja	0	0	90	0	0	0	10	0	100
Mendoza	0	0	77	0	13	0	10	0	100
Misiones	0	0	100	0	0	0	0	0	100
Neuquén	0	0	4	0	0	0	96	0	100
Río Negro	0	0	0	0	0	0	99	0	100
Salta	4	36	53	0	0	7	0	0	100
San Juan	0	0	69	0	19	0	10	1	100
San Luis	0	0	43	2	14	0	41	0	100
Santa Fe	4	95	0	0	0	0	1	0	100
Tucuman	0	1	75	0	0	9	15	0	100
TOTAL	30	22	34	0	1	4	10	0	100

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

De la superficie cosechada de cultivos de cereales orgánicos (24.202 ha) la mayor superficie correspondió al trigo pan (26%), candeal (23%) y maíz (17%). Para los tres la principal provincia productora fue Buenos Aires.

De la superficie cosechada de cultivos Oleaginosos orgánicos (17.529 ha) la mayor superficie correspondió a soja (66%), que se cultivó principalmente en la provincia de Buenos Aires. Otro cultivo importante fue la chía (19%), ubicada en la provincia de Salta.

De las 7.780 ha cosechadas de Frutales orgánicos, los cultivos más importantes fueron la pera (31%) y manzana (29%), en las provincias de Río Negro y Neuquén se ubica casi la totalidad de estos cultivos.

Entre los cultivos industriales orgánicos más importantes se destacó el de caña de azúcar (68%); olivos (15%) y vid (13%). La caña de azúcar orgánica se cosechó principalmente en las provincias de Tucumán, Jujuy y Salta. Se destaca el crecimiento que tuvo en Tucumán la

producción de caña orgánica. El olivo se cosechó principalmente en la provincia de Mendoza y Córdoba y el cultivo de vid en Mendoza.

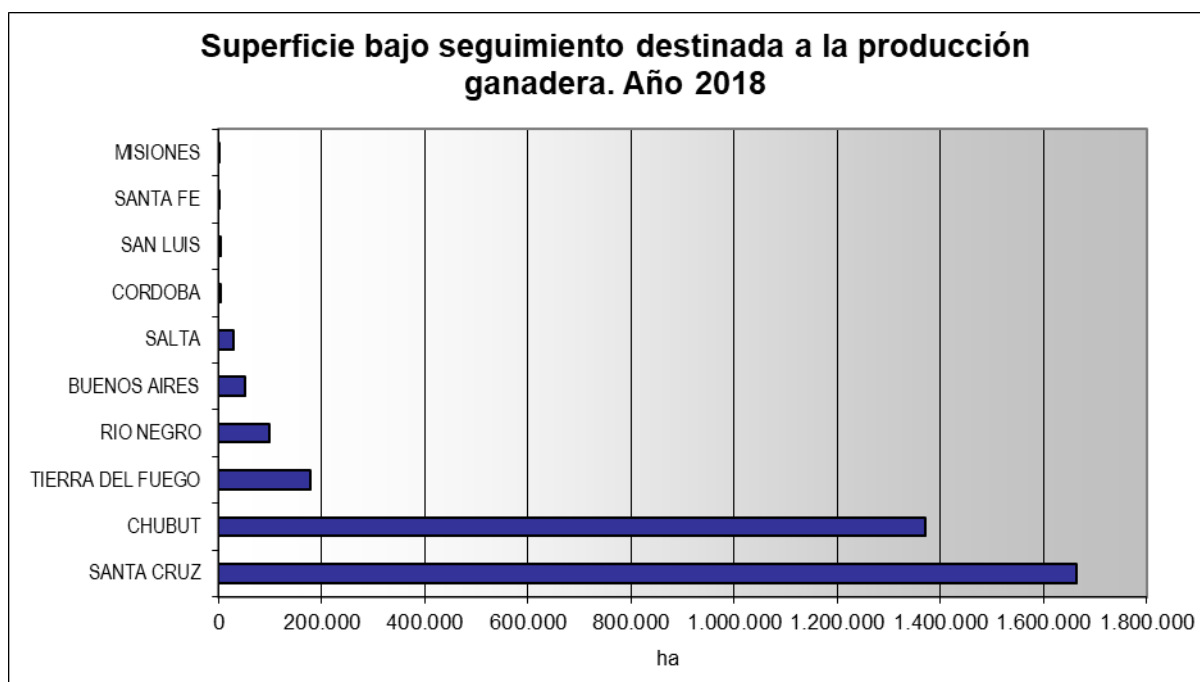
Las hortalizas orgánicas más cultivadas en el año 2018 fueron el ajo (64%) y el zapallo (10%). La producción de ambos cultivos se concentró en Mendoza.

4) Superficie destinada a la producción orgánica animal:

En relación con la superficie bajo seguimiento la ganadería orgánica creció un 14% llegando a 3.399.887 ha. El 92% de la misma corresponde a la producción ovina orgánica en Patagonia que es la actividad que registró dicho crecimiento.

El 97% de la superficie ganadera orgánica bajo seguimiento se concentra en las provincias de Chubut, Santa Cruz, Tierra del Fuego y Río Negro. En Chubut y Santa Cruz es donde se registraron los mayores aumentos de superficie (24% y 10%).

Si bien la actividad bovina orgánica participa con el 7% de la superficie ganadera, se destaca principalmente por la asignación de mayor superficie, a la actividad de cría.



Fuente: SENASA 2019. Elaborado en base a información de las entidades certificadoras

5) Existencias de animales orgánicos:

- En el año 2018 las existencias de ganado bovino se recuperaron un 8%. En las provincias de Buenos Aires y Córdoba fue donde se registró este aumento.
- En las provincias de Buenos Aires con el 37% de bovinos, Chubut con el 27% y Salta 15%; se encuentra la mayor parte de las existencias vacunas bajo producción orgánica.
- Si bien pequeño, se destaca el aumento del rodeo lechero.

- Las existencias de ganado ovino (932 mil cabezas) se recuperaron, siendo el mayor stock de los últimos 7 años. La recuperación se observó principalmente en la provincia de Chubut y Santa Cruz.
- Las existencias de ganado ovino orgánico se localizan principalmente en la región patagónica, y se distribuyeron en las provincias de Chubut (42%), Santa Cruz (40%) y Tierra del Fuego (14%).
- En cuanto a la apicultura orgánica, en el 2018 aumentó nuevamente el número de colmenas que creció un 75%. Suman 33.788 colmenas. El stock de colmenas se encuentra principalmente en las provincias de Chaco, Santa Fe y San Luis; con el 37%; 16% y 12% respectivamente.

