

## Apistogrammoides

Írta: törpös

2010 október 15., péntek 00:00 - Utoljára frissítve 2015 május 18., hétfő 16:19

---

### **Apistogrammoides**

*Apistogrammoides pucallpaensis* Meiken, 1965



Az *Apistogramma*-szerű pucallpai törpesügér régóta ismert és tenyésztett halfaj Európában. A Dél-amerikai törpesügérek közül ez a kis faj még a hetvenes évek elején már egyszer eljutott Magyarországra is, de mivel akkor nem nagyon foglalkoztak vele, ezért teljesen eltűnt a hazai akvarisztikai életből. Újbóli behozatala az ezredforduló elején történt. Mivel a hímek szép és egyedálló színezete erősen hangulatfüggő, ezért e kis tarkasügérek, "minigeophágusok" akváriumai tartása és sajnos a tenyésztésük újra erősen háttérbe szorult az utóbbi időben, így mintegy teret adva a mára már nagy népszerűségnek örvendő színes új *Apistogramma*

fajoknak. A

*pucallpaensis*

hímek és nőstények határozott különbségeket mutatnak egymástól, úgymint formájukban (nemi dimorfizmus) és színezettségükben (nemi dikromatizmus).

A hímek kifejlettkori átlagos mérete 5 cm, míg a nőstények 4 cm-es nagyságúak. Az elterjedési területük központja a perui Ucayali folyórendszer, valamint egy elzárt (elkülönült) kis népszerűség található az Amazonasz folyó kolombiai szakaszán a Santa Sofia nevű szigeten.

Felfedezésének rövid története: A régebbi akvaristáknak bizonyára ismerősen hangzik ez a hálnév párosítás, *Apistogramma kleei* = *A. bitaeniata*.

Az *A. pucallpaensis* felfedezése 1964-ben az amerikai [Albert J. Klee](#) nevéhez fűződik, aki rendszeresen gyűjtött hullóket, madarakat, rovarokat és halakat Dél és Közép-Amerikában az amerikai Cincinnati és a Detroiti Állatkerteknek. Az egyik ilyen gyűjtése alkalmával négy addig ismeretlen kis halat is begyűjtött az egyik patakából a perui Pucallpa város mellett, amelyeket tartósítva elküldött Meinckennek.

Bár az *A. pucallpaensis* közeli rokonságban áll az Apistogrammákkal, a hímek testfelépítése és hangulatfüggő színezettsége, valamint a nőstények sárga ivadéknevelő színezete is hasonló az Apistogrammákhoz, azonban a *pucallpaensis* egy egyedülálló (monotipikus) faj a törpe geophagusok között.

Különbözőségek: Míg az *Apistogramma* hímek farokalatti úszójának (anális úszó) első 3-4 kemény úszósugarának vége végződik tüskében, addig a

*pucallpaensis*

hímeknél már 6-9 ilyen tüske van. Viszont a lényeges eltérés a szaporodásbiológiájukban található, ugyanis a

*pucallpaensis*

lárváknak van egy jellegzetes tulajdonsága. A picike hallárváik pókfonálszerű nagyon vékony és ragadós fonalat növesztenek az ikrából történő kikelésük után, amivel felfüggeszkednek (odaragadnak), például egy cseréparlang plafonjára (az

*Apistogramma*

lárváknak nincs ragasztófonaluk). Természetes élőhelyükön a víz összkeménysége 4-17 nK között váltakozik, kémhatása 6,5-7,5 pH, hőmérséklete 21 C° és 27 C°.

Bővebben az akváriumi tartásukról és tenyésztésükről az Akvárium Magazin 2010. 81. számában lehet olvasni.

## Apistogrammoides

Írta: törpös

2010 október 15., péntek 00:00 - Utoljára frissítve 2015 május 18., hétfő 16:19

---

(törpös)