



Liolaemus rosenmanni, una nueva especie chilena de lagartija relacionada al grupo "ruibali"

Recursos

CATEGORÍA

Publicaciones

AUTORÍA

Herman Núñez, José Navarro

FECHA

1992-12-28

RESUMEN

Describimos a *Liolaemus rosenmanni* una especie nueva perteneciente al grupo "ruibali" de la cordillera de Copiapó en Chile; difiere de *L. famatinae* porque esta última tiene escamas quilladas en el dorso en tanto que *L. rosenmanni* las tiene lisas; *L. duelnani* es una especie grande cuyo diseño está constituido por barras, *L. rosenmanni* tiene pequeñas manchas oscuras; *L. eleodori*, la otra especie relacionada, tiene colores rojos brillantes, en tanto que *L. rosenmanni* es de color café, además en *L. eleodori* los poros precloacales están presentes en ambos sexos, en *L. rosenmanni* están presentes sólo en los machos. Hacemos una comparación cariotípica entre *L. eleodori* y *L. ruibali*, *L. rosenmanni* y *Liolaemus* cf. *vallecurensis* de Banos del Toro (Chile).

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Boletín Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

[Interior Parque Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)