

Akademia Młodego Ichtiologa

część 20

Narzędzia usidlające

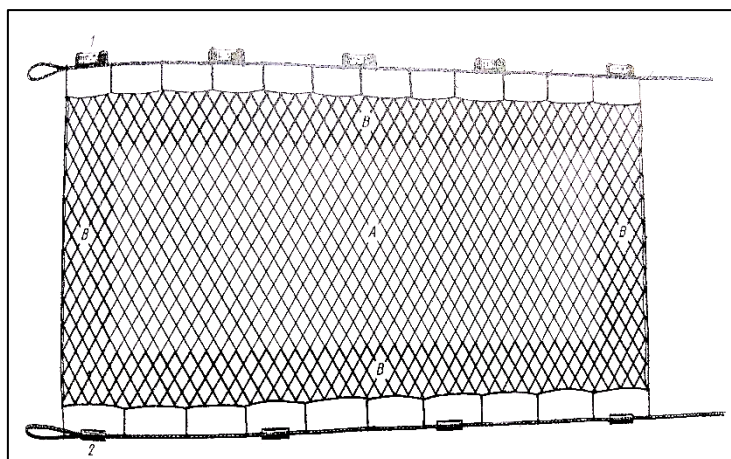
TECHNIKI POŁOWOWE



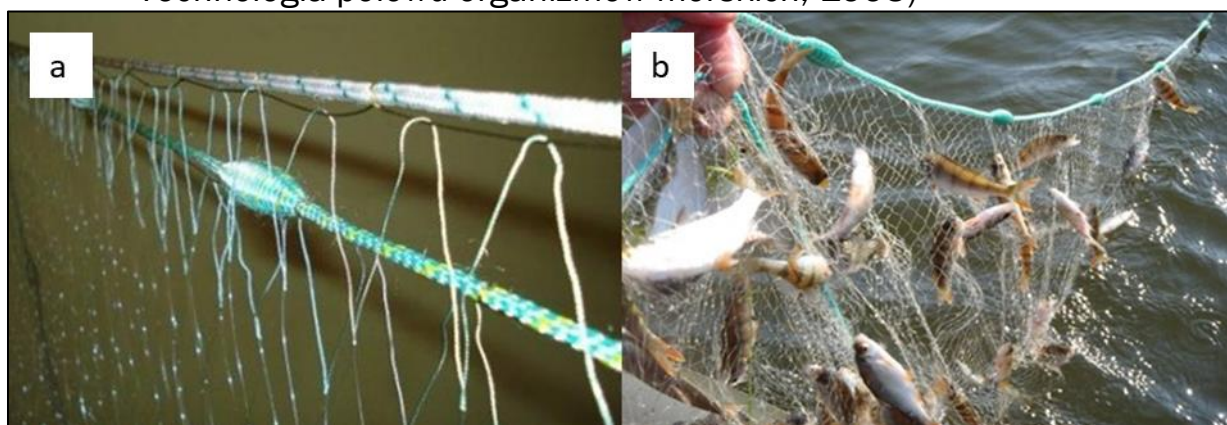
Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Narzędzia usidlające

Narzędzia te wzięły swoją nazwę od faktu, iż ustawione na trasie wędrówek ryb łowią je poprzez usidlenie (utknięcie). Inaczej nazywane są sieciami skrzelowymi, gdyż ryby najczęściej zahaczają się w okolicach wieczek skrzelowych. Należą do najczęściej stosowanych narzędzi połowowych w rybołówstwie śródlądowym i morskim małoskalowym.



Rys. 16. Schemat narzędzia usidlającego, 1 – nadbora z pływakami, 2 – podbora z obciążeniem, A i B – tkanina sieciowa (Świniarski i Cetinić, Technologia połowu organizmów morskich, 1993)



Rys. 17. Sieć skrzelowa, a – w stanie suchym widoczna podbora i nadbora, b – podczas wybierania z wody (fot. M. Biernaczyk)