

Akademia Młodego Ichtiologa

część 22

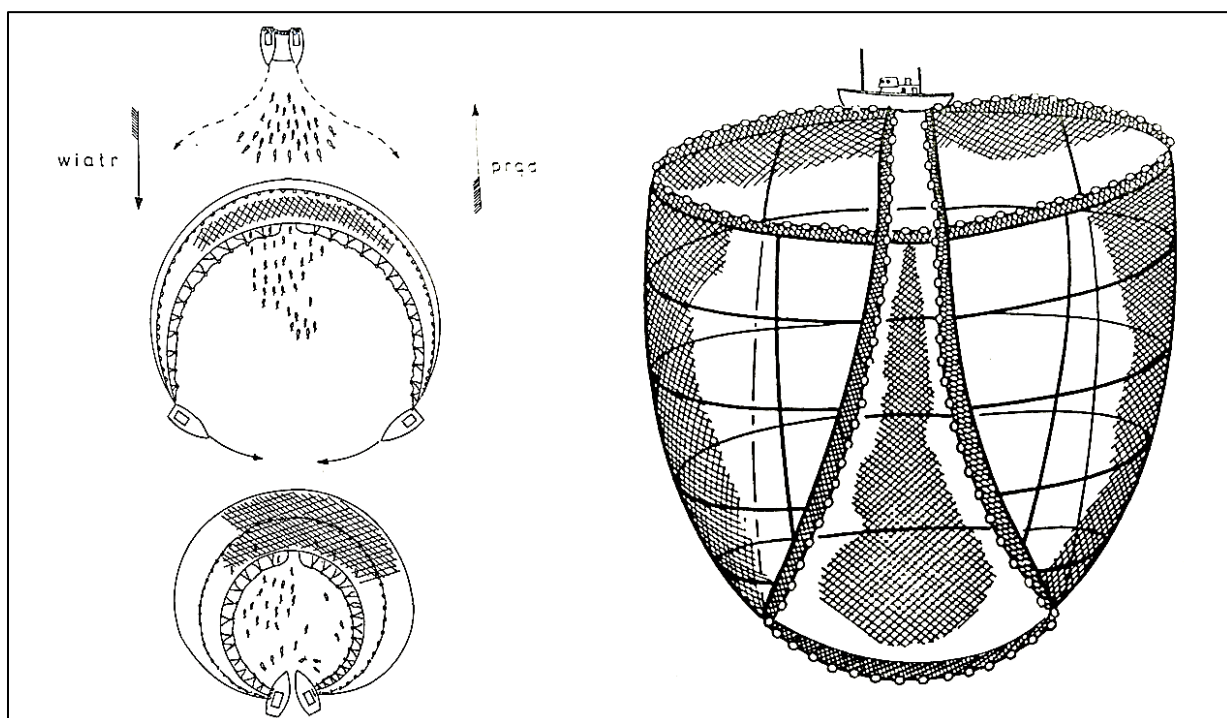
Okrężnice

TECHNIKI POŁOWOWE



Zachodniopomorski
Uniwersytet Technologiczny
w Szczecinie

Stosowane podczas połowów stadnych ryb pelagicznych (pływających w toni wodnej). W celu połowu tego typu narzędziem należy najpierw ustalić położenie ławicy ryb. Do tego celu stosuje się systemy echolokacyjne (echosondy i sonary), ale także bezpośrednie obserwacje np. z samolotów i helikopterów. Po ustaleniu miejsca przebywania ryb otacza się je specjalną siecią, o wysokości nawet kilkuset metrów. Następnie poprzez specjalną linę zaciąga się dolną część sieci i usidla w niej połów. Połowy tego typu potrafią wynosić nawet kilkadziesiąt ton z jednego zaciągu.



Rys. 16. Schemat wydawania okrężnicy (Świniarski i Cetinić, Technologia połowu organizmów morskich, 1993)