



TURISMO CIENTÍFICO: UNA NUEVA APUESTA PARA LA REGIÓN DE AYSÉN

Entregar conocimientos sobre la cultura del lugar visitado, atrayendo a una mayor cantidad de turistas extranjeros, y diferenciando así a la región de Aysén de otros lugares del mundo que también poseen bellezas naturales, es una de las apuestas que en la actualidad se encuentra explorando el Centro de Investigación en Ecosistemas de la Patagonia, CIEP.

Potenciar el desarrollo del turismo en la región, propiciando el uso controlado y responsable de sus recursos turísticos, además de entregar conocimientos sobre la cultura, la flora, fauna y geología de sus diferentes localidades, es una de las metas que persiguen en la actualidad los integrantes del Centro de Turismo Científico de la Patagonia, entidad que nació al alero del CIEP, y con apoyo del PTI Patagonia Aysén, durante el año recién pasado.

De acuerdo con su director, Fabien Bourlon, este centro, que también ha recibido financiamiento de Innova, de CORFO, se ha propuesto realizar un análisis del desarrollo turístico de la región de Aysén, recopilando antecedentes, estadísticas y diversos productos, para posteriormente constituir una plataforma de trabajo entre investigadores, organizaciones científicas de la Región de Aysén y operadores en turismo que estén interesados en crear productos innovadores y comercialmente relevantes.

“Desde el año pasado y en conjunto con el CIEP estamos desarrollando un área del turismo muy poco común que es el científico, en donde básicamente se trata de fomentar y entregar conocimientos sobre la cultura de los lugares que son visitados. De ese modo, deseamos darle un sello distinto a la Patagonia de Aysén, para que así los turistas que la visiten entiendan que venir a Aysén es una experiencia única”, señala.

¿Por qué un Centro de Turismo Científico de la Patagonia?

Para el director del Centro, el potencial eco-turístico asociado a la Patagonia chilena está reconocido internacionalmente; sin embargo, la oferta y demanda están insuficientemente desarrolladas, pues como explica Fabien Bourlon “a pesar del interés de científicos nacionales y extranjeros por estudiarlo, el Patrimonio Natural y Cultural de la región aún es poco conocido. Por eso nuestro desafío es hacer de Aysén un lugar único en el mundo para hacer ciencias y educarse sobre su patrimonio.”

Para Francisco Vio, Director de la Escuela de Guías de la Patagonia, y uno de los involucrados en el Proyecto desde sus inicios, la iniciativa contribuirá a que tanto los guías como los visitantes puedan manejar información actualizada “y aprender mediante la práctica y la vivencia real cómo son los fenómenos naturales, que en Aysén se vuelven tan evidentes.”

Por parte, Ian Farmer, empresario británico radicado en Aysén hace más de 10 años, hace hincapié en el desarrollo de estudios científicos que potencien las oportunidades para el turismo y viceversa.

“Espero que esta iniciativa sea una relación simbiótica entre dos áreas de acción importante en la Región. Por un lado, los guías y empresas de turismo están constantemente buscando novedades, áreas nuevas e información de lugares para visitar con turistas. Entonces, contar con estudios realizados en lugares donde



trabajemos con turistas y contar con el apoyo de investigadores y científicos en temas de capacitación mejorará enormemente la calidad de servicios que podemos ofrecer.”

Proyectos prioritarios

En la actualidad, el centro se encuentra en la fase de conformación de un grupo empresarial y tecnológico orientado a consolidar un modelo de gestión. Su estructura considera la asociación de numerosos actores regionales tanto públicos como privado en el “Consejo para el Turismo Científico”, además de socios internacionales, empresarios y operadores turísticos regionales que se agrupan en un “Consortio para el Turismo Científico”. Próximamente se espera crear un espacio comercial en la ciudad de Coyhaique para la atención de público, escolares, organizaciones, agencias y visitantes, donde realizar ventas y reservas de servicios o productos asociados a los diferentes proyectos pilotos de ecoturismo científico.

De igual forma, recientemente fueron identificados algunos proyectos prioritarios para el centro de turismo científico, que consideran exploraciones e investigaciones arqueológicas y en cetáceos en los canales de la Reserva Katalalixar; investigaciones y desarrollo de circuitos arqueológicos y de observación de aves y fauna en la estepa Patagónica; el desarrollo de un centro científico y educacional de observación del huemul y su ecosistema de Bosque Siempre verde; exploraciones e investigaciones sobre el Calentamiento Global; investigaciones en los bosques primarios de los Andes relacionados con el cambio climático; investigación y valorización del litoral Marino, Bosque Templado Húmedo y observación de la fauna y flora marina; y por último, investigaciones arqueológicas e histórico culturales, para poder impulsar mayores y nuevas investigaciones en el área de la arqueología y de la historia de la colonización regional.

De esta manera, el Centro de Turismo Científico de la Patagonia y el CIEP, esperan fomentar el desarrollo económico y social de Aysén y a la vez aportar al conocimiento regional, a la formación y educación de guías locales, así como también ayudar a los organismos del estado u organizaciones privadas a generar reglamentaciones o directrices de trabajo que permitan resguardar y conservar el patrimonio regional.