



Akademia Młodego Ichtiologa



część 16

Narzędzia kolne

TECHNIKI POŁOWOWE

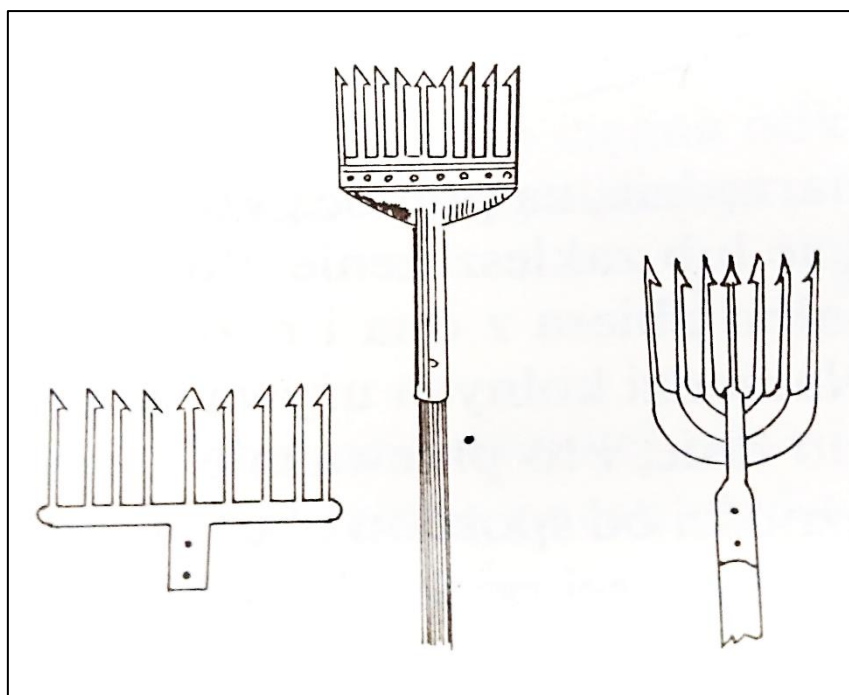


Narzędzia kolne (harpuny, ości, grzebienie, kotwy)

Są to takie narzędzia, które łowią poprzez przebicie. Najczęściej używa się ich poprzez rzucanie (lub wystrzelenie), ale także poprzez holowanie. W Polsce użytkowanie większości z nich jest obecnie zabronione. Wykorzystywane są jednak często do nielegalnych połowów (kłusownictwa). Ości służą głównie (obecnie) do nielegalnego połowu ryb łososiowatych na tarliskach (miejscach rozrodu).

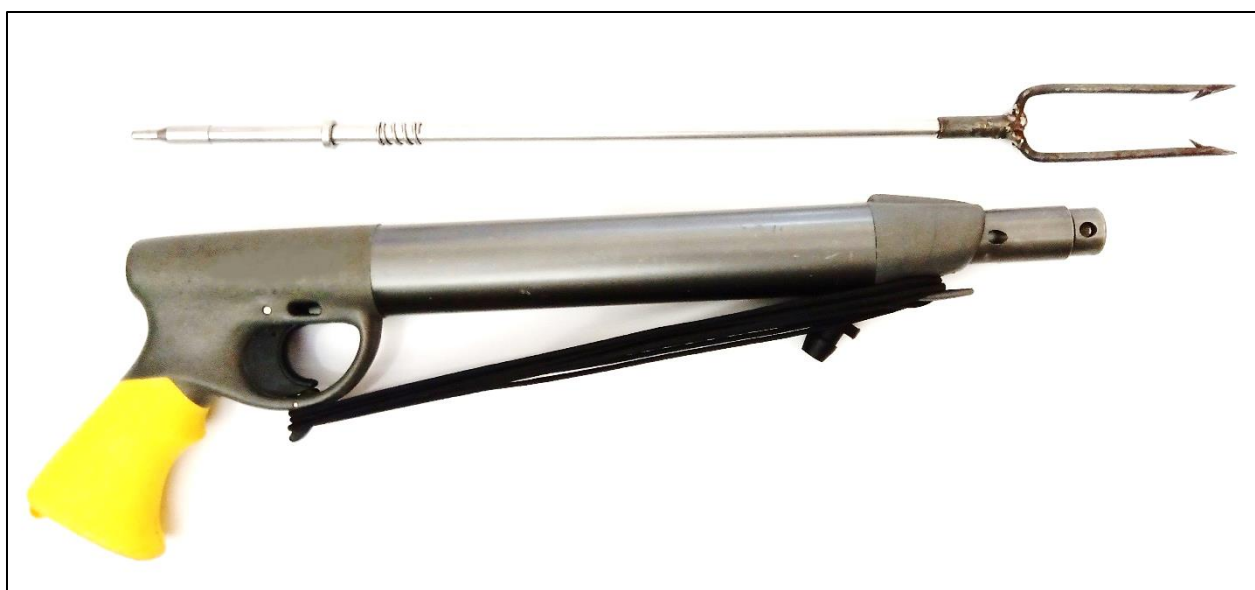
Ryby tam zgromadzone zazwyczaj nie zwracają uwagi na swoje otoczenie i ciężko je spłoszyć. Ponadto, specyfika tych miejsc (płytką i czystą wodą z twardym dnem) umożliwia łatwe podejście do ryby. Kotwy natomiast stosowane są najczęściej w miejscach gromadzenia się ryb (np. zimowiska), poprzez metodę tzw. szarpaka.

Metody te powodują często okaleczenie ryb (tych którym udało się uciec), co może prowadzić do ich śmierci. W następstwie uszkodzenia powłok ciała zwierzęta mogą zostać zainfekowane, co także zagraża ich życiu. Wszystkie te aspekty powodują, że w Polsce używanie tych narzędzi jest zabronione.



Rys. 8. Ości do połowu ryb (Świniarski i Cetinić, Technologia połowu organizmów morskich, 1993)

Jedynym legalnym (w Polsce) narzędziem kolnym jest harpun stosowany w rybołówstwie rekreacyjnym podczas łowiectwa podwodnego. Połów taki możliwy jest jednak tylko po spełnieniu wielu wymogów prawnych, zależnych od typu wody w jakiej planujemy polować. W wodach śródlądowych wymagane jest posiadanie karty łowiectwa podwodnego oraz zezwolenia uzyskanego od użytkownika rybackiego danego akwenu, natomiast w wodach morskich wymagane jest jedynie pozwolenie na wykonywanie rybołówstwa rekreacyjnego. We wszystkich typach wód obowiązuje także zakaz prowadzenia łowiectwa podwodnego z wykorzystaniem aparatów do oddychania pod wodą.



Rys. 9. Harpun i kusza pneumatyczna do łowiectwa podwodnego (fot. M. Biernaczyk)