

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

**Taxonomi**

<b>Artsnavn (latinsk navn):</b>	Anableps anableps
<b>Populærnavn (dansk navn):</b>	Fireøje
<b>Familie (latin):</b>	Anablepidae
<b>Type:</b>	Ferskvand, Brakvandsfisk
<b>Opdager (beskrevet af):</b>	(Linnaeus, 1758)

**Førstegangs opdræt i DK:**

**Levested**

<b>Verdensdel:</b>	Sydamerika.
<b>Biotop (beskrivelse af regionen):</b>	Brakvand, mangrove.

**Udseende**

<b>Størrelse:</b>	Han: 18 cm - Hun: 27 cm.
<b>Form:</b>	Aflang og smal krop. Hovedet er fladt.
<b>Farve:</b>	Sølvfarvet med striber i længderetningen. Ryggen kan være olivengrøn.
<b>Kønsforskel:</b>	Hunnens gat vender enten mod højre eller venstre, akkurat som hannens gonopodium gør det. Hunnen er væsentlig større end hannen.

**Varianter:**

**Behov**

<b>Dekorationer:</b>	Store, flade brakvandsakvarier er egnede.
<b>Adfærd:</b>	Urolig stimefisk. I naturen kan den ved lavvande ligge tilbage i det våde mudder.
<b>Social:</b>	Flokkfisk. 6-10 stk. anbefales.
<b>Foder:</b>	Insekter, hvirvelløse dyr, småfisk, tubifex, flager. Levende foder er vigtigt.

**Vandet**

<b>Akvariestørrelse:</b>	500
<b>Niveau:</b>	Øvre zone
<b>Vandcirkulation:</b>	Middel
<b>Min. pH:</b>	7.0
<b>Max. pH:</b>	8.5
<b>Min. dH:</b>	10

**Max. dH:** 20

**Min Temperatur:**

**Max Temperatur:**

**Belysning:** Medium

### **Formering**

**Ynglebiologi:** Ungefødende

**Drægtighed:** Hunnen er drægtig i omkring 8 uger.

**Leg:**

**Øvrigt omkring opdræt og yngel:** Når ungerne fødes er de op til hele 6 cm lange. De bør flyttes til et andet akvarie med lav vandstand. De vokser hurtigt. Fiskene er kønsmodne i en alder af 8 måneder.

### **Øvrige oplysninger**

**Generel beskrivelse** Udpræget overfladefisk. Øjnene er delt vandret, så fisken kan se både over og under overfladen. Det gør at den i naturen kan holde udkig efter insekter, som udgør dens føde. Fisken holdes mest i brakvand, men det kan lade sig gøre at få den til at trives i ferskvand eller meget rent saltvand med en lav saltholdighed. Det er vigtigt at der forekommer et effektivt filter hvis man ønsker at holde denne art.

**Forfatter:** Zandie Eriksen, Kamelai



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