6) Comercialización de Productos Orgánicos.

Durante el año 2018 el volumen de las exportaciones de productos orgánicos presentó una disminución del 6%, alcanzando las 165,8 mil toneladas exportadas (tanto los de origen vegetal y animal cayeron en ese porcentaje).

En el último quinquenio las exportaciones crecieron a una tasa del 2% anual.

Se hace 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 2018 crecieron las exportaciones de frutas orgánicas y disminuyeron las de productos industrializados y cereales y oleaginosas.

Entre las frutas orgánicas se destaca la recuperación de la exportación de peras (16%), la disminución de manzanas (11%) y el crecimiento de arándanos y kiwi (57% y 1.466%).

Con respecto a las exportaciones de productos industrializados orgánicos, se destacó el aumento de sidra (333%) y jugo concentrado de limón (130%). Disminuyeron los volúmenes de azúcar (28%) y continuó el descenso del vino (17%).

Entre los cereales orgánicos se destaca la recuperación del trigo (8%) y continuó bajando la exportación de arroz (17%).

Con respecto a las oleaginosas orgánicas, disminuyeron las exportaciones de soja y se recuperaron las de lino. La primera por cayó un 41% y el segundo por haber recuperado los volúmenes históricos.

Entre las exportaciones de hortalizas y legumbres crecieron las de ajo 7% y las de poroto 51%.

Cuadro Nº 4: Variación en el volumen exportado para productos seleccionados. 2018 vs 2017 (kilogramos)

<i>Productos</i>	Diferencia	
	Absoluta	%
Trigo	1.869.239	8%
Arroz	-852.520	-17%
Cebada	-670.010	-46%
Soja	-11.845.550	-41%
Lino	1.410.310	3066%
Chía	-804.689	-54%
Pera	3.830.567	16%
Manzana	-2.100.814	-11%
Arándano	409.395	57%
Kiwi	357.223	1466%
Ajo	203.990	7%
Zapallo	-625.778	-20%
Poroto	109.410	51%
Azúcar de caña	-8.085.179	-28%
Sidra	5.541.880	333%
Vino	-1.310.327	-17%
Puré de pera	1.571.976	34%
Puré de manzana	1.647.525	65%
Harina de soja	-787.700	-17%
Jugo concentrado de limón	1.284.384	130%
Aceite de oliva	-803.297	-74%
Harina de maíz	-1.238.650	-99%

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

En el año 2018 Estados Unidos fue el principal destino de las exportaciones de productos orgánicos de origen vegetal con el 43%. A pesar de ello, cayeron las exportaciones a dicho mercado en un 11%.

Las exportaciones a Unión Europea en el 2018 también disminuyeron un 16% y alcanzaron el 36% del volumen exportado.

Las exportaciones a Suiza cayeron un 8% y a Japón aumentaron 6%. Suiza participa del 4% y Japón del 1% de lo exportado.

Las exportaciones a otros destinos se recuperaron creciendo un 60%, destacándose la recuperación de Canadá y de Ecuador y el crecimiento de las exportaciones a Perú.

Cuadro N° 5: Productos Orgánicos de Origen Vegetal. Participación porcentual de los principales productos, según destinos. Año 2018 (%)

Productos	Destino					Total
	Unión Europea	Estados Unidos	Suiza	Japón	Otros	
Total de exportaciones 2018	36,3%	42,8%	3,7%	0,5%	16,6%	100,0%
Cereales	24,9%	2,3%	17,4%	0,0%	55,5%	100,0%
Trigo	15,6%	0,6%	21,4%		62,3%	100,0%
Arroz	70,1%	2,8%			27,0%	100,0%
Cebada	100,0%					100,0%
Maíz		56,4%			43,6%	100,0%
Oleaginosas	1,8%	95,3%	0,0%	0,0%	2,9%	100,0%
Soja		100,0%				100,0%
Lino		70,0%			30,0%	100,0%
Chía	51,2%	32,0%		1,3%	15,4%	100,0%
Frutas	51,7%	43,3%	0,0%	0,0%	5,1%	100,0%
Pera	44,8%	51,1%			4,1%	100,0%
Manzana	63,2%	31,6%			5,2%	100,0%
Arándano	41,9%	53,7%			4,4%	100,0%
Hortalizas y Legumbres	64,0%	31,2%	0,0%	2,8%	2,0%	100,0%
Ajo	38,8%	57,3%		2,2%	1,7%	100,0%
Zapallo	97,7%	0,5%			1,8%	100,0%
Productos Industrializados	38,3%	46,6%	1,7%	1,2%	12,2%	100,0%
Azúcar de caña	69,9%	13,1%	4,0%	1,0%	12,0%	100,0%
Sidra		100,0%				100,0%
Vino	75,3%	3,9%	2,7%	3,2%	14,9%	100,0%
Puré de pera	31,6%	48,2%			20,2%	100,0%
Puré de manzana	6,9%	69,6%			23,5%	100,0%
Harina de soja		92,9%			7,1%	100,0%
Jugo concentrado de limón	6,9%	90,4%			2,6%	100,0%
Pulpa de pera		73,0%			27,0%	100,0%
Hominy grits		79,2%		7,3%	13,4%	100,0%
Mosto concentrado de uva	0,7%	58,9%		9,9%	30,5%	100,0%
Total Otros	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
Manzanilla		100,0%				100,0%
Total Otros	49,9%	5,1%	0,0%	0,0%	45,0%	100,0%
Jojoba					100,0%	100,0%
Semilla de rosa mosqueta	63,0%				37,0%	100,0%
Cascarilla de rosa mosqueta	100,0%					100,0%
Nuez	64,4%	35,6%				100,0%

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

A Estados Unidos se vendieron 70.472 toneladas. A continuación se detallan los principales productos enviados a Estados Unidos:

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

A la Unión Europea se exportó 59.871 toneladas. A continuación, se detallan los principales productos exportados a este destino:

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

Las exportaciones a Suiza totalizaron 6.165 toneladas, destacándose trigo, azúcar de caña y vino orgánicos.

