



## **Karantén: egyéb kezelési lehetőségek**

például a következő célokra: a gyenge vagy beteg diszkoszhalak izolálása, gondozása, kezelése, gyógyítása, az étvágyhiány kezelése.

### **Hőmérséklet-terápia karantén akváriumban:**

Ha egy hal nem növekszik jól, nem mutat „versenyképes táplálkozást”, vagy ürüléke fehér színű, a víz hőmérsékletének 33-34 °C-ra emelése gyakran segít.

A hőmérséklet emelkedése felgyorsítja a hal anyagcseréjét, növeli az étvágyat, ezáltal az eleségfelvételt, javítja a bél aktivitásának sebességét és erősíti a hal immunrendszerét.

**Figyelem:** 36 °C vagy annál magasabb hőmérséklet halálos a diszkoszhalak számára.

A hőmérséklet-kezelés előnyösebb, mint a gyógyszeres kezelés, mivel a gyógyszeres kezelés gyengítheti a hal immunrendszerét, ami más betegségek kitörését okozhatja.

A hőmérséklet kezelést karantén akváriumban kell végrehajtani, és addig kell folytatni, amíg a hal meg nem erősödik, és legalább három napig sötét ürüléket választ ki.

Ez általában két-három hétig tart. Fontos az is, hogy a halat legalább napi háromszor etesse a Stendker diszkosz eleséggel, hogy visszanyerje erejét.

### **Berendezések karantén akváriumhoz:**

Fűtőrúd, szűrő (már beoltott, működő szűrő), porlasztókő

### **TIPP:**

- Agresszív, izgatott viselkedés = csökkentse a hőmérsékletet 1-2 °C-kal.
- Túl nyugodt, a hal merevnek vagy mozdulatlanoknak tűnik = emelje a hőmérsékletet 1-2 °C-kal.