



ESTUDIO DE INTENCIONES DE SIEMBRA DE CULTIVOS ANUALES AÑO AGRÍCOLA 2016/2017

INFORME DE RESULTADOS NACIONALES

El Convenio INE – ODEPA, Programa de Estadísticas Agropecuarias Intercensales, contempla la investigación del Primer Estudio de Intenciones de Siembra, para el año agrícola 2016/2017, con el objetivo de disponer de un pronóstico de la superficie sembrada de los principales cultivos anuales del país, expresados en variación porcentual.

El INE, a través del Subdepartamento de Estadísticas Agropecuarias, realizó en Junio del presente año el Primer Estudio de Intenciones de Siembra, cuyos resultados informan el pronóstico de la superficie sembrada por especie, de los principales cultivos anuales relevantes para el año agrícola 2016/2017. El detalle de los cultivos estudiados se entrega en el siguiente cuadro:

Cuadro 1. Intención nacional de siembra de cultivos anuales esenciales.
Año agrícola 2016/2017.

Cultivo	Año agrícola 2015/2016 (Hectáreas) ¹	Año agrícola 2016/2017 (Hectáreas) ²	Variación Anual (%) ³
Trigo	285.297	247.970	-13,1%
Cebada	18.330	18.338	0,0%
Avena	107.805	118.720	10,1%
Maíz	101.740	97.192	-4,5%
Arroz	26.540	26.540	0,0%
Poroto	11.174	11.394	2,0%
Papa	53.485	55.009	2,8%
Raps	53.352	49.655	-6,9%
Maravilla	2.128	2.128	0,0%
Lupino	13.255	13.467	1,6%
Remolacha	17.112	17.598	2,8%
Tabaco	2.402	1.802	-25,0%
Tomate Industrial	9.332	9.332	0,0%
Achicoria Industrial	2.214	2.546	15,0%

1. Cifras definitivas.

2. Intenciones de siembra a junio de 2016

3. La superficie del año agrícola 2016/2017 corresponden a estimaciones calculadas con la variación anual porcentual obtenida en el estudio de Intenciones de Siembra. Dichos resultados pueden diferir por aproximación decimal en el cálculo.

Fuente: INE.

Finalmente no se incluyen en el presente estudio, antecedentes referidos a los cultivos de Maíz para Semilla, Lenteja y Garbanzo. Para ellos no se obtuvieron observaciones suficientes para pronosticar la superficie.

Santiago, Junio de 2016.