

# De koidokter spreekt...de quarantainebak

Op de dagelijkse ronden door Nederland, Duitsland en België stuiten we met regelmaat op zieke vissen. Vissen die we extra aandacht willen geven in een quarantainehuisvesting.

Wanneer we dan de vraag stellen of dit soort systemen aanwezig zijn, dan kun je verschillende reacties krijgen.

1. nee.
2. nog niet
3. ja, en soms
4. wat is dat?

Categorie 4 is nog makkelijk het belang van een quarantainebak uit te leggen. Dit zijn vaak de onervaren hobbyisten die net zijn begonnen met een koi-vijver. Goed is dit natuurlijk niet, ze hebben zich onvoldoende in de materie verdiept.

Categorie 1 krijgt het standaard antwoord: "dan moet u daar toch maar eens heel hard over na gaan denken, want wanneer de vis enigszins kans wil maken om te herstellen zal hij toch in quarantaine moeten".

Categorie 2 krijgt ook een standaard antwoord: "dat is dan stom". U zult misschien verbaasd zijn van dit antwoord, maar meestal is dit de categorie hobbyisten die meer dan 3 jaar redelijk fanatiek met deze hobby bezig zijn (vaak zelf graag koidoktertje spelen). En dan hebben we het nog niet over de financiële waarde welke in de vijver rondzwemt.

Categorie 3 is eigenlijk het mooiste wat we ons als koidokter kunnen wensen. Er is een quarantainebak, maar vaak zit die dan weer vol met jongbroed/eigenkweek. De moed zakt ons alweer in de schoenen en we moeten nogmaals uitleggen waarvoor de quarantainebak bedoeld is, namelijk om zieke vissen in op te kunnen vangen.



dat de quarantainebak mee moet groeien. Maak hem dan ook meteen groot genoeg, minstens 1000 liter geplande waterinhoud. Dit is anders dan 1000 liter inhoud, u maakt de bak tenslotte niet helemaal tot bovenaan toe vol, dus de bak op zich heeft meer inhoud dan 1000 liter. Wanneer u verwacht dat u met regelmaat een zieke vis heeft, is het verstandig om meer quarantainebakken te hebben. Bijna herstelde vissen kunnen wel in contact komen met nieuwe zieke vissen uit de vijver, mits de nieuwe geen infectieuze ziekten bij zich dragen.

Denkt u er wel aan om het water in de quarantainebak met regelmaat te controleren en indien nodig ook te kunnen verwarmen. Het filtermateriaal van de quarantainebak dient makkelijk uitwisselbaar te zijn. Daarmee kan het filtermateriaal ook in het filtersysteem van de vijver worden geplaatst en wordt het quarantainefiltermateriaal indien nodig uit de vijverfilter gehaald. Dit voorkomt lastige opstartperiodes voor de quarantainebak.

U begrijpt dus dat een quarantainebak wel noodzakelijk is, maar hij moet zeker ook functioneel zijn.



Gelukkig gaat het niet altijd zo.

Soms wordt de quarantainebak bewoond door nieuw aangekochte vissen en daar kunnen we natuurlijk geen zieke vis bij zetten. helaas is er dan maar een oplossing: de quarantaineperiode voor de nieuwe vissen wordt afgebroken en ze gaan de gezonde vijver in. U zult nu misschien denken, ja maar er zat toch een zieke vis in de vijver? Juist dat klopt! Dit soort acties zijn dan natuurlijk onmogelijk wanneer we denken dat er iets infectieus aan de hand is.

Dan moeten we het ook nog hebben over de grote van de quarantainebak. Deze is afhankelijk van de grootte van de grootste vis in de vijver. Denkt u er dus ook aan dat koi groeien, soms wel 30cm per jaar en dat betekent