

Akademia Młodego Ichtiologa

część 18

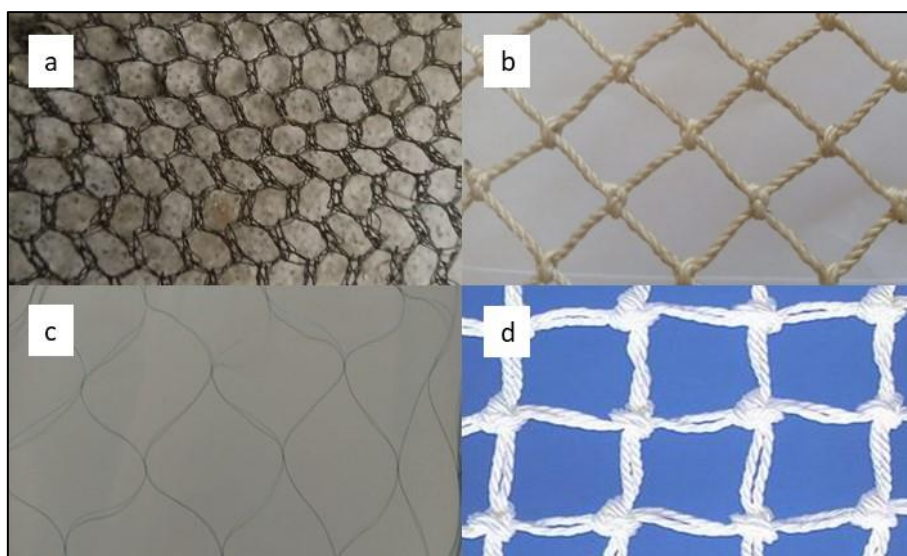
Sieci

TECHNIKI POŁOWOWE



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Większość narzędzi połowowych wykorzystywanych w rybołówstwie wykonanych jest z tkaniny sieciowej zwanej „jadrem” oraz różnego typu elementów tzw. uzbrojenia sieci. Jadra wykonywane są obecnie w sposób maszynowy, jednak historycznie były wyplatane ręcznie, głównie przez kobiety i dzieci. Obecnie jadra wykonuje się z wielu materiałów (głównie syntetycznych) w wersji węzłowej lub bezwęzłowej. W zależności od przeznaczenia tkaniny te mogą być wykonane z żyłek monolitycznych lub przędzy plecionych.



Rys. 13. Różne rodzaje jadra, a – bezwęzłowe, b – węzłowe, c – z żyłki monolitycznej, d – z podwójnej przędzy (fot. M. Biernaczyk)