

Handleiding voor euthanasie bij aquariumvissen

Hoewel de meeste aquariumliefhebbers er juist op uit zijn hun levende have een zo lang mogelijk en ethisch verantwoord leven te bieden, kan het sporadisch voorkomen, dat het beter is het leven van aquariumvissen te beëindigen.

Redenen daarvoor zouden kunnen zijn: ongeneeslijke ziekte, misvorming, gezwellen, ouderdom, bij nakweek uitgeselecteerde dieren, die niet aan de eisen voldoen, en overtollige dieren.

Soms ook zal een dier gedood moeten worden om na onderzoek een diagnose te kunnen stellen om zo door adequate behandeling de overige leden van het bestand te kunnen genezen. Dit onderzoek moet door een terzake kundig dierenarts worden verricht of door een visziektenlaboratorium als bv. het ID te Lelystad. 1)

De methode die het langst bekend is heet eufemistisch "De dieren weer terug laten zwemmen naar huis." Daarmee bedoelt men simpelweg: doorspoelen door het toilet. Dit soort praktijken zijn onnodig wreed. Buiten het zicht sterven de dieren een langzame dood.

Er zijn in de aquaristiek nogal wat methodes om dieren op een aanvaardbaardere manier te doden bekend en in omloop: de nek afsnijden, een harde klap op de kop, dompelen in kokend water, hard tegen een harde ondergrond gooien e.d. Hoewel we over de noodzaak dieren te doden zeker niet sentimenteel moeten doen, zijn deze methodes voor het merendeel der aquariumliefhebbers

geen optie. Meer aanvaardbaar is laten onderkoelen in de diepvries. Dat is alleen maar geschikt voor vissen tot een lengte van ongeveer 15 cm. Voor de meest gehouden aquariumvissen dus hanteerbaar. Doe de vis in een klein bakje water en plaats hem in de diepvries. De vis koelt af, raakt onderkoeld en zal na verloop van zo ongeveer een kwartier de dood vinden. Door de onderkoeling zal het dier in een veel eerder stadium geen gevoel meer hebben.

Bij een apotheek zijn zonder recept 2) te verkrijgen:

Benzocaïne

Dit is een poeder. Kosten ca € 5 voor 5 gram. Vermijd aanraking daar dit tot overgevoeligheidsreacties kan leiden. Vraag de apotheker 5 gram benzocaïne in 25 ml aceton op te lossen. Doe van deze oplossing 2 ml in 1 liter aquariumwater en doe vervolgens de vis erbij.

2-Phenoxy Ethanol

Dit is een vloeistof. Kosten € 5 voor 10 ml. Los 5 ml op in 1 l warm water. Laat het vervolgens afkoelen tot aquariumtemperatuur. Doe de vis vervolgens in deze oplossing. In beide gevallen zal de vis vrijwel meteen verdoofd zijn en na enige minuten daadwerkelijk sterven. Wacht voldoende lang, opdat de vis werkelijk gestorven is voor men het geheel beëindigt. 3) Verdun de resten van de verdovingsvloeistof rijkelijk met water alvorens het weg te spoelen.

- 1) let wel: Het is in de meeste gevallen ondoenlijk om aan dode dieren onderzoek te verrichten omdat parasieten en ziektekiemen de dieren betrekkelijk snel na het afsterven verlaten en weefselversterf maakt ook ander onderzoek onmogelijk. Maak dus eerst een afspraak en vervoeg u bij de dierenarts of op het laboratorium met het levende dier.
- 2) het is toch verstandig om altijd even te vertellen waarvoor men de stoffen nodig heeft.
- 3) een dode vis beweegt niet meer, ook niet met de kieuwdeksels. Reageert niet meer op aanraking en in water zakken ze naar de bodem.