



Az 50 literes „szabály” mítosza

Nem tudjuk, hogy pontosan honnan származik az 50 literes szabálmítosz (50 liter / 1 hal) a diszkoszhalra vonatkozóan, de nagyon elavultnak tartjuk, és fiatal halak nevelése szempontjából veszélyesnek is!

Véleményünk szerint a STENDKER diszkoszhalak tartásához a legfontosabb annak biztosítása, hogy a csapat legalább 10 egyedből álljon.

Lásd: [A diszkoszhalak és a sügérek viselkedésjellemzői](#)

Az akvárium mérete másodlagos jelentőségű, de 10 felnőtt diszkosz számára nem lehet kevesebb, mint 350 liter.

Körülbelül 10 diszkoszból álló csapat tenyésztéséhez (neveléséhez) a 180 literes akvárium jobb, mint a 350 liter akvárium, mivel a kisebb méretű akváriumban az egyedsűrűség miatt nagyobb az irigység, az enni akarás, ezáltal jobb a táplálékfelvétel, egyenletesebb lesz a növekedés és erősebb az immunrendszer.

Ilyen csoport felnevelése és napi háromszori etetése a Stendker Good Heart professzionális diszkosz eleségeinkkel általában lehetővé teszi a halak gyógyszerek nélküli nevelését. Amint a halak elérik a 12-14 cm-es méretet, a csapatot át kell helyezni egy 350 literes vagy nagyobb akváriumba.

Szeretnénk hangsúlyozni, hogy az általunk szolgáltatott információk kifejezetten a STENDKER diszkoszhalakra vonatkoznak, és nem vadonfogott, vagy más tenyészetből származó halakra.