

Gepolijste diamanten

Jaak van den Berg, Zilverhaai Beringen

Dit verhaal gaat terug naar de tijd toen dit visje voor mij nog de diamantgoerami was, niet dat ik heden tot de oude generatie behoor, alhoewel! Het verhaal is ouder dan de club zelf, reken maar!

TRICHOGASTER LEERI

Bij een bezoek aan de aquariumhandel heeft deze flikkerende vis destijds mijn hart veroverd, ik moest en zou hem hebben. Aquariumclub? Nooit van gehoord!

Problemen tot en met dat de kinderen begonnen te morren, weeral een visje dood papa! Bij een wandeling in de buurt door de venster een aquarium opgemerkt, stoute schoenen aangetrokken en gaan vragen. Het toeval wilde dat ik op de juiste plaats was, veel informatie en boeken meegekregen.

Ondanks dat ik voor mijn werk nog steeds scholing volgde toch maar de vissen gaan bestuderen, velen verklaarden mij toen een beetje gek.

Met mijn pas verworven vissen begon ik te experimenteren. In de boeken had ik gelezen dat het een labyrintvis was met een speciaal systeem voor de ademhaling.

Toen ik aan vrienden en kennissen vertelde dat ik vissen had die kunnen verdrinken werd ik nog zotter verklaard.



Nu verder met de voorstelling van ons visje. Hij is afkomstig uit Zuid Oost Azië waar hij leeft in poelen en plassen met een laag waterpeil, zoals rijstvelden en beekjes. Het is een prachtig gekleurde vis die de Nederlandse naam diamantgoerami niet gestolen heeft. Werkelijk alle kleuren komen voor in zijn blinkend jasje. Als je per toeval het geluk hebt dat je aquarium zo opgesteld staat dat er een beetje avondzon door de zijruit valt, dan zullen deze dieren je vergasten op een show met hun kleuren.

Hij stelt weinig of geen eisen aan het water en zijn voeding is geen enkel probleem. Leeri's eten praktisch alles wat je hen voorschotelt, zelfs droogvoer. Als je met deze vissen wil kweken mag levend voer zeker niet ontbreken. Als je al een tijdje een koppeltje van deze dieren in je aquarium hebt moet je eens 1/3 van je aquariumwater verversen. Er bestaat een grote kans dat je mannetjes een schuimnest beginnen te bouwen. Ach ja, vergeten te zeggen, het zijn echte blaasjesmakers, tussen de blaasjes durven ze wel eens een takje van je plantenbestand verwerken. Even geduld en je zult zien dat het mannetje zijn beste kleren aantrekt om het vrouwtje te verleiden om onder het nest te samen

te komen. Hier zal het mannetje het vrouwtje hartstochtelijk omstrengelen zodat zij haar eitjes lost die direct bevrucht worden en in het nest gedeponereerd worden.

Dit ritueel kan zich enkele keren herhalen tot het vrouwtje doodop verdwijnt. Het mannetje zal als trotse huisbaas het nest verdedigen, hij brengt iedereen die in de buurt komt onmiddellijk op andere gedachten. Intussen staat hij dan nog in voor de nodige onderhoudswerken aan zijn drijvende villa. Eitjes die uit het nest dalen worden onmiddellijk opgevangen en terug in het nest gespuwd. Ondertussen moeten wij langzaam water afhevelen zodat het waterpeil op een lager niveau komt, ook moeten we zorgen dat de temperatuur van de lucht boven het water hetzelfde is als de temperatuur van het water.

Na enkele uren zul je een wriemelende massa opmerken in het nest, eindelijk de jongen zijn er bijna. Nu staan wij in voor de voeding van de kroost. Als wij niet zorgen dat er infusie in het water komt zorgt hij er soms zelf voor door het plantenbestand te beschadigen. Een goede tip: giet de bloemenvaas van uw vrouw leeg in het aquarium en doe vers water bij de bloemen. Hier zitten namelijk pantoffeldiertjes in die voor het jongbroed op dit ogenblik goed van pas komen. En op die manier heb jij goede punten bij je echtgenote en uw jonge visjes goed te eten, een mes dat aan twee kanten snijd begrijp je. Ondertussen beginnen we met de kweek van artemia (zie de methode in veel literatuur of op het internet) om voorbereid te zijn. Na enkele dagen wordt het labyrint gevormd en gaat het jonge kroost lucht happen, daarom was het noodzakelijk dat we de temperatuur van de lucht gelijk moesten houden als deze van het water. Het zal niet de eerste keer zijn dat een volledig kroost bezwijkt aan een verkoudheid en dit zou zonde zijn. Nu moet je niet denken dat je het volledige legsel gaat groot krijgen, ik beklag diegene die voor het voedsel gaat zorgen. Een nest van een paar honderd visjes eten niet maar vreten dat het niet meer bij te houden is.

Als de visje lucht happen moet je zorgen dat ze zwemmen in het eten en wordt het tijd om een massa uitzwemmers klaar te zetten. De natuur zal wel zorgen dat het aantal beperkt wordt zeker als je alleen over een gezelschapsbak beschikt als ik.

Ik kan u garanderen dat het experimenteren met simpele en eenvoudige vissen ook veel hobby genot kan geven.

