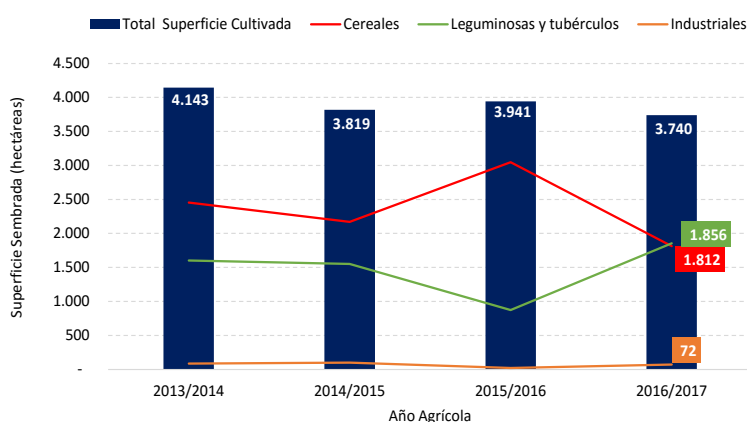


- En el año agrícola 2016/2017, la producción de cultivos anuales registró un aumento de 72,3% en el grupo Leguminosas y Tubérculos, y una disminución de 24,7% en el grupo de Cereales.
- La superficie plantada de hortalizas durante el año 2016, registró un incremento de 5,2% respecto a lo sembrado en el año 2015.

■ Superficie de cultivos anuales, según grupos de cultivo Región de Valparaíso, año agrícola 2013/2014 al 2016/2017



Superficie y Producción de Cultivos

Año Agrícola 2016/2017
(Variaciones en doce meses)

Superficie Sembrada Cultivos Anuales

La Superficie sembrada registró un descenso de 5,1%.

Producción de Cultivos Anuales

Cereales registró 130.569 qqm.
Leguminosas y Tubérculos anotó 239.461 qqm.

Superficie cultivada de

Año 2016

(Variaciones en doce meses)

Superficie de Hortalizas

La Superficie sembrada de hortalizas aumentó un 5,2%.

RESUMEN ANUAL

Durante el año agrícola 2016/2017, el resultado de las encuestas de superficie sembrada, producción de cultivos anuales y superficie plantada de hortalizas, en la Región de Valparaíso, mostraron los siguientes resultados:

La superficie sembrada de cultivos

totalizó un área cultivada de 3.740 hectáreas, anotando una disminución de 5,1% respecto al año agrícola 2015/2016, incidida por el retroceso en el grupo Cereales.

En cuanto a la producción de cultivos, Leguminosas y Tubérculos aumentó 72,3%, mientras que Cereales

descendió un 24,7%.

Finalmente, para el año 2016, la superficie plantada de hortalizas anotó un aumento interanual de 5,2%, motivado principalmente por el alza presentada en Poroto granado y Lechuga.

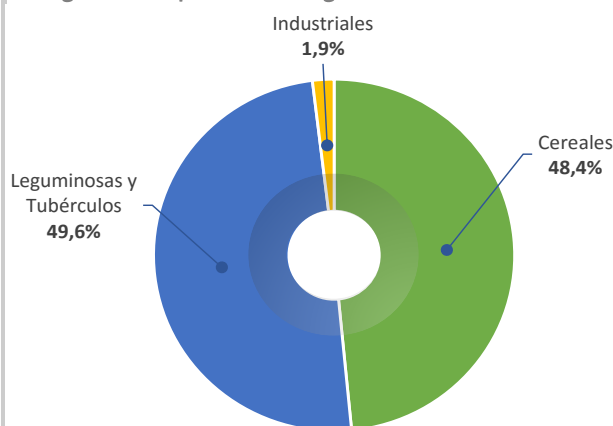


SUPERFICIE SEMBRADA DE CULTIVOS ANUALES

SUPERFICIE SEMBRADA

Durante el año agrícola 2016/2017, la Región de Valparaíso totalizó un área cultivada de 3.740 hectáreas, superficie inferior en 5,1% a la del año agrícola precedente, equivalente a 201 hectáreas cultivadas menos. Los cultivos con mayor participación a nivel regional fueron Papa con el 46,0%, Trigo con el 29,3%; y Maíz con el 17,4% del total de superficie sembrada.

Superficie (%), según grupos de cultivo
Región de Valparaíso, año agrícola 2016/2017



Cereales

El grupo de los cereales presentó una superficie cultivada de 1.812 hectáreas, correspondiente al 48,4% del total de la superficie sembrada, mostrando una baja interanual de 40,5%, incidido tanto por la disminución presentada en la siembra de Cebada (-100%) y en la siembra de Trigo (-36,1%). Por su parte, el Maíz y la Avena presentaron incrementos interanuales de 16,0% y 18,9% respectivamente.

Leguminosas y Tubérculos

Leguminosas y Tubérculos registró 1.856 hectáreas, abarcando un 49,6% del total de superficie cultivada, anotando un aumento interanual de 112,4% en sus siembras, incidido por el incremento de 121,8% en la superficie destinada a la siembra de Papa. Poroto por su parte presentó un aumento de 110,4%, mientras que Otras leguminosas anotó un descenso de 32,0%.

