

Seremi de Agricultura dice que superficie de trigo sembrada ha disminuido un 17% en una década

DATOS. *Advierten que la baja ha sido de un 17%, no de un 43%, como reflejaron cifras de Agrosat y Cotrisa difundidas recientemente.*

El Austral
 cronica@australtemuco.cl

Desde la Seremi de Agricultura desmintieron la información que aseguraba que la superficie sembrada de trigo en La Araucanía había perdido una superficie de 46 mil hectáreas de siembra en los últimos 10 años.

En la oportunidad se expuso que, según datos de Agrosat y Cotrisa, en los últimos 10 años la Región ha perdido 46.000 hectáreas de superficie cultivada, lo que equivale a una reducción del 43%.

Se agregó que durante la temporada 2024-2025, la siembra de trigo alcanzó las 60.177 hectáreas, 3.748 menos que el año anterior, consolidando una preocupante tendencia a la baja.

SEREMI DE AGRICULTURA

Desde la Seremi de Agricultura advierten que esta situación no sería tal, afirman que según datos oficiales de Odepa-INE, en la temporada 2013/14, la Región produjo 527.870 toneladas de trigo. Mientras que en 2023/24 la producción se mantiene en

“Según Odepa-INE, en la última década la reducción de superficie en la Región ha sido del 17%, lejos del 43% señalado en algunas declaraciones”.

Héctor Cumilaf,
 seremi de Agricultura

522.420 toneladas, con una caída de sólo 1%, aun cuando la superficie sembrada disminuyó en un 17% en los últimos 10 años.

“Ante la preocupación por la disminución de la superficie sembrada de trigo en La Araucanía, es fundamental basar las opiniones en datos comparables. Según Odepa-INE, en la última década la reducción de superficie en la Región ha sido del 17%, lejos del 43% señalado en algunas declaraciones. Por otro lado, hay que precisar que en los costos de producción del pan sólo el 32% corresponde a la harina derivada del trigo. Importante señalar, además que, a pesar de esta disminución en la superficie cultivada, la producción de trigo en la Región se ha mantenido prácticamente estable con



LA ARAUCANÍA SIGUE SIENDO LA PRINCIPAL REGIÓN PRODUCTORA DE TRIGO EN CHILE, APORTANDO APROXIMADAMENTE 44% DE LA PRODUCCIÓN NACIONAL EN LA ÚLTIMA TEMPORADA.

una variación de sólo 1% en los últimos 10 años”, fundamentó el seremi de Agricultura, Héctor Cumilaf Huentemil.

Según los datos de Odepa-INE, en la temporada 2013/14 la superficie sembrada de trigo en La Araucanía alcanzaba 99.224 hectáreas, mientras

que en la última temporada registrada 2023/24 la cifra es de 82.627 hectáreas, lo que representa una reducción del 17%.

NUEVAS POLÍTICAS PÚBLICAS

“Entre otras cosas, las políticas públicas son las que han

facilitado las mejoras tecnológicas, la innovación en el manejo productivo y el desarrollo de nuevas variedades de trigo, que han permitido triplicar los rendimientos, que se registraron en los años '80. Desde el Ministerio de Agricultura y sus servicios se están

abordando políticas públicas en esta área, impulsando medidas para apoyar, acompañar y fortalecer el sector triguero, promoviendo la transparencia en el mercado, fomentando la sustentabilidad, la investigación y el desarrollo agrícola, realizando coordinación público-privada y promoviendo la agricultura de contrato”, explicó el seremi de Agricultura, Héctor Cumilaf Huentemil.

Desde la Seremi de Agricultura dicen que en el rubro del trigo en nuestro país, existe una amplia relación entre privados y donde la reducción de superficie sembrada no responde exclusivamente a políticas públicas, sino a situaciones multifactoriales que afectan la rentabilidad del cultivo. Agregan que es importante consignar la fórmula que Odepa difunde para explicar cómo se fija el precio del pan en nuestro país. Si bien la harina representa aproximadamente el 32% del costo de producción del pan, otros factores como combustible, transporte, electricidad y mano de obra, también juegan un papel importante en los costos.

Trabajadores de Angol y Temuco fueron



ISLA ARAUCANÍA