

Czółno ze stabilizatorem jednostronnym vaka alo

NUMER INWENTARZA:

NMM/EM/153

TYTUŁ:

Czółno ze stabilizatorem jednostronnym vaka alo

AUTOR:

Nieznane

CZAS POWSTANIA:

1976 r.

DŁUGOŚĆ:

6,05 m

SZEROKOŚĆ:

1,55 m

WYSOKOŚĆ:

0,58 m

WŁAŚCICIEL:

Narodowe Muzeum Morskie

SŁOWA KLUCZOWE:

vaka alo, czółno, model 3D

MIEJSCE POWSTANIA:

Tuvalu, atol Nui

MIEJSCE POZYSKANIA:

Dar

MATERIAŁ:

drewno, sznurek, barwniki

TECHNIKA:

szkutnictwo

DZIAŁ:

Etnologii Morskiej

LOKALIZACJA:

CKWS

OPIS:

Otoczony wodami Pacyfiku atol Nui ma powierzchnię 3,37 km², a zamieszkuje go ponad 500 Polinezyjczyków. Czółno służyło mieszkańcom atolu do rybołówstwa i transportu na jego wodach. Wykonali je w 1976 r. tradycyjną metodą z wyżłobionego pnia drzewa, który podwyższono klapkami przywiązanymi sznurkami kokosowymi. Dziób i rufa zostały przykryte charakterystycznymi pokrywami, również przywiązanymi. Bezpieczeństwo zapewniał stabilizator jednostronny o tyczkach bezpośrednio mocowanych do pływaka. Przestrzeń transportową stanowiła platforma utworzona na nich z tyczek. Czółno ma długość wystarczającą dla 3 pasażerów, a napędzane było wiosłami z ręki. Dar Pani Valerie Fenwick z Blaxhall, Suffolk w Wielkiej Brytanii.



CKWS
CENTRUM KONSERWACJI
WRAKÓW STATKÓW



NARODOWE
MUZEUM
MORSKIE
w Gdańsku



WIRTUALNE
MUZEUM
MORSKIE

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



KONSERWACJA
I REWITALIZACJA
DZIEDZICTWA
KULTUROWEGO

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