

TEST 13.

2. Základní znalosti z biologie ryb a vodních organismů

3. Základní znalosti způsobů lovu ryb

1. Jestliže se u ryb s dvojitým plynovým měchýřem (kaprovité) zvětší objem v zadní části měchýře a ryba se při tom pohybuje vpřed, bude tato ryba plavat?

- a) šikmo vzhůru
- b) prudce vpřed
- c) šikmo dolů

2. Kde je umístěna postranní čára ryby?

- a) podél hřbetu ryby
- b) podél břišní části těla ryby
- c) je vedena středem boků ryby

3. Kolik vousků má kapr obecný?

- a) 2
- b) 4
- c) 6

4. Kolik vousků má sumeček americký?

- a) 8
- b) 10
- c) 12

5. Kolik vousků má piskoř pruhovaný?

- a) 6
- b) 8
- c) 10

6. Kolik vousků má sumec velký?

- a) 4
- b) 6
- c) 8

7. Kdy je v pstruhových rybářských revírech povolen lov na umělou mušku?

- a) od 16. dubna do 30. listopadu
- b) od 16. dubna do 31. srpna
- c) od 16. března do 30. listopadu

8. Kdy je v pstruhových rybářských revírech povolen lov muškařením?

- a) tento způsob není povolen
- b) od 16. dubna do 31. srpna
- c) od 16. dubna do 30. listopadu

© Copyright, Český rybářský svaz - Rada, 2003 - 2011, Všechna práva vyhrazena