

Evaluación de carga de los sistemas ganaderos

Con un abordaje tecnológico innovador, pobladores de la cordillera pudieron evaluar la disponibilidad forrajera en función de la carga animal. La actividad se desarrolló en los períodos comprendidos entre los meses diciembre-enero, marzo-abril, en diferentes localidades cordilleranas.



En las localidades de Río Pico y Aldea de las Pampas se continuaron con los trabajos que se venían realizando en referencia a los ajustes de carga ganadera en función a la disponibilidad forrajera.

A través del uso combinado de sistemas de teledetección con imágenes del Satélite Landsat 8, se localizaron los predios y se los midió pixel a pixel, con el fin de realizar una estimación de productividad forrajera y evaluarla luego junto a los productores según la cantidad de animales disponibles. Se trabajó con el 50% de los productores bovinos.

La misma actividad se realizó en el Parque Nacional Los Alerces, alcanzando al 30% de los pobladores.

Esto fue posible gracias a diferentes convenios con Parques Nacionales, al Programa Cambio Rural II, al Proyecto Estructural MBGI, al Proyecto disciplinario de Teledetección y la Provincia de Chubut con su propuesta de Ley de Bosques y el uso sustentable de los recursos forestales de Bosques Nativos.