



**KLASYFIKACJA NARZĘDZI
POŁOWOWYCH ORAZ
TECHNIKI POŁOWOWE**

Warszawa 12.12.2011

RYBACKIE NARZĘDZIA POŁOWU
-środki techniczne , które używane są
do schwytania i wydobycia obiektu
połowu.

Sprawność i efektywność
łowcza narzędzi określają tzw.
łowność narzędzi połowów

Narzędzia połowów podzielone są na grupy w zależności od sposobu połowów.

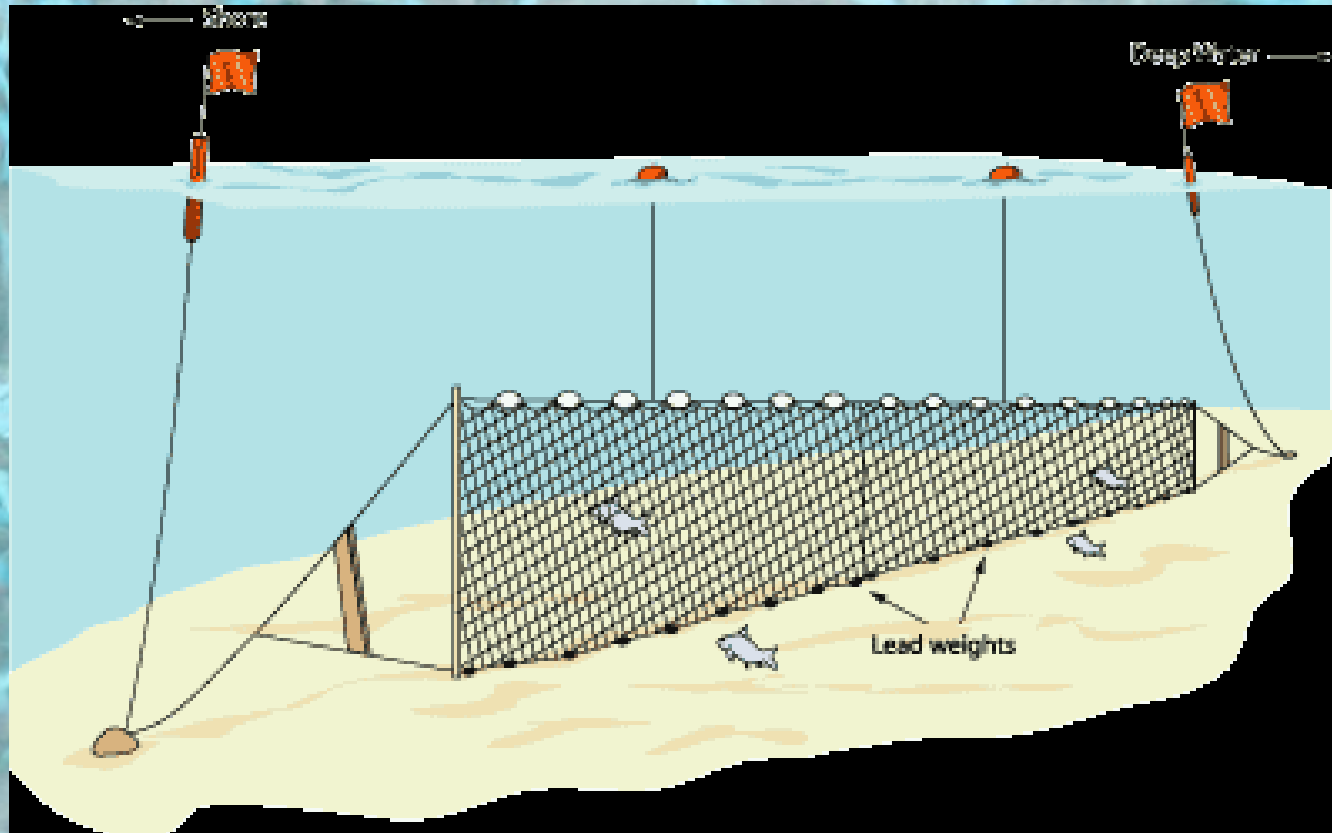
- **Narzędzia kolne**
- **Narzędzia zahaczające**
- **Narzędzia pułapkowe**
- **Narzędzia cedzakowe**
- **Narzędzia włóczne**
- **Niewody**
- **Okrężające narzędzia połowów**
- **Narzędzia podrywkowe**
- **Narzędzia nakrywkowe**
- **Narzędzia usidlające**
- **Narzędzia oplątujące**
- **Maszyny rybołówcze**

