

Díszhalak gyógyítása



A viszonylag apró testű és meglehetősen kényes akváriumi díszhalak - érthető módon - csakis élősködőellenes fürösztésekkel és a gyógyszereknek fürdő-oldatokban való adagolásával gyógyíthatók.

Az akváriumi halak gyógyításának eljárásai

A szájon és végbélen keresztül, valamint az izmokba fecskendezve kicsiny testméretük miatt éppúgy nem adhatunk nekik gyógyszert, mint eleségben (ugyanis a beteg hal keveset eszik). Az akvarisztikai halgyógyászat ezért egyelőre főként csak az ún. gyógyfürdőkre szorítkozik, ahol a parazitaellenes fertőtlenítő anyagokat vagy a gyógyszereket az állatok akváriumában (esetleg külön gyógymedencében) oldják fel. A gyógyfürdöketekén kívül szokásos még az akváriumi halak sebeinek, keléseinek, daganatainak, fekélyeinek a beecsetelése (a hálóval a víz színére emelt, vagy nedves habgumiszivacsra helyezett beteg hal sebeit, penészcsomóit üvegpálcikára csavart gyógyszeres vattával ecseteljük vagy letöröljük).



Ajánlott a gyógyszeres fürdő

A helytelen gondozás okozta betegségeket a kiváltók szerint vagy gyógyszeres fürdőkkel orvosoljuk, vagy - s ez a leggyakoribb - a megbetegedett állatot sürgősen kedvező körülmények közé juttatjuk és gyógyítását az optimális feltételek biztosításával segítjük elő. Ilyen gyors és radikális beavatkozás a megbetegedett hal kifogása azonos hőfokú friss vízbe, a hőmérséklet fokozatos növelése, bőséges, finom porlasztású szellőztetés vagy a betegséget kiváltott eleség azonnali mellőzése, rövid koplalókúra, majd könnyen emészthető eleséggel mértékletesen megkezdett táplálás. Ezzel párhuzamosan a megbetegedést okozó tényezőket is megszüntetjük (pl. a lúgossá vált akváriumvizet közömbösítjük, a mérgezett medencevizet kicseréljük, és megszüntetjük a mérgezés forrását).

A baktériumos-vírusos, valamint a parazitás betegségek gyógyítására szolgáló fürösztéseket és gyógyszeres fürdőoldatokat két csoportba sorolhatjuk: tartós gyógyfürdőkre és rövid idejű gyógyfürdőkre. A tartós gyógyfürdők (pl. a *Trypaflavin*-fürdő) a gyógyítandó halat kímélik és tartós hatásukkal olyan parazitákat is elpusztítanak, amelyek többféle fejlődési stádiumban (bőr alatti fiókparaziták, halon kívül osztódó ciszták, szabadon úszkáló rajzók) fordulnak elő, s így az éppen halon kívül tartózkodó alakokat nem tudjuk egyszeri fürösztéssel elpusztítani. Tartós gyógyszerhatást is

többnyire tartós gyógyfürdővel biztosíthatunk, bár az ilyen hatást gyakran csak a gyógyszer ismételt adagolásával érhetjük el. A hatóanyagok mindenkor víztömeg egységekre (pl. 5, 10, 100 liter vízre) vonatkoznak, s hatásukat vagy a hal testfelületén vagy a lélegzővízzel bejutva a hal szervezetében (vagy mindkét módon) fejtik ki. Trópusi eredetű díszhalakon a fürdővízben feloldott vegyi-anyag fokozottabb gyógyhatását érhetjük el a víz 4-5 fokos (31 C°-ig) emelésével, és fokozottabb, finom porlasztású szellőztetéssel. Sajnos, a legveszélyesebb akváriumi halbetegségekre (*ichthyophonus*-kór, halgümőkór) meg nincsenek hatásos gyógyszereink, ezért az ilyenek gyógykezelésében elsősorban kísérletező terápiára szorulunk, s fő igyekezetünket az optimális gondozási viszonyok biztosításával a prevencióra, e veszélyes halbetegségek megelőzésére kell helyoznünk.

A többnyire hetekig elhúzódó tartós gyógyfürdőkkel szemben a rövid idejű gyógyfürdők csupán percekig tartanak. Az utóbbiakkal általában csak a hal testéről eltávolítandó, kizárólag a hal testfelületén élősködő parazitákra hatunk (a hal a merítő fürdő hatására percek alatt megszabadul kínozóitól). A rövid idejű gyógyfürdőket sohasem a megbetegedett hal eredeti akváriumában, hanem berendezetlen gyógymedencében hajtjuk végre, mert az ilyen fürdők vegyhatását a halak csak rövid ideig (2-20 percig) viselik el, tehát a rövid idejű fürdő a gyógyítandó halakat nem kíméli, a megtámadott parazitákat pedig nem mindig pusztítja el, csupán a hal testéről választja le. A rövid idejű gyógyfürdőben a parazitáktól megszabadított halakat régi medencéjükbe visszarakni - az újrafertőzés veszélye miatt - nem szabad. Ezért másik gyógymedencében kell elhelyezni, amelynek mérsékelten szellőztetett vizébe fertőtlenítő anyagot (*Xantakridin*, metilénkék, *Rivanol* stb.) oldottunk fel a levált paraziták után visszamaradt sebkapuk újabb fertőzésének elkerülése végett. A rövid idejű füröszítés tartamát percekben közöljük, de meg kell jegyeznünk, hogy a különböző halfajok másképp reagálnak ugyanazon gyógyszeradagra. Ezért a rövid

idejű gyógyfürdőben a halakat állandóan figyelni kell, s mihelyt valamelyik hal szédélgését vagy oldalra dőlését észleljük, azonnal tegyük másik tisztavízű gyógymedencébe.

Dr. Lányi György

KATEGÓRIÁK:

[Akvarista Lexikon](#), [Díszhal betegségek](#)

KULCSSZAVAK:

[kezelése](#), [metilénkék](#), [Rivanol](#), [Trypaflavin](#), [vegyszerek](#), [Xantakridin](#), [díszhal-betegségek](#), [élősködők](#), [gombás-betegségek](#), [hal-gümőkór](#)

Beküldte: gabrinus

Katalógusba került: 2011-09-04 08:28:00

Legutolsó frissítés: 2011-09-04 08:28:00

Katalógus ID: 6719

Oldal linkje:

<https://akvaristalexikon.hu/akvarista-lexikon/diszhalak-gyogyitasa.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva