

V _ _ _ _ FÉLÉK



Hygrobatidae

Legfontosabb jellemzők

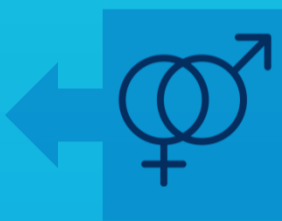
Színük gyakran világító piros, emellett kék, szürke, sárga és részben tarkán pettyezett formák is adódnak. Testük gömb vagy tojásdad alakú, lágy bőrű, gyakran befűződésekkkel és kiugró sarkokkal.

Különböző álló- és folyóvizek lakói. Sok helyen megtalálják az életfeltételeiket.



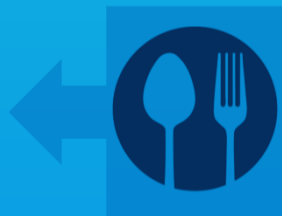
Testük általában 10-25 mm hosszú, 5-6 mm széles.

A spermát a hímek kis szövedékbe helyezik. Ezt a talajra, kövekre, növényekre rakják. A nőstények innen veszik fel ivarkészülékükkel. Más fajok hímjei a csáprágó, tapogatóláb vagy valamelyik járóláb segítségével maguk juttathatják a nőstény ivarnyílásába a spermát.



Lárvaik vízi rovarokon, kagylókon élősöknek. A néhány milliméteres állat lárvájának 3 pár, a kifejlett alaknak 4 pár ízelt lába van.

Ragadozók, kisebb állatokat és mikroszervezeteket, továbbá dögöt fogyasztanak.



A bűvárpókon kívül ők az egyedüli igazi víziállatok a pókszabásúak között.

„Halgazdasági szempontból nem jöhetnek számításba, amennyiben a halak őket megvetik s ha egyet-egyét be is kapnak, azt azonnal kiköpi, aminek valószínűleg az a kellemetlen váladék az oka, melyet bőrmirigyeikből veszedelem esetén bőségesen kifecskendeznek.” /Brehm/

Források:

Dr. Kriska György: Édesvízi gerinctelenek

<http://naturephoto-walter.blogspot.hu/2015/04/nyirabrany-hungary-nyirabrany-ungarn.html>

<http://elte.prompt.hu/sites/default/files/tananyagok/AllatrendszertaniGyakorlatok/ch13.html>

<http://mek.oszk.hu/03400/03408/html/2629.html>

http://ttktamop.elte.hu/online-tananyagok/allatrendszertani_gyakorlatok/ch13.html

http://www.tankonyvtar.hu/en/tartalom/tamop425/2011_0001_521_Allattan/c_h16s05.html

