

# Az év hala 2015-ben a kecsege

(*Acipenser ruthenus*)



A kecsege egyéb nevei: kecsöge, köcsöge, köcsöghal, kecsige, kecsege tok



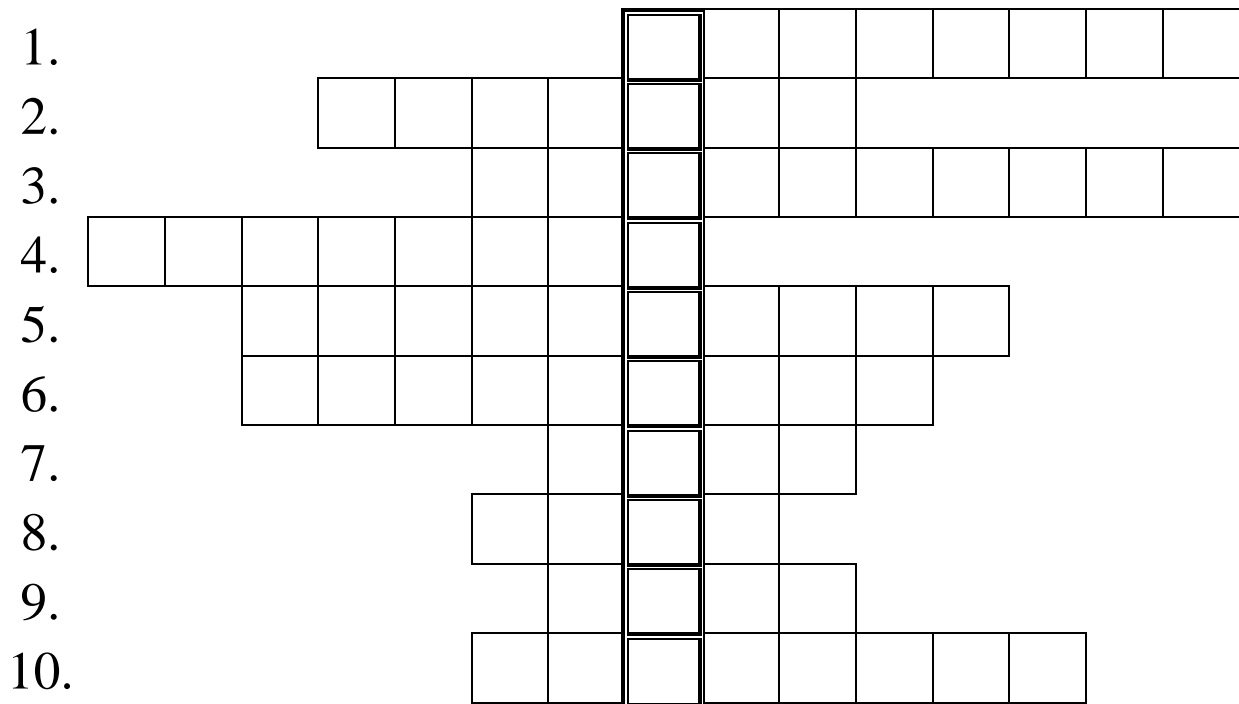
## Jellemzői:

- A tokfélék családjának tagja, állandó lakója a hazai folyóknak.
- Rokona a hatalmasra növő viza, a sima tok és a vágótok.
- Megnyúlt, kissé felfelé hajló orrcsúcsa van, a szájnyílása alul, a hasoldalon található.
- A kecsege farokúszója a cápákéra emlékeztet.
- Testét pikkelyek helyett csontvérték védik.
- Belső vázát porc alkotja.
- A mederfenéken fellelhető, állati eredetű táplálékot keresi, puhatestűek, felemáslábú rákok, tegzesek és árvaszúnyoglárva teszik ki eleségének java részét.
- Kedvenc tápláléka a tiszavirág lárvája. A kérészlárvaikat hosszú, hegyes orrával túrja ki a partfalból.
- A teljes testhossza ritkán haladja meg az 50 centimétert. Magyarországon kifogott legnagyobb kecsege 7,85 kg volt, és 2002-ben került horogra.
- Nem védett hal, de a hálóba kerülő példányait ma már vissza kell engedni a vízbe.

## VÉDELME:

"Az év hala - 2015" címért folyó versenyt a Magyar Haltani Társaság ([www.haltanitarsasag.hu](http://www.haltanitarsasag.hu)) hirdette, hogy így felhívja a figyelmet egyes őshonos halfajok jelentőségére, esetleges veszélyeztetett voltára. A folyószabályozások, a vízszennyezések, a duzzasztóművek által megváltoztatott ökológiai viszonyok, valamint az utóbbi években egyre terjeszkedő nagy kárókatónák folyamatosan veszélyeztetik a kecsege állományát.

**A keresztrejtvény megfejtése a kecsege kedvenc rovarlárájának a nevét adja.**



1. Ennek a családnak a tagja.
2. Kecsege egyéb neve.
3. Itt helyezkedik el a szájnyílása.
4. A kecsege kedvelt élőhelye.
5. A hallal táplálkozó madárfaj neve.
6. Testét pikkely helyett borítja.
7. A kecsege rokona.
8. A kecsege belső vázát alkotja.
9. Farokúszója ennek a porcos halnak a farokúszójára emlékeztet.
10. Orrcsúcsa:

**Megfejtés:** \_\_\_\_\_

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

Dr. Juhász Lajos: A kecsege TermészetBÚVÁR 2015/1

Megfejtés: tiszavirág