

Proyecto de ganadería camélida trabaja con fondos de la National Geographic

Expertos reconstruyen el pasado ambiental de Tarapacá para proteger el futuro de llamas y alpacas.

José Portales Durán
 cronica@estrellaiquique.cl

Con el objetivo de frenar el drástico declive de las poblaciones de llamas y alpacas en el norte del país, la antropóloga de la Pontificia Universidad Católica, Francisca Santana, lidera el proyecto "Camélidos del Pasado y del Presente" en la Región de Tarapacá. La iniciativa destaca por ser una de las ocho seleccionadas en más de 2 mil propuestas a nivel mundial por National Geographic, bajo el fondo Enduring Impact, que busca soluciones actuales a través del conocimiento arqueológico.

El estudio, que comenzó formalmente en febrero de este año, nace para resguardar y potenciar la ganadería camélida en el territorio. Al respecto, Santana advierte que a nivel nacional se han reducido demasiado las poblaciones de camélidos: "El cambio es drástico, la cantidad de ejemplares ha disminuido considerablemente; este proyecto nace

justamente para mantener la tradición viva, porque si la situación sigue así, es probable que en el futuro puedan desaparecer".

Para la especialista, la adjudicación de este fondo internacional responde a la capacidad de visibilizar la importancia del patrimonio cultural asociado a la ganadería camélida, una tradición milenaria y parte de la identidad de Chile que se ha desvanecido de la memoria de las tierras bajas.

"Creemos que desde la arqueología, antropología, paleoecología y con los conocimientos tradicionales aimara podíamos hacer un súper equipo para apoyar la ganadería local, preservarla y también potenciarla. Nuestra idea es que recupere el rol que siempre tuvo hace 500 años atrás, antes de que la mirada cambiara con la llegada de los europeos".

Para abordar esta problemática, la investigación trabaja "mano a mano" con la Asociación Indígena Aimara del Salar del Huasco y las comunidades de



EL EQUIPO TOMÓ MUESTRAS DE SEDIMENTOS EN LA QUEBRADA DE JAZPAMPA Y EL SALAR DEL HUASCO.

50 mil dólares se adjudicó este proyecto por la National Geographic.

Cancosa y Ancovinto, integrantes de la Red de Ganaderos Andinos.

La investigadora detalló que durante la última semana de marzo realizaron la primera salida a terreno paleoambiental en el Salar del Huasco y en el

sitio de Aragón, en la Quebrada de Jazpampa. "En esos lugares se recolectaron muestras de polen, sedimentos y carbones para reconstruir el hábitat de los camélidos entre 200 a 400 años antes del presente, y determinar cómo el paisaje se adaptó a ciclos de humedad o aridez", explicó.

Este levantamiento de datos, financiado con \$50 mil dólares para un periodo de 18 meses, busca además revalorizar recursos ancestrales como el guano

de camélido, que, según Santana, "hoy está desplazado por el de cordero" y promover nuevamente el consumo de su carne.

"Queremos realzar la importancia que tuvo en el pasado la carne del camélido en la dieta del altiplano. En el interior siempre fue la base alimentaria y es algo que se borró de la memoria local. Asimismo, derribar del relato que estos animales pertenecen exclusivamente a las tierras altas. Hoy no nos imaginamos un camé-

lido en Pisagua, pero en el pasado sí estaban y quisiéramos destacar ese patrimonio, esa historia no contada que fue eliminada por el reemplazo del animal europeo", argumentó.

El equipo transdisciplinario del proyecto "Camélidos del Pasado y del Presente", integra a especialistas de la Universidad de Chile, la Universidad de Tarapacá, el CEAZA y la Fundación Superación de la Pobreza.

Además, entregará un informe técnico final a organismos del Estado para el diseño de políticas públicas que fomenten el resguardo y promoción de la ganadería local.

Junto con la creación de un perfil de Instagram para la difusión de novedades, en la planificación, este estudio contempla la realización de talleres de comunicación de resultados para las comunidades y el público general en Iquique y el Tamarugal.

Santana concluyó que el objetivo final es "que esta actividad milenaria no solo se preserve, sino que logre proyectarse hacia el futuro. Lo que nos interesa es potenciar la ganadería local, que salga adelante y que vuelva a brillar".