



ORD. N° 547

ANT.: Oficio N° A/43/20, 02.06.2020  
Senado de Chile

MAT.: Transgénicos para la Exportación y  
ubicación en el país.

Santiago, 02 JUL 2020

DE : MINISTRO DE AGRICULTURA

A : PRESIDENTA DEL SENADO

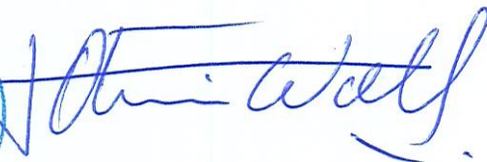
Este Ministerio ha tomado conocimiento del Oficio del antecedente, en el que se solicita se informe sobre el "registro de cultivos transgénicos para la exportación y su ubicación en el país".

Al respecto, se remite registro en formato Excel de siembras confinadas de OGM, su ubicación disgregada por especie, región, comuna, localidad, superficie sembrada y total de potreros.

Asimismo, es oportuno hacer presente que esta información se publica en la página web del Servicio Agrícola y Ganadero (SAG), institución que además entrega y actualiza trimestralmente esta información a la Unidad de Análisis Presupuestario del Senado, en el contexto del seguimiento de glosas presupuestarias.

Saluda atentamente a Ud.,



  
ANTONIO WALKER PRIETO  
MINISTRO DE AGRICULTURA

Distribución:

- H. Senador, Sr. Juan Castro Prieto
- Gabinete Ministro de Agricultura
- Gabinete Subsecretario de Agricultura
- Oficina de Partes
- Archivo

OFICIO N° A/43/20.

Valparaíso, 2 de junio de 2020.

En sesión celebrada el día de ayer, la unanimidad de los miembros de la Comisión de Agricultura, que me honró en presidir, y a solicitud de la Presidenta del Senado, Honorable Senadora señora Adriana Muñoz D'albora, acordó dirigirse a US con el objeto de que pueda informar sobre el registro de cultivos transgénicos para la exportación y su ubicación en el país.

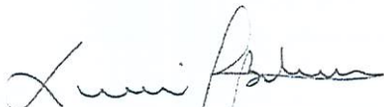
Lo anterior, considerando la nueva norma de transgénicos elaborada por el Servicio Agrícola y Ganadero que reemplazaría la actual Resolución 1523 del 2001.

Dios guarde a US.,



JUAN CASTRO PRIETO

Presidente



XIMENA BELMAR STEGMANN  
Secretario Abogado

AI MINISTRO DE AGRICULTURA  
SEÑOR ANTONIO WALKER  
PRESENTE



## Semilleros y ensayos por Región y especie: Temporada 2019-2020

(Actualizado al 1 de junio de 2020)

Región	Especie							Total general
	MAÍZ	MOSTAZA PARDA	RAPS	SOYA	TOMATE	TRIGO HARINERO	VID	
Arica y Parinacota	49,1		1,3	1,0				51,4
Valparaíso	5,0			2,6	0,12			7,7
Metropolitana	786,1		8,6	155,5			1,0	951,2
O'Higgins	1675,7	0,048	13,2	841				2529,9
Maule	5728,2		837,1	1828,5				8393,8
Ñuble	41,2		764,2	289,5				1094,9
Biobío			745,2	51,5				796,7
Araucanía			509,8					509,8
Los Ríos						0,078		0,078
<b>Total general</b>	<b>8285,3</b>	<b>0,048</b>	<b>2879,4</b>	<b>3169,7</b>	<b>0,12</b>	<b>0,078</b>	<b>1,0</b>	<b>14335,6</b>

Especie	Región									Total general
	Arica y Parinacota	Valparaíso	Metropolitana	O'Higgins	Maule	Ñuble	Biobío	Araucanía	Los Ríos	
MAÍZ	49,1	5,0	786,1	1675,7	5728,2	41,2				8285,3
MOSTAZA PARDA				0,048						0,048
RAPS	1,3		8,6	13,2	837,1	764,2	745,2	509,8		2879,4
SOYA	1,0	2,6	155,5	841	1828,5	289,5	51,5			3169,7
TOMATE		0,12								0,12
TRIGO HARINERO									0,078	0,078
VID			1,0							1,0
<b>Total general</b>	<b>51,4</b>	<b>7,7</b>	<b>951,2</b>	<b>2529,9</b>	<b>8393,8</b>	<b>1094,9</b>	<b>796,7</b>	<b>509,8</b>	<b>0,078</b>	<b>14335,6</b>

Fuente: División de Protección Agrícola y Forestal