

# REPTILES

## Ana Almendariz

Mientras que en el mundo existen aproximadamente 9.596 especies de reptiles, en Ecuador tenemos el 4,5%, esto es 431 especies. De este total, 32 corresponden a tortugas, 5 cocodrilos y caimanes, 3 anfisbénidos, 176 lagartijas y 215 serpientes.

En la Cordillera del Cóndor, estudios realizados en 1972 registraron 16 especies; más tarde, en 1997, se registraron 30 especies; luego para el año 2000, se lista para la cordillera 39 especies de reptiles. Por lo interesante de la zona, han continuado las investigaciones, descubriéndose inclusive nuevas especies para la ciencia.

En las concesiones de Kinross-FDN se han realizado estudios desde el 2007, registrando especies que podrían ser nuevas para la ciencia. En la concesión La Zarza se registran 23 especies (5 familias y 8 géneros).

# 23

Especies de reptiles se han inventariado en la concesión La Zarza y alrededores (5% de lo registrado en Ecuador).



Familia: Colubridae Especie: *Oxyrophus* sp Nombre común: Falsa coral

Foto: Gilda Gallardo

## Especies endémicas

La Lagartija de palo gargantiroja y el Anolis del Podocarpus son dos especies endémicas del sur del Ecuador (en las provincias Morona Santiago y Zamora Chinchipe).



Lagartija de palo gargantiroja (*Enyalioides rubrigularis*)  
Foto: Jorge Vaca

Esta lagartija es endémica de los bosques subtropicales del sur del país. Las hembras son de color café oscuro con manchas amarillas, pero los machos presentan una coloración rojiza en la garganta.

## Especies comunes

El registro de especies comunes es escaso, más bien se ha encontrado especies raras y poco comunes. Las especies poco comunes encontradas en la Concesión La Zarza son las lagartijas: *Alopoglossus buckleyi* y *Lepidoblepharis festae*; las culebras caracoleras: *Dipsas indica ecuadorensis*, *Dipsas peruana*, y las serpientes *Chironius monticola* y *Oxyrhopus petola*.

Esta pequeña lagartija, es propia de las laderas orientales. Es un animal que se lo observa en horas del día y habita la hojarasca, bajo la sombra de los árboles. Se alimenta de insectos pequeños como grillos y arañas.



Lagartija (*Alopoglossus buckleyi*)  
Foto: Ana Almendariz

## Especies amenazadas

En cuanto a reptiles, no existen especies registradas en la lista de la UICN, pero si hay dos en la lista roja del Ecuador, estas son: la víbora hoja podrida *Bothrocophias microphthalmus* y la culebra *Liophis cobella*, catalogadas como especies vulnerables.



Hoja podrida  
(*Bothrocophias  
microphthalmus*)  
Foto: Edith Montalvo

Esta serpiente venenosa perteneciente al grupo de las equis, es muy conocida en la Cordillera del Cóndor. Es terrestre, su cuerpo es grueso y no es demasiado grande. La coloración es variable, de café a gris, tendiendo a ser más oscura, casi negra en los individuos adultos; la cola en el lado ventral es de color salmón. El veneno de esta víbora es de tipo hemotóxico, es decir, que produce hemorragias.

## NUESTRAS ACCIONES

### Prohibida la eliminación de animales

En nuestras concesiones está prohibida la eliminación de animales, a menos que representen un peligro inminente para la integridad del personal.

Las serpientes que han sido observadas en áreas del campamento o en sitios de trabajo, son reubicadas en áreas alejadas.



Culebra caracolera  
(*Dipsas indica*)  
Foto: Jorge Brito

Serpiente rescatada en campamento Las Peñas y reubicada en su hábitat natural.



### Nota de interés

En la zona se ha registrado la lagartija *Anolis soinii*, la cual, hasta 2011, estaba reportada solo para el norte de Perú.