

	<p>Tárgyak: Cifrarák - <i>Ochronectes limosus</i></p> <p>Intézmény: Rippl-Rónai Múzeum Fő u. 101. 7400 Kaposvár 20/287-9323 titkarsag@smmi.hu</p> <p>Gyűjtemények: RRM_TT_DF_Természettudományi Digitális Fényképgyűjtemény</p> <p>Leltári szám: RRM_TT_DF_3104</p>
--	---

Leírás

Észak-amerikai elterjedésű faj. Az USA több tagállamába, valamint több afrikai, ázsiai és európai országba is betelepítették. Hazánkba szándékos úton, tógazdálkodási célból telepítették be az 1950-es évek végén. A faj szép lassan elterjedt nagyobb folyóink mentén, és a hozzájuk kapcsolódó mellékágakban, befolyókban is. A Duna hazai szakaszáról származó haltelepítéssel került a Balaton vízgyűjtő-területére, és onnan terjedt tovább számos déli befolyóba. Napjainkban a leggyakoribb idegenhonos rákfaj; jó alkalmazkodóképességű, eutróf állóvizekben, szennyezett csatornáknban is sokfelé megtalálható.

Nem válogatós, a tiszta vizű folyó- és állóvizek mellett megél a szennyezett csatornáknban, eutróf tavakban és brakkvízi élőhelyeken is.

Hatalmas természetvédelmi károsító, mert az őshonos rákfajok számára végzetes rákpestis tünetmentes hordozója, valamint azok táplálék-konkurens is. Hatalmas területekről pusztította ki az őshonos folyami és kecskerákot.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Digitális

Méret:

350 dpi, 3648 x 2738 pixel, jpg

Események

Felvétel mikor 2020. július 31.

készítése

ki Schmidt Péter

hol Hévíz

Kulcsszavak

- rákok