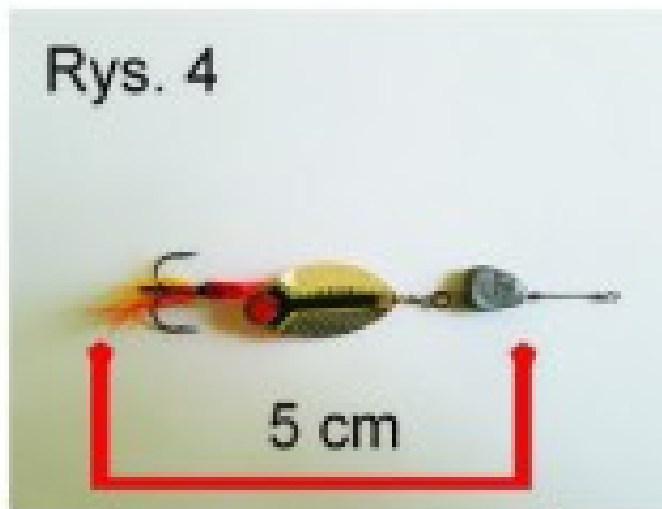
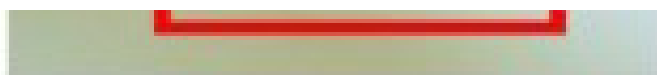


Przynęta sztuczna do 5cm - sposób pomiaru



Na wodach nizinnych użytkowanych przez Okręg PZW w Ciechanowie obowiązuje w okresie od 1 stycznia do 30 kwietnia zakaz połowu na przynęty sztuczne dłuższe niż 5cm.

Jak prawidłowo wykonać pomiar długości przynęty obrazują poniższe przykłady:

- w woblerach, które posiadają ster bezbarwny, przeźroczysty, nie mają umieszczonego na haczykach lub oczkach do mocowania haczyków dodatkowego wabika w postaci np. chwościka, kolorowej rurki, ogonka z materiałów sztucznych bądź naturalnych, itp., długość określa korpus przynęty (Rys. 12 i 13),
- w woblerach posiadających ster nieprzeźroczysty, na haczykach lub oczkach do ich mocowania umieszczono dodatkowe elementy wabiące - długość przynęty określa korpus wraz ze sterem i pozostałymi dodatkami (Rys. 1 i 5),
- w innych przynętach: cykadach, mandulach, wirujących ogonkach, muchach, itp. stosuje się takie same zasady pomiaru jak w przypadku woblerów. Przynęta

pozbawiona dodatkowych elementów wabiących – długość określa korpus przynęty (Rys. 9). Przynęta z dodatkowymi elementami – długość określa korpus wraz z dodatkami (Rys. 1, 7 i 10),

- w błystkach, niezależnie od ich typu, długość określa się od oczka służącego do mocowania żyłki/plecionki (również za pośrednictwem dodatkowego obciążenia poprzedzającego przynętę (Rys. 16)) do końca haczyka pozbawionego elementów wabiących (Rys. 11.). Jeżeli błystka posiada dodatkowe elementy wabiące albo obciążenie to jej długość mierzy się wraz z tymi elementami (Rys. 4, 8, 14 i 15),
- w przynętach silikonowych długość mierzy się w pozycji naturalnie ułożonej bez ich obciążenia, które może stanowić haczyk jigowy, czeburaszka, itp. (Rys. 2 i 3),
- w przynętach typu: jig, sztuczna mucha długość mierzy się w pozycji naturalnie ułożonej bez ich obciążenia, które może stanowić haczyk jigowy, czeburaszka, itp. (Rys. 6 i 7).

12 stycznia 2023, 09:47