

Acipenser ruthenus - Kecsege

ELSŐ LEÍRÓJA:	Linnaeus, 1758
CSALÁD:	Acipenseridae
MÉRET:	100 cm
C°:	5-20
pH°:	7
Nk°:	0-25
HELYIGÉNY:	2500-3500 liter
VISELKEDÉS:	társas
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	alsó-középső
ÉLETTARTAM:	~30-50 év
TERM.VÉD.:	


Acipenser ruthenus
Kecsege

(Linnaeus, 1758)

TOVÁBBI KÉPEK:
TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:


Acipenser ruthenus – Kecsege elterjedési területe (Map)



Eurázsia

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Hosszú, lapos testű hal, alsó állású szájjal. A szája körül bajuszsálak vannak, orra pedig hegyes, hosszú, tapogatószerű. Az iszapot túrja ezzel, hogy a kis férgeket, törmelékeket összeszedje. Testszíne sötétszürke, oldalvonalán fehér csíkkal.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Sajnos sérülékeny az állapota, Magyarországon nagyon kevés példánya él vadon. Talán egy éve lehetett,

hogy a Szigetközben vagy 100 példányt eresztettek szabadon mesterséges tenyésztésből. Szaporítása is leginkább a hipofízises módszerrel lehetséges, és ez talán segíthet fenntartani vadállományukat is.

Ilyen mesterséges tenyésztésből származó egyedek - bár ritkán - de a hazai kereskedelemben is előfordulnak, mint kerti tóba javasolt halak. Álláspontom szerint a lénai tokhal sokkal inkább javasolt egy kerti tóba, akár nagy akváriumba, mint a kecsege. Igényein kívül ára is sokat számít, hisz a kecsegék megvásárlása esetén mélyen a pénztárcánkba nyúlhatunk.

Igazából nem is olyannyira igényes, bár akváriumban erős külső szűrő kell, oxigéndús és jól mozgó víz javasolt. Ne legyen sok berendezés, inkább több úszótér halainknak. Etetésükre tavi haltápok is jók, de vannak külön kecsegéknek kifejlesztett pelletek is.

Leginkább nyilvános akváriumokban találkozhatunk velük, valamint néhány horgásztóba is telepítenek kecsegét és más tokféléket egyaránt.

Két keresztezékét Magyarországon tenyésztették ki, steril példányok születtek a következő basztardokból:

viza + kecsege = vicsege (egy időben rendszeresen tenyésztették)

lénai (szibériai) tokhal + kecsege = szicsege (teljesen magyar "találmány", de tenyésztése nem volt rendszeres)

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: *Acipenser gmelini*, *Acipenser kamensis*, *Acipenser kankreni*, *Acipenser kostera*, *Acipenser lovetzkyi*, *Acipenser marsiglii*, *Acipenser pygmaeus*, *Acipenser ruthensis*, *Acipenser ruthenus*, *Acipenser ruthenus alba*, *Acipenser ruthenus albinea*, *Acipenser ruthenus birostrata*, *Acipenser ruthenus erytraea*, *Acipenser ruthenus grisescens*, *Acipenser ruthenus leucotica*, *Acipenser ruthenus obtusirostris*, *Acipenser ruthenus rutzskyi*, *Acipenser ruthenus ruzskyi*, *Acipenser ruthenus septemcarinata*, *Sterledus ruthenus sibiricus*.

Eng: Sterlet, Sterlet sturgeon.

Egyéb köznevei: Chiga, Jeseter malý, Sterlet, Sterletti, Esturgeon de Sibérie, Kleiner stöhr, Stierl, Störl, Sturl, Stürl, Sterlet a. czechuga, Cega, Cegă, Cigă, карыш, чечуга, стерлядь, Стерлядь, Sterljad, Sterlyad, Sterlyad', Jeseter malý, Esterlete, Esturión de Siberia, Sterlett, Çiga balığı, Çuka balığı.

KATEGÓRIÁK:

[Hazai halak](#), [Akváriumi halak](#), [Hidegvízi halak](#)

KULCSSZAVAK:

[Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#), [1758](#), [Linnaeus](#), [Hazai halfajták](#), [Acipenseridae](#), [Acipenser ruthenus](#), [Kecsege](#)

JELLEMZŐK:**FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:**

Írta: Liziczai Márk

Katalógusba került: 2012-08-19 09:01:17

Legutolsó frissítés: 2013-02-09 08:38:24

Katalógus ID: 4410

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/hidegvizi-halak/hazai-halak/acipenser-ruthenus.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva