

La presencia del rebaño consumirá maleza UdeC suma cabras a su plan preventivo de incendios

La casa de estudios presentó las medidas que implementarán este verano, lo que incluye el uso de cámaras con inteligencia artificial.

La Universidad de Concepción presentó a la comunidad las medidas preventivas que implementarán para proteger los ecosistemas que rodean al campus durante esta temporada de incendios forestales, sumando en esta ocasión un rebaño de cabras para disminuir el material combustible en verano, así como cámaras con inteligencia artificial.

El vicerrector de Asuntos Económicos y Administrativos, Miguel Quiroga destacó que "en esta labor que cuidamos nuestro campus nos hemos vinculado también con los vecinos y sin duda también hay una labor impor-

tante de coordinación que se ha hecho con los entes públicos como Conaf".

Una de las innovaciones de este año es la incorporación del proyecto Buena Cabra, sobre el cual Evelyn Vásquez, directora de Servicios de la casa de estudios, planteó que "lo que hace es que a través de cabras que son consumidoras de vegetación, reducen el material vegetal y por lo tanto la probabilidad de que se propague un incendio".

Las cabras estarán durante 20 días a partir de este martes recién pasado y se ubicarán en el sector de fondo de la Laguna de Los Pa-

tos, por lo que la comunidad podrá verlas. Vásquez agregó que "las cabras van a tener un cerco, pero también van a tener un cuidador. El llamado a la comunidad es a no darles alimentos, no hacer ruidos molestos cerca de los animales, porque ellos también se estresan".

Parte de las medidas incluyen la brigada forestal que desde hace un par de años comenzaron a implementarse, además de oficializar el uso de cámaras con inteligencia artificial, considerando que la universidad tiene una propiedad de 303 hectáreas, siendo el 80% plantación forestal.



Las cabras se mantendrán por 20 días en el campus para que consuman maleza.