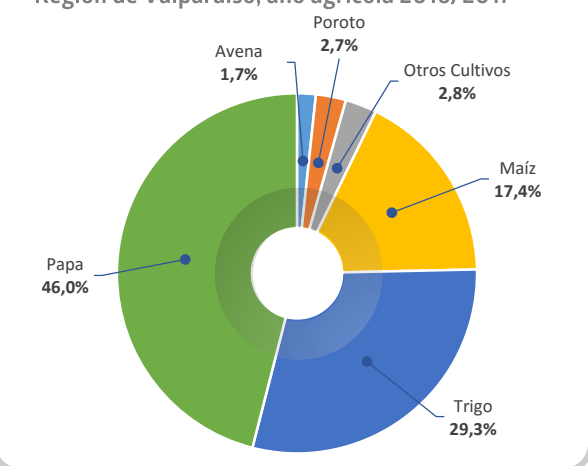
Cultivos Industriales

Finalmente, los cultivos industriales en su conjunto incrementaron la superficie cultivada en 260,0%.

Superficie sembrada, Región de Valparaíso
Años agrícolas 2015/2016 y 2016/2017

Cultivo	Año Agrícola		Variación anual (%)
	2015/2016 (Hectáreas)	2016/2017 (Hectáreas)	
Total	3.941	3.740	-5,1%
Cereales	3.047	1.812	-40,5%
Trigo	1.718	1.097	-36,1%
Avena	53	63	18,9%
Maíz	562	652	16,0%
Cebada	714	-	-
Leguminosas y Tubérculos	874	1.856	112,4%
Poroto	48	101	110,4%
Otras leguminosas	50	34	-32,0%
Papa	776	1.721	121,8%
Industriales	20	72	260,0%
Otros cultivos industriales	20	72	260,0%

Superficie sembrada(%), según especie
Región de Valparaíso, año agrícola 2016/2017



PRODUCCION DE CULTIVOS ANUALES

PRODUCCION DE CULTIVOS

Para el año agrícola 2016/2017, la producción regional de cultivos anuales (cosecha) estuvo compuesta únicamente por los grupos Cereales y Leguminosas y Tubérculos. Los cultivos con mayor participación de cosecha fueron Papa (64,6%), Maíz (25,0%) y Trigo (9,8%).

Cereales

El grupo de los cereales anotó 130.569 quintales métricos (qqm.) durante el período 2016/2017, cifra 24,7% inferior a lo cosechado el año agrícola anterior, incidido principalmente por la disminución en la producción de Trigo (-58,6%), mientras que el Maíz y la Avena presentaron alzas de 16,0% y 71,5% respectivamente.

Leguminosas y Tubérculos

Este grupo registró una producción de 239.461 qqm., anotando un alza de 72,3% en comparación al año 2015/2016, incidido principalmente por el aumento en la producción de Papa (72,8%).

Producción según cultivo, Región de Valparaíso Año agrícola 2015/2016 y 2016/2017

Cultivo	Año Agrícola		Variación anual (%)
	2015/2016 (qqm)	2016/2017 (qqm)	
Cereales	173.499	130.569	-24,7%
Trigo	87.693	36.291	-58,6%
Avena	1.102	1.890	71,5%
Maíz	79.635	92.388	16,0%
Cebada	5.069	-	-
Leguminosas y Tubérculos	139.017	239.461	72,3%
Poroto	552	586	6,1%
Otras leguminosas	259	-	-
Papa	138.206	238.875	72,8%
Industriales	-	-	-

RENDIMIENTO DE CULTIVOS ANUALES

Estimación de superficie, producción y rendimiento Región de Valparaíso, año agrícola 2015/2016 y 2016/2017

Cultivo	Año agrícola 2016/2017		
	Superficie Sembrada (ha)	Producción (qqm)	Rendimiento (qqm/ha)
Cereales	1.812	130.569	
Trigo	1.097	36.291	33,1
Avena	63	1.890	30,0
Maíz	652	92.388	141,7
Cebada	-	-	-
Leguminosas y Tubérculos	1.856	239.461	
Poroto	101	586	5,8
Otras leguminosas	34	-	-
Papa	1.721	238.875	138,8
Industriales	72	-	-
Otros cultivos industriales	72	-	-

RENDIMIENTO DE CULTIVOS¹

Cereales

En el grupo de los cereales, se destacó la especie Maíz, con un rendimiento de 141,7 qqm/ha., mientras que trigo y avena presentaron rendimientos de 33,1 y 30,0 qqm/ha. respectivamente

Leguminosas y Tubérculos

Por su parte, el grupo de Leguminosas y Tubérculos resaltó la especie Papa con un rendimiento de 138,8 qqm/ha para este período, disminuyendo 22,1% respecto al rendimiento presentado el año anterior, mientras que Poroto anotó un rendimiento de 5,8 qqm/ha.

