

## Muszla ślimaka z gatunku *Turbo petholatus* L., 1758

**NUMER INWENTARZA:**

CMM/DO/639

**TYTUŁ:**

Muszla ślimaka z gatunku *Turbo petholatus* L., 1758

**AUTOR:**

Muzealium przyrodnicze

**CZAS POWSTANIA:**

1956-1993

**RODZAJ:**

Przyroda

**DŁUGOŚĆ:**

46 mm

**WŁAŚCICIEL:**

Narodowe Muzeum Morskie

**SŁOWA KLUCZOWE:**

Muszla ślimaka

**MIEJSCE POWSTANIA:**

Gatunek pochodzi z dzielnicy indopacyficznej

**MIEJSCE POZYSKANIA:**

Warszawa

**MATERIAŁ:**

węglan wapnia, konchiolina

**TECHNIKA:**

muzealium przyrodnicze

**DZIAŁ:**

Oceanografii

**LOKALIZACJA:**

Magazyn

**OPIS:**

Muszla ślimaka z rodziny turbanów średniej wielkości, grubościenna, ciężka, błyszcząca, gładka z wyjątkiem delikatnych poprzecznych rowków. Skrętka wysoka, szczyt tępo zakończony, szew płytki. Wszystkie skręty są wypukłe, tylko ostatni wklęsły poniżej szwu. Kolisty otwór z ostrą krawędzią wargi zewnętrznej. Dołek osiowy zakryty. Krawędź ujścia cytrynowa. Muszla brązowa z ciemniejszymi węższymi i szerszymi pasami oraz białymi plamami i pasami. Wnętrze perłowobiałe. Muszla o wysokiej wartości wystawienniczej prezentowana w cyklu wystaw „Muszle Świata”. Dar Andrzeja Wawrzyniaka, dyrektora Muzeum Azji i Pacyfiku.

**BIBLIOGRAFIA:**

A.P.H. Oliver. Les coquillages marins du monde en couleurs. 1986, P. i P. Newell. Meeres Muscheln. 1982, S. Peter Dance. Muszle. 1994



**CKWS**  
CENTRUM KONSERWACJI  
WRAKÓW STATKÓW



NARODOWE  
MUZEUM  
MORSKIE  
w Gdańsku



WIRTUALNE  
MUZEUM  
MORSKIE

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



ICELAND  
LIECHTENSTEIN  
NORWAY



norway  
grants

KONSERWACJA  
I REWITALIZACJA  
DZIEDZICTWA  
KULTUROWEGO

Ministerstwo  
**Kultur**  
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