

Rana comune



Descrizione:

E' lunga circa 12 cm. La sua pelle è di colore verde con punteggiatura nera. E' priva di scaglie ed è ricoperta di ghiandole che la rendono molle e umida. Gli occhi, enormi e sporgenti, le permettono una visione a 360°. La bocca è fornita di piccoli denti uncinati che servono per trattenere le prede. La sua lingua è estremamente lunga, fissata solo anteriormente e ripiegata all'indietro, è dotata di una grossa punta vischiosa, che scaglia all'improvviso fuori dalla bocca, catturando le prede. Le zampe anteriori della rana, corte e robuste, ammortizzano la caduta dopo il salto. Le zampe posteriori, lunghissime e ripiegate come molle muscolose, le permettono di saltare. Le zampe hanno 5 dita, che, in quelle posteriori, sono unite da una membrana, consentendole una notevole spinta quando nuota.

Distribuzione:

Vive in prossimità di laghi, stagni e rive dei fiumi.

Alimentazione:

Si nutre soprattutto di insetti acquatici e delle loro larve.

Riproduzione:

In primavera la femmina depone sotto il pelo dell'acqua da 2000 a 10000 uova, immediatamente il maschio le ricopre con un liquido gelatinoso che gli esce dal corpo. Poi le uova si depositano sul fondo dell'acqua. A questo punto le rane se ne vanno e non si occupano più delle uova. Dopo dieci giorni dalle uova nascono i girini. Dopo cinque settimane al girino spuntano le zampe posteriori. Dopo sei settimane le branchie si riassorbono e si sviluppano i polmoni. Trascorse dieci settimane, crescono anche le zampe anteriori. Dopo quindici settimane anche la coda si è riassorbita e la metamorfosi è conclusa e il girino si è trasformato in una piccola rana. Adesso l'animale abbandona l'acqua e comincia a vivere sulla terra ferma, ma torna ancora all'acqua per nuotare.