

Réti csík (*Misgurnus fossilis*)

Tudta-e...?

..., hogy nagy folyószabályozások és a mocsarak lecsapolása miatt megfogyatkozott a Magyarországon található állománya, ezért védelmet élvez. Korábban tömegesen fordult elő, fontos bőjti tápláléknak számított, és horgászatát, a csíkászatot a 19. századig mint a halászat külön ágazatát tartották számon.

..., hogy színváltozatai miatt megkülönböztetésképpen használt elnevezései a "barnacsík", a "csíkdáma" és a "csíkkirály".

..., hogy összetéveszthető a fiatal angolnával, azonban az nyúlánkabb és a hasúszói hiányoznak.

..., hogy élőhelyspecifikus faj, ami azt jelenti, hogy egy bizonyos élőhelytípushoz alkalmazkodott, így annak változásakor nem tudja követni a változásokat és emiatt eltűnik a faj az adott területről.

..., hogy kisegítő légzőszerve segítségével béllégzésre képes. Amikor kevés a vízben az oxigén, felúszik a felszínre és ott levegőt szippant, amelyet vérerekkel dúsan átszótt belébe présel. Az elhasznált levegőt a végbelén át engedi ki. Zivatar előtt gyakran használ légköri oxigént, mivel ilyenkor az emelkedő hőmérséklet és a süllyedő légnyomás miatt csökken a víz oxigéntartalma. Régebben ezen tulajdonsága miatt élő barométernek tartották, mert az időjárás változását nyugtalan mozgásukkal előre tudták jelezni.

..., hogy 10-150 ezer darabot számláló ikrát rak. A kikelt lárváknak külső kopoltyúbojtjai vannak melyek, mint kisegítő légzőszervek lehetővé teszik, hogy akár szegényes oxigénviszonyok között is képesek fejlődni.