GLÓWNE NARZĘDZIA POŁOWÓW STOSOWNE NA BAŁTYKU

- Włoki denne oraz pelagiczne**
- Sieci stawne (gillnets)**
- Sznury haczykowe**
- Narzędzia pułapkowe**

gillnets

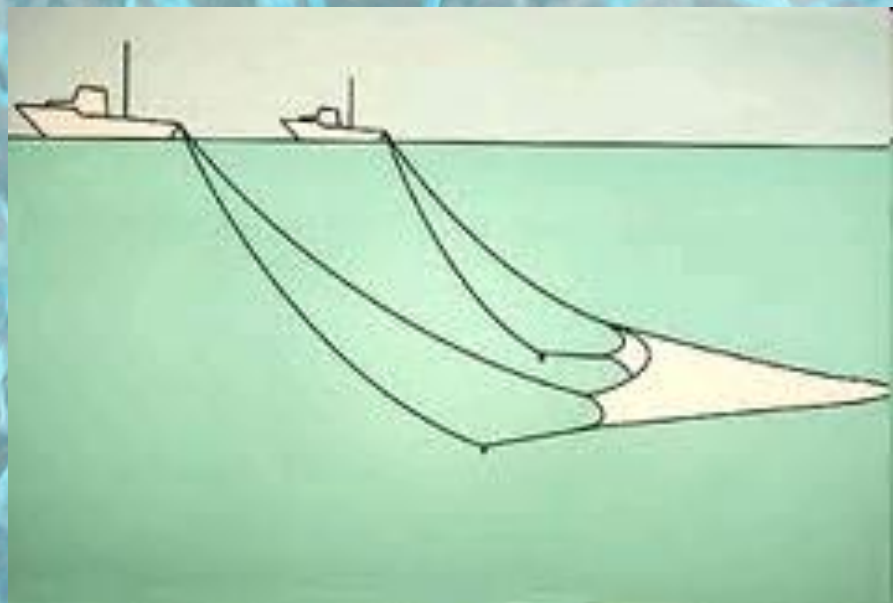
(z grupy narzędzi usidlających)