A Japón, se exportaron 897 t de productos de origen vegetal orgánicos correspondiendo en su mayoría a productos industrializados, principalmente azúcar de caña, vino y mosto de uva. Es importante también la exportación de porotos orgánicos.

Las exportaciones a otros destinos alcanzaron 27.360 toneladas, destacándose los cereales orgánicos (trigo y arroz), los productos industrializados orgánicos (azúcar de caña y puré de pera); frutas orgánicas (pera y manzana) y oleaginosas orgánicas (lino y chía).

6.2) Exportaciones de productos de origen animal:

Durante 2018 disminuyó el volumen exportado de los productos de origen animal en un 6%, respecto al año 2017.

La exportación de lana orgánica se sigue recuperando pero disminuyeron las de miel.

Las exportaciones de carne vacuna siguen en valores reducidos.

7) Mercado Interno:

Si bien sigue siendo bajo el consumo interno de productos orgánicos certificados (menos del 1%), se continúa viendo, de acuerdo a lo informado por las entidades certificadoras, una mayor diversificación y presencia en ferias locales y en distribución directa a consumidores.

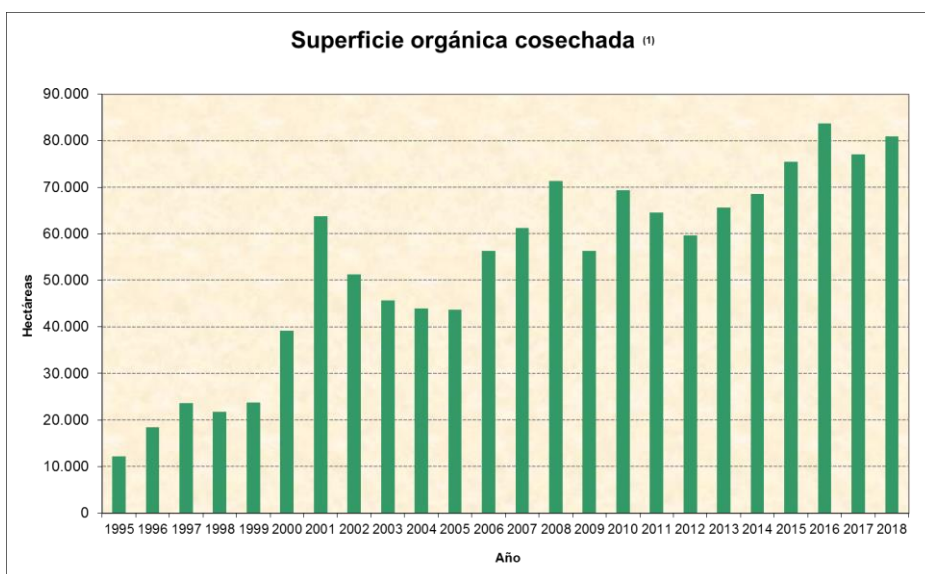
A dicho mercado se destinan productos industrializados como harina, azúcar y yerba mate; y hortalizas diversas.

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

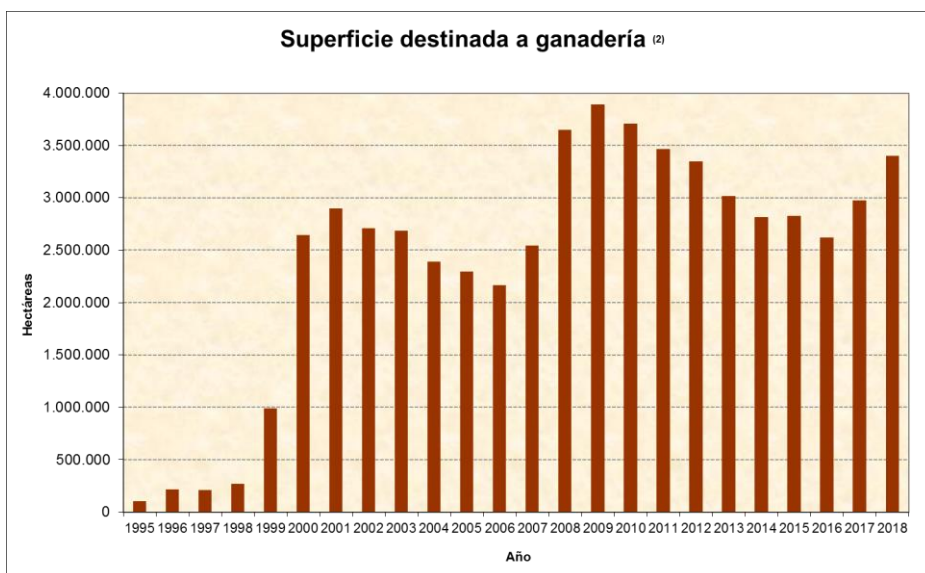
Cuadros y Gráficos

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



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



Fuente: SENASA. 2018. 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 2018.

Provincia	Establecimientos (*)		Superficie (**)					
	Cantidad	(%)	Total de los establecimientos			Superficie bajo seguimiento		
			(ha.)	% Pcial.	Media (ha)	(ha.)	% Pcial.	Media (ha)
Buenos Aires	154	11,3	142.769	3,7	933	133.500	3,7	873
Catamarca	27	2,0	5.141	0,1	190	3.392	0,1	126
Chaco	80	5,9	250	0,0	50	250	0,0	50
Chubut	49	3,6	1.424.812	36,7	29.078	1.375.212	37,9	28.066
Córdoba	25	1,8	31.600	0,8	1.975	23.563	0,6	1.473
Corrientes	13	1,0	11.215	0,3	863	8.664	0,2	666
Entre Ríos	56	4,1	26.172	0,7	494	18.201	0,5	343
Formosa	4	0,3	100	0,0	33	98,95	0,0	33
Jujuy	18	1,3	80.320	2,1	4.462	14.402	0,4	800
La Pampa	6	0,4	796	0,0	398	514	0,0	257
La Rioja	44	3,2	7.458	0,2	169	5.264	0,1	120
Mendoza	200	14,6	23.976	0,6	122	12.668	0,3	64
Misiones	150	11,0	2.405	0,1	16	1.663	0,0	11
Neuquén	81	5,9	2.421	0,1	30	2.112	0,1	26
Río Negro	268	19,6	111.816	2,9	417	105.654	2,9	394
Salta	35	2,6	56.141	1,4	1.604	53.506	1,5	1.529
San Juan	34	2,5	3.358	0,1	99	1.931	0,1	57
San Luis	16	1,2	2.889	0,1	482	2.889	0,1	482
Santa Cruz	21	1,5	1.698.971	43,7	80.903	1.664.198	45,8	79.248
Santa Fe	30	2,2	3.506	0,1	390	2.933	0,1	326
Santiago del Estero	11	0,8	10	0,0	5	7,49	0,0	4
Tierra del Fuego	4	0,3	218.664	5,6	54.666	177.725	4,9	44.431
Tucumán	40	2,9	29.096	0,7	727	21.620	0,6	541
Total del País	1.366	100,0	3.883.885	100,0	3.158	3.629.968	100,0	2.951

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

(*) Incluye además a los establecimientos exclusivamente apícolas.

