



## Origine

Proviene dalle costiere rocciose in diverse parti del lago Tanganica.

## Caratteristiche

Tutti i Julidochromis sono popolari tra gli acquariofili grazie all'aspetto attraente e al comportamento interessante. La loro capacità di nuotare al contrario, su un lato o all'ingiù con la pancia verso le rocce, è affascinante da osservare. Questa specie è una delle più piccole e facili da allevare e riprodurre. **Misura:** i maschi fino a 7 cm, le femmine sono più piccole. **Dimorfismo**

### sessuale

: A parte le dimensioni, nei maschi la papilla genitale è in genere visibile.

### Alimentazione

: in natura si nutre di invertebrati acquatici. In acquario i migliori sono gli alimenti vivi e congelati, sebbene accettino anche cibi preparati.

### Riproduzione

: depone le uova sul substrato in una caverna. La riproduzione dei Julidochromis è considerata un successo. Evitate di disturbare le coppie, perché potreste causare un "divorzio", forse anche con la perdita di un compagno.

## Acquario

L'acquario adatto è di specie o di comunità di abitanti di rocce del lago Tanganica. La sua dimensione minima è 60x30x30 cm per una coppia che vive da sola. L'acqua deve essere abbastanza dura a molto dura, alcalina (pH 8 o superiore) ben ossigenata, con pochi composti azotati, senza forti correnti. La temperatura ideale è di 25-27 °C. Come arredamento occorrono molte rocce che forniscano piccole caverne e fessure. Il Julidochromis transcriptus occupa soprattutto la zona vicina al fondo, ma ovunque ci siano rocce. Si può tenere nella stessa vasca

solo una coppia. I Julidochromis sono abbastanza aggressivi tra loro, in genere ignorano gli altri pesci. I pesci selvatici sono piuttosto costosi (tra 4,50 e 15 euro); quelli nati in cattività non sono abbastanza comuni da essere economici (tra 15 e 38 euro).