

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

Artsnavn (latinsk navn):	Poecilia velifera
Populærnavn (dansk navn):	Sejlfinne molly
Familie (latin):	Poeciliidae
Type:	Ferskvand, Tandkarper - ungefødende
Opdager (beskrevet af):	Regan, 1914

Førstegangs opdræt i DK:

Levested

Verdensdel: Sydamerika.

Biotop (beskrivelse af regionen): De lever i kystnære sumpområder, strandsøer og flodudmundinger samt andre typiske brakvandsområder.

Udseende

Størrelse: 12-15 cm

Form: Formen er en slank krop, meget lig black molly. Hannen har en stor "sejlfinne" på ryggen og er mere slank end hunnen, der også er mere almindelig i formerne.

Farve: Hannen har en flot høj rygfinne og er på siden og finnerne tæt besat med lysende pletter. I sin naturform er poecilia velifera grønlig med blågrønne pletter adskilt af brune længdegående streger og en rødlig bug. Hunnerne er knap så farverige, men kan også være flotte i visse farvevariationer. Poecilia velifera fåes i dyrehandelen i flere forskellige farvevariationer, som alle, undtagen den grønne, er fremavlet. En gul og en rød er bl.a. populære.

Kønsforskel: Generelt er det meget let at se forskel på hannen og hunnen, da hannen har en meget stor og farverig rygfinne og samtidig også et parringsorgan som nærmest ligner en finne nær gat.

Varianter: Poecilia velifera findes i mange forskellige farvevarianter. Rød/orange, gul, sølv, plettet og naturligvis grøn er de mest kendte.

Behov

Dekorationer: Akvariet må ikke være for tæt beplantet, da poecilia velifera har brug for god svømmeplads. Derudover vil overfladeplanter være at overveje, hvis man har yngel man vil holde i live.

Adfærd: Generelt fredelig overfor alle fisk, men flere hanner bør undgås, da de er meget aggressive overfor hinanden.

Social: Ikke flokfisk, bør holdes i grupper med 1 han og 1-3 hunner. Man bør kun have flere hanner sammen, hvis akvariet er over 325 l. Kan med succes holdes sammen med andre brakvandsfisk og ungefødende tandkarper.

Foder: Spiser stort set alt, men vegetabilsk foder er det bedste. Skoldede mælkebøtteblade og salatblade samt havregryn og flagefoder er godt. Artemia er godt til at fodre yngel op med.

Vandet

Akvariestørrelse: 250

Niveau: Alle zoner

Vandcirkulation: Svag

Min. pH: 7,5

Max. pH: 8,5

Min. dH: Over 25

Max. dH: Over 25

Min Temperatur:

Max Temperatur:

Belysning: Høj

Formering

Ynglebiologi: Føder levende unger, som normalt kommer i kuld på 40-80 unger, men kan være på helt op til 200 unger. Fødselshyppigheden er ca. 2-3 mdr.

Drægtighed: Poecilia velifera er drægtig i ca. 60 dage, hvorefter ungerne kommer 1 efter 1 og er ca. 10-12 mm. ved fødslen.

Leg: Under legen svømmer hannen meget op ad hunnen og sig mod hunnens bug. Den kan også finde på, at svømme rundt om hunnen mens den har rygfinnen rejst og nærmest basker med halen.

Øvrigt omkring opdræt og yngel: For at mest muligt yngel skal overleve bør man den første uge holde ynglen væk fra hunnen, da hun ellers vil æde den. Mht. foder så spiser ungerne stort set alt hvad der er småt nok, så artemia, dafnier eller cyclops er alle gode ting.

Øvrige oplysninger

Generel beskrivelse

Forfatter: Daniel S. A. Nielsen



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk

