

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

Artsnavn (latinsk navn): Ancistrus sp. L144

Populærnavn (dansk navn): sortøjet, gul Ancistrus

Familie (latin): Loricariidae

Type:

Opdager (beskrevet af): Kner 1854

Førstegangs opdræt i DK:

Levested

Verdensdel: Sydamerika.

Biotop (beskrivelse af regionen): Små vandløb med stærk strøm. Ofte er der ingen planter

Udseende

Størrelse: Op til 11 cm

Form: Aflang og flad. Suge-mund

Farve: Gul med sorte øjne og rød prik i nakken

Kønsforskel: Hannen får skæg - dog får hunnen også skæg, men ikke så langt og kraftigt som hannens

Varianter: Der er fremavlet en uægte L144, den har ingen plet i nakken og har røde øjne. Denne er en blanding af L144 og almindelig ancistrus

Behov

Dekorationer: Nyder rødder, planter og huler. Kan godt lide et akvarium med rør, som den bruger til skjulested og yngleplads. Kan også godt lide udhulede kokosnødder og planter

Adfærd: Fredelig

Social: Ikke flokfisk

Foder: Har brug for alger. Kan godt lide spirulina i maden. Klarer sig med alle slags foder - tørfoder som levende foder. Dette er dog ikke en grund til at lade være med at fodre varieret

Vandet

Akvariestørrelse: 150 l.

Niveau: Bundzone

Vandcirkulation: Kraftig

Min. pH: 6.0

Max. pH: 8.0

Min. dH: 5

Max. dH: 20

Min Temperatur:

Max Temperatur:

Belysning: Medium

Formering

Ynglebiologi: Går i par. Yngler i huler - æglægger

Drægtighed: Ca. 5 - 8 døgn

Leg: Hannen passer æggene. Han forsvare sine unger indtil de forlader hulen

Øvrigt omkring opdræt og yngel: Er en lille smule aggressiv ved yngel. Er forholdsvis svær at få til at yngle. Har man først et par, der passer sammen, kan der komme unger forholdsvis ofte. Mange bruger en udhulet kokosnød som skjulested

Øvrige oplysninger

Generel beskrivelse Ancistrus-arterne er meget svære at skelne fra hinanden og artsbestemme. Den, som sælges som almindelig Ancistrus i de fleste akvariebutikker, er sandsynligvis en krydsning af flere forskellige nært beslægtede arter

Forfatter: Andy Leth, april 2009



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk