

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

Artsnavn (latinsk navn): Microdevario kubotai

Populærnavn (dansk navn): Kubota microrasbora, neongul Rasbora.

Familie (latin):

Type:

Opdager (beskrevet af): Kottelat og Witte, 1999

Førstegangs opdræt i DK:

Levested

Verdensdel: Thailand, Khlong Phrae Sai, i nærheden af Ban Kreo Noi.

Biotop (beskrivelse af regionen):

Udseende

Størrelse: 2-3 cm

Form:

Farve:

Kønsforskel:

Varianter:

Behov

Dekorationer:

Adfærd:

Social:

Foder:

Vandet

Akvariestørrelse: 20

Niveau:

Vandcirkulation:

Min. pH:

Max. pH:

Min. dH:

Max. dH:

Min Temperatur:

Max Temperatur:

Belysning:

Formering

Ynglebiologi:

Drægtighed:

Leg: Ægspredet lykkedes med disse vandværdier at få dem opdrættet uden det var meningen: pH: 7.0 (API) GH: 1.5 dGH (API) KH: 0.5 dKH (API)

**Øvrigt omkring
opdræt og yngel:**

Øvrige oplysninger

Generel beskrivelse Arten var tidligere en del af rasbora slægten, men den blev efterfølgende flyttet til slægten Microdevario og er nu klassificeret som en danio snarere end en Rasbora. To andre er også til stede i Microdevario slægten, M. gatesi og M. nana.

Forfatter:



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk