



“Experiencias de conservación en los corredores de conservación biológica de los Andes Tropicales del CEPF”



 **ECOAN**
ASOCIACION ECOSISTEMAS ANDINOS
www.ecoanperu.org

Por: **Constantino Auca Chutas**
Presidente de ECOAN



Nuestra **misión** es conservar las especies de flora y fauna en peligro de extinción, aves migratorias, humedales y ecosistemas amenazados, a través de la protección de la diversidad biológica, el uso sostenible de recursos naturales, restauración de hábitats y educación ambiental. Desarrollamos un marco de participación y compromiso mutuo con las comunidades y sus autoridades en ámbitos locales, regionales y nacionales.

ASOCIACIÓN ECOSISTEMAS ANDINOS -
ECOAN



HOTSPOTS DE BIODIVERSIDAD EN LOS ANDES TROPICALES



OBJETOS DE CONSERVACION





AMENAZAS

- Deforestación, por razones múltiples.
- Incendios forestales provocados.
- Cambio de uso de tierra por monocultivos.
- Minería: Legal e ilegal
- Trafico ilegal de tierras y especies.
- Proyectos de infraestructura Mayor: represas, carreteras y trochas
- Migración e invasión de terrenos

- Contrato de Administración de CI Peru – SERNANP, y su implementador ECOAN.
- BPAM: 182,000 ha, con +6000 personas ilegales al interior del área protegida.
- + 6000 beneficiados (Colonos y Nativos) con +900 Acuerdos de Conservación firmados con los suscriptores del ANP y zona de amortiguamiento
- Programas Pilotos en ejecución: Café de Sombra, cocinas mejoradas, baños ecológicos, bio huertos, pitajaya, orquidarios, ecoturismo, reforestación, organización familiar, abejas nativas, bio abonos, etc.

BOSQUE DE PROTECCION ALTOMAYO - BPAM

- Cooperativa de Café (ANP y Zona Buffer). Ultimo año exportaron 10 contenedores de café a Europa y USA.
- Red de Suscriptores con iniciativas propias.
- Comunidades Nativas del ámbito del BPAM: café de sombra, cacao, bio abonos, plantas medicinales, empoderamiento de sus salvaguardas, ecoturismo etc.
- Trabajo con los actores locales: Comité de gestión y asociaciones comunales y nativas.



**BOSQUE DE PROTECCION
ALTOMAYO - BPAM**

- ECOAN: 10,000 ha protegidas, entre la ACP y la Concesión de Conservación.
- Owlet Lodge, con capacidad para 26 visitantes
- Estación Biológica.
- Restauración de hábitats: viveros forestales en Yambrasbamba (El Progreso, Yambrasbamba y Vilcaniza)
- Zona buffer del BPAM, coordinación y realización de acciones conjuntas.
- Programas de Café de sombra y creación de ACPs (02) en la CC de Yambrasbamba (18,726 ha protegidas)

ABRA PATRICIA – ALTO NIEVA

SERVIDUMBRE ECOLÓGICA HUEMBO

Hogar del Colibrí Maravillosa

UBICACIÓN:
LUGAR:
DISTRITO:
PROVINCIA:
REGION:
KILÓMETROS:

Asociación Ecosistemas Animados
ECOAN

www.ecoan.org

AMERICAN BIRD SOCIETY

HUEMBO – SERVIDUMBRE ECOLOGICA (POMACOCHAS – AMAZONAS)

- 33 ha. Administrados por ECOAN.
- Huembo Lodge, para 14 visitantes.
- Programa de café de sombra.
- Programas de restauración: Shipasbamba, Pomacochas y Cocachimba y otros anexos.
- Coordinación y gestión con actores locales
- 02 ACPs (347.92 ha.) en la CC de San Lucas de Pomacochas
- Creación de 01 ACR, GORE Amazonas (+30,000 ha)
- +1,500,000 plantas sembradas para restauración de hábitat de las especies de interés del proyecto.

