

Gratemys pseudogeographica

- 1) nazwa polska:
- 2) nazwa łacińska:
- 3) nazwa angielska:

Żółw ostrogrzbiety
Gratemys pseudogeographica (Gray, 1831)
Mississippi map turtle



foto.: Bartłomiej Gorzkowski

Informacje o gatunku

Naturalnym rejonem występowania żółwi ostrogrzbietych jest Ameryka Północna. Źródłem inwazji tego gatunku jest obrót okazami na rynku terrarystycznym. Gady wypuszczone są do środowiska przyrodniczego przez właścicieli, którzy z różnych przyczyn nie chcą ich dalej przetrzymywać. Introdukcje mają charakter punktowy i prowadzone są w pobliżu aglomeracji miejskich. Warunki siedliskowe i klimatyczne panujące w Polsce są zbliżone do panujących w części naturalnego zasięgu gatunku. Występują zarówno w zbiornikach wodnych, jak i w ciekach. W Polsce jak do tej pory notowano nieliczne obserwacje tego gatunku. Żółwie ostrogrzbiete mogą wpływać na rodzimą przyrodę poprzez konkurencję z żółwiem błotnym, drapieżnictwo, szczególnie w stosunku do mięczaków, oraz przenoszenie patogenów i pasożytów, które są niebezpieczne również dla człowieka.

Mapy występowania gatunku:

- [mapa występowania gatunku w środowisku przyrodniczym w Polsce w Geoserwisie GDOŚ](#)
- [mapa zasięgu gatunku w Polsce \(JPG\)](#)
- [mapa występowania gatunku w krajach Europy \(JPG\)](#)

Dodatkowe informacje:

[Karta Informacyjna Gatunku \(PDF\)](#)

[Analiza Stopnia Inwazyjności Gatunku \(PDF\)](#)

[Wróć do listy inwazyjnych gatunków obcych zwierząt](#)



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności

