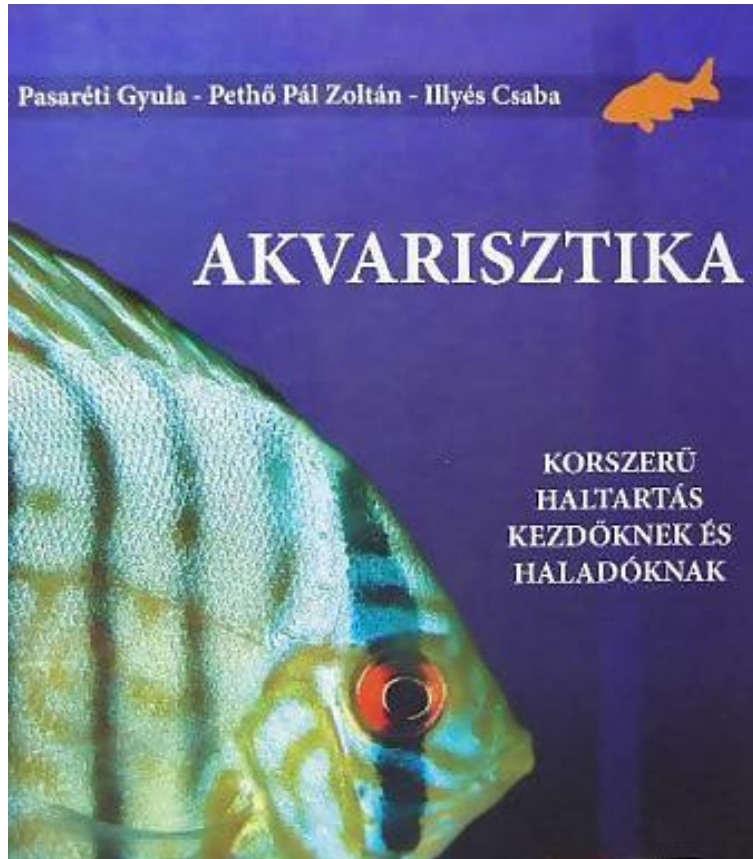


Akvarisztika - Pasaréti Gyula, Pethő Pál Zoltán, Illyés Csaba

Korszerű haltartás kezdőknek és haladóknak

Szalay Könyvkiadó, Kisújszállás, 2006



Több ezer éves leletek bizonyítják, hogy az akvarisztika szálai a régmúltba nyúlnak vissza. Valószínű, hogy egyes vadon élő állatokkal, cserépre ültetett növényekkel és énekesmadarakkal együtt a halak is olyan élőlények, amelyeket az ember már nagyon régen az otthonába vitt, hogy megfigyelje őket és gyönyörködjön bennük.

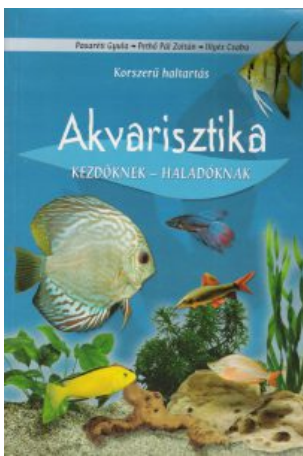
Magyarországra ma évente több millió díszhal érkezik be az importőrök jóvoltából, de sajnos igen kis hányaduk él egy évnél tovább. Ha azonban hobbiból halat tartók jobban megismernék e csodálatos akváriumi élőlények világát és a lehetőségekhez mérten a legmegfelelőbb körülményeket biztosítanák

számukra, akkor bizonyosak is lehetnének benne, hogy törődésükért jutalmul szép, egészséges, hosszú életű halakat kapnak.

Könyvünk ebben igyekszik segítséget nyújtani.

Az Akvarisztika kezdőknek — haladóknak három nagy fejezete tartalmazza közel 180 édesvízi díszhal és 70 akváriumi növény általános leírását és tartásának feltételeit, valamint akvarisztikai alapismereteket egy olyan író tollából, aki több évtizedes tenyésztői tapasztalatát adta e számtalan fotóval illusztrált könyvhöz.

TOVÁBBI KÉPEK:



KÖNYV ADATAI:

ISBN:	963-9677-01-9
Méret:	23 x 21 cm
Oldalszám:	129 cm
Kötés:	
Példányszám:	
Nyomták:	

KATEGÓRIÁK:

[Magyar akvarista könyvek](#), [Akvarista könyvek](#)

KULCSSZAVAK:

[2006](#), [23 x 21 cm](#), [Kisújszállás](#), [Korszerű haltartás kezdőknek és haladóknak](#), [Pasaréti Gyula](#), [Pethő Pál](#)

[Zoltán, Illyés Csaba](#), [akvarisztika](#), [akvarista irodalom](#), [akvarista könyv](#), [ragasztott papírkötés](#), [Magyar akvarista könyvek](#)

Beküldte: gabrinus

A könyv katalógusba kerülésének ideje: 2008-12-28 14:12:59

Legutolsó frissítés: 2008-12-28 14:12:59

Katalógus ID: 5507

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvarista-konyvek/magyar-akvarista-konyvek/akvarisztika-kezdoknek-es-haladoknak.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva