

Allemaal hetzelfde beestje.

Caridina multidentata, Japonicagarnal, algengarnaal, amanogarnaal, glasgarnaal...

Allemaal hetzelfde beestje

Je vind ze in Japan, Madagaskar, Taiwan, Indonesië... Ze leven in beekjes, niet ver van de oceaan, met tamelijk hard water, weinig begroeiing, goed wat stroming en omdat die waterloopjes doorheen het woud vloeien, veel detritus en afgestorven planten op de bodem. Een tiental jaren geleden bracht Takashimo Amano ze met zijn beroemde scapes in de belangstelling, en plots waren ze overal gegeerd als DE ultieme algeneters. Men verkocht ze toen aan een 10 €/stuk. Maar omdat ze zowat doorschijnend waren, geen echte kleur hadden, en de nieuw opkomende garnaltjes alle kleuren van de regenboog hadden, raakten ze stilaan een beetje uit de mode en in de vergeethoek. Je kan je nochtans geen betere schoonmakers wensen.

Geslachtsonderscheid

De vrouwtjes zijn natuurlijk zij die de eieren en de jongen dragen. Tot de volwassenheid (4 tot 6 maanden) is er geen verschil te merken. Daarna worden de vrouwtjes wat groter en voller dan de mannetjes. Ook hebben de vrouwtjes grotere buikpartijen met een groter onderlijf. Bij de mannetjes is de onderlijn hol, bij de wijfjes bol. Ook

beweert men dat de vrouwtjes op de zijde eerder streepjes, en de mannetjes eerder puntjes hebben, maar dat is echt niet zeker. De vrouwtjes worden zo'n 5 cm. groot.

Verzorging

Wil je ze houden, en ze zijn echt een aanrader, dan moet je eraan denken dat het groepsdieren zijn: in een (minimaal) bakje van 60 cm. , zou je er toch tussen de 10 en de 20 moeten zetten. Doe je het met minder, dan zal je er weinig plezier aan hebben. Ze verstoppelen zich dan tussen de planten en laten zich zelden zien.

Amanogarnalen zijn onder elkaar absoluut vredelievend. Ze vormen geen gevaar voor andere aquariumbewoners, maar men moet er natuurlijk geen te grote of drukke vissen bijzetten, want dan verstoppelen ze zich en raken gestresseerd. Maanvissen, discusvissen of andere cichliden zijn niet bepaald de ideale medebewoners.

Wat de aquariuminrichting betreft moeten rijkelijk schuilplaatsen voorzien worden in de vorm van planten, hout enz... De bodemgrond bestaat best uit zand of heel fijn grind, zodat de met de tijd groeiende molm laag niet tussen de openingen van het grind verdwijnt. Donkere of lichte bodem, dat maakt voor de diertjes niets uit, dat kan worden overgelaten aan de smaak van de aquariaan.



Draagtijd eieren: 6 weken
Aantal eieren: 1000 tot 2000 eieren