

Pseudemys gorzugi

Tassonomia

Regno: Animalia
Phylum: Chordata
Classe: Reptilia
Ordine: Testudines
Sottordine: Cryptodira
Superfamiglia: Testudinoidea
Famiglia: Emydidae
Genere: Pseudemys
Specie: *Pseudemys gorzugi*
Questa specie non ha sottospecie

Origini ed Habitat

Occupa il Rio Grande dal Texas al Nord-Est del Messico sino a Big Bend nel Nord di Del Rio. La si può rinvenire inoltre nel Sud-Est del New Messico e nel Texas nord occidentale. Prevalentemente vive in acque fluviali; non disdegna però anche acqua stagnanti dove sono stati rinvenuti diversi esemplari.

Caratteristiche

Gli esemplari adulti possono raggiungere i 24 cm; i maschi rimangono leggermente più piccoli. Il carapace varia da un colore marrone al verde oliva con una reticolatura gialla e su ogni scuto è presente un anello di colore nero. Due barre trasversali scure sono presenti sul ponte. La pelle è di colore verde con strisce giallo. La mascella superiore è dentellata. Il piastrone è di colore giallo-panna negli esemplari adulti.

Dimorfismo e riproduzione

I maschi sono riconoscibili dalla coda più tozza e lunga con cloaca posizionata verso l'estremità, piastrone concavo e lunghe unghie nelle zampe anteriori. Le femmine raggiungono dimensioni maggiori, hanno piastrone piatto, unghie corte e coda corta con cloaca posizionata alla base. Vengono deposte 10-15 uova per covata durante la primavera. I piccoli (3,5 cm circa) nascono dopo 70 giorni in incubatrice a 30-31°C e umidità elevata.

Allevamento

Per l'allevamento in cattività sono richiesti ampi spazi per gli esemplari adulti viste le grandi dimensioni che raggiunge. Alle nostre latitudini è possibile allevarla in estate all'aperto in un laghetto. In inverno deve essere allevata in grandi vasche; per due adulti la parte acquatica deve misurare almeno 100 x 60 x 60 cm. Questa specie dedica diverse ore al giorno al basking; per questo motivo è indispensabile creare un'area emersa dotata di lampada UV-A/B per rettili e spot per mantenere

la temperatura dell'aria sui 30°C. L'acqua deve essere mantenuta sui 22-23°C circa mediante l'uso di un termoriscaldatore. Infine è indispensabile installare un buon filtro (esterno se possibile) sovradimensionato per eliminare dalla vasca avanzi di cibo e sporco. Visto l'areale di provenienza, non osserva alcun periodo di letargo.

Alimentazione

Specie onnivora, in natura si nutre di piante acquatiche, lumache, insetti, pesce e gamberi. In particolare gli adulti mangiano per lo più vegetali. Gli esemplari appena nati vanno alimentati giornalmente (alla mattina) per i primi 3-4 mesi di vita. Gli adulti invece vanno alimentati a giorni alterni. Devono essere somministrati vegetali (come piante acquatiche, tarassaco, cicoria) a volontà. È bene poi integrare (settimanalmente) con pesce come trota e latterini. I mangimi pellettati, le carni magre (petto di pollo o fegato di pollo e coniglio) e le camole della farina possono essere dati, ma con parsimonia. Periodicamente il cibo deve essere spolverato con calcio in polvere o in alternativa deve essere messo a disposizione un osso di seppia in modo che gli animali possano attingere a piacimento per il loro fabbisogno.

Legislazione

È in libera vendita. Nella IUCN Red list è considerata come specie a rischio.

A cura di: Marco Galloni





Foto: Daniele Guarnotta