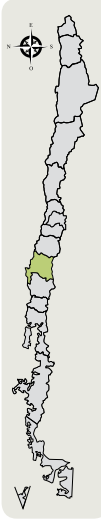


## ■ *Phymaturus vociferator* Pincheira-Donoso, 2004

**Nombre común:** Matuasto chillón, Matuasto. *Fat weeping lizard.*



**Etimología:** Del latín *vociferor* ("gritar"), alude a la peculiar conducta que exhibe ante situaciones de agresión, emitiendo dos sonidos diferentes.

**Reconocimiento:** Es de tamaño grande y aspecto robusto. La cola es ligeramente más corta que el resto del cuerpo, con escamas mucronadas que le dan un aspecto fuertemente erizado. La cabeza es tan larga como ancha. Las escamas dorsales son redondeadas, lisas, algunas cóncavas, yuxtapuestas y de mayor tamaño que en los flancos. Solo los machos poseen de seis a diez poros preclocales, pudiendo tener también poros supernumerarios. Machos con coloración intensamente melánica en la cabeza, cuello y zona pectoral. En la parte posterior de los flancos, el dorso, sobre las extremidades y, en ocasiones, sobre la cabeza exhibe un color amarillo verdoso con un reticulado negro y grueso muy característico. La cola es de tonalidades amarilla anaranjada y su vientre es amarillento. Las hembras poseen una coloración menos llamativa compuesta por un reticulado café amarillento delimitado por algunos parches de escamas café oscuro o negro. La cabeza, el cuello y la zona pectoral son de tonalidades más oscuras o negras y el vientre blanquecino verdoso. Tanto los machos como las hembras presentan una mancha negra que se extiende por los flancos, desde el cuello hasta la mitad del cuerpo o hasta la extremidad posterior.

**Distribución:** Se encuentra en la Región del Biobío, entre 1.200 y 1.700 msnm. Hay registros en Parque Nacional Laguna del Laja, en El Refugio y en las áreas montañosas del Volcán Antuco. Existen poblaciones en la Reserva Nacional Ñuble, Reserva Nacional Los Huemules del Niblinto y en el Volcán Chillán. Probablemente también se encuentra en Argentina.

**Historia natural:** Habita en suelos arenosos con abundante sedimentos volcánicos, entre conglomerados de rocas, con algo de vegetación dominada por los arbustos *Echium sp.*, *Verbascum sp.*, *Baccharis sp.*, *Berberis sp.*, *Rosa sp.* y *Rumex sp.* Se alimenta de brotes florales. Saxícola, se refugia entre grietas en grandes rocas y bajo cavidades en rocas menores, sobre estas mismas rocas se asolea. Forma organizaciones jerárquicas dominas por machos, los que poseen harenes de hembras. Es de reproducción vivípara. Los colores más vistosos se tornan opacos frente a temperaturas bajas. En situaciones de agresión está descrito que emite dos diferentes sonidos de alerta.

