

## Kitajska sladkovodna dremavka *Perccottus glenii*

**Opis:** Sladkovodna riba, ki doseže velikost 20–25 cm. Usta so velika, spodnja čeljust sega pred zgornjo (nadstojna usta). Kot vse vrste iz redu ostrižev ima dve hrbtni plavuti, ki pa med seboj nista povezani. V prvi plavuti je 6–8 nerazvejanih plavutnic, v drugi pa 2–3 nerazvejane in 8–12 razvejanih plavutnic. Predrepna plavut je razmeroma kratka, repna plavut je zaokrožena. Telo je raznoliko obarvano od zeleno olivne do rjavo sive ali temno sive. Na hrbtu in straneh so temne lise nepravilnih oblik in številne majhne svetlorumene pike. Med drstitvijo se samci obarvajo črno, po telesu in na neparnih plavutih imajo svetlo zelene lise. V Sloveniji živi nekaj podobnih domorodnih vrst. Podoben je navadni kapelj (*Cottus gobio*), ki ima nekoliko hrbtno sploščeno telo, končna usta, v hrbtnih plavutih so le nerazvejane plavutnice. Podobna je tudi velika senčica (*Umbra krameri*), ki ima samo eno hrbtno plavut. Potočni glavoč (*Padogobius bonelli*) in druge vrste iz družine glavočev imajo trebušne plavuti zraščene v čašasto plavut, pri dremavki sta trebušni plavuti ločeni.



Foto: arhiv Zavoda Symbiosis

**Domovina:** Kitajska sladkovodna dremavka je naravno razširjena na območju severovzhodne Kitajske, v severnem delu Severne Koreje in na ruskem Daljnem vzhodu.

**Razširjenost v Sloveniji:** Po dostopnih podatkih se vrsta v Sloveniji v naravi ne pojavlja. Sloveniji najbližje znane lokalitete so na Madžarskem in na Hrvaškem.

**Življenjski prostor:** Naseljuje obrežne dele sladkovodnih počasi tekočih rek, kanalov, pa tudi manjše stoječe vode. Izbira predvsem predele s počasnim tokom, gostim vodnim rastlinjem in blatnim dnom.

**Poti vnosa:** Prve naselitve kitajske sladkovodne dremavke izvirajo iz v naravo spuščениh akvarijskih rib, nekaj osebkov pa so visoke vode odplavile iz ribnikov. Druga pot vnosa pa je bila nenamerni prenos s krapji, ki so jih pripeljali iz Azije v več ribogojnic, od tam pa so jih potem prenesli še drugam.

**Vplivi:** Kitajska sladkovodna dremavka je plenilec in se hrani z različnimi vodnimi organizmi. Pleni različne nevretenčarje, ličinke dvoživk in tudi različne vrste rib in lahko bistveno vpliva na lokalne združbe vodnih živali.

### Literatura:

CABI. (2011). *Perccottus glenii* (Amur sleeper). Pridobljeno 21. avgust 2016., od <http://www.cabi.org/isc/datasheet/110577>

U.S. Fish and Wildlife Service. (2014). Amur Sleeper (*Perccottus glenii*), Ecological Risk Screening Summary. Pridobljeno od [https://www.fws.gov/injuriouswildlife/pdf\\_files/Perccottus\\_glenii\\_WEB\\_9-15-2014.pdf](https://www.fws.gov/injuriouswildlife/pdf_files/Perccottus_glenii_WEB_9-15-2014.pdf)