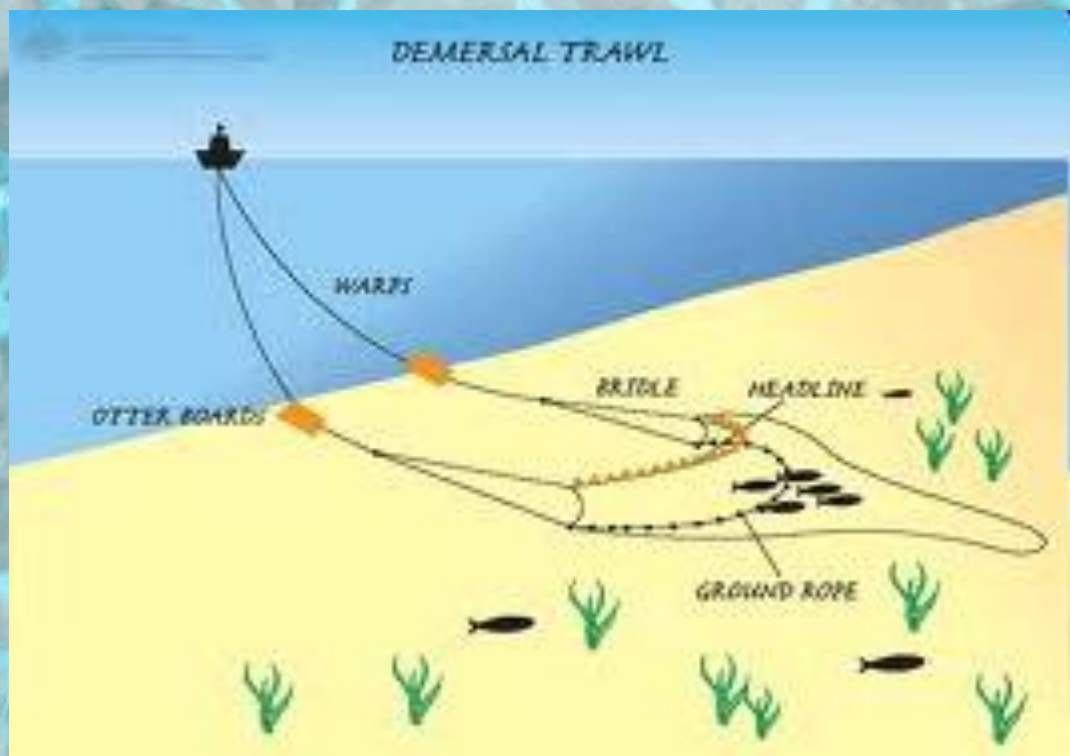
włok do połowów pelagicznych



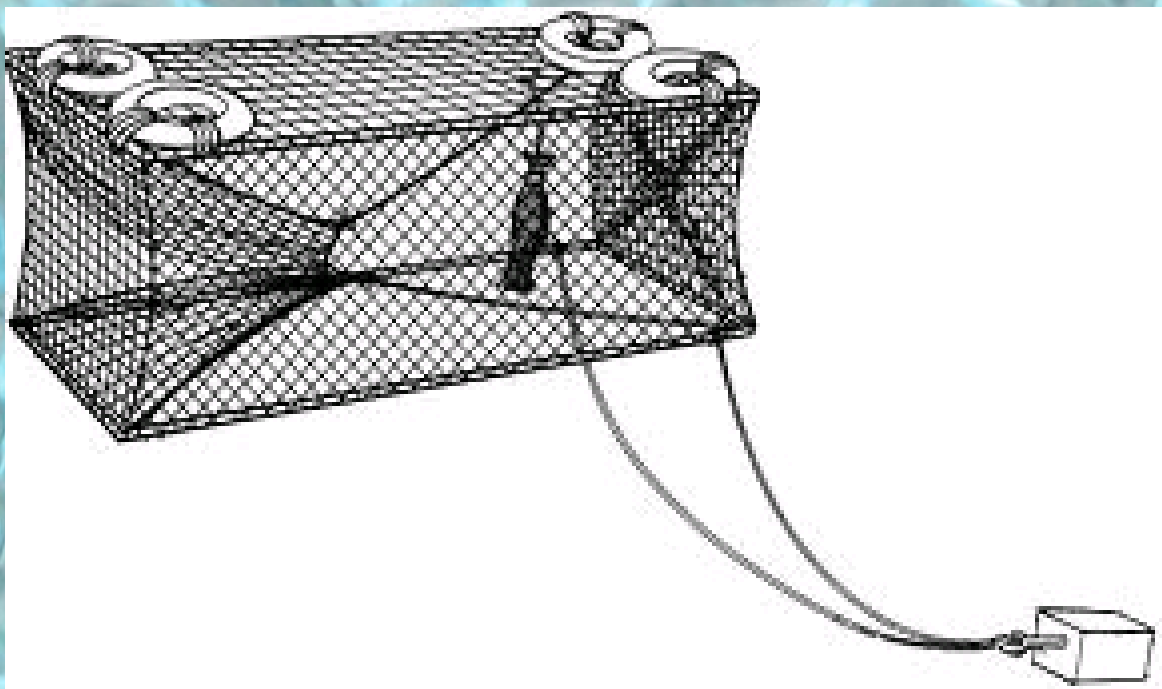
tuka –włok włączony przez 2 statki rybackie



