



Apoyo • Para montar un centro de investigación en Nangaritzta.

Convenio • La meta es proteger seis grandes áreas de Antioquia.

FUNACE donó predio a la U. Estatal Amazónica

Foto inferior: técnicos de Naturaleza y Cultura explicando a funcionarios de la UEA la asistencia que la ONG ha brindado a varios municipios, con miras a conservar sus fuentes de agua.



Foto superior: desde la izquierda, Mercedes Asanza, delegada de la Escuela de Ingeniería Ambiental de la UEA; Bruno Paladines, director ejecutivo de FUNACE; Roman Soria, vicerrector administrativo de la UEA -con la escritura de donación en sus manos-; y Sheldon Engelhorn, miembro del Directorio de Naturaleza y Cultura Internacional (NCI).



A más de ser una entidad que apoya al Estado en la conservación de la diversidad biológica y cultural, entre otros propósitos, la Fundación Naturaleza y Cultura Ecuador (FUNACE) también brinda su contingente a instituciones de educación superior interesadas en desarrollar investigaciones científicas en los ámbitos de la biología y medioambiente, estudios que son esenciales para desarrollar el bioconocimiento.

En ese sentido, a fines de la semana anterior, en Nangaritzta (provincia de Zamora Chinchipe), se concretó, de manera oficial, la donación, por parte de FUNACE, de 5 hectáreas de terreno ubicadas en la cuenca del río Nangaritzta a la Universidad Estatal Amazónica (UEA), a través de la entrega de la escritura pública correspondiente a una delegación de cuatro representantes de la mencionada universidad, encabezada por Roman Soria Velasco, vicerrector administrativo, y Mercedes Asanza, delegada de la Escuela de Ingeniería Ambiental.

En dicha área, personeros de la UEA montarán un centro de investigación que cumplirá con tres objetivos fundamentales: 1) realizar investigaciones en el campo de las ciencias biológicas y los ecosistemas de las mesetas de arenisca típicas de la cordillera del Cóndor, donde hay una impresionante biodiversidad; 2) utilizar la infraestructura que se construya para transferir a las comunidades locales los conocimientos adquiridos en esos temas y otros como el turismo ecológico, y 3) vincular el mencionado centro de investigación con otros similares de Ecuador y otros

países, y ponerlo a disposición de investigadores de todo el mundo para obtener información que facilite no solo el avance de las ciencias biológicas, sino también la conservación de la cordillera del Cóndor.

Un convenio en camino

En este mismo marco de estrecha colaboración entre FUNACE y la UEA, el viernes 19 de junio de 2015 se llevó a cabo la primera reunión de trabajo entre funcionarios de ambas entidades, a manera de preparación, para la próxima firma de un convenio de cooperación interinstitucional.

En dicha reunión, que se realizó en la Escuela de Ingeniería Ambiental de la UEA, con sede en Puyo, técnicos de FUNACE compartieron las experiencias que esta institución ha desarrollado con varios gobiernos autónomos descentralizados (GAD) municipales en la declaratoria de áreas de bosque como reservas municipales, donde se generan fuentes de agua para consumo humano.

En dicho encuentro se evidenció el interés común de cooperación para apoyar en ese sentido a los municipios de las provincias de Morona Santiago, Pastaza, Napo y Tungurahua.

En la segunda reunión, efectuada este viernes 03 de julio, se definieron los compromisos específicos de cooperación técnica, científica y de investigación con los municipios que han solicitado apoyo de FUNACE, compromisos que se detallarán en el Convenio que será suscrito por ambas partes en los próximos días.

CORANTIOQUIA es el nuevo socio estratégico de NCI en Colombia

Continuando con su expansión para impulsar la conservación de los ecosistemas más diversos y amenazados de Latinoamérica y su riqueza cultural asociada, y en vista de la buena acogida que ha tenido su gestión en Colombia, Naturaleza y Cultura Internacional (NCI) firmó, a mediados de junio de 2015, un convenio de asociación con la Corporación Autónoma Regional del Centro de Antioquia (CORANTIOQUIA), una de las 33 corporaciones autónomas regionales que conforman el Sistema Nacional Ambiental (SINA) colombiano, creado por la Ley 99 del año 1993.

El objeto de este acuerdo es aunar esfuerzos con el fin de culminar los procesos técnicos y sociales para la declaratoria de seis nuevas áreas protegidas en la jurisdicción de CORANTIOQUIA, que corresponde al departamento de Antioquia, y que comprende unos 36 159 km² (80 municipios distribuidos en siete subregiones: Bajo Cauca, Magdalena -Medio, Nordeste, Norte, Occidente y Suroeste- y Valle de Aburrá).

Las áreas que se quiere declarar como protegidas suman un total de 152 660 ha (cerca del 4 % del territorio del departamento de Antioquia) y responden a las denominaciones de Páramo de Santa Inés (11 099 ha), Distrito de Manejo Integrado -DMI- Bajo Cauca Nechí (89 181 ha), Reserva Forestal Cacica Noria (5 200 ha), Corredor de las Alegrias (10 086 ha), Alto San Miguel (1 961 ha) y Humedal Barba-



Páramo de Santa Inés, área que se quiere proteger (foto: manejoambientalparamodesantaines.blogspot.com)

coas (35 129 ha).

En detalle, NCI y CORANTIOQUIA se han comprometido a implementar una estrategia de participación social en las comunidades asentadas en el interior y en las zonas aledañas a las áreas propuestas; llevar a cabo un proceso de revisión y ajuste de dichas áreas, con base en la concertación con los dueños de los predios incluidos en ellas y en las zonas aledañas; desarrollar un plan de comunicación para la difusión de las declaratorias, y elaborar estudios complementarios para la delimitación y declaratoria de área protegida del páramo de Santa Inés.

Además, NCI brindará asistencia técnica en la ejecución de las acciones previstas en el Convenio, que tiene una vigencia de siete meses.

Iniciativa • Miembros de dos gremios intercambiaron experiencias.

Turismo: buena opción para Nangaritzta



Los visitantes zamoranos tomándose un descanso en el mirador de Gera (cantón Saraguro, de Loja).

El viernes y sábado de la semana anterior, seis miembros de la Asociación de Trabajadores Autónomos San Miguel de las Orquídeas (ATASMO) y dos de la Asociación de Centros Shuar Tayunts (ACESHUT), de la parroquia Zurmi (cantón Nangaritzta), acompañados de

técnicos de la oficina de Naturaleza y Cultura -Zamora Chinchipe, realizaron una visita turística al Parque Nacional Podocarpus (PNP) y a las cabañas ecológicas Copalinga, en la provincia de Zamora Chinchipe, y a las comunidades de Laguna y Gera, del cantón Saraguro (provincia de Loja), con el objeto de intercambiar experiencias con emprendedores turísticos y conocer, de primera mano, ejemplos exitosos de turismo comunitario, en la Reserva de Biosfera Podocarpus - El Cóndor, que abarca importantes áreas de ambas provincias.

La idea de esta iniciativa es replicar esas experiencias en Nangaritzta, a través del establecimiento de alianzas estratégicas que permitan trabajar conjuntamente a todos los actores involucrados.