

Bosques andinos: relevancia ecológica e hídrica en nuestro país

LOS BOSQUES DE MONTAÑA DEL MUNDO

Cubren
9 millones de km²

de la superficie terrestre, equivalente al

24%

de la cobertura del planeta.

Cubren

1/8

del área total de los ecosistemas de montaña del mundo.

abastecen

1/4

de la población mundial.

El 60% del bosques andinos se encuentran al norte de los países de la región.

6 380 371 km²

Las montañas andinas son importantes

Bosques andinos: carbono y potencial de mitigación



Alta diversidad y endemismo



Bosques andinos: agua y servicio climático



Necesidad de evaluar el rol de los bosques andinos en la mitigación de la adaptación al cambio climático

Existen evidencias de conservación prioritaria a través de los bosques andinos

Requisito de evaluar los impactos, riesgos y vulnerabilidades

Necesidad de integrar a los bosques andinos en los planes de desarrollo de las regiones

Cambios en los bosques andinos que afectan en el servicio de agua y clima

Área de bosques andinos frente al total de bosques en el mundo
0,71 %

40 millones de personas

dependen de manera directa de los servicios ambientales generados por los bosques en 7 países andinos.



Los bosques andinos cubren hoy

5-10% de su superficie original

El área total estimada de los bosques andinos en los 7 países andinos es más de

31 millones de hectáreas

y cubre cerca del 17% del área de bosques de zonas altas.

