

## ***Caridina pareparensis parvidentata***

Scritto da Andrea Perotti

Martedì 03 Settembre 2019 18:25 - Ultimo aggiornamento Venerdì 07 Agosto 2020 18:21

---

### ***Caridina pareparensis parvidentata***

(Roux, 1904)



Piccolo gamberetto d'acqua dolce originario dell'Indonesia, buon consumatore di alghe, robusto, vivace e molto prolifico. Adatto anche ad acquari di ridottissime dimensioni, in cui va inserito in branco non inferiore alle 10 unità, comunque sempre evitando l'abbinamento a pesci troppo grandi e/o carnivori. Difficoltà d'allevamento: moderata.

#### **Nome scientifico:**

*Caridina pareparensis parvidentata*

## **Caridina pareparensis parvidentata**

Scritto da Andrea Perotti

Martedì 03 Settembre 2019 18:25 - Ultimo aggiornamento Venerdì 07 Agosto 2020 18:21

---

### **Nomi comuni:**

Malawa shrimp  
Sulawesi inland shrimp  
Mini Japonica

### **Famiglia:**

*Atyidae*

### **Genere:**

*Caridina*

### **Specie:**

*C. pareparensis* (De Man, 1892)

### **Sottospecie:**

*C. pareparensis parvidentata* (Roux, 1904)

### **Luogo d'origine:**

Indonesia (isola Sulawesi, sorgenti del fiume Malawa).

### **Morfologia:**

come in tutte le specie del Genere *Caridina* il corpo dell'animale è interamente coperto da una corazza detta "esoscheletro". In *C. pareparensis*

*parvidentata*

l'esoscheletro ha una colorazione di base grigio tenue, ma con tonalità variabile in ragione di ambiente circostante, luce e regime alimentare, è spesso ricoperta da punteggiatura scura tendente al nero, ma anche in questo caso con tonalità variabile, fino a risultare non visibile in alcune situazioni e/o in alcuni esemplari; sono presenti inoltre delle bande verticali scure, anch'esse però non sempre visibili. L'esoscheletro piuttosto trasparente lascia intravedere (anche piuttosto dettagliatamente) il corpo dell'animale.

Si tratta di animali con spiccate doti di mimetizzazione, variano la propria livrea all'occorrenza, in particolari situazioni possono comparire bande verticali chiare ad esempio, mentre la tonalità di base della corazza può virare al marrone, oppure scurirsi notevolmente, o addirittura

## **Caridina pareparentis parvidentata**

Scritto da Andrea Perotti

Martedì 03 Settembre 2019 18:25 - Ultimo aggiornamento Venerdì 07 Agosto 2020 18:21

---

assumere tonalità azzurre, o verdi, o giallognole. In condizioni standard comunque la colorazione di base resta un grigio molto tenue, appena accennato, quasi più un bianco lattiginoso, con un'elevata trasparenza dell'intero esoscheletro, una livrea quindi piuttosto anonima se confrontata con molte altre specie congeneri più famose e da tempo ben diffuse in ambito acquariofilo.

Gli occhi sono scuri, color grigio/nero, ed anche su di essi può notarsi la punteggiatura scura che spesso osserviamo caratterizzare l'intero esoscheletro.

L'esoscheletro è composto dal "carapace" (parte anteriore a difesa supplementare del capo) e dal "cefalotorace" (a tutela del capo e del resto del corpo e diviso in più parti mobili). Durante la crescita dell'animale l'esoscheletro necessita di essere sostituito più volte per far posto ad una nuova corazza che sarà di volta in volta più grande. Se quindi vi capita di scorgere nel vostro acquario il corpo esanime di una *Caridina* aspettate a disperarvi, potrebbe trattarsi semplicemente del suo esoscheletro. In tal caso non preoccupatevi e lasciate pure in vasca l'esoscheletro, in questo modo esso fungerà da nutrimento per le Caridine presenti le quali hanno così modo di recuperare importanti sali minerali, indispensabili proprio per i processi di formazione dei successivi esoscheletri.

### **Dimorfismo sessuale:**

da adulta la femmina è distinguibile dall'addome più voluminoso, che tende a conferirgli un aspetto decisamente più tozzo e massiccio rispetto al maschio. Le femmine adulte sono anche leggermente più lunghe dei maschi.

### **Dimensioni:**

dai 12 ai 15 mm i maschi, un paio di mm in più le femmine.

### **Ciclo vitale:**

varia molto in ragione della temperatura dell'acqua, comunque in linea di massima possiamo affermare che in un acquario tropicale dovrebbero vivere circa due anni.

## *Caridina pareparensis parvidentata*

Scritto da Andrea Perotti

Martedì 03 Settembre 2019 18:25 - Ultimo aggiornamento Venerdì 07 Agosto 2020 18:21

---