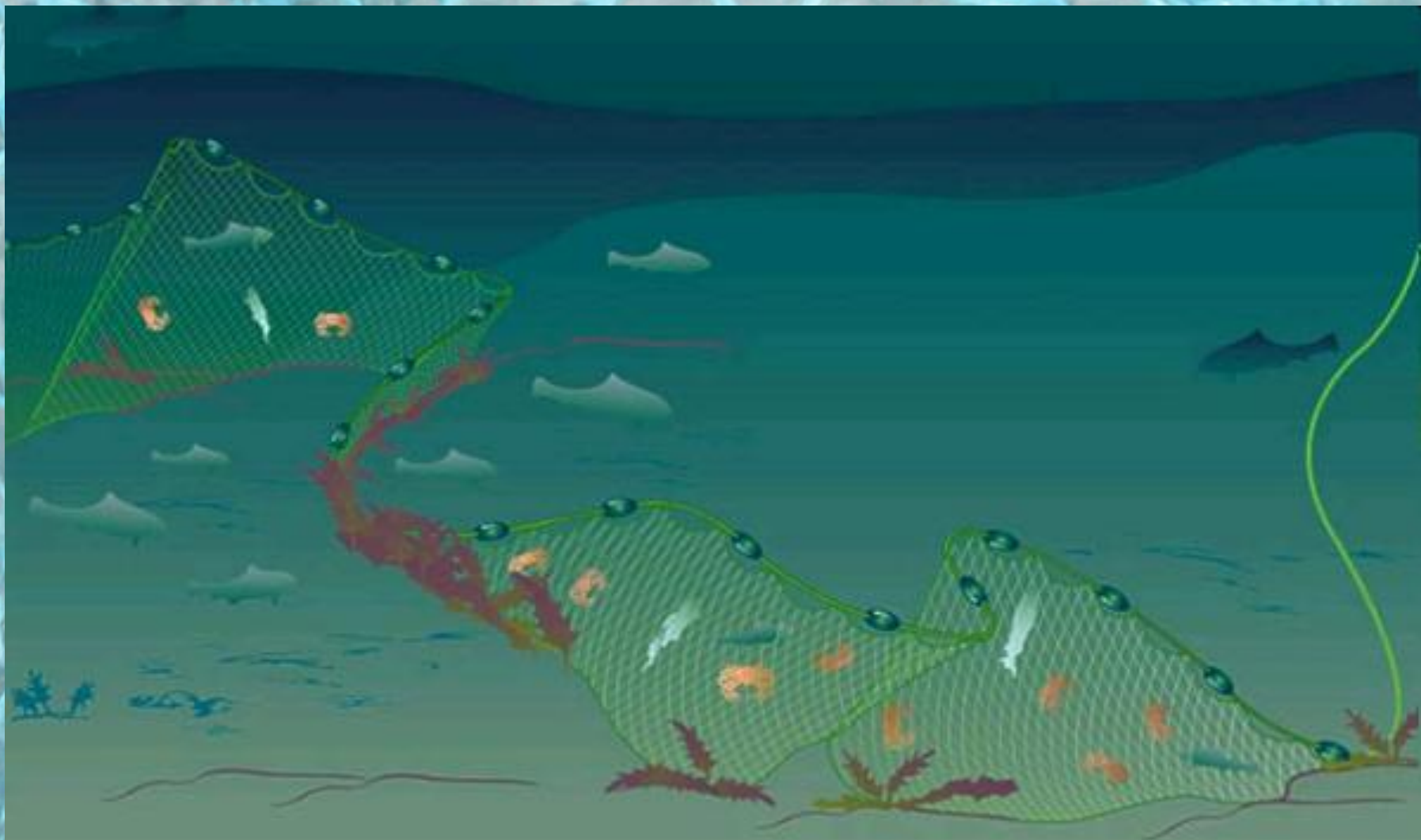
włok do połowów dennych



narzędzia pułapkowe



Ze względu na tzw. próg oraz czas reakcji ryby na obiekt jakim jest utraczone narzędzie połówów wydaje się, że sprzęt stawny utrzymuje swoją łowność przez dłuższy czas niż włoki.



DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