



Famiglia: Colubridi

Genere: *Natrix*

Specie: *Natrix maura*, Linnaeus 1758

Nome comune: Natrice viperina

Natrice viperina

IDENTIFICAZIONE

È la stessa specie di quella presente in alcuni paesi del mediterraneo occidentale e Italia nord occidentale. Ha la testa *ovalare*, allungata ma che se minacciata si gonfia e si allarga posteriormente sino ad una forma triangolare che la fa assomigliare ad una vipera. Ma si può facilmente distinguere per la testa più ovale, per le squame più grandi, per l'assenza dei denti veleniferi e per la pupilla rotonda invece che verticale come è nella vipera.

La lunghezza è di circa 60-80 cm nel maschio, 80-100 cm nella femmina (in rari casi sino a 130 cm).

La colorazione del dorso è grigia con macchie romboidali scure disposte a zig zag sul dorso e con chiazze scure con aree centrali bianche sui fianchi. Sulla testa presenti uno o due bande scure disposte a V rovesciata.

ALIMENTAZIONE

Si nutre di anfibi e pesci che spesso preda stando in agguato sul fondo del ruscello, poco visibile alle prede grazie alla sua colorazione che si confonde con l'ambiente circostante. I piccoli si nutrono di lombrichi, insetti e girini.



COMPORAMENTO

Ha abitudini diurne e nettamente più acquatiche della natrice dal collare. Veloce e agile in acqua è molto più goffa nel terreno. Durante l'inverno va in letargo in ripari ai bordi delle aree umide in genere fenditure delle rocce e radici affioranti. In primavera, quando la temperatura aumenta lascia le tane ed è attiva di giorno nei momenti più caldi. D'estate invece è spesso dentro l'acqua nelle ore più calde e si può vedere all'esterno solo nelle ore più fresche del mattino e la sera. Non ha abitudini territoriali; infatti anche in aree ristrette possono coabitare più individui. Non è aggressiva e difficilmente si difende se minacciata, preferisce fuggire.

RIPRODUZIONE

Tra fine marzo e metà maggio avvengono gli accoppiamenti durante i quali più maschi si accoppiano con una sola femmina. In questo periodo si alimentano pochissimo. A maggio-giugno la femmina depone circa 4-20 uova tra le radici affioranti e la vegetazione marcescente delle aree umide. A settembre nascono i piccoli di 15-20 cm.

HABITAT

Predilige ruscelli con sponde ricche di vegetazione e acque pulite a medie e basse altitudini. Si trova anche in stagni, acquitrini e laghi. Dal livello del mare sino alla media montagna.

STATUS

Comune, numerosa non minacciata. È protetta da leggi regionali, nazionali e internazionali.

AREALE DI DISTRIBUZIONE

Diffusa in tutta l'isola. È presente anche in Italia, ma poco comune, in Francia, Spagna, Marocco e Tunisia.

