

Mit nevezünk törpesügérnek?

Írta: Törpös

2011 január 14., péntek 00:00 - Utoljára frissítve 2015 május 18., hétfő 16:17

Bevezetés



A törpesügér kifejezést az akvarisztikában használják olyan kisméretű halfajok összefoglaló nevéként, amelyek jól tarthatóak kisméretű akváriumokban is. Bár a törpesügér elnevezést széles körben használják ugyan, azonban a valóságban egy halcsoport "dwarf cichlid group" ilyen irányú megközelítése taxonómiai és ökológiai alapon nehezen határozható meg. Általánosságban elmondható, hogy törpesügéreknek azokat a halfajokat nevezik így az akvarisztikában, amelyek kifejletkori átlagos testmérete tíz centiméter körüli (a farokúszó nélkül), vagy ezt a testméretet kissé haladja csak meg (átfedés). Mivel a halakat nem a testméretük szerint osztályozzák és foglalják rendszerbe, - annál inkább földrajzi eloszlásuk szerint, ezért egy bizonyos határon túl nem lehet szétválasztani egymástól testméretük alapján, például a Dél-amerikai sügéreket, amelyek egy és egységes egészet képeznek. Megjegyzem; az összes cichlida faj (*Cichlidae*) földrészekről függetlenül a *Perciform* es rendbe tartozó ajakoshal-félék *Labroidei* alrendjébe tartozik a ma használatos fejlődéstörténeti rendszerezés szerint. ([Ref: Nelson, J. S. Fishes of the World, 2006.](#))

Mit nevezünk törpesügérek?

Írta: Törpös

2011 január 14., péntek 00:00 - Utoljára frissítve 2015 május 18., hétfő 16:17

Az akváriumokban tartott törpesügérek közül legnépszerűbbek dél-amerikai, úgynevezett új-világi cichlids fajok, különösen a könnyen tartható és tenyészthető Apistogrammák, valamint a Pillangó törpesüger

(*Mikrogeophagus ramirezi*).

A többi kistestű dél-amerikai faj, -talán a színes törpesüger

(*Nannacara anomala*)

kivételével -, már nem ilyen népszerű. Egyrészt ezek a fajok nem olyan "színesek"

(*Apistogrammoides pucallpaensis*),

másrészt ennek oka a nehezebb akváiumi tartásukban is keresendő

(*Ivanacara adoketa*),

vagy nehezen tenyészthetők, például a

Taeniacara candidi,

és a sakktábla süger

(*Dicrossus filamentosus*).

Míg más fajok beszerzése szinte lehetetlen;

Mazarunia, *Biotocetus*,

és nem utolsósorban még Európában is az igazi ritkaságnak számító

Teleocichla

fajok. A szintén dél-amerikai

Polycentridae

családba tartozó törpesügérek már kevésbé ismertek, -ezek inkább érdekes, mint színes halfajok. Az egyik, a dél-amerikai tuskésüger

(*Polycentrus schomburgkii*),

a másik faj egy igazi 'unicum' még a régi halasoknak is, -ez a dél-amerikai levélhal

(*Monocirrhus polyacanthus*).

Az ázsiai fajok közül talán a legismertebb, és egyben az egyik legrégebben tenyésztett faj Magyarországon a kéksüger (*Badis badis*), -a picike Dárió fajok csak az utóbbi években kerültek hozzánk, azt viszont kevesen tudják, hogy a kéksügerrel szinte egy időben kezdték el tenyésztetni az alig 4 centiméteres picike indiai üvegsüger fajt, a

Parambassis lala

-t (szin:

Chanda lala).

Sajnos a többi üvegsüger fajt előszeretettel szokták belülről megfesteni valamilyen világító festékkel, -ezek a híres-hírhedt "Diszkó sügérek" (az ausztráliai üvegsügért nem festik, az olyan színes eredetiben is). Ázsiában találhatóak meg az "élő kövületnek" számító, un. Ó-világi Cichlids fajok, az Etroplusok.

Mit nevezünk törpesügéreknek?

Írta: Törpös

2011 január 14., péntek 00:00 - Utoljára frissítve 2015 május 18., hétfő 16:17

Az Észak-Amerikából ismert "tőzagsüger" (*Enneacanthus chaetodon*), és a fekete törpe"süger" (*Elassoma evergladei*)

szintén az egyik legrégebben tartott és tenyésztett halfajok közé tartoznak. E fajoknak nagy a hőmérséklettűrése, ez 10-28 C. fok között mozog (eurythermikus halak). Sajnos a harmadik csoportjukat, az *Etheostomá*kat nálunk egyetlen leírásban sem szokták megemlíteni, -egy rejtélyes ok miatt, pedig náluk is lehet találni szubtrópusi fajokat, például a mexikói

Etheostoma pottsi

, és a floridai

Etheostoma fusiforme.