



Planificación • El Municipio de ese cantón reconoció tal ayuda.

NCI apoyó a Paltas para que actualice su PDyOT



En las faldas del Pisaca - El Arq. Ramiro Maita, alcalde de Paltas (con sombrero), y el Ing. José Romero, técnico de Naturaleza y Cultura (a su derecha), junto con funcionarios municipales y otras personas en la Reserva Pisaca.

A mediados de la semana anterior, en el Salón del Pueblo del GAD Municipal de Paltas, se lanzó el Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial (PDyOT) 2015 - 2019 de ese cantón, elaborado por un equipo de técnicos de dicho Municipio y de la Mancomunidad Bosque Seco -a la que Paltas pertenece-, con el apoyo técnico de algunas instituciones, entre las cuales se cuenta Naturaleza y Cultura, que puso a disposición del GAD Municipal de Paltas importante información para actualizar el documento en cuestión.

Según el Código Orgánico de Planificación y Finanzas Públicas, los PDyOT son instrumentos de planificación del desarrollo para ordenar, compatibilizar y armonizar las decisiones estratégicas de desarrollo respecto a los asentamientos humanos, las actividades económicas productivas y el manejo de los recursos naturales, en función de las cualidades del territorio.

Así, se ha cumplido con el Convenio

Específico de Cooperación Técnica Inter-institucional firmado entre el Municipio de Paltas y la Mancomunidad Bosque Seco, Naturaleza y Cultura, UTPL - Fundación para el Desarrollo Empresarial y Social (FEDES) y el Consejo de Participación Ciudadana y Control Social, con el fin de desarrollar una planificación participativa para la actualización del PDyOT de Paltas, y acompañar la implementación de dicho Plan, con enfoque de cuenca hidrográfica.

Como agradecimiento por la asistencia brindada, el Municipio de Paltas emitió un Acuerdo para Naturaleza y Cultura, que fue entregado por el alcalde Ramiro Maita a José Romero, técnico de la institución.

Luego de la presentación del PDyOT, funcionarios municipales, con el Alcalde a la cabeza, y técnicos de Naturaleza y Cultura recorrieron la Reserva Pisaca, fuente de agua de Catacocha, para constatar la construcción de albarradas (lagunas artificiales que permiten acumular agua en invierno para usarla en verano) y el programa de reforestación impulsado por Naturaleza y Cultura con financiamiento de BOS+ y la ayuda del Colegio Marista, de Catacocha, gracias al cual se han sembrado 35 000 plantas de especies nativas.

Finalmente, los técnicos municipales tomaron los datos respectivos para iniciar la construcción de una cabaña en la parte alta del Pisaca, con materiales propios del sector. En dicha cabaña, que se construirá conjuntamente con Naturaleza y Cultura, se capacitará en educación ambiental a los estudiantes que participen en el programa de reforestación del cerro Pisaca.

Conservación • NCI brindó apoyo en preparación de expediente.

La nacionalidad andoa de Pastaza ingresó 40 000 ha a SocioBosque

El 14 de abril de 2015, Claudia Alexandra Proaño Malaver, presidenta de la nacionalidad andoa (andwa) de Pastaza, y Pablo Pazmiño, coordinador del Programa SocioBosque, del Ministerio del Ambiente (MAE), en esa provincia de la Amazonia ecuatoriana, firmaron un convenio, que tendrá una vigencia de 20 años, mediante el cual el mencionado colectivo se compromete, de manera formal, a ingresar 40 000 hectáreas de su territorio a dicho Programa que incentiva la conservación de los bosques de Ecuador.

En la suscripción del compromiso antes indicado también estuvieron presentes los presidentes de las comunidades andoa de Puka Yaku, Campus, Jatun Yaku y Kiyu Allpa; otros miembros de esa nacionalidad, y algunos invitados, entre los cuales pudo contarse a Augusto Flores, técnico de Naturaleza y Cultura.

Como antecedente, cabe señalar que cuatro días antes -el 10 de abril-, los miembros de la nacionalidad andoa de Pastaza ratificaron su decisión de ingresar a SocioBosque en la Asamblea General realizada en la comunidad de Killu Yaku, y autorizaron a Alexandra Proaño para que firme el Convenio en cuestión.

Antes de la finalización de la Asamblea General, Proaño Malaver agradeció públicamente a Naturaleza y Cultura por el apoyo brindado en la obtención de los documentos necesarios con el fin de preparar el expediente de la nacionalidad andoa para su ingreso al SocioBosque.



Fotografías superior y central: Asamblea General de la nacionalidad andoa de Pastaza. Fotografía inferior: firma del Convenio con SocioBosque.

Educación • En la provincia de Loja hay más de 50 ecoclubs.

Nuevo ecoclub se suma a la Red - Loja

Es Eco Kit-3R, el ecoclub del Colegio Daniel Álvarez Burneo, formado hace una semana por 90 alumnos de 2º de bachillerato. Eco Kit-3R participará en las acciones de educación ambiental programadas por el Comité Interinstitucional de Defensa de la Naturaleza. A la derecha, Galo Carillo, coordinador de Educación Ambiental de Naturaleza y Cultura; él y Fausto Palacios, funcionario de la Prefectura de Loja, incentivarán la formación de esta agrupación.

