



Origine

L'Altolamprologus compressiceps proviene dal lago Malawi, in Africa orientale.

Caratteristiche

Un ciclode molto bello, piccolo, che vive sulle rocce e che presenta molte varietà di colore diverse a seconda dell'area geografica. È considerato difficile per la tendenza a essere nervoso e per le sue esigenze piuttosto rigide rispetto ai valori chimici e alla qualità dell'acqua. **Misura:** maschi fino a 13 cm, femmine fino a 8,5 cm, spesso ancora più piccole.

Dimorfismo

sessuale

: i maschi sono molto più grandi.

Alimentazione

: in natura, avannotti e invertebrati acquatici. È meglio nutrirlo con cibo vivo e congelato, anche se accetta i fiocchi.

Riproduzione

: si riproduce in acquario, ma è difficile arrivare all'ovodeposizione e i maschi divorano spesso gli avannotti. Non hanno alcun ruolo nelle cure parentali e si possono accoppiare con più femmine in successione.

Acquario

L'acquario adatto è di specie o comunità del Tanganica e la sua dimensione minima è di 60x30x45 cm per due o tre esemplari in acquario di specie. L'acqua deve essere dura, alcalina (pH 8 o superiore), ben ossigenata e con scarsissimi composti azotati. La temperatura

ideale è di 25-27 °C. Come arredamento occorrono molte rocce. L'Altolamprologus compressiceps occupa la zona dal fondo al centro della vasca. È importante lasciare almeno 45 cm di vasca per ogni coppia. È un pesce pacifico, ma territoriale durante la riproduzione. I pesci selvatici sono costosi (tra 15 e 38 euro), anche i nati in cattività hanno prezzi elevati (tra 38 e 75 euro).