



SAPO DE ANTIFAZ



Nombre científico:

Batrachyla taeniata.

Nombre común:

Sapo con antifaz.

Clasificación:

Familia Ceratophryidae.

Características: Especie mayormente terrestre, aunque siempre asociada a zonas húmedas. Su reproducción eventualmente ocurre durante todo el año, aunque varía según la latitud. Las posturas consisten en masas gelatinosas de hasta 400 huevos, colocadas sobre el suelo húmedo o en refugios (agujeros, bajo troncos). Se ha descrito cuidado parental por parte de uno de los padres hasta que eclosionan las larvas, las que completan su metamorfosis en el agua en aproximadamente dos meses.

Tamaño: 4,2 cm.

Aspecto físico: Especie de tamaño pequeño a mediano, cuerpo esbelto, extremidades largas y delgadas, al igual que los dedos. Estos últimos libres, con membrana interdigital muy reducida en los posteriores. Cabeza puntiaguda, tímpano evidente. Piel lisa, coloración variable, generalmente amarillenta o beige uniforme. Vientre color crema. Banda negra a cada lado del rostro, que se extiende desde las narinas hasta el tímpano, de donde deriva su nombre común. Ojos negros con borde superior amarillo. Las larvas alcanzan los 2 cm. de longitud, de forma general ovoidal, más ancha que alta, pigmentadas dorsalmente y transparentes ventralmente, con las aberturas nasales mucho más cerca del ojo que de la punta del hocico.

Alimentación: Carnívoro.



Biología: Quebradas costeras, ambientes saturados de humedad, hojarasca de bosques húmedos y sombríos cerca de cuerpos de aguas con abundante vegetación. Desde los 50 a 1.500 m.s.n.m.

Distribución geográfica: Desde Zapallar a la Región de Aysén.

Estado de conservación: IUCN preocupación menor. Vulnerable (Regto. Ley de Caza, 1998). Insuficientemente conocida desde la V a VIII Región (MINSEGRES 2008).