

## Denne side er udskrevet fra [www.akvariefisk.dk](http://www.akvariefisk.dk)

### Taxonomi

<b>Artsnavn (latinsk navn):</b>	Girardinus metallicus
<b>Populærnavn (dansk navn):</b>	Metal tandkarpe
<b>Familie (latin):</b>	Poeciliidae
<b>Type:</b>	Ferskvand, Tandkarper - ungefødende
<b>Opdager (beskrevet af):</b>	Poey, 1855
<b>Førstegangs opdræt i DK:</b>	

### Levested

<b>Verdensdel:</b>	Sydamerika
<b>Biotop (beskrivelse af regionen):</b>	Små vandløb med svag strøm

### Udseende

<b>Størrelse:</b>	Hannen ca. 4 cm. Hunnen ca. 7 cm
<b>Form:</b>	Lang, smal og ikke ret høj
<b>Farve:</b>	Hannen er sort under struben, helt ned til enden af gonopodiumet. En lys gullige farve. Blå øjne. Disse blå øjne er virkelig karakteristiske hos ungerne. I rygfinnen er der en lille sort prik. Se billede.
<b>Kønsforskel:</b>	Hannen har et gonopodium under bugen, som han stikker ind i hunnen for at befrugte æggene

### **Varianter:**

### Behov

<b>Dekorationer:</b>	Fiskene er ikke så sarte, hvad akvariet angår. Dog hvis man vil have flest mulige unger til at overleve anbefaler jeg at man dekorerer det med Javamos ( <i>Vesicularia dubyana</i> ) eller Riccia ( <i>Riccia fluitans</i> )
<b>Adfærd:</b>	Hannerne kan være en smule aggressive over for hinanden, men ikke noget synderligt stort problem
<b>Social:</b>	Garadinus metallicus er en smuk flokfisk, dog kan den sagtens holdes i par (hvilket hurtigt bliver til en flok alligevel)
<b>Foder:</b>	Spiser alt hvad der kan spises, frostfoder, tørfoder, levende foder.

### Vandet

<b>Akvariestørrelse:</b>	80
<b>Niveau:</b>	Alle zoner
<b>Vandcirkulation:</b>	Svag

**Min. pH:** 6,0

**Max. pH:** 7,5

**Min. dH:** 10

**Max. dH:** 20

**Min Temperatur:**

**Max Temperatur:**

**Belysning:** Medium

### **Formering**

**Ynglebiologi:** Garardinus metallicus er en ungefødende tandkarpe og vil derfor smide ungerne levende ud. Hannen plejer at holde sig et harem af hunner i sin flok. Det anbefales at have flere hunner pr. han

**Drægtighed:** Hunnen vil gå med æggene/larverne i ca. 20 dage alt efter temperatur

**Leg:** Hannen fører sit gonopodium op i hunnen, hvor han befrugter æggene. Hunnen bærer nu æggene indtil de er klar til klækning. Idet hunnen "lægger æggene", klækker de og det ser derfor ud som, hun føder levende unger. Ungerne er fritsvømmende lige efter fødslen. Det er meget forskelligt hvor mange unger hunnen kan føde dette kommer an på hvor gammel hunnen er og hvor meget rogn hun har.

**Øvrigt omkring opdræt og yngel:** Ungerne tager med det samme foder som små dafnier, cyclops, nyklækkede artemia og knust tørfoder

### **Øvrige oplysninger**

#### **Generel beskrivelse**

**Forfatter:** Rasmus Hurup Hansen



Få flere informationer på [www.akvariefisk.dk](http://www.akvariefisk.dk)