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

Cuadro Nº 7: Superficie Orgánica Cosechada por Grupos de Cultivos. (ha) Año 2018.

PROVINCIA	Cereales	Oleaginosas	Cultivos Industriales	Aromáticas	Hortalizas	Legumbres	Frutales	Otras	Total
Buenos Aires	20.525	11.734		10	30	508	103	20	32.930
Catamarca			72				52		123
Chaco	3		17						20
Chubut			39	1	1		47	0	88
Córdoba	77	128	1.072	0	32	596	1	2	1.906
Corrientes	1.403		81				85		1.570
Entre Ríos	1.753	1.536		0	2		304		3.594
Formosa			8						8
Jujuy	25	32	5.572		0				5.629
La Pampa	55	117				142			314
La Rioja			476	1			52	1	530
Mendoza	7		5.531		928		697	2	7.164
Misiones			650		1		1	0	653
Neuquén			35				957		992
Rio Negro	6		9	5	1		3.708	2	3.731
Salta	319	3.150	4.586		8	632			8.694
San Juan			583	3	156		87	12	841
San Luis			4	0	1		4		10
Santa Fe	31	708		0	1		5	0	744
Tucuman		125	8.499		4	1.030	1.677		11.335
TOTAL	24.202	17.529	27.234	21	1.164	2.907	7.780	39	80.877

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la exportación. Año 2018 (kg)

Productos	Destino					Total
	Unión Europea	Estados Unidos	Suiza	Japón	Otros	
Total de exportaciones 2018	59.870.873	70.472.110	6.165.267	896.999	27.360.385	164.765.634
Cereales	7.372.362	675.668	5.139.920	0	16.425.590	29.613.540
Trigo	3.752.920	145.260	5.139.920		14.965.280	24.003.380
Arroz	2.824.272	113.468			1.088.500	4.026.240
Cebada	774.310					774.310
Maíz		416.940			321.810	738.750
Sorgo					50.000	50.000
Maíz pisingallo	20.860					20.860
Oleaginosas	350.410	18.832.727	0	9.000	570.740	19.762.877
Soja		16.906.710				16.906.710
Lino		1.019.090			437.220	1.456.310
Chía	350.410	218.847		9.000	105.520	683.777
Girasol		394.100			28.000	422.100
Canola		293.980				293.980
Frutas	24.472.341	20.495.052	0	0	2.394.472	47.361.865
Pera	12.575.640	14.341.340			1.161.122	28.078.102
Manzana	10.962.389	5.484.199			903.223	17.349.812
Arándano	470.322	603.913			49.509	1.123.744
Kiwi	381.590					381.590
Limón					189.300	189.300
Cereza	1.760	60.400			59.640	121.800
Ciruela	80.400	5.200			6.750	92.350
Mandarina					22.080	22.080
Palta					2.704	2.704
Frutilla	240				144	384

Hortalizas y Legumbres	3.828.053	1.868.195	0	168.000	120.805	5.985.054
Ajo	1.144.090	1.686.975		66.000	48.843	2.945.908
Zapallo	2.452.543	12.270			44.387	2.509.201
Poroto	208.850			102.000	15.000	325.850
Garbanzo		144.950				144.950
Echalotte		24.000				24.000
Cebolla	21.000					21.000
Espárrago	1.570				12.575	14.145
Productos Industrializados	23.461.814	28.539.699	1.025.347	719.999	7.500.840	61.247.699
Azúcar de caña	14.870.050	2.780.028	850.000	220.000	2.543.230	21.263.308
Sidra		7.207.420				7.207.420
Vino	4.810.078	246.845	175.347	204.089	953.262	6.389.620
Puré de pera	1.944.063	2.970.000			1.244.745	6.158.808
Puré de manzana	288.000	2.905.200			980.700	4.173.900
Harina de soja		3.701.280			284.450	3.985.730
Jugo concentrado de limón	157.500	2.056.394			60.000	2.273.894
Pulpa de pera		1.185.943			438.415	1.624.358
Hominy grits		1.179.100		108.750	200.000	1.487.850
Mosto concentrado de uva	9.765	791.692		132.696	409.620	1.343.773
Pasas de uva	161.384	586.290		10.400	167.146	925.220
Harina zootécnica		729.670				729.670
Pulpa de manzana		492.895			32.741	525.636
Jugo concentrado de manzana	104.448	317.331		21.240		443.019
Ciruela desecada	358.848	39.000			18.740	416.588
Jugo concentrado de pera	259.485	117.486				376.971
Aceite de soja		366.480				366.480
Aceite de oliva		203.760		5.984	71.825	281.569
Arándano congelado		185.834				185.834
Yerba mate	56.213	98.244			28.249	182.705
Aceite de girasol		167.470			19	167.489
Manzana deshidratada	158.865					158.865
Jugo concentrado congelado de limón	130.250	22.000				152.250
Melaza		100.800				100.800

