

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

**Taxonomi**

<b>Artsnavn (latinsk navn):</b>	Tanichthys albonubes
<b>Populærnavn (dansk navn):</b>	Hvid skybjerg fisk
<b>Familie (latin):</b>	Cyprinidae
<b>Type:</b>	Ferskvand, Danio
<b>Opdager (beskrevet af):</b>	Kinesisk Spejderdreng ved navn Tan (heraf navnet Tanictys)
<b>Førstegangsoodræt i DK:</b>	

**Levested**

<b>Verdensdel:</b>	Asien.
<b>Biotop (beskrivelse af regionen):</b>	Man mener faktisk at Skybjerg fisken ikke findes i naturen mere pga forurening, fisken er dog heldigvis så populær og nem at opdrætte at den ikke er udryddelsestruet.

**Udseende**

<b>Størrelse:</b>	4-5 cm
<b>Form:</b>	Aflang, smal og strømlinet
<b>Farve:</b>	Lettere kobberfarvet med svag "neon" stribe på langs midt i kroppen, hvid bug, røde finner med hvide kanter
<b>Kønsforskel:</b>	Fuldvooksen, Hunnen noget tykkere (rogn) end hannen
<b>Varianter:</b>	Fås også i slørhale form

**Behov**

<b>Dekorationer:</b>	Kan lide god beplantning
<b>Adfærd:</b>	Fredelig
<b>Social:</b>	Stimefisk min. 8-10 individer
<b>Foder:</b>	Altædende.

**Vandet**

<b>Akvariestørrelse:</b>	60
<b>Niveau:</b>	Alle zoner
<b>Vandcirkulation:</b>	Middel
<b>Min. pH:</b>	7,0
<b>Max. pH:</b>	8,0
<b>Min. dH:</b>	5

**Max. dH:** 20

**Min Temperatur:**

**Max Temperatur:**

**Belysning:** Medium

### **Formering**

**Ynglebiologi:** Ægspreder, fritleger.

**Drægtighed:**

**Leg:** Hannen omfavner hunnen hvor hun smider en portion æg og hannen befrugter disse i omfavnelser øjeblikket, legen foregår i beplantning af fintløvede planter. Evt. 1 han til 2 hunner, en hun kan lægge op til 4-500 æg. De spiser egne æg og bør derfor fjernes efter endt gydning.

**Øvrigt omkring opdræt og yngel:** Ungerne klækker efter ca. 36 timer og er fritsvømmende efter ca. 72 timer. Fodres i ca. 14 dage med infusorier, derefter nyklækkede/afskallede Artemia i ca. 14 dage. Efter i alt en måned kunne den evt. også stå på microorm, knust tørfoder og bosmider.

### **Øvrige oplysninger**

#### **Generel beskrivelse**

**Forfatter:** Søren Løvendahl



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