



CIENTÍFICOS ADVIERTEN: “EXCAVACIONES ILEGALES AFECTAN GRAVEMENTE AL PATRIMONIO DE LA REGIÓN”

Investigadores del Centro de Turismo Científico del CIEP, paleontólogos locales y de Santiago, además de otros expertos, expresaron su preocupación por el daño que se le estaría haciendo al patrimonio de la región, luego de haberse confirmado recientemente la existencia de hallazgos fósiles y excavaciones ilegales realizadas por personas desconocidas hasta la fecha

Preocupación es el sentimiento que mejor describe la situación actual de la comunidad científica de Aysén, luego de que se confirmara el hallazgo de restos fósiles desconocidos hasta la fecha, en una excavación que fue realizada sin los permisos necesarios, ni en el marco de un trabajo científico.

De acuerdo a las investigaciones realizadas por el Centro de Turismo Científico del CIEP los restos fueron encontrados durante el mes de mayo de este año en un yacimiento que tiene una antigüedad que fluctúa entre los 40 y 20 millones de años; sin embargo, los trabajos de excavación fueron realizados sin autorización del Consejo de Monumentos Nacionales, razón por la cual se trataría de un acto ilegal.

Al respecto, Manuel Suarez, Geólogo y Paleontólogo de Sernageomin explica que las excavaciones ilegales “o hechas por hobby” por parte de algunas personas, podrían dañar seriamente el patrimonio histórico de la región, además de afectar gravemente el desarrollo de las investigaciones que se están llevando a cabo en algunos puntos específicos de la región.

“En cuanto a excavaciones ilegales, es decir sin autorización del Consejo de Monumentos Nacionales ni un plan de trabajo científico, existen sanciones penales. Hay sitios de gran importancia, como el de los dinosaurios, que ameritan el trabajo de geólogos u otros especialistas expertos en ese tipo de fósiles, por lo que sería un verdadero atentado si alguien fuera a ese sitio a excavar como *hobby*”, señala.

Frente a la gravedad de esta situación, el Director Centro de Turismo Científico del CIEP, Fabien Bourlon, señala la necesidad de revisar la situación y generar un plan de protección que considere la educación de la comunidad local y los operadores turísticos, al mismo tiempo que se buscan mecanismos de fiscalización y sanciones para frenar las excavaciones no científicas.

“Como organización, nosotros estamos por promover un turismo responsable. Queremos constituir un pequeño grupo de científicos que puedan velar por la calidad y resguardo de los productos de turismo científico que promoveremos. En paralelo, estamos en proceso de invitar operadores turísticos y guías locales a tomar parte en el proceso de validación de la seriedad y sustentabilidad de sus actividades en turismo, en particular cuando existe patrimonio histórico y cultural o silvestre que cuidar”.

En tanto, el director ejecutivo del CIEP, Giovanni Daneri, señala la importancia de generar un debate serio y responsable al respecto, con la finalidad de que las autoridades correspondientes puedan tomar cartas en el asunto y actuar de la manera más apropiada.

“En ese sentido, creemos que un aporte sería realizar un taller acerca del patrimonio paleontológico y arqueológico de la región de Aysén en donde se aborde el tema del



turismo científico y de intereses especiales. En estos temas hay más de una visión, por lo que encuentro imperativo que se produzca un diálogo constructivo entre mentes abiertas”, concluye.

Recuadro:

A cuidar el patrimonio

Para el arqueólogo Kemel Sade y el paleontólogo Leonardo Pérez, los descubrimientos paleontológicos son de gran importancia para la región, porque la investigación, y en general, el conocimiento sobre la flora y fauna fósil anterior al primer poblamiento humano de Aysén es un tema descuidado y prácticamente desconocido en la región.

Por su parte, Francisco Mena, subdirector del Museo de Arte Precolombino y uno de los investigadores asociados al CIEP, indica que las evidencias paleontológicas y arqueológicas son tesoros de información muy raros, y que “fuera de su lugar son sólo pedazos de huesos y piedras.”

Asimismo, señala la urgencia de promover el trabajo de investigación que se realiza en la región, agregando que “sería muy relevante poder hacer una sala museográfica con diagramas y fotos en la zona de Puerto Guadal, para satisfacer así la curiosidad de muchos visitantes y aliviar un poco la presión de subir a buscar fósiles uno mismo.”