Jugo concentrado congelado de naranja	98.115					98.115
Aceite de jojoba	23.580			16.380	13.680	53.640
Aceite esencial de limón	6.660	43.920				50.580
Puré de damasco					36.000	36.000
Harina de maíz					18.000	18.000
Aceite		16.003				16.003
Esencia de limón		14.400				14.400
Brócoli congelado		14.214				14.214
Jugo concentrado congelado de mandarina	10.600					10.600
Vino espumante	8.640					8.640
Aceite esencial de naranja	3.060					3.060
Aceite esencial de pomelo	1.980					1.980
Aceite de oliva saborizado				460		460
Confituras	230					230
Aceite de rosa mosqueta					10	10
Mermelada de damasco					5	5
Mermelada de frutilla					5	5
Aromáticas	0	21.168	0	0	0	21.168
Manzanilla		21.168				21.168
Otros	385.893	39.600	0	0	347.937	773.430
Jojoba					229.500	229.500
Semilla de rosa mosqueta	133.000				78.000	211.000
Cascarilla de rosa mosqueta	174.200					174.200
Nuez	71.680	39.600				111.280
Algas marinas	6.373				40.437	46.810
Polvo de rosa mosqueta	500					500
Hongos	140					140

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro Nº 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2018 (kg)

Productos	Destino									
	Alemania	Austria	Bélgica	Bulgaria	Dinamarca	España	Estonia	Finlandia	Francia	Grecia
Total exportaciones 2018	12.888.216	320.316	6.858.929	23.000	3.044.997	1.092.676	8.937	357.418	3.056.230	163.922
Cereales	672	0	1.850.000	0	239.790	125.000	0	0	1.039.900	0
Trigo									1.039.900	
Arroz	672		1.850.000		239.790	125.000				
Cebada										
Maíz pisingallo										
Oleaginosas	0	0	0	0	0	62.000	0	0	0	0
Chía						62.000				
Frutas	6.539.047	186.480	21.600	0	783.132	163.133	0	42.462	727.384	0
Pera	2.867.211	103.220			152.940			3.150	411.018	
Manzana	3.573.557	83.260			630.192			39.312	292.376	
Arándano	50.279		21.600			163.133				
Kiwi	48.000								23.990	
Ciruela										
Cereza										
Frutilla										
Hortalizas y Legumbres	328.366	0	20.000	0	0	91.643	0	0	315.200	0
Zapallo	328.366		20.000			3.643				
Ajo						88.000			315.200	
Poroto										
Cebolla										
Espárrago										
Productos Industrializados	5.712.291	133.836	4.967.329	23.000	2.022.074	650.900	8.937	314.956	967.373	163.922
Azúcar de caña	4.306.475		4.378.575	23.000		128.000			554.000	140.000
Vino	200.422	11.556	300.754		2.012.309	900	8.937	314.956	107.733	23.922
Puré de pera	558.000		288.000			468.000				
Ciruela desecada									281.160	
Puré de manzana	198.000					54.000				
Jugo concentrado de pera	101.331									
Pasas de uva	161.384									
Manzana deshidratada	51.405	107.460								
Jugo concentrado de limón										
Jugo concentrado congelado de limón										
Jugo concentrado de manzana	104.448									
Jugo concentrado congelado de naranja										
Yerba mate	19.797	14.820								
Aceite de jojoba	10.800								12.780	
Jugo concentrado congelado de mandarina										
Mosto concentrado de uva					9.765					

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro Nº 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2018 (kg)

Productos		Destino									
		Alemania	Austria	Bélgica	Bulgaria	Dinamarca	España	Estonia	Finlandia	Francia	Grecia
	Vino espumante										
	Aceite esencial de limón									6.660	
	Aceite esencial de naranja									3.060	
	Aceite esencial de pomelo									1.980	
	Confituras	230									
Otros		307.840	0	0	0	0	0	0	0	6.373	0
	Cascarilla de rosa mosqueta	174.200									
	Semilla de rosa mosqueta	133.000									
	Nuez										
	Algas marinas									6.373	
	Polvo de rosa mosqueta	500									
	Hongos	140									

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2018 (kg)

Productos	Destino									Total
	Irlanda	Italia	Lituania	Países Bajos	Polonia	Portugal	Reino Unido	Suecia	Turquía	
Total exportaciones 2018	84.447	2.145.267	37.845	22.408.754	93.604	20.712	3.651.264	3.596.653	17.688	59.870.873
Cereales	0	227.100	0	3.404.800	20.860	0	464.240	0	0	7.372.362
Trigo				2.411.280			301.740			3.752.920
Arroz		227.100		219.210			162.500			2.824.272
Cebada				774.310						774.310
Maíz pisingallo					20.860					20.860
Oleaginosas	0	82.030	0	184.630	0	0	21.750	0	0	350.410
Chía		82.030		184.630			21.750			350.410
Frutas	63.792	1.114.096	0	11.672.004	0	20.712	2.246.060	892.439	0	24.472.341
Pera	8.100	663.808		6.856.614			1.002.848	506.731		12.575.640
Manzana	55.692	380.688		4.393.635		19.992	1.107.977	385.708		10.962.389
Arándano				195.596		720	38.996			470.322
Kiwi		69.600		144.000			96.000			381.590
Ciruela				80.400						80.400
Cereza				1.760						1.760
Frutilla							240			240
Hortalizas y Legumbres	0	208.850	0	2.266.342	0	0	597.652	0	0	3.828.053
Zapallo				1.524.882			575.652			2.452.543
Ajo				718.890			22.000			1.144.090
Poroto		208.850								208.850
Cebolla				21.000						21.000
Espárrago				1.570						1.570
Productos Industrializados	20.655	441.511	37.845	4.880.978	72.744	0	321.562	2.704.214	17.688	23.461.814
Azúcar de caña		225.000		3.565.000			50.000	1.500.000		14.870.050
Vino	20.655	216.511	1.845	131.296	6.620		256.090	1.195.574		4.810.078
Puré de pera			36.000	594.063						1.944.063
Ciruela desecada					60.000				17.688	358.848
Puré de manzana				36.000						288.000
Jugo concentrado de pera				158.154						259.485
Pasas de uva										161.384
Manzana deshidratada										158.865
Jugo concentrado de limón				157.500						157.500
Jugo concentrado congelado de limón				130.250						130.250
Jugo concentrado de manzana										104.448
Jugo concentrado congelado de naranja				98.115						98.115
Yerba mate					6.124		15.472			56.213
Aceite de jojoba										23.580
Jugo concentrado congelado de mandarina				10.600						10.600
Mosto concentrado de uva										9.765

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 8.1: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a la Unión Europea. Año 2018 (kg)

