

Lagarto alicante de cuello rugoso un falso villano en peligro de extinción.

El lagarto alicante de cuello rugoso o falso escorpión, *Barisia rudicollis*, es una especie endémica, que habita casi exclusivamente en las serranías del Estado México y se encuentra en peligro de extinción, su hábitat son bosques templados arriba de los 1900 y los 2200 metros sobre el nivel del mar (CONABIO, 2004)

Esta especie se distingue por una línea vertical oscura debajo del ojo, otra particularidad es que a diferencia de la mayoría de los reptiles es de reproducción vivípara. Originalmente se encontraba en bosques mesófilos de montaña en la parte central del eje neovolcánico transversal, ecosistema también ya a punto de desaparecer. Por sus relativamente largas garras se creía que era sólo de hábitos arborícolas, ya que suele mimetizarse con el liquen de los árboles, pero también se han encontrado ejemplares estrictamente terrestres, por lo que le pueden servir de refugio troncos tirados, cortezas, amontonamientos de piedra y agaves. Como otros lagartos del género *Barisia* es un importante depredador de insectos y por un buen controlador de plagas (Balderas, Mendoza y Alvarado, 2014)

Existe la creencia de que es venenoso, pero esto es totalmente falso, y está a punto de desaparecer porque se les mata al creer que son venenosas, la destrucción de su hábitat al cambiar los bosques por asentamientos humanos o jardines y al uso de agroquímicos y venenos en jardinería.

La *Barisia* es un género importante para nuestro país y para el ecosistema, No dejemos que se pierda nuestra riqueza biológica y tengamos un ambiente más pobre y aburrido.

Referencias bibliográficas.

CONABIO, 2004. Enciclovida Lagarto Alicante cuello rugoso (*Barisia rudicollis*). En: <http://enciclovida.mx/especies/8000493>

Balderas Valdivia C. J., Mendoza Santos J. F. y Alvarado Zink A., 2014. Guía de anfibios y reptiles. Divulgación de la ciencia y educación ecológica, reserva ecológica Pedregal de San Ángel, UNAM. México. 80 p.