

Especie en el Rol de Conservación *In Situ***59 especies**

Una especie para la cual la mitigación efectiva de las amenazas en la naturaleza puede resultar en un programa exitoso de conservación.

Especies	Mitigación de amenazas	Hábitat Protegido	Comentarios
<i>Atelopus varius</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Atelopus zeteki</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Atelopus chiriquiensis</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Oedipina maritima</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Dendrobates arboreus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Dendrobates speciosus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Craugastor punctariolus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Atelopus glyphus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Bufo fastidiosus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Bufo peripatetes</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Duellmanohyla uranochroa</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Isthmohyla angustilineata</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Isthmohyla calypsa</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Isthmohyla debilis</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Isthmohyla graceae</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Craugastor catalinae</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		

Especies	Mitigación de amenazas	Hábitat Protegido	Comentarios
<i>Craugastor ranoides</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Craugastor tabasarae</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Rana vibicaria</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Dendrobates granuliferus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Atelopus certus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Atelopus limosus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Ecnomiohyla fimbrimembra</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Hylomantis lemur</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Hyloscirtus colymba</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Craugastor azueroensis</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Craugastor obesus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Craugastor rhyacobatrachus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Eleutherodactylus museosus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Colostethus panamensis</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Gastrotheca cornuta</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Anotheca spinosa</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Hemiphractus fasciatus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Bufo aucoinae</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		

Especies	Mitigación de amenazas	Hábitat Protegido	Comentarios
<i>Colostethus chocoensis</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Colostethus latinasus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Epipedobates maculatus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Ecnomiohyla "el valle"</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Ecnomiohyla miliaria</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Craugastor taurus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Hyalinobatrachium vireovittatum</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Nelsonophryne aterrima</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Dendrobates pumilio</i>	Las amenazas son potencialmente reversibles en un marco de tiempo		
<i>Centrolene ilex</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Cochranella albomaculata</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Cochranella euknemos</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Colostethus nubicola</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Dendrobates fulguritus</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Hyloscirtus palmeri</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Craugastor bufoniformis</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Eleutherodactylus moro</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		
<i>Oedipina pacificensis</i>	Las amenazas no son reversibles ni serán revertidas a tiempo		

Especies	Mitigación de amenazas	Hábitat Protegido	Comentarios
<i>Dendrobates vicentei</i>	Las amenazas son potencialmente reversibles en un marco de tiempo		
<i>Dendrobates claudiae</i>	Las amenazas son potencialmente reversibles en un marco de tiempo		
<i>Phyllobates lugubris</i>	Las amenazas son potencialmente reversibles en un marco de tiempo		
<i>Craugastor stejnegerianus</i>	Las amenazas son potencialmente reversibles en un marco de tiempo		
<i>Bufo melanochlorus</i>	Las amenazas son potencialmente reversibles en un marco de tiempo		
<i>Bufo signifer</i>	Las amenazas son potencialmente reversibles en un marco de tiempo		
<i>Dendrobates minutus</i>	Las amenazas son potencialmente reversibles en un marco de tiempo		

