



RANA DE HOJA AMAZÓNICA

Phyllomedusa tomopterna

La rana de hoja amazónica es una especie arborícola fascinante que habita en los bosques húmedos de la cuenca del Amazonas. Esta rana se distingue por su gran tamaño en comparación con otras ranas de la región y por su apariencia inconfundible: cuerpo verde brillante con líneas o manchas laterales en tonos crema o naranja, y extremidades largas que facilitan sus movimientos entre la vegetación.

Se encuentra comúnmente en zonas boscosas cercanas a cuerpos de agua estancada o de corriente lenta, ya que necesita de estos ambientes para reproducirse. Es una especie de hábitos nocturnos, y durante el día permanece inmóvil entre las hojas, camuflada gracias a su coloración. Es muy valorada por los científicos debido a su piel, que contiene compuestos bioactivos con potencial farmacéutico.

Una de sus características más llamativas es su reproducción: los machos atraen a las hembras con cantos resonantes, y una vez que encuentran pareja, depositan sus huevos en hojas que cuelgan sobre charcos o quebradas. Cuando los renacuajos eclosionan, caen directamente al agua, donde completan su desarrollo.

Clasificación: Anfibio – Orden Anura – Familia Phyllomedusidae

Hábitat: Bosques tropicales húmedos, zonas ribereñas y vegetación densa

Comportamiento: Nocturna, arborícola y territorial en época de apareamiento

Alimentación: Insectívora (principalmente grillos, polillas y escarabajos)

Estado de conservación: Preocupación menor (UICN), pero vulnerable a la pérdida de hábitat