

# *Staurotypus salvinii*

## **DISTRIBUZIONE**

Lungo la costa pacifica del Messico fino, a sud, in Guatemala ed El Salvador.

## **HABITAT**

Corsi acquatici lenti, piccoli laghi, raccolte d' acqua con vegetazione acquatica e fondali fangosi poco profondi.

## **DIMENSIONI MASSIME**

Medie: sia i maschi che le femmine possono raggiungere fino i 25 cm

## **CARATTERISTICHE COMPORTAMENTALI**

Poco propensa al nuoto, preferisce sostare in acque poco profonde. Molto acquatica da baby, spesso esce per fare basking, ama rimanere infossata a riva.

## **MANTENIMENTO IN CATTIVITA'**

All' aperto solo nei mesi piu' caldi in un laghetto poco profondo. Consigliato l' allevamento in acquaterrario: acqua alta quanto la lunghezza dell' animale, con appigli o delle zone di sosta meno profonde. Temperature dell' acqua intorno i 23°/26°C. Area emersa costituita da sassi non taglienti o tronchi e una superficie estesa pari almeno al 30% della superficie acquatica, dotata di un neon UVB posto a massimo 30 cm senza nulla interposto.

## **ALIMENTAZIONE**

E' una specie carnivora. Può essere somministrato pesce d' acqua dolce (alborelle, acquadelle, trota ecc..), insetti (grilli, cavallette, camole della farina...), girini e piccoli invertebrati: i cibi più graditi e adatti a questa specie sono lombrichi e piccole chioccioline con guscio. Solo raramente si cibano di piante acquatiche galleggianti. Si consiglia di somministrare con parsimonia carni bianche e rosse. Ogni tanto possono essere somministrati cibi in pellet di ottima marca ma senza abusarne. E' buona norma lasciare sempre a disposizione un osso di seppia per fornire il calcio necessario. E' necessario che la dieta sia estremamente varia per non incorrere a carenze di qualsiasi tipo.

## **RIPRODUZIONE**

Depongono fino a 6-10 in più deposizioni nell' arco della stagione. Le uova a seconda della temperatura impiegano dai 3 ai 4 mesi per schiudersi a temperature tra i 25 e i 32°C ed elevata umidità con una diapausa iniziale di qualche settimana a 20-22°C.

## **LETARGO**

No; temperature prolungate sotto i 15°C possono essere fatali. E' bene lasciarle attive tutto l'anno per rispettare le loro esigenze e comportamenti in natura.

## **STATUS GIURIDICO**

*Staurotypus salvinii* non è in nessuna legge o decreto ministeriale. Non è considerata specie a rischio.

