

Corbicula fluminea

1) nazwa polska:	-
2) nazwa łacińska:	<i>Corbicula fluminea</i> (O.F. Müller, 1774)
3) nazwa angielska:	Asian clam

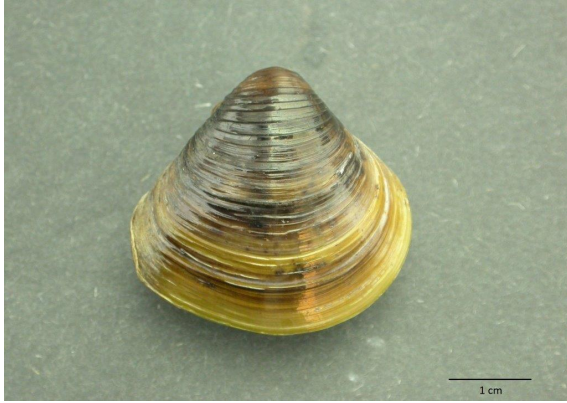


foto.: Anna Maria Łabęcka

Informacje o gatunku

Corbicula fluminea pochodzi z Azji (południowo-wschodnie Chiny, Japonia, Korea, Tajwan, Filipiny, Zakaukazie, Azja Średnia). Jest jednym z najczęściej spotykanych w środowisku wodnym gatunków obcych. Małż ten jest opisywany poza granicami naszego kraju jako gatunek groźny i uciążliwy. Charakteryzuje się on szybkim wzrostem, wczesną dojrzałością do rozrodu oraz wysoką płodnością. *Corbicula fluminea* nie tworzy w Polsce tak licznych populacji jak np. w krajach Europy południowej, dlatego też jej wpływ na środowisko przyrodnicze Polski obecnie jest niewielki. Klimat naszego kraju jest dla tego gatunku mało korzystny, choć warunki siedliskowe optymalne. Czynnikiem limitującym są niewątpliwie niskie temperatury. Prawdopodobnie okresy zimowego mrozu połączone z powstawaniem pokrywy lodowej w zbiornikach naturalnych wpływają na śmiertelność małży. Niemniej jednak badania wskazują na to, że część populacji może przeżyć i będzie w stanie ją odbudować. Na uwagę zasługuje fakt, że *C. fluminea* w Polsce jest hermafrodytyczna. Dlatego też, co jest szczególnie niebezpieczne, populację może założyć lub odtworzyć nawet jeden osobnik. W naszym kraju małż ten dotychczas nie wpływał negatywnie na rodzimą faunę oraz siedliska. Posiada on jednak potencjał i predyspozycję do wykazywania inwazyjnego wpływu. *Corbicula fluminea* może konkurować z gatunkami o pokarm i przestrzeń życiową i mogłaby przyczynić się do wypierania rodzimych gatunków małży. W przypadku *C. fluminea* należy wykazać ostrożność i zaleca się monitorowanie tego gatunku w Polsce, tym bardziej, że małż ten może stanowić zagrożenie dla pracy urządzeń zanurzonych, w tym wodociągowych. *Corbicula fluminea* powoduje np. w USA utrudnienia w pracy elektrowni wodnych, stacji uzdatniania wody, w sektorach rolnictwa i nawadniania.

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](#)