

Nieuwe naam voor de torpedobarbeel

Tot voor kort werd het geslacht *Puntius* beschouwd als een soort vergaarbak voor kleine Aziatische barbelen. In 2012 brachten Pethiyagoda et al. daar verandering in en splitste *Puntius* op in vijf geslachten, *Puntius*, *Systemus*, *Dawkinsia*, *Haludaria* en *Pethia*. De auteurs lieten twee barbelen, niettegenstaande hun afwijkend kleurpatroon en bekvorm, in het geslacht *Puntius* staan, daarbij opmerkend dat deze twee barbelen waarschijnlijk thuis horen in een apart geslacht.

Een jaar later is het zo ver en werden die twee barbelen, *Puntius denisonii* (foto hernaast) en *P. chalakkudiensis* door Raghavan et al. (2013) uit het geslacht *Puntius* gehaald en in een nieuw geslacht *Sahyadria* geplaatst. Het nieuwe geslacht bevat momenteel enkel de torpedobarbeel *Sahyadria denisonii* (Day 1865) en *S. chalakkudienis* (Menon, Rema Devi & Thobias 1999).

Beide soorten en in het bijzonder *S. denisonii*, zijn erg in trek bij de aquarianen. In die mate zelfs dat de aquariumhandel voor een groot deel verantwoordelijk wordt geacht voor de achteruitgang van deze vissen.

Volgens Raghavan et al. werden in de laatste 6 jaar 300.000 wildvangvissen verhandeld. De aquariumhandel gekoppeld aan het verlies van habitat door pollutie van agrarische en huishoudelijke bronnen maakt dat beide soorten opgenomen werden in de Rode Lijst als bedreigd.

Gelukkig wordt de torpedobarbeel de dag van vandaag op grote schaal commercieel nagekweekt. Als dit de druk op de wilde populatie vermindert, is tot op heden echter nog niet echt duidelijk. Tegenwoordig zijn er al verschillende kweekvormen op de markt verschenen, zoals *Sahyadria denisonii* 'gold' (links onder) en *S. denisonii* 'lipstick' (rechts onder).

Of deze vis wel echt thuis hoort in een aquarium, is voer voor discussie. Ik zelf ben eerder geneigd deze vis te mijden. Toegegeven, het is een pracht van een vis, maar gelet op de grootte die hij kan bereiken (15cm) en het feit dat het een scholenvis is, maakt toch dat hij niet geschikt is voor bakken kleiner dan 150cm.

Beide soorten lijken nogal op elkaar. *Sahyadria denisonii* kan echter van *S. chalakkudienis* onderscheiden worden door onder andere het gebrek aan een zwarte markering



in de rugvin (vs aanwezig) en door de voorste rode lijn die helder is en eindigt onder het midden van de rugvin (vs doffer rood en eindigend juist aan het begin van de rugvin).



Kortom *S. chalakkudiensis* is minder fraai dan *S. denisonii*. Sinds de beschrijving van de torpedobarbeel in 1865 werd hij al in verschillende geslachten geplaatst: *Labeo*, *Puntius*, *Barbus*, *Crossocheilus* en *Hypselobarbus*. Hopelijk is de plaatsing van de torpedobarbeel en de gelijksoortige *S. chalakkudiensis* in *Sahyadria* nu voor eens en altijd geregeld, want de laatste tijd moeten wij om de haverklap andere namen leren.

Het heeft er echter alle schijn van dat er bij de barbelen nog het een en ander staat te gebeuren, maar dit is stof voor een ander artikel.

