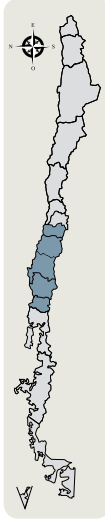


▣ *Pristidactylus torquatus* (Philippi, 1861)

Nombre común: Gruñidor del Sur, Torcuato, Lagarto de corbata.

Southern growler.



Etimología: Del latín *torquis* ("cuello o collar de metal retorcido"). Referido a la mancha negra que presenta en el cuello, en forma de corbata.

Reconocimiento: Es grande y de textura fornida, con cabeza maciza y proporcionalmente grande. Su iris es de color café rojizo. El cuello tiene pliegues notorios. La cola es comprimida y alcanza una vez y media la longitud del resto del cuerpo. El dorso presenta escamas pequeñas, redondeadas y lisas. Exhibe un marcado dicromatismo sexual y la coloración puede ser bastante variable entre las distintas poblaciones. El macho es de tono café rojizo, variando de individuos café grisáceos a intensamente anaranjados. Su patrón dorsal está compuesto por una serie de manchas transversales blanquecinas grisáceas o azuladas, simétricas hacia ambos lados del dorso. El cuello exhibe una ancha banda negra. El vientre es anaranjado o verde amarillento. En las hembras, la coloración de fondo es café grisáceo con una particular coloración dorsal compuesta de manchas oscuras con forma romboidal, limitadas en sus bordes de negro. Los flancos son de color café claro con manchas negras abundantes y la cola presenta anillos negros. El vientre es gris claro. Al igual que el macho, exhibe una una ancha banda negra en el cuello, pero esta es más delgada y menos notoria. Los juveniles tienen manchas transversales muy oscuras, sobre un fondo claro.

Distribución: Es endémica de los bosques templados en la zona centro-sur de Chile, desde la cordillera de San Fernando, en la Región de O'Higgins, hasta Valdivia, en la Región de Los Ríos, entre 400 y 2.500 msnm.

Historia natural: Habita en bosques del género *Nothofagus*. Es de hábitos principalmente arborícolas y saxícolas, aunque también se encuentra en el matorral. Es insectívora; se alimenta principalmente de coleópteros. También captura lagartijas juveniles de otras especies. Con su poderosa mandíbula tritura sus presas. Es de reproducción ovípara, en verano la hembra coloca cinco a seis huevos alargados que eclosionan después del invierno. Su coloración se oscurece considerablemente con temperaturas bajas. Al momento de ser capturado emite un sonido agudo por expulsión violenta de aire. Su poderosa mandíbula puede causar bastante dolor y dañar la piel humana.

