

Az év hala 2017-ben a harcsa

(*Silurus glanis*)



A harcsa egyéb nevei: *leső harcsa, szürkeharcsa, folyami harcsa, tőkés harcsa, köviharcsa*



JELLEMZŐI:

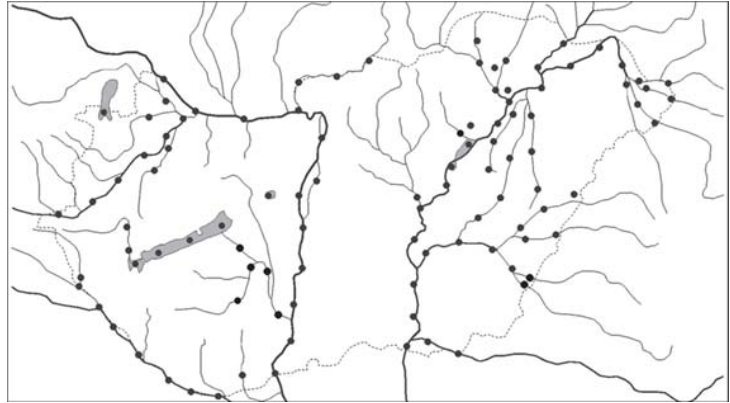
- A harcsafélék családjának tagja, az ország vizeiben elterjedt, patakokban nem él.
- Feje lapos, széles, a szeme kicsi, teste a farokrészen oldalról lapított.
- Szája nagy, szélesre nyitható, benne sűrűn parányi fogacskák ülnek.
- Felső állkapcsán 2 hosszú, az alsón 4 rövidebb bajuszszál található.
- Hátúszója rövid, farkalatti úszója nagyon hosszú, mellúszói erőteljesek.
- Teste pikkelytelen, síkos, színe a világosabb zöldesbarnától a feketéig terjedhet.
- Hosszú életű hal, amely egész életében növekszik. Fejlett példányainak hossza a 2,5 m is elérheti. A hazai horgászrekord 112 kg (2004).
- Állóvizekben a nádas, a folyók mellékén a bedőlt fák, kőrakások, adnak búvóhelyet a leginkább éjszaka vadászó halfajnak.
- A harcsák ívása május-júniusra esik, amikor a víz hőmérséklete 20 fok körül van. Íváskor a hím gödröt mélyít gyökerek vagy vízbe dőlt fák, nádcsomók tövébe, az ikrákat a nőstényből a hím préseli ki, a hím őrzi a fészket, farkának állandó legyezésével biztosítja a friss víz áramlását. Az ikrából a lárvák néhány nap alatt kelnek ki.
- Falánk ragadozó, tápláléka elsősorban halakból áll (saját fajtársát is megeszi), de fogyaszt vízimadarat és kétéltűt is.
- Húsa szálkamentes, rendkívül ízletes.

VÉDELME:

"Az év hala - 2017" címért folyó versenyt a Magyar Haltani Társaság (www.haltanitarsasag.hu) hirdette, hogy így felhívja a figyelmet egyes őshonos halfajok jelentőségére, esetleges veszélyeztetett voltára.

1) Soroljátok fel a térkép jelölése alapján vízfolyásokat, melyben él harcsa!

- a) _____
- b) _____
- c) _____
- d) _____
- e) _____



Dr. Harka Ákos, Sallai Zoltán: [www.tankönyvtar .hu](http://www.tankönyvtar.hu)

2) Keressétek meg a betűk összeolvasásával a harcsa táplálékait!

B	R	E	S	K	E	C	S	K	E	B	É	K	A	L	A	P	O	K
E	T	S	I	K	É	R	F	E	K	E	T	E	P	A	P	I	R	A
R	É	C	E	F	I	Ó	K	A	H	I	K	S	Ő	P	Ő	R	I	G
E	L	O	P	T	A	K	Z	L	I	Y	N	Z	E	P	E	B	L	Y
G	I	M	O	L	A	E	K	E	C	S	K	E	R	Á	K	A	I	L
A	P	P	L	E	N	N	Z	I	T	E	R	G	R	Z	A	L	T	Ó
R	Á	Ó	L	M	E	Z	E	I	X	P	O	C	O	K	T	I	O	L
D	M	N	E	K	K	Í	M	U	S	E	L	C	E	P	O	N	T	Y
A	N	K	U	V	Í	Z	I	X	P	O	C	O	K	A	K	T	Y	A

Megfejtés: _____

Forrás:

Magyarország halfaunája Dr. Harka Ákos, Sallai Zoltán (2007)

www.haltanitarsasag.hu

www.tankonyvtar.hu

DR. Juhász Lajos: A harcsa TermészetBÚVÁR 2017/1

Megfejtés: 1. Pl. Duna, Rába, Marcal, Zala, Dráva, Mura, Kerka, Tisza, Balaton, Kis-Balaton, Fertő, Velencei-tó, Tisza-tó 2. kecskebéka, récefióka, kagyló, kecskerák, mezei pocok, ponty, vízi pocok, garda, compó, keszeg, balin