



## LAGARTO LEOPARDO



**Nombre científico:**

*Liolaemus leopardinus.*

**Nombre común:**

Lagartija leopardo.

**Clasificación:** Familia Liolaemidae.

**Características:** Su patrón de manchas y color los asemeja a los leopardos, de donde proviene su nombre. Especie saxícola. Es muy interesante el señalar que las hembras de estos lagartos incuban los huevos en la cavidad uterina, eclosionando dentro de esta, de forma tal que las crías salen directamente al medio ambiente (vivípara), otorgándole más probabilidades de sobrevivencia. Una hipótesis para la aparición de esta adaptación puede ser los efectos de la altura y el ambiente frío al que están expuestos estos reptiles en su hábitat, situación que impediría el correcto desarrollo de los huevos, que va desde noviembre a abril, periodo que coincide con el derretimiento de la nieve que cubre los ambientes que ocupan. En la temporada fría, se esconden bajo el suelo en cavidades que los protegen de las inclemencias climáticas, aquí su metabolismo disminuye entrando en un estado de sopor (aletargamiento) y sobreviven gracias a los depósitos grasos que lograron acumular en la base de su cola en la estación anterior. Es importante destacar que muchos lagartos al encontrarse con un depredador desprenden la cola como medio distractor o como último recurso de sobrevivencia y si esto llega a ocurrir entrando en la temporada fría, las probabilidades de sobrevivir disminuyen considerablemente ya que pierden parte de sus reservorios energéticos, vitales para el periodo de hibernación.

**Tamaño:** 9,5 cm.

**Aspecto físico:** Lagarto de tamaño grande, aspecto robusto, cuello plegado, más ancho que la cabeza. Escamas del dorso pequeñas, redondeadas, levemente imbricadas y suavemente quilladas, nunca terminadas en punta. Color café claro, en donde se distribuye un diseño característico formado por manchas negras, algunas con centro más



claro, que recuerdan el patrón del leopardo. En la zona vertebral las manchas se fusionan generando una banda longitudinal segmentada. En los juveniles el diseño es mucho más acentuado que en los adultos.

**Alimentación:** Insectos y vegetales.

**Biología:** Habita en rocas de gran dimensión y cuevas del matorral altoandino de la cordillera de los Andes, desde los 2.000 a 2.700 m.s.n.m.

**Distribución geográfica:** Desde la región de Valparaíso hasta la Región Metropolitana.

**Estado de conservación:** Fuera de peligro (Regto. Ley de Caza, 1998).