



## Las producciones de cereales y leguminosas caen en Canadá

**La sequía reduce algunas cosechas hasta un 40%.**



**AGROPECUARIO** | CEREALES | CULTIVOS HERBÁCEOS  
E INDUSTRIALES



**AMÉRICA** | CANADÁ

WASHINGTON, DC 28.09.2021

Las temperaturas en Canadá durante la presente campaña han estado por encima de la media, particularmente en las grandes llanuras, la zona donde se cultiva la mayor cantidad de cereales, de colza y soja en Canadá. Estas condiciones, unidas a la sequía durante la etapa de desarrollo y crecimiento de las plantas, han agravado la merma en las producciones.

Según los datos publicados por Statistics Canada recientemente, únicamente la producción de maíz podría experimentar un ligero crecimiento, ya que las condiciones en Ontario, donde se concentran las mayores superficies de este cultivo, han sido más favorables. La estimación es que la producción de maíz se incremente un 0,8%, con 13,7 Mt.

La producción esperada de trigo es de unos 23 Mt, lo que significa una reducción de casi el 35% respecto del año anterior (35,2 Mt). En el caso particular del trigo duro, la reducción alcanza el 39,2%, con una producción de 4Mt.

En cuanto a la colza, la previsión de producción es de 14,7 Mt, la más baja de la serie desde 2012.

Respecto a la cebada y la avena, la producción de la primera, situada en 7,8 Mt, un 27% por debajo de la media, y la segunda, con 3,1 Mt y una reducción del 20% respecto de un año medio.

Las producciones de leguminosas también se han visto mermadas. La cosecha de guisantes se ha reducido un 43%, con 2,6 Mt, y la de lentejas, un 31%, alcanzando los 2 Mt. La producción de soja, con 5,8 Mt, ha experimentado una reducción del 8,4%.

A mediados del pasado mes de agosto, la ministra de Agricultura y Agroalimentación, Sra. Bibeau, anunció el incremento en 400 M CAN\$ del programa AgriRecovery, que, inicialmente contaba con 100 M CAN\$, para que los agricultores y ganaderos puedan hacer frente tanto a las condiciones de sequía extrema como a los incendios forestales, particularmente en las provincias más occidentales (British Columbia, Alberta, Saskatchewan, Manitoba) y en algunas zonas de Ontario. Este programa está integrado en el Canadian Agricultural Partnership, cofinanciado 60-40 % por el Ministerio y los gobiernos provinciales, respectivamente.

Los productores pueden solicitar también las ayudas previstas en el programa AgriStability para atender a sus necesidades inmediatas de financiación.

Al mismo tiempo, el Gobierno federal ha anunciado diversas moratorias fiscales para las zonas más afectadas por la sequía.

Según Statistics Canadá, hay que remontarse a 2002 para encontrar una sequía semejante, aunque la de ese año fue mucho menos extensa que la presente.

Los analistas de mercado han anunciado ya tensiones de precios en los mercados de materias primas y, también, incrementos en los precios de los alimentos a disposición de los consumidores.

Canadá es el mayor productor de colza del mundo y uno de los más importantes de trigo.