

La información preliminar recabada por autoridades arrojó que Arauco, Santa Juana y Negrete concentran mayores pérdidas.

Por **Diana Aros Aros**  
 diana.aros@diarioelsur.cl

Un total de 1.985 agricultores de la Región serían los afectados por el sistema frontal que atraviesa Biobío. La cifra, entregada ayer por la subsecretaría de Agricultura, Ignacia Fernández, quien se mantiene en la zona, incluiría tanto a usuarios del Instituto de Desarrollo Agropecuario (Indap), así como también a productores que han entregado información a municipios.

Si bien se trata de información preliminar, Fernández detalló que se trataría de una cifra que estaría doblando a la afectación por lluvias durante el 2023 en la Región. "Con una mayor prevalencia de esta afectación en la comuna de Arauco, con más de mil afectados sólo en Arauco, seguido de Santa Juana, de Nacimiento, Negrete. El año pasado tuvimos alrededor de mil afectados. Esta es una información muy preliminar, pero puede que suba o que baje, no tenemos el nivel de profundización en el análisis de esa información", sostuvo la subsecretaría.

Asimismo, añadió que la próxima semana darán inicio al catastro de información silvoagropecuaria, por el cual equipos estarán desplegados en las diferentes comunas para realizar el levantamiento de afectación.

#### EMERGENCIA

La subsecretaría Fernández indicó que la mayor afectación se ha registrado en la ganadería, por lo cual han comenzado con la entrega de alimentación animal. En ese sentido, desde el Ministerio de Agricultura se decretó Emergencia Agrícola para Biobío. Sobre la medida, la autoridad relevó que "implica una agilidad en la ejecución de los recursos a través de los gobiernos regionales y las autoridades locales para ver, en cada uno de los casos, cuál es la mejor medida a

Este viernes el Ministerio de Agricultura decreto Emergencia Agrícola para Biobío

# Más de 1.900 agricultores han sido afectados por lluvias en la Región



Sector ganadero tendría grandes pérdidas en movilidad de animales, así como también en el forraje.

#### Pequeña agricultura

Gran parte de los productores afectados se dedican a la pequeña agricultura de hortalizas para autoconsumo, las que tendrían una pérdida total con las lluvias.

tomar en cada productor y evaluar la mejor forma de atender cada una de esas necesidades".

También se han visto incidencias de las lluvias en los cultivos de hortalizas, al igual que en producciones de pequeños productores dedicados al autoconsumo, por lo que Ignacia Fernández añadió que "ahí la mala noticia es que probablemente haya pérdidas importantes".

Respecto a otros impactos, también se han generado diversos da-

ños a invernaderos, sistemas de riego e infraestructura, además de praderas anuales y permanentes. "Fueron reportadas afectaciones en aves, bovinos, ovinos y abejas de apiario", complementó la seremi de Agricultura, Pamela Gatti.

#### SUELOS SATURADOS

El presidente de Socabio, José Miguel Stegmeier, acotó que los suelos se encuentran "absolutamente saturados" lo que ha ocasionado un aumento de las inun-

daciones. "Tenemos complejos efectos en los avances de cosechas, como son las de los cultivos de remolacha azucarera y achicoria industrial. Tampoco no se ha podido terminar la cosecha de maíz, ya que desde las lluvias del mes de mayo se imposibilitó su avance. Igualmente tenemos agricultores que se dedican a las hortalizas que tienen sus huertos inundados", expuso, sumando daños en extensas superficies de árboles frutales.

**1.000**  
 del total de agricultores afectados se concentrarían en la comuna de Arauco, preliminarmente.

Implica una agilidad en la ejecución de los recursos a través de los gobiernos regionales y las autoridades locales para ver, en cada uno de los casos, cuál es la mejor medida a tomar en cada productor

Ignacia Fernández  
 subsecretaría de Agricultura

En relación a otros costos de este sistema frontal, Stegmeier contó que han tenido pérdidas de forrajes, debido a que algunos de estos se conservan al aire libre, por lo que han quedado cubiertos con el agua. No obstante, el dirigente apuntó que gran parte de esta afectación también se debe a una combinación de las lluvias con los últimos incendios forestales en la zona, que explicarían el significativo daño a los suelos.

"Otro factor es el arrastre de suelos y la aparición de cárcavas en estos extensos terrenos, la mayoría en pendiente, por no tener cobertura vegetal boscosa, ya que lamentablemente no se han generado políticas de fomento para la reforestación", dijo.