

Epiplatys sexfasciatus

Geschreven door: fctwente

1. Inleiding

1.1 Aanleiding tot het schrijven van het artikel

na aanleiding van het raad de naam van de vis wil ik ook wel een artikel schrijven.

2. Achtergrond

2.1 Uitleg van de wetenschappelijke naam

epiplatys sexfasciatus betekend: de vis met de brede rug en de 6 strepen.

2.2 Beschrijver van de vis

gill 1862

2.3 Familie, orde en klasse

Familie: cyprinodontidae (tandkarpers)

Orde:

Klasse: actinopterygii (straalvinnigen)

2.4 Vindplaats

afrika: noord-west-gabon in het mondingsgebied van de ogowe-rivier" maar ook in de gross-rivier in oost-nigeria en west-kameroen tot oostelijk ghana.

2.5 Waterwaarden

ph: 6-7

gh: 5-8

2.6 Temperatuur

22-26 graden.

2.7 Grootte

tussen de 8-11 cm

2.8 Uiterlijke kenmerken



2.9 Geslachtsonderscheid

nmb

2.10 Nauw verwante soorten, varianten en kruisingen

nmb

2.11 Problemen in leefomgeving

nmb

2.12 Bouw van de vis

een slanke vis met een openstaande bek die iets naar boven wijst"

2.13 Gevoeligheid voor bepaalde ziekten of stoffen

jongen zijn gevoelig voor veranderingen in het water, bovendien zijn ze vatbaar voor bacteriologische aantasting van de vinnen.

3. Gedrag

3.1 Algemeen gedrag

redelijk vreedzaam.

3.2 Gedrag in relatie tot soortgenoten

redelijk vreedzaam.

3.3 Gedrag in relatie tot andere soorten

meestal een vreedzame vis, alleen als hij groter wordt krijgt hij roofzuchtige trekjes en kan hij kleine vissen aanvallen en opeten.

3.4 Gedrag in relatie tot leeftijd

nmb alleen dat deze vis zo, n 6 jaar oud kan worden.

3.5 Gedrag in relatie tot voedsel

onstuimig kan soms agressief zijn onder het eten.

4. Voedsel

4.1 Voedselbehoefte van nature

kleine insecten o.a spinnen

4.2 Voedsel in aquaria

klein levend voer-artemia-muggenlarven-mysis-maar na gewenning wordt ook droogvoer geaccepteerd.

5. Kweek

5.1 Alles over het kweken in de natuur

nmb

5.2 Alles over het kweken in het aquarium

redelijk eenvoudig, een man wordt met meerdere vrouwen in een groot aquarium geplaatst met een mop perlonwatten of turf, de eieren moeten regelmatig worden verwijderd en in broedschalen met een anti-schimmelpreparaat worden ondergebracht, afhankelijk van de temperatuur komen de jongen na 14-16 dagen uit.

5.3 Opkweken van jongbroed

artemia-nauplien

6. Conclusie

mocht u deze vis willen houden" zorg dan voor een aquarium van minstens 80 cm, met redelijk veel beplanting en eventueel wat drijfplanten want ze zwemmen graag een beetje in de schaduw, zorg er ook voor dat het aquarium afgedekt is want het zijn goede springers" en zorg voor een matige belichting, u kunt deze vis ook in een gezelschapaquarium houden "maar" zorg er dan wel voor dat de medebewoners een minimale afmeting hebben van zo, n 5 cm anders worden ze voor voer aangekeken.



www.aquaforum.nl

7. Links

<http://www.aquavisie.retry.org>

<http://www.nbat.nl>

<http://www.worldwidebase.com>

<http://www.pbase.nl>