

Fischarten-Datenblatt

Name:	PFERDEKOPFSCHMERLE
Wissenschaftl. Name:	<i>Acantopsis choirorhynchus</i>
Herkunft:	Süd-Ostasien
Größe:	bis 22 cm
Beckenlänge:	200 cm
pH-Wert:	6-6,5
Wasserhärte:	10° dGH
Temperatur:	24-28° C
Ernährung:	Allesfresser, hauptsächlich Lebendfutter
Pflege:	<p>Die Pferdekopfschmerle lebt in Indien, Indonesien und in Vietnam. Dort lebt sie in klaren, schnellfließenden Flüssen, sowohl Süß-, als auch Brackwasser. Manchmal findet man sie auch in überfluteten Reisfeldern. Dort durchwühlt sie den kiesigen oder sandigen Boden nahrung und kann sich sogar der Bodengrundfarbe anpassen. Ihre Ersteinführung fand 1929 durch Edmund Riechers in Hamburg statt.</p> <p>Eine, ihr sehr ähnlich Art, ist die Rüsselschmerle (<i>Acantopsis octoactinotos</i>).</p> <p>Die Pferdekopfschmerle hat einen langen und schmalen Körper, dessen Unterseite, wie bei allen Bodenlebenden Fischen, abgeflacht ist. Der Körper ist hell und fast durchsichtig, mit schwarzen und hellen Streifen verziert. Sie ist nachtaktiv und lebt tagsüber versteckt.</p> <p>Haltung:</p> <p>Da es sich um einen Einzelgänger handelt sollte man, nur in größeren Aquarien versuchen sie paarweise zu halten. Der Bodengrund sollte aus feinem Kies (keinesfalls scharfkantig!) und/oder Sand bestehen, damit sie sich eingraben kann. Durch Pflanzen (da das Tier wühlt, sollte man Pflanzen sichern!) und Aufbauten (Holz) sollte genug Deckung entstehen, damit sich das Tier tagsüber verstecken kann. Schwimmpflanzen sind von Vorteil, da sie das Becken abschatten.</p> <p>Zucht:</p> <p>Über Zuchterfolge oder Geschlechtsunterschiede ist nichts bekannt.</p> <p>Synonyme:</p> <p><i>Acantopsis biaculeata</i>, <i>A. choerorhynchus</i>, <i>A. dialuzona</i>, <i>A. dialyzona</i> und <i>A. diazona</i></p>