JUNIN Y CERRO DE PASCO: MANEJO DE HUMEDALES

- Manejo y Conservación de humedales en la Meseta del Bombón y alrededores para dotar de calidad de agua, permitiendo la recuperación de las especies altamente amenazadas.
- Manejo y regulación de las Turberas (Champas), para evitar el tráfico, sobre explotación y el colapso del humedal.
- Manejo de pastos y evitar el sobrepastoreo e invasión de especies exóticas.
- Soporte para la creación de áreas protegidas con el GORE Junin.
- Acercamiento, coordinación y dialogo con las compañías mineras y buscar alianzas para el componente ambiental.
- Trabajo con los actores locales: SERNANP y reactivación del Comité de Gestión.
- Ecoturismo y Monitoreo de especies con lideres locales.

- Creación de ACPs en manos de las CC (09)
- Restauración de hábitat: festival del Queuña Raymi
- +8600 beneficiados: 21 CC involucradas
- Programas alternativos; Paneles solares, cocinillas eficientes, Programa de textiles, educación ambiental, etc.
- Ecoturismo: Vilcanota Trek (Red de ACPs)
- Campañas de restauración de ecosistemas: Balance Hídrico, carbono y Servicios eco sistémicos
- Producción de plantas en manos de las comunidades: Viveros rústicos y tecnificados
- Fondo Fiduciario

CUSCO: CORDILLERA Y VALLE DEL VILCANOTA



ACCIÓN ANDINA

Una iniciativa latinoamericana con el objetivo de restaurar un millón de hectáreas de bosques altoandinos en Colombia, Perú, Ecuador, Bolivia, Chile y Argentina en los próximos 25 años.

Los líderes de conservación en campo aprovechan las antiguas tradiciones Incas en las comunidades locales para llevar a gran escala un modelo de restauración exitoso de 18 años.

- Bosques de Polylepis existentes
- Ubicación de proyectos de los socios



- Programas de restauración en el Cantón de Quito, Prov. de Pichincha: Yanacocha y alrededores (Aves y Conservación, Fundación Jocotoco y FONAG) y el Cantón de Guano, Prov. de Chimborazo (Andean Adventure).
- Manejo de cabeceras de cuenca con especies nativas (bosques de *Polylepis* y mixtos de *Polylepis*)
- Empoderamiento de socios al trabajo con comunidades locales
- Escalamiento y focalización de actividades para causar impactos perceptibles, con trabajos de monitoreo de las actividades.
- Compartir y expandir los saberes del Queuña Raymi = Yagual Raymi



RESTAURACIÓN DE HABITAT EN ECUADOR

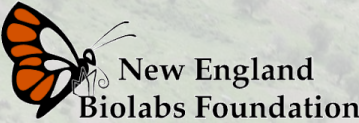
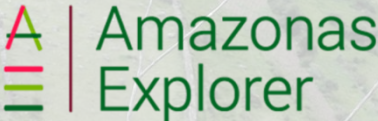
PROGRAMAS EN BOLIVIA: RESTAURACIÓN DE BOSQUES DE *Polylepis*

- Programas de restauración de bosques de *Polylepis* a gran escala.
- Área de intervención en el PN Tunari (La Paz y Cochabamba), y PN Madidi.
- Acercamiento con trabajo con las Comunidades Locales y salir del oscuro pasado político
- Gestión, alianzas y trabajo coordinado con redes internacionales
- Empoderamiento del Liderazgo Local y con interventores locales: Asociación Armonía y El Centro de Biodiversidad y Genética de la Universidad de San Simón

- Programas y fondos de corto plazo.
- No solo hay crear áreas de conservación sino también ver por su sostenibilidad.
- Instituciones o Líderes que no incluyen en sus misiones la implementación de Estrategias de Conservación en terreno.
- Mafias y Argollas a nivel de Instituciones Financieras.
- Falta de la inserción del Componente Social Local en: tomas de decisiones, gestiones e implementación de los Planes de Manejo.
- Egos y Confort, de parte de los supuestos dueños de la información.
- Desvirtuar la misión de la conservación produciendo conflictos, los fracasos de estos después se convierten en pasivos ambientales para el futuro.
- Programas de desarrollo de infraestructura que es más amigable a grandes corporaciones que para las poblaciones locales.

OBSTÁCULOS

TODO NUESTRO TRABAJO ES GRACIAS AL APOYO DE:





MUCHAS GRACIAS A NOMBRE DE TODOS