

Serie :
Patrimonio natural y cultural

FAUNA SILVESTRE



ALREDEDORES DEL
VOLCÁN LICANCABUR



En los alrededores del volcán Licancabur encontramos tres ambientes típicos, los humedales que se asocian a los ríos como el Puritama y Purifica, el ojaral, y el pajonal tolar de estepa. De todos ellos el ojaral es el que posee la mayor diversidad de especies. Este ambiente presenta además un 25% de endemismos. Uno de los grupos mejor adaptados a vivir en estas condiciones son los reptiles.

LAGARTIJA DE BÁRBARA

Liolaemus barbarae



Es endémica del área, se conoce en sectores orientales de altura asociados a San Pedro de Atacama, alcanzando algunas poblaciones áreas fronterizas con Argentina, donde vive asociada a estepas altiplánicas con matorrales achaparrados. Posee reproducción vivípara.

LAGARTIJA DE PURITAMA *Liolaemus puritamensis*

Esta lagartija es robusta, de gran tamaño y larga cola y de distribución restringida. Se mantiene activa tanto a altas como a bajas temperaturas. Es omnívora alimentándose de insectos y hojas y botones de flores. Largo del cuerpo 100 mm. Endémica.



Los reptiles están muy bien representados en la zona norte. Sólo en la provincia del Loa existen más de 20 especies.

Es una especie bastante común que habita principalmente en los alrededores del salar de Atacama. Se le encuentra corriendo entre la vegetación achaparrada del altiplano. Posee una larga cola. Se alimenta de insectos y plantas.

LAGARTIJA DE CONSTANZA

Liolaemus constanzae



LAGARTIJA DE FABIÁN

Liolaemus fabiani

Es relativamente abundante. De aspecto singular y de distribución restringida a la provincia del Loa. Su reproducción es ovovivípara y se alimenta de insectos. Endémica.

Se identifica por presentar el tímpano completamente cubierto de escamas, de ahí su nombre (oído: *auditus*, y cubierto: *velatus*). Esta adaptación a la vida desértica, protege su membrana auditiva del golpe de los granos de arena impulsados por el viento. Su huida es más bien lenta, y se muestra agotado luego de correr por cortos tramos. Su dieta es insectívora. Endémica.

DRAGÓN DE OÍDO CUBIERTO

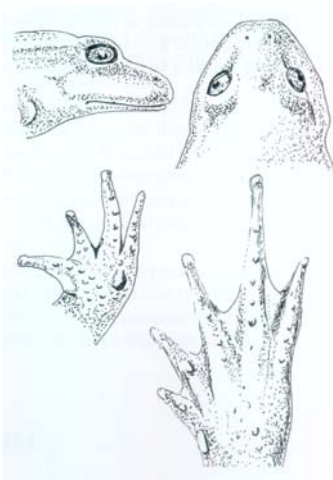
Phrynosaura audituvelata



Los reptiles tienen la capacidad de desprenderse de su cola cuando se sienten amenazados. Es una forma de distraer a sus depredadores. Por eso a veces podrás ver que les falta un pedazo de cola.

Los anfibios, aunque escasos, también están bien presentes en este lugar. A pesar de que las aguas dulces no son muy abundantes, se las han ingeniado para sobrevivir.

Tiene amplia distribución en la zona andina y en las tres regiones del norte de Chile. De hábitos más bien nocturnos, se encuentra normalmente fuera del agua y en orillas de arroyos. Posee numerosas espinas en el dorso, que pueden sentirse al tacto, de ellas deriva su nombre. Secreta abundantes toxinas por la superficie de su cuerpo. Se alimenta de larvas y lombrices.



SAPO ESPINOSO

Bufo spinulosus



SAPO DE VILAMA

Telmatobius vilamensis

Esta especie, descrita en el 2003 está restringido al río Vilama aunque también habita en los humedales de Guatín. Utiliza la escasa vegetación acuática como refugio. Las especies de *Telmatobius* son todas acuáticas, de hábitos nadadores, asociadas a los Andes desde los 2.000 msm.

Aquí te mostramos sus patas y manos y su rostro de frente y perfil. Endémico.

Los anfibios, aún cuando no todos son acuáticos necesitan el agua para completar su ciclo reproductivo, para ello necesitan aguas de buena calidad, libre de contaminación.

VIZCACHA

Lagidium viscacia

Vive en terrenos escarpados y rocosos. Es gregaria y se alimenta de pastos duros. Es frecuente encontrar sus fecas depositadas en gran cantidad en medio de las champas de pasto parcialmente consumidas. Esta en la categoría En peligro.



ZORRO CULPEO

Lycalopex culpaeus

Este es el único carnívoro perceptible en el altiplano. Se distribuye ampliamente en Sudamérica. Se alimenta de roedores, reptiles, aves e insectos. Se encuentra en matorrales y estepas hasta los 4500msm.