Productos	Destino									Total
	<i>Irlanda</i>	<i>Italia</i>	<i>Lituania</i>	<i>Países Bajos</i>	<i>Polonia</i>	<i>Portugal</i>	<i>Reino Unido</i>	<i>Suecia</i>	<i>Turquía</i>	
Vino espumante								8.640		8.640
Aceite esencial de limón										6.660
Aceite esencial de naranja										3.060
Aceite esencial de pomelo										1.980
Confituras										230
Otros	0	71.680	0	0	0	0	0	0	0	385.893
Cascarilla de rosa mosqueta										174.200
Semilla de rosa mosqueta										133.000
Nuez		71.680								71.680
Algas marinas										6.373
Polvo de rosa mosqueta										500
Hongos										140

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro Nº 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2018 (kg)

Productos	Destino												
	Antillas Holandesas	Australia	Bolivia	Brasil	Canadá	Chile	China	Colombia	Corea	Costa Rica	Ecuador	Emiratos Arabes Unidos	Filipinas
Total exportaciones 2018	34.060	377.857	1.164.500	467.334	11.658.686	770.608	17.177	85.200	672.810	313.795	8.136.040	29.207	429.790
Cereales	0	90.000	1.138.500	0	6.833.080	0	0	0	0	0	8.136.040	0	0
Trigo					6.746.270						8.136.040		
Arroz			1.088.500										
Maíz		90.000			86.810								
Sorgo			50.000										
Oleaginosas	0	0	0	28.000	372.740	0	10.000	0	0	0	0	0	0
Lino					297.220								
Chía					75.520		10.000						
Girasol				28.000									
Frutas	21.000	0	0	311.661	1.529.279	0	0	61.152	0	0	0	16.632	0
Pera				160.199	798.584			21.168				5.760	
Manzana				144.112	431.582			39.984				8.568	
Limón	21.000				168.300								
Cereza				600	59.040								
Arándano					46.989							2.160	
Mandarina					22.080								
Ciruela				6.750									
Palta					2.704								
Frutilla												144	
Hortalizas y Legumbres	0	0	0	0	88.387	0	5.000	0	0	0	0	12.575	0
Ajo					44.000								
Zapallo					44.387								
Poroto							5.000						
Espárrago												12.575	
Productos Industrializados	13.060	247.420	26.000	127.672	2.835.200	770.608	2.177	24.048	672.810	313.795	0	0	429.790
Azúcar de caña					172.000				672.000				427.900
Puré de pera		18.000			762.720	285.075							
Puré de manzana		9.600			738.000	53.100							
Vino	13.050	54.643		76.994	517.675	360		24.048	810	28.845			1.890
Pulpa de pera					26.610	376.397							
Mosto concentrado de uva					409.620								
Harina de soja										284.450			
Hominy grits		157.000	26.000										
Pasas de uva				50.678	78.600					500			
Aceite de oliva					60.350								
Jugo concentrado de limón					50.000	10.000							
Puré de damasco						31.500							
Pulpa de manzana					9.045	6.109							
Yerba mate		1.697			7.700	8.066		2.177					
Ciruela desecada													
Harina de maíz													
Aceite de jojoba		6.480			2.880								
Aceite de girasol													
Aceite de rosa mosqueta	10												
Mermelada de frutilla													
Mermelada de damasco													
Otros	0	40.437	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jojoba													
Semilla de rosa mosqueta													
Algas marinas		40.437											

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro Nº 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2018 (kg)

Productos	Destino												
	Guatemala	Honduras	Hong Kong	Islas Caiman	Israel	Laos	Libano	Malasia	México	Noruega	Nueva Zelandia	Pakistán	Panamá
Total exportaciones 2018	360	674	5.319	1.252	164.753	900	200	46.640	11.241	365.842	140.922	19	18.437
Cereales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Trigo													
Arroz													
Maiz													
Sorgo													
Oleaginosas	0	0	0	0	140.000	0	0	20.000	0	0	0	0	0
Lino					140.000								
Chía								20.000					
Girasol													
Frutas	0	0	0	0	0	0	0	360	0	248.976	0	0	14.657
Pera										248.976			14.657
Manzana													
Limón													
Cereza													
Arándano								360					
Mandarina													
Ciruela													
Palta													
Frutilla													
Hortalizas y Legumbres	0	0	0	0	4.843	0	0	0	0	0	0	0	0
Ajo					4.843								
Zapallo													
Poroto													
Espárrago													
Productos Industrializados	360	674	5.319	1.252	19.910	900	200	26.280	11.241	116.866	140.922	19	3.780
Azúcar de caña								22.680		24.000	24.000		
Puré de pera											52.950		
Puré de manzana													
Vino	360	674	5.319	1.252	1.170	900		3.600	11.241	86.806	1.854		3.780
Pulpa de pera													
Mosto concentrado de uva													
Harina de soja											17.000		
Hominy grits											37.000		
Pasas de uva													
Aceite de oliva													
Jugo concentrado de limón													
Puré de damasco											4.500		
Pulpa de manzana													
Yerba mate										6.060	2.349		
Ciruela desecada					18.740			200					
Harina de maíz													
Aceite de jojoba											1.260		
Aceite de girasol												19	
Aceite de rosa mosqueta													
Mermelada de frutilla											5		
Mermelada de damasco											5		
Otros	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jojoba													
Semilla de rosa mosqueta													
Algas marinas													

