



Rusia incrementa la producción de soja

El Ministerio de Agricultura analizó el aumento de producción de soja en una reunión celebrada el pasado 21 de enero.



AGRARIO | CEREALES | ESTADÍSTICAS E INDICADORES



EUROPA | RUSIA

MOSCÚ 27.01.2020

El viceministro primero de Agricultura ruso, Dzhambulat Jatuov, informó que en 2019 se recolectó una cosecha récord de soja, equivalente a 4,3 millones de toneladas, lo que supone un 13% más que en 2018.

También aumentó la superficie sembrada y el rendimiento de este cultivo hasta 15 quintales métricos/hectárea, debido al uso de tecnologías agrícolas modernas, la renovación de la maquinaria agrícola y la mejora de la calidad de semillas.

Varios centros de selección de semillas se dedican a la mejora y creación de nuevas variedades de soja en Rusia, capaces de proporcionar rendimientos a un nivel de 30-40 quintales métricos/hectárea.

Hasta la fecha, el volumen de siembra de las semillas de selección nacional asciende al 41,8%. Este año se prevé aumentar el uso de semillas nacionales un 5%, y la superficie de siembra un 10%. Además, las regiones deberán continuar las medidas sobre la desoxidación del suelo, para lo cual han sido asignados mil millones de rublos en 2020, manifestó Jatuov.

También se examinaron las posibilidades de sustitución de las importaciones de semillas de soja, así como de aumento del número de los productores agrícolas que utilizan semillas de selección nacional. Se planteó una tarea ante los científicos rusos, para mejorar la calidad de semillas de soja nacionales, con el fin de incrementar su uso hasta el 70% en 2025.

Como resultado de la reunión, las regiones recibieron instrucciones de incrementar las superficies de siembra de soja para la cosecha de 2020 y para el período hasta 2025.

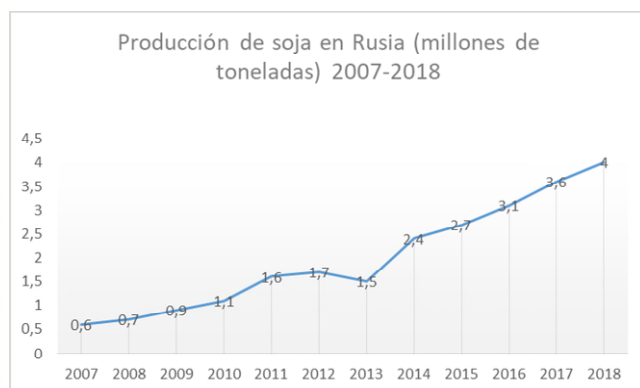


Tabla: Elaboración MAPA, según datos del Servicio Federal de Estadísticas de la FR.



Tabla: Elaboración MAPA según datos Centro Analítico de Negocios Agrarios.