QUIRQUINCHO DE LA PUNA

Chaetophractus nationi

Este armadillo es un animal muy escaso y difícil de ver que vive en la puna. Es un excelente cavador pasando la mayor parte del tiempo en galerías amplias y profundas. Se alimenta de larvas, insectos y raíces. Está en la categoría de Vulnerable.



© E. & D. Hosking / www.flpa-images.co.uk

VICUÑA

Vicugna vicugna

Este es el herbívoro más conspicuo del área y el más pequeño de los camélidos. Se distingue por su tamaño, su rostro más corto de color café claro y su penacho blanco del pecho. Vive entre los 3000 y 4600 msnm, en grupos familiares compuestos de un macho y varias hembras. Está en la categoría En peligro.



GUANACO

Lama guanicoe



Su pelaje largo y suave de color café rojizo, con las partes inferiores blanquecinas y la cara gris oscura. Se diferencia de la vicuña por su rostro más alargado y oscura y su mayor tamaño. Se distribuye por los Andes en toda la zona norte y centro, y en el extremo austral del país. Sus poblaciones son pequeñas en Chile, no es fácil verlos.

PERDIZ DE LA PUNA*Tinamotis pentlandii*

Es grande y robusta. Su cabeza y cuello rayados de blanco y negro, con el vientre blanco. Vive en estepas y matorrales entre 3800 y 5000 m y suele alimentarse a orillas de esteros. Es fácil de ver y muy gregaria, desplazándose en grupos. Se llama localmente *kiula*, onomatopéyico de su voz que emite al alba o en alarma (kiu kiu kiu kiu)

**TÓRTOLA CORDILLERANA***Metriopelia melanoptera*

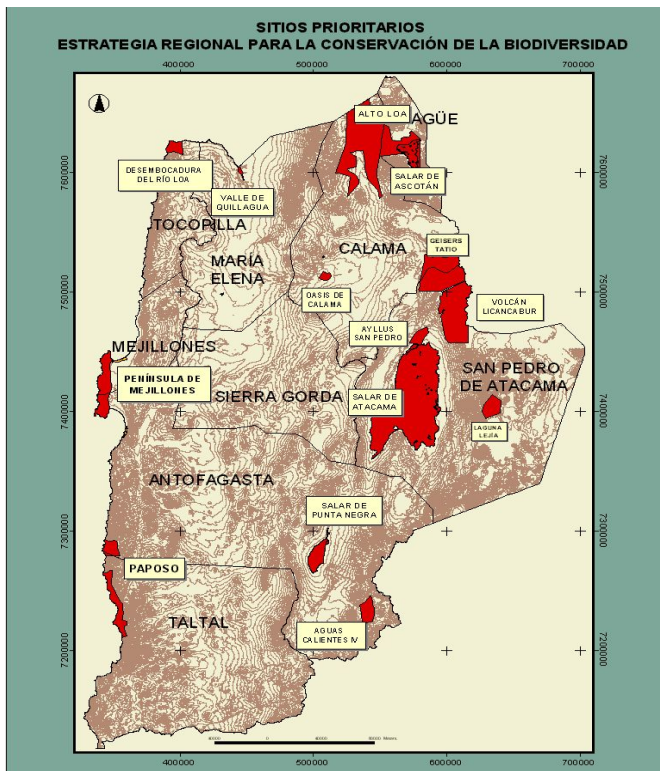
Vive en terrenos áridos con vegetación arbustiva, es gregaria y poco visible posada en el suelo. Su canto recuerda el llamado de un sapo.

**COMETOCINO DEL NORTE***Phrygilus atriceps*

Habita áreas abiertas y pendientes rocosas, frecuente en el altiplano. Es muy vistoso y amistoso.

Las aves que se alimentan en el suelo suelen ser muy miméticas por ello difíciles de ver posadas.

Esta serie de cartillas fue elaborada con información obtenida del estudio **ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD DE LA REGIÓN DE ANTOFAGASTA**. Una iniciativa que se enmarca dentro de la estrategia regional de conservación de la biodiversidad y que abarca cinco Sitios Prioritarios para la Conservación de la Biodiversidad, Región de Antofagasta. Éstos son el Valle de Quillagua, el Oasis de Calama, los Geisers del Tatio, Alrededores del Volcán Licancabur y Laguna Lejía.



GOBIERNO DE CHILE
COMISION NACIONAL DEL MEDIO AMBIENTE
REGION DE ANTOFAGASTA



GOBIERNO DE CHILE
GOBIERNO REGIONAL DE ANTOFAGASTA



Textos y edición: Patricia Möller
Fotografías e imágenes: L. puritamensis y L. fabiani H. Núñez; L. barbarae, L. constanzae, P. audituvelata, B. spinulosus, L. viscacia, V. vicugna, L. cuplaeus, T. pentlandii, P. atriceps y M. melanoptera CEA;
Centro de Estudios Agrarios y Ambientales CEA
www.ceachile.cl