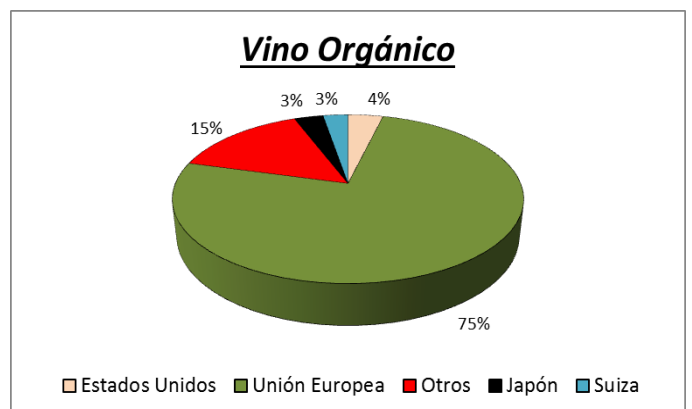
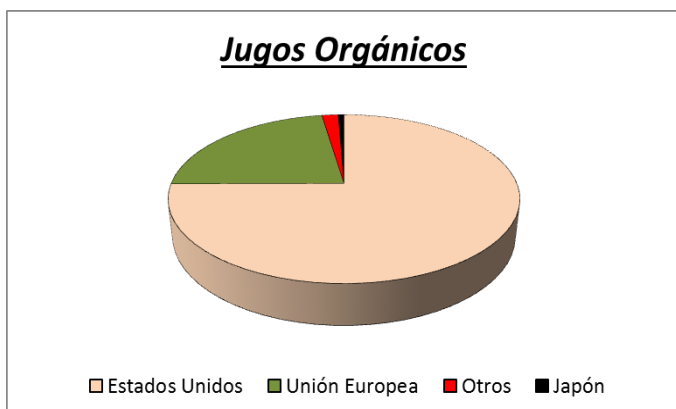
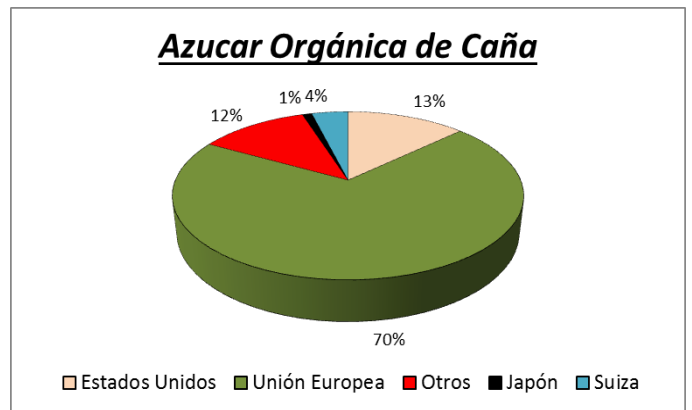
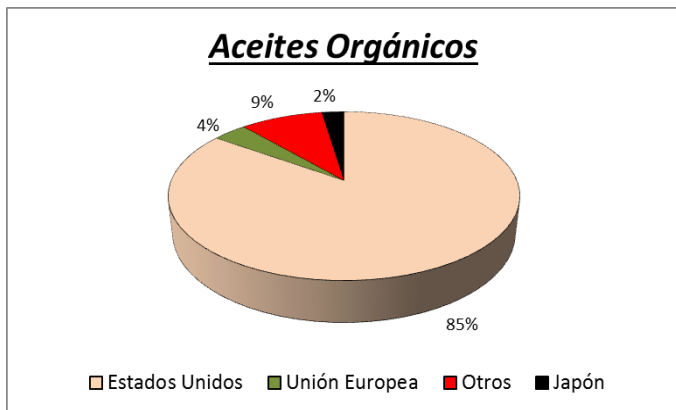
Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro Nº 8.2: Productos Orgánicos de Origen Vegetal Certificados con destino a otros países. Año 2018 (kg)

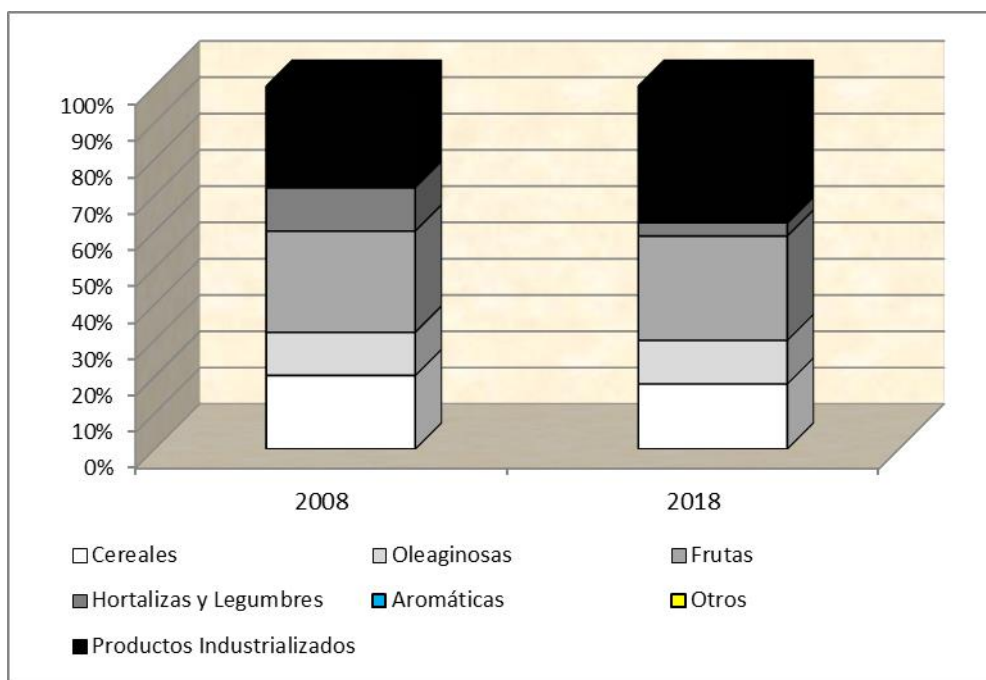
Productos	Destino										Total	
	Paraguay	Perú	Puerto Rico	Rusia	Singapur	Sri Lanka	Tailandia	Taiwan	Trinidad y Tobago	Uruguay		Vietnam
Total exportaciones 2018	7.830	1.136.729	2.016	603.138	10.125	28.050	630	11.890	126	645.724	504	27.360.385
Cereales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	227.970	0	16.425.590
Trigo										82.970		14.965.280
Arroz												1.088.500
Maiz										145.000		321.810
Sorgo												50.000
Oleaginosas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	570.740
Lino												437.220
Chía												105.520
Girasol												28.000
Frutas	0	0	0	190.755	0	0	0	0	0	0	0	2.394.472
Pera				175.411								1.161.122
Manzana				15.344								903.223
Limón												189.300
Cereza												59.640
Arándano												49.509
Mandarina												22.080
Ciruela												6.750
Palta												2.704
Frutilla												144
Hortalizas y Legumbres	0	0	0	0	0	0	0	10.000	0	0	0	120.805
Ajo												48.843
Zapallo												44.387
Poroto								10.000				15.000
Espárrago												12.575
Productos Industrializados	7.830	1.136.729	2.016	412.383	10.125	28.050	630	1.890	126	110.254	504	7.500.840
Azúcar de caña		1.120.000				24.000				56.650		2.543.230
Puré de pera				126.000								1.244.745
Puré de manzana				180.000								980.700
Vino	7.830	16.362	2.016	53.389	10.125	4.050	450	1.890	126	21.249	504	953.262
Pulpa de pera				35.408								438.415
Mosto concentrado de uva												409.620
Harina de soja												284.450
Hominy grits												200.000
Pasas de uva		367										167.146
Aceite de oliva										11.475		71.825
Jugo concentrado de limón												60.000
Puré de damasco												36.000
Pulpa de manzana				17.587								32.741
Yerba mate												28.249
Ciruela desecada												18.740
Harina de maíz										18.000		18.000
Aceite de jojoba							180			2.880		13.680
Aceite de girasol												19
Aceite de rosa mosqueta												10
Mermelada de frutilla												5
Mermelada de damasco												5
Otros	0	0	0	0	0	0	0	0	0	307.500	0	347.937
Jojoba										229.500		229.500
Semilla de rosa mosqueta										78.000		78.000
Algas marinas												40.437

