



LAGARTIJA DE BELL



Nombre científico:

Liolaemus bellii, *Liolaemus altissimus*.

Nombre común:

Lagartija de bell, Lagartija parda, Lagartija de altura.

Clasificación:

Familia Liolaemidae.

Características: Especie saxícola. Se encuentra muy activa durante los meses de primavera y verano, para reducir su actividad en otoño e hibernar durante el invierno. Su reproducción es vivípara, la gestación tiene una duración de 60 días dando a luz de cuatro a seis crías por camada a fines de la primavera e inicios del verano.

Tamaño: 7,8 cm.

Aspecto físico: Lagartija de tamaño mediano a grande, aspecto robusto con cuello plegado y más ancho que la cabeza. Escamas dorsales imbricadas, triangulares y notoriamente quilladas, formando estas últimas líneas paralelas. El macho adulto presenta patrón de fondo oscuro con escamas mitad claras, formando un dibujo dorsal difuso de barras (en forma de C). Región ventral amarillenta oscura. Hembra semejante al macho, con diseño dorsal más notorio constituido por barras transversales quebradas que cruzan la región vertebral. Juveniles con dos bandas supraoculares longitudinales entre las cuales se ubican manchas triangulares oscuras, pareadas, formando una banda medio dorsal irregular.

Alimentación: Omnívora, se alimenta de artrópodos, hojas y frutos de matorrales.

Biología: Vive entre los roqueríos, arbustos y matorral altoandino de la cordillera de los Andes, desde 1.600 a 3.100 m.s.n.m.

Distribución geográfica: Desde la región de Valparaíso hasta la región de O'Higgins.

Estado de conservación: Rara (Regto. Ley de Caza, 1998).