

Neogobius gymnotrachelus

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

Babka łysa
Neogobius gymnotrachelus (Kessler, 1857)
Racer goby



foto: Dariusz Płachocki

Informacje o gatunku

Babka łysa pochodzi z regionu pontokaspjskiego (wysłodzone zatoki Morza Czarnego i Azowskiego oraz dolne odcinki uchodzących do nich rzek). Gatunek ten samodzielnie przenika na obszar Polski, tzw. centralnym szlakiem migracji wodnej fauny pontokaspjskiej, prowadzącym z Morza Czarnego przez Dniepr, Prypeć, Kanał Królewski do Polski. Jej rozprzestrzenianiu sprzyjają takie czynniki, jak: (1) transport rzeczny (może być przemieszczana pasywnie w zbiornikach napelnianych wodą zaburtową), (2) kanały śródlądowe łączące dorzecza, (3) przekształcenia koryta rzeczno, które zwiększają udział kamienistego dna, obfitującego w kryjówki i miejsca tarła dla osobników tego gatunku, (4) wędkarze, którzy wykorzystują babkę jako żywą przynętę. Gatunek ten notowany jest w Polsce w rzekach, zbiornikach zaporowych i jeziorach w dorzeczu Wisły. Jest plastyczny siedliskowo. Preferuje wody wolno płynące, ale występuje też w wartko płynących ciekach. Szybka ekspansję gatunek ten zawdzięcza niewielkim rozmiarom ciała, oportunistomowi pokarmowemu, krótkiemu cyklowi życiowemu, wielomiotowości, sprawowaniu opieki nad złożoną ikrą. Potencjalnie może konkurować z rodzimymi gatunkami ryb o pokarm i siedlisko oraz wpływać na stan zapasożyczenia zespołów ryb w danym akwenie.

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:

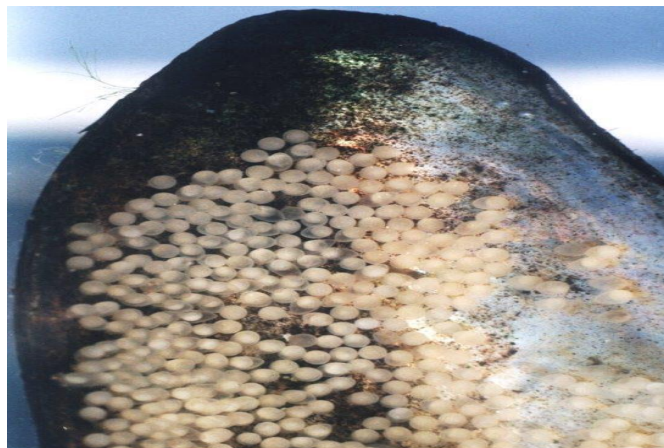
[Karta Informacyjna Gatunku \(PDF\)](#)

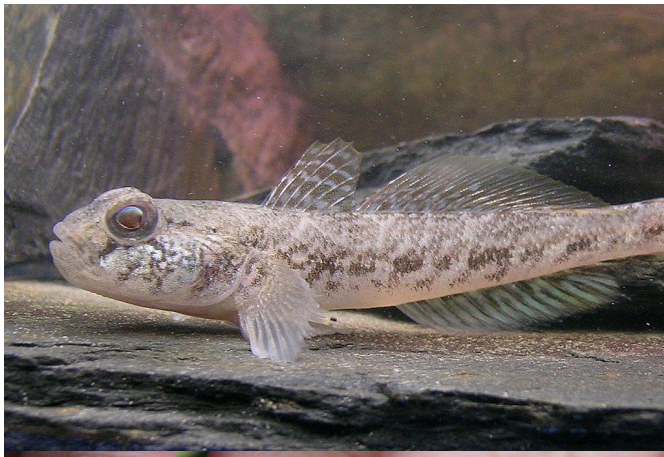
[Analiza Stopnia Inwazyjności Gatunku \(PDF\)](#)

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

[Drogi przenoszenia gatunku](#)

Zobacz galerię zdjęć gatunku:





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



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko



Unia Europejska
Fundusz Spójności

