



Porqué son importantes las Áreas Protegidas



Aliados de la Conservación



AMAZONAS

Líder en Conservación Ambiental

EL SICRE



El Departamento de Amazonas cuenta con un admirable patrimonio natural y cultural: una variedad de climas y zonas de vida, que albergan flora y fauna única en el planeta, con gran cantidad de endemismos y alta diversidad de especies; la presencia de etnias ancestrales como los Wampis y Awajun, con un gran bagaje agroecológico y cultural, y una extensa diversidad de manifestaciones culturales. Es por ello que el Gobierno Regional Amazonas y el Ministerio del Ambiente vienen consolidando el Sistema de Conservación Regional (SICRE), el mismo que nos permitirá en el corto, mediano y largo plazo garantizar la protección de toda esta riqueza, mediante la creación de áreas protegidas que es la principal estrategia para la conservación de la biodiversidad. Al mismo tiempo contribuir al bienestar humano y a la reducción de la pobreza, puesto que ayudan a conservar los recursos naturales y a mantener los *servicios ambientales* que sustentan la vida de millones de personas. Sin embargo, para articular las áreas protegidas a los procesos de desarrollo económico y social del país se requiere no solo de nuevos modelos de gestión, sino también de una institucionalidad fuerte y de un financiamiento adecuado.

OBJETIVOS



El Gobierno Regional Amazonas, conjuntamente con el Ministerio del Ambiente está contribuyendo a la consolidación del *Sistema de Conservación Regional de Amazonas (SICRE)*, mediante el apoyo técnico y financiero para la creación, y el manejo efectivo de las áreas de conservación. Trabajamos con una amplia red de aliados claves, para apoyar la creación y consolidación de áreas protegidas y corredores de conservación, que aseguren el mantenimiento de los procesos ecológicos y servicios ambientales y faciliten la adaptación al cambio climático.



¿ Por qué son importantes las Áreas Protegidas ?

?

El Departamento de Amazonas, en su extensión territorial de 42 mil km², está conformado por siete provincias, que se dividen en dos realidades naturales y culturales bien marcadas: una zona alto andina y otra amazónica. Buena parte de ella; aproximadamente el 15% son ahora áreas protegidas de diferente modalidad como Áreas de Conservación Privadas (ACP), Reserva Comunal (RC), Áreas Naturales Protegidas (ANP) y Zona Reservada (ZR). Aquí se mantiene protegido lo más valioso del patrimonio natural e histórico. Estas zonas silvestres protegen un número extraordinario de fuentes de agua, especies animales y vegetales además de áreas de interés histórico.

Para garantizar la protección de la riqueza natural y cultural, el Gobierno Regional de Amazonas y el Ministerio del Ambiente, a través del Sistema de Conservación Regional en concordancia con la Estrategia de Diversidad Biológica y la Zonificación Ecológica Económica, que pone de manifiesto el alto valor de la conservación que determina que el 63.9 % del territorio de Amazonas tiene la categoría de uso de zonas de protección y conservación ecológica, tienen asegurado

¿ Qué es un Área Protegida ?

?

Las áreas de conservación son espacios del territorio reconocidos y protegidos legalmente por el Estado como tales, debido a su importancia para la conservación de la diversidad biológica y demás valores asociados de interés cultural, paisajístico y científico, así como por su contribución al desarrollo sostenible del país.

para los próximos años alcanzar el 30% del territorio; teniendo en cuenta que en la actualidad ya contamos 15 áreas protegidas, 22 se encuentran en proceso de reconocimiento e iniciativas y ocho más priorizadas por el SICRE, por poseer valores suficientes para asegurar la protección de la diversidad biológica y los servicios ambientales, como es el caso de la Cadena Montañosa de Condorpuna –Vilaya –Shipago y el Bosque Montano de Vista Alegre, entre otros que se encuentran en la etapa de estudios, georeferenciación y consulta previa a las comunidades.

Beneficios de las Áreas de Conservación



Las áreas de conservación son de gran importancia porque nos provee de innumerables beneficios a partir de los bienes económicos y servicios ambientales concretos. Ellos albergan diversos recursos naturales que son una importante fuente de alimento o de productos de valor económico como aceites, fibras, resinas, madera entre otros. Asimismo, son una fuente permanente de agua, lo cual permite que la población aledaña a ellas realice actividades productivas

Conservación de la biodiversidad genética de especies y de ecosistemas

Las áreas protegidas se han convertido en refugios para muchas especies de plantas y animales. Algunas están en peligro de extinción. Por ejemplo en la Comunidad Campesina de Molinopampa, por ordenanza Regional ha sido declarada de prioridad la Conservación de las Palmeras de Ocol y San José, esto está facilitando la creación de la ACP Palmeras de Molinopampa. En Chachapoyas; con la creación de la ACP San Antonio el Colibrí Cola Espátula está a buen recaudo

Protección del patrimonio cultural, histórico y arqueológico

En algunos áreas protegen sitios de gran valor histórico y cultural, reveladores de la historia de nuestra sociedad, de los cambios tecnológicos, de las costumbres y de los hábitos de nuestros antecesores. Ahí tenemos a Tuntanain e Ichigkat Muja Cordillera del Cóndor en Condorcanqui, donde habitan las comunidades indígenas Awajun y Wampis.



Protección de cuencas hidrográficas

La conservación del bosque en las áreas silvestres protegidas, mantiene gran número de nacientes, quebradas y ríos que abastecen a los amazonenses del agua necesaria para el desarrollo de las actividades agrícolas, industriales, domésticas y la producción de energía hidroeléctrica. Como ejemplo tenemos a la ACP Tilacancha, en cuyo territorio está la fuente de agua que abastece a Chachapoyas y cerca de veintena de pueblos más.

Proveen educación

Las áreas silvestres son las mejores aulas al aire libre. En éstas, el visitante conoce los procesos naturales, aprende a apreciar la naturaleza y a participar activamente en la tarea de conservación del ambiente

Investigación científica y monitoreo ambiental

Los recursos de las áreas silvestres son estudiados constantemente por científicos, quienes tienen el propósito de conocer los procesos ecológicos tendientes a mejorar la calidad de vida

Proveen recreación y turismo

Las áreas silvestres protegidas son especialmente atractivas para miles de personas nacionales y extranjeros, quienes las visitan atraídos por la enorme riqueza natural y cultural que conservan. Esta gran afluencia turística, en gran medida, ha contribuido a fortalecer la economía nacional

Propician el desarrollo rural

Es política institucional que los servicios y facilidades que requieren los turistas que visitan las áreas silvestres protegidas, los ofrezcan las comunidades vecinas a las áreas. Las vías de acceso se mejoran y se fomenta el comercio local



ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS

AMAZONAS



ECUADOR

DPTO. LORETO

DPTO. CAJAMARCA

DPTO. SAN MARTIN

DPTO. LA LIBERTAD

Parque Nacional Ichigkat Muja - Cordillera del Cóndor	23618.67
Santuario Nacional Cordillera Colán	39237.61
Reserva Comunal Tuntanain	94986.62
Reserva Comunal Chayu Nain	23618.67
Zona Reservada Santiago Comaina	104290.36
Zona Reservada Río Nieva	36348.3
Área de Conservación Ambiental Huamanpata	23101.53
Área Conservación Privada Milpuj - La Heredad	16.58
Área Conservación Privada Hierba Buena - Ashpayacu	2282.12
Área Conservación Privada Huaylla Belén Colcamar	6338.42
Área Conservación Privada Abra Patricia - Alto Nieva	1415.74
Área Conservación Privada Hiquilla	1140.54
Área Conservación Privada San Antonio	357.39
Área Conservación Privada Tilacancha	6800.48
Área Conservación Privada Copallín	11549.21
Concesión Conservación Valle la Colpa	7517.48
Concesión Conservación Ecoan	6700.61
Concesión Conservación Alto Huayabamba	16456.67
Prop. Zona Reservada Cataratas	16985.345
Prop. Zona Reservada Río Monte Alegre	26640.27
Prop. Área conservación Privada Taulia	10920.84
Prop. Área Conservación Privada San Isidro Labrador	572.78
Prop. Área Conservación Privada los Chilchos	40401.68
Prop. Área Conservación Privada Cavernas de Don Leo	7.82
Prop. Área Conservación Privada Berlín	98.02
Prop. Área Conservación Privada Santa Lucía	1000.00
Prop. Área Conservación Privada Pampa de Burro	2776.06
Prop. Concesión Conservación Bosques Secos de Delta	423.11
Sitio-Prior 1 Bosques Secos entre Bagua y Bagua Grande	130298.77
Sitio-Prior 2 Bosques Secos de Balsas	85000.54
Sitio-Prior 3 Bosques Montanos de Vista Alegre	76506.27
Sitio-Prior 4 Bosques Semi Caducifolio de Aramango	51178.82
Sitio-Prior 5 Corredor Montañoso Condorpuna Vilaya Shipago	110800.59
Sitio-Prior 6 Área Inundables Río Santiago	247286.10
Sitio-Prior 7 Cordillera Lajasbamba - Yasgolga	32307.68
Sitio-Prior 8 Nacientes del Río Nieva	112040.21
TOTAL	1329693.54


GOBIERNO REGIONAL AMAZONAS
 GERENCIA REGIONAL DE RECURSOS
 NATURALES Y GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

**MAPA DE AREAS NATURALES PROTEGIDAS
 Y PROPUESTAS DE CONSERVACIÓN**

Fecha de elaboración: 2012-05-25
 Fuente: SERNANP, INEI, GORE AMAZONAS, DFFS, IIAP, APECO