¹ El rendimiento agrícola es el cociente entre la producción total de un cultivo cosechado, y el total de hectáreas de terreno utilizadas, su medición en este documento es de quintales métricos por hectárea de terreno utilizada (qqm/ha).

SUPERFICIE HORTÍCOLA

SUPERFICIE SEMBRADA

Durante el año 2016, la Región de Valparaíso totalizó un área sembrada o plantada de hortalizas de 8.180 hectáreas, superficie superior en 5,2% a la del año precedente, equivalente a 405 hectáreas cultivadas adicionales.

Hortalizas

El alza presentada por la superficie plantada de hortalizas durante el año 2016, se debió principalmente al incremento presentado en la superficie destinada a plantaciones de Poroto granado y Lechuga, con aumentos de 29,5% y 12,8% respectivamente, en comparación a lo sembrado durante el año 2015. Por el contrario, la especie Choclo frenó en parte el aumento de la superficie plantada de hortalizas, con un retroceso interanual de 23,5%.

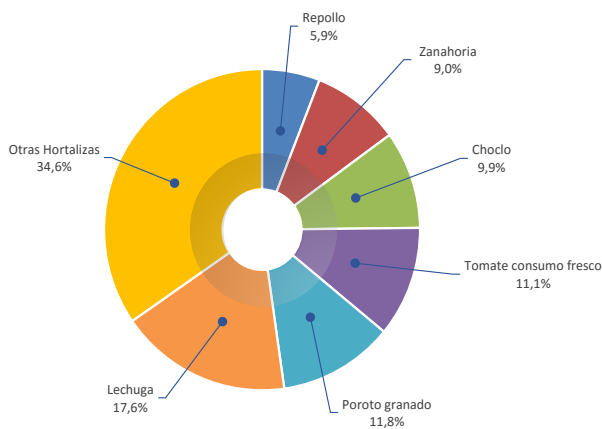
Las especies que abarcaron la mayor superficie plantada a nivel regional fueron: Lechuga (17,6%), Poroto granado (11,8%), Tomate consumo fresco (11,1%) y Choclo (9,9%).

Cabe destacar que en el caso de Repollo, Poroto granado, Alcachofa(*), Apio, Zanahoria y Lechuga, la Región de Valparaíso abarcó sobre el 20,0% de la superficie cultivada en cada una de estas especies a nivel nacional.

Frutillas

En cuanto a la superficie sembrada de frutillas, durante el año 2016 la región anotó un total de 84,7 hectáreas, representando un 8,8% del total de superficie plantada a nivel nacional, retrocediendo un 15,5% respecto a lo sembrado durante el año 2015. Cabe destacar que la siembra de superficie destinada a frutilla ha venido disminuyendo desde el año 2012, presentando alza únicamente durante el año 2015.

■ Superficie plantada de hortalizas (%), según especie
Región de Valparaíso, año 2016



■ Superficie plantada de hortalizas (%), según especie
Región de Valparaíso, años 2015 y 2016

Cultivo	Año		Variación anual (%)
	2015 (Hectáreas)	2016 (Hectáreas)	
Total	7.775	8.180	5,2%
Lechuga	1.277	1.441	12,8%
Poroto granado	744	964	29,5%
Tomate consumo fresco	857	911	6,4%
Choclo	1.055	807	-23,5%
Zanahoria	702	739	5,3%
Repollo	444	485	9,2%
Otras Hortalizas	2.696	2.833	5,1%

(*) La estimación está sujeta a alta variabilidad muestral y error de estimación.

■ **Estimación superficie de frutilla, por región**

Años 2012-2016

Región	Superficie (Hectáreas)					Variación
	2012	2013	2014	2015	2016 ¹	2016/2015 (%)
TOTAL	1.498,20	1.271,40	1.330,00	1.018,0	962,7	-5,4
Arica y Parinacota	2,1	3,8	4,7	6,6	6,1	-8,2
Atacama	2	1	-	-	-	-
Coquimbo	24,2	6,9	22,3	32,7	20,6	-37,1
Valparaíso	133,7	102,4	87,1	100,2	84,7	-15,5
Metropolitana	555,2	461,6	412,5	418,1	440,8	5,4
O'Higgins	29,3	40,5	29,3	22,9	36,1	57,3
Maule	642,8	553,2	679,5	351,0	261,4	-25,5
Biobío	42,1	42,8	42,1	31,7	39,5	24,5
La Araucanía ²	-	36,4	29,8	32,0	50,9	59,0
Resto País	66,8	22,8	22,8	22,8	22,8	0

1 El período de levantamiento fue entre el 03 de octubre y el 02 de diciembre de 2016 siendo el período de referencia el año calendario 2016

2 No se consultó en el año 2012

- Sin estimación

0 Registró movimiento menor a la mitad de la unidad

El marco muestral se obtiene a partir del VII Censo Nacional Agropecuario y Forestal 2007

Las estimaciones de superficie hortícola no incluyen semilleros

La cobertura regional corresponde a Arica y Parinacota, y desde Atacama a La Araucanía.