



...Más Noticias

- **18/agosto/2009**
Chile incorpora dos humedales a lista de importancia mundial
- **12/agosto/2009**
Las huellas de la fruta chilena
- **06/agosto/2009**
Chile y Argentina firman alianza espacial
- **05/agosto/2009**
Minería y agricultura, el desafío de cohabitar
- **02/julio/2009**
Los desafíos políticos y técnicos para convertir a Chile en Potencia Agroalimentaria y Forestal
- **23/junio/2009**
Minagri revela ejes del Consejo de Cambio Climático y Agricultura
- **09/junio/2009**
Gobierno llama a la banca a emular crédito de BancoEstado para campesinos
- **08/junio/2009**
Información pública y debate ambiental
- **05/junio/2009**
100 comunas de Chile accederán a información ambiental en línea
- **04/junio/2009**
FAO y CIREN compartirán información sobre recursos naturales de Chile
- **29/mayo/2009**
CIREN realizó el curso Taller de Fundamentos de Percepción Remota.

Noticias para el Desarrollo

CIREN busca integrar humedales altioplánicos

La entidad dotará al país del primer Sistema de Información Territorial de Humedales Altoandinos, para compatibilizar actividades productivas y estrategia de conservación de vegas y bofedales del extremo norte de Chile.

25 - agosto - 2009

El Centro de Información de Recursos Naturales (CIREN) está elaborando el primer Sistema de Información Territorial de Humedales Altoandinos, destinado a apoyar la gestión sustentable de estos ecosistemas en el extremo Norte del país. El proyecto, que comenzó a ejecutarse en la Región de Antofagasta, recopilará información técnica, científica y cultural en las 3 regiones del extremo norte del país, e incluye la realización de estudios in situ para caracterizar aspectos bióticos; establecer las relaciones más significativas con faenas mineras, usos turísticos y otras actividades productivas, además de rescatar los usos ancestrales de comunidades indígenas.

Según informó el CIREN, la iniciativa es realizada en asociación con la Dirección General de Aguas (DGA) y la Corporación Nacional de Desarrollo Indígena (CONADI), y contempla una inversión de \$224 millones, financiados por Innova Chile. El gobierno busca satisfacer de este modo lo mandado por el Consejo Directivo de CONAMA en la Estrategia Nacional de Información de Humedales, en relación con el desarrollo un Sistema Nacional de Humedales.

INFORMACIÓN SERÁ PÚBLICA

El director del CIREN, Rodrigo Álvarez Seguel, explicó que “el estudio apunta a la generación de una mejor línea de base de los ecosistemas del Norte Grande, para favorecer las decisiones políticas sobre el uso de los recursos naturales y además cumplir con los compromisos asumidos por el Estado chileno como firmante de la Convención de Humedales Ramsar”. La autoridad precisó que “la información que recabemos será publicada en un Sistema de Información Territorial específico, el cual estará disponible, en conjunto con la Biblioteca Digital, a través de la página web www.ciren.cl”.

Uno de los propósitos centrales del proyecto es unificar los informes particulares a través de un sistema de información general, con interfase de consulta para que los servicios del Estado, los municipios y gobierno regionales accedan a los datos.

El Sistema de Información Territorial de Humedales Altoandinos integrará las investigaciones ya realizadas por DGA, Comisión Nacional del Medio Ambiente (CONAMA), Servicio Agrícola y Ganadero (SAG) y CONADI, además de otras que ya han realizado las empresas mineras al solicitar exploración o explotación de recursos hídricos en estos sistemas, y que se encuentran en la forma de Estudio de Impacto Ambiental (EIA) o Declaración de Impacto Ambiental (DIA) El CIREN se ha propuesto de este modo la recopilación de la mayor cantidad de información posible sobre los usos milenarios en los ecosistemas altioplánicos por parte de los pueblos originarios.-

RSS

[¿Qué es esto?](#)

