

Muszla ślimaka z gatunku *Strombus raninus* Gmelin, 1791

NUMER INWENTARZA:

CMM/D0/52

TYTUŁ:

Muszla ślimaka z gatunku *Strombus raninus* Gmelin, 1791

AUTOR:

Muzealium przyrodnicze

CZAS POWSTANIA:

1946-1970

RODZAJ:

Przyroda

DŁUGOŚĆ:

65 mm

WŁAŚCICIEL:

Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku

SŁOWA KLUCZOWE:

Muszla ślimaka

MIEJSCE POWSTANIA:

Gatunek pochodzi z dzielnicy karaibskiej

MIEJSCE POZYSKANIA:

Dar

MATERIAŁ:

Węglan wapnia, konchiolina

TECHNIKA:

Muzealium przyrodnicze

DZIAŁ:

Oceanografii

LOKALIZACJA:

Magazyn

OPIS:

Muszla ślimaka z rodziny skrzydelnikowatych, grubościenna o kształcie wrzecionowatym. Zewnętrzna krawędź otworu muszli rozbudowana w kształt szerokiego skrzydła. Strona zewnętrzna brązowozielona z białobrązowymi cętkami. Na ostatnim skręcie stępione kolce. Koniec wargi zewnętrznej unosi się w górę. W dolnej części strony zewnętrznej wargi zmarszczki. Wnętrze muszli łośosiowe. Pochodzi z kolekcji подарowanej Muzeum przez Eugeniusza Michno, Polaka mieszkającego na Florydzie. Kolekcja dała początek zbiorom przyrodniczym NMM.

BIBLIOGRAFIA:

R. Tucker Abbott, Ph. D. American Seashells. The Marine Mollusca of the Atlantic and Pacific Coasts ... 1974, Caribbean Seashells.



CKWS
CENTRUM KONSERWACJI
WRAKÓW STATKÓW



NARODOWE
MUZEUM
MORSKIE
w Gdańsku



WIRTUALNE
MUZEUM
MORSKIE

Copyright © 2016 Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku. Niektóre prawa zastrzeżone



Ministerstwo
Kultury
i Dziedzictwa
Narodowego.

Projekt Centrum Konserwacji Wraków Statków wraz z Magazynem Studyjnym w Tczewie - budowa infrastruktury kultury Narodowego Muzeum Morskiego w Gdańsku.

WSPARCIE UDZIELONE Z FUNDUSZY NORWESKICH I FUNDUSZY EOG, POCHODZĄCYCH Z ISLANDII, LIECHTENSTEINU I NORWEGII, ORAZ ŚRODKÓW KRAJOWYCH.
POLITYKA PRYWATNOŚCI