Fuente: SENASA. 2019. 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 2008 - año 2018



**Cuadro Nº 9: Productos orgánicos de origen animal bajo seguimiento. Totales Año 2018.
Existencias Vacunas. Distribución Provincial**

Provincia	Total Vacunos (Cab.)	Vacas (Cab.)	Vaquillonas (Cab.)	Terneros (Cab.)	Toros (Cab.)	Novillos (Cab.)	Vacas Tambo (Cab.)
Buenos Aires	12.753	6.177	2.563	2.006	249	1.614	144
Chubut	9.289	4.438	1.235	2.417	207	992	
Córdoba	3.179	612	756	306	105	1.400	
Misiones	276	147	62	63	4		
Río Negro	709	438	168	45	23		35
Salta	5.087	2.341	1.197	1.282	253	14	
Santa Cruz	335	165	39	116	6	9	
Santa Fé	1.223	576	210	363	73	1	
Tierra del Fuego	1.738	1.119	245	256	97	21	
Total del País	34.589	16.013	6.475	6.854	1.017	4.051	179

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

**Cuadro Nº 10: Productos orgánicos de origen animal bajo seguimiento. Totales Año 2018.
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.)	Caprinos (Cab)	Camélidos (Cab)	Nº de Colmenas
Buenos Aires							3.169			895
Chaco										12.463
Chubut	387.885	192.299	83.709	13.939	63.857	34.081			1.299	
Córdoba	1.271	786		35		450	21	21	4	3.509
Entre Ríos										1.314
Formosa										220
La Pampa										1.912
Mendoza										500
Río Negro	41.222	17.025	5.480	1.515	17.202					
San Luis										3.901
Santa Cruz	370.398	228.778	95.448	17.366	20.479	8.327				
Santa Fe										5.293
Santiago del Estero										3.781
Tierra del Fuego	131.307	92.533	31.755	5.144	1.875					
Total del País	932.083	531.421	216.392	37.999	103.413	42.858	3.190	21	1.303	33.788

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 11: Productos Orgánicos de Origen Animal Certificados con destino a la exportación. Año 2018 (kg)

Destino	Producto							Total
	Carne Vacuna Enfriada S/Hueso	Lana Sucia	Lana Peinada	Lana Lavada	Tops de Lana	Grasa de Lana	Miel	
Total de Exportaciones 2018	1.794	48.468	237.728	13.755	472.142	40	327.194	1.101.121
Unión Europea	1.794	48.468	210.731	13.755	468.299	40	286.751	1.029.838
Alemania			196.386		421.523	40	75.807	693.756
Bélgica							151.133	151.133
Bulgaria		48.468						19.011
Francia							19.011	87.576
Italia					46.776		40.800	87.576
Países Bajos	1.794		14.345	13.755				29.894
Estados Unidos							37.150	37.150
Japón			15.072					15.072
Otros destinos	0	0	11.925	0	3.843		3.293	19.061
Canadá							3.293	3.293
China			11.925					11.925
Perú					3.843			3.843

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de Certificadoras.

Cuadro N° 12: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2018 (kg o l)

De origen vegetal

Producto		Total
Total general		546.678
Cereales		62.440
	Maíz	32.140
	Arroz	28.815
	Mijo pelado	1.000
	Maíz pisingallo	425
	Avena	60
Oleaginosas		1.353
	Chia	475
	Sesamo	425
	Lino	303
	Soja	150
Frutas		14.133
	Manzana	6.294
	Pera	6.234
	Arándano	720
	Nueces	330
	Naranja	315
	Nuez pecán	210
	Castaños	30
Hortalizas y Legumbres		112.521
	Papa	27.113
	Zapallo	25.661
	Zanahoria	20.928
	Cebolla	16.555
	Ajo	12.034
	Esparrago	4.824
	Echalotte	2.495
	Melon	1.801
	Poroto	550
	Remolacha	310
	Arveja	250
Productos Industrializados		355.832
	Yerba mate	188.041
	Azucar de caña	56.392
	Ciruela deshidratada	43.200
	Harina de maíz	31.095
	Pasas de uva	7.280
	Expeller de soja	6.980
	Aceite de oliva	5.132
	Aceite de girasol	4.766
	Vino	2.970
	Mermelada de membrillo	2.275
	Mermelada de frambuesa	2.132

Cuadro Nº 12: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2018 (kg o l)

De origen vegetal

Producto	Total
Total general	546.678
Texturizado de soja	1.760
Tomate triturado	1.308
Te	1.273
Tomate deshidratado	500
Aceto balsamico	225
Prensado de brotes de trigo	155
Vinagre	150
Orégano deshidratado	46
Tomillo deshidratado	45
Romero deshidratado	35
Ciboulette deshidratado	20
Aceite de nuez pecán	15
Salvia deshidratada	13
Harina integral de espelta	12
Estragón deshidratado	5
Harina de arroz	5
Avena arrollada	3
Aromáticas	400
Amaranto	400

Fuente: SENASA. 2019. En base a información de las entidades Certificadoras.

Cuadro Nº 13: Productos Orgánicos Certificados con destino al consumo interno. Año 2018 (kg)

De origen animal

Producto	Total
Total (kg)	9.677
Huevos (unidades)	186.120
Miel	6.424
Carne vacuna enfriada s/hueso	1.794
Queso	1.458

Fuente: SENASA. 2019. 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	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							

