



## Izsáki Horgász- és Pihenőpark

H-6070 Izsák, külterület 0331/9. hrsz.

Telefon: +36-30/249-6924 ; Fax: +36-76/415-425

E-mail: ihp@parktokft.hu ; www.izsakihorgaszto.hu

### **Vörösszárnyú keszeg** (Scardinius erythrophthalmus LINNÉ)

**Egyéb nevei:** pirosszemű keke, vereskeszeg, veresszemű hal, vérkeszeg.

**Jegyei:** Kissé magasan ívelt, oldalról lapított testű hal, amelynek hát- és a hasvonala hasonlóan ívelt. Szája kicsi és felső állású. Szemgyűrűje sárgásfehér vagy narancsos, benne olykor vérpiros, piciny pettyek láthatók. Nagy és erős pikkelyek borítják. Háta grafitszürke, zöldes árnyalattal, oldala szennyessárga, hastájéka fehéres.



*Vörösszárnyú keszeg*

Úszói a nagyobb példányoknál élénkpirosak. Jól fejlett egyedei 20-25, kivételesen 30 cm hosszúságot érnek el. Testtömege ritkán közelíti meg a 2 kg-ot.

**Elterjedése:** A Pireneusoktól az Ob vízrendszeréig mindenütt megtalálható európai és nyugat-ázsiai elterjedésű pontyféle. Nálunk őshonos; a patakok kivételével minden nagyobb folyó- és állóvizünkben gyakori.

**Életmódja:** Főleg a hínarakkal benőtt, iszapos fenekű, csendes vizeket kedveli. Így kedvenc élőhelyeket talál magának az előregedett holtágokban és a mocsarakban. Kisebb csapatokban keresi táplálékát a hínármezők szélén és a part közelében. Jelentős mértékben növényevő, noha az algákon, hínárhajtásokon kívül vízi gerinctelenekkel is táplálkozik. 15-18°C vízhőmérsékleten, áprilisban, májusban ívik. A nőstény 100.000-150.000 apró (1,5 mm átmérőjű) ikrát rak a vízinövényekkel borított szélvizekben. A háromnyaras korára ivarérett vörösszárnyú keszeg lassan növekedő hal, mely a 3. évében csupán 14-18 cm-t ér el.

**Jelentősége:** Kis testtömegű, harmadrendű piaci hal. Húsa száraz, szálkás és gyakran iszapízű. Fogása korlátozás alá nem esik. Fiatal példányai csalihalnak alkalmasak, Csontkukaccal, paprikás kenyérrel, apró gilisztával csalizott horgú, úszókészséggel ellátott horgászbottal könnyen fogható.

**Izsáki Horgász- és Pihenőpark**

**Forrás:** Magyar Horgász Enciklopédia