



Anglo American adquiere Santuario de la Naturaleza Los Nogales para su conservación

Luego de años promoviendo su protección, mediante la gestión directa del 55% de sus predios, la compañía adquirió la totalidad del Santuario de la Naturaleza Los Nogales, completando la superficie que conforma el territorio ubicado en la región Metropolitana.

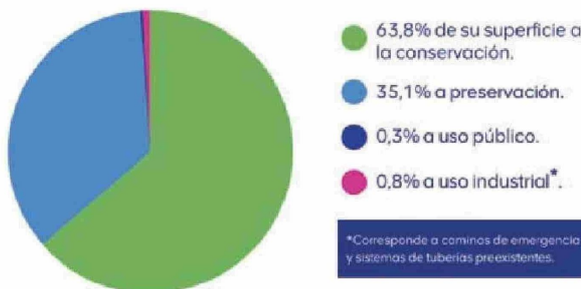
Anglo American ha impulsado permanentemente diferentes acciones para contribuir en la protección del Santuario, entre las que se cuenta el proyecto Monitoreo y Conservación de Humedales Altoandinos, el estudio Evaluación de Vulnerabilidad de la Biodiversidad ante el Cambio Climático, el piloto de Ganadería Sustentable y la elaboración de un completo Plan de Manejo del Santuario, el cual tiene un horizonte de implementación de 10 años.

Metas concretas

La adquisición del Santuario de la Naturaleza Los Nogales responde a los objetivos que tiene Anglo American en torno al cambio climático y a la conservación de la biodiversidad.

Como parte de su Plan Minero Sustentable, la compañía busca generar un efecto positivo en la naturaleza a 2030, acción que se materializa en el compromiso de dejar un balance favorable en la biodiversidad de los diferentes ecosistemas donde opera.

El Plan de Manejo del Santuario destinará:



"El estándar voluntario de conservación de biodiversidad de Anglo American nos exige garantizar una gestión efectiva de las áreas destinadas a conservación, mediante un Plan de Manejo de Conservación, para lo cual hemos desarrollado importantes alianzas de investigación con la Universidad de Chile, la Universidad Mayor, la Pontificia Universidad Católica de Chile, Biota, Wildlife Conservation Society (WCS) y Capital Natural, entre otras instituciones".

Marcela Bocchetto, gerenta de Cambio Climático e Integración de la Sustentabilidad de Anglo American



“El aporte de iniciativas privadas a la generación de áreas protegidas es un paso relevante para avanzar en la cobertura de protección en una de las zonas ecológicas más valiosas y demandadas de Chile. A la vez que la mantención y ejecución de acciones pertinentes a la conservación dentro de estos territorios es la brecha más crítica para salvar las barreras de conservación del país en su conjunto”.

Bárbara Saavedra, directora de WCS-Chile

“Desde Biota, estamos desarrollando un proyecto destinado a la recuperación de las vegas, conocidas también como humedales altoandinos, en el sector nororiental de Los Nogales. Este trabajo busca aportar a la conservación y que la biodiversidad presente en el territorio resista los efectos del cambio climático. Es un trabajo muy desafiante que nos impulsa y motiva a seguir contribuyendo desde nuestra experticia”.

Gustavo Giron, gerente de Desarrollo de Biota

“Nuestro Centro ha trabajado por cerca de nueve años con Anglo American, centrándose en la conservación de la biodiversidad en el Santuario de la Naturaleza Los Nogales, con el objetivo de conocer el impacto de la ganadería trashumante y la conservación de los humedales”.

Waldo Pérez, director del Centro de Observación de la Tierra Hémera de la Universidad Mayor