Online horgászjáték második hét megfejtései

2. hét

1. Kutatók megmérték, hogy milyen távolságot tudnak megtenni a halak másodpercenként. Párosítsd össze az egy másodperc alatt megtett távolságokat a halakkal!

sebes pisztráng (4,4 m), törpeharcsa (0,7 m), folyami márna (2,2 m), nyúldomolykó (1,8 m), vésettajkú paduc (3,5 m), fejes domolykó (2,7 m).

1. törpeharcsa 0,7 m
2. nyúldomolykó 1,8 m
3. folyami márna 2,2 m
4. fejes domolykó 2,7 m
5. vésettajkú paduc 3,5 m
6. sebes pisztráng 4,4 m
7. Miből lehet a halak életkorát megállapítani?
8. **az egyensúlyi szervben lévő pici hallókövekből**
9. **pikkelyek növekedési gyűrűiből**
10. szálkák hosszából
11. pikkelyek számából
12. Egy vízi növényekkel erősen benőtt vízben tisztább vízben vagy egy általában zavarosabb vízű tóban sötétebb-e a halak színe?
13. **a tisztább vízben**
14. a zavarosabb vízben
15. nincs különbség, a halaknak mindig ugyanolyan a színük
16. A fürge cselle hogyan jelzi a társainak a veszélyt, ha egy rablóhal elkapja?
17. a megsebzett hal a vízben jellegzetes riasztó vergődést végez
18. **a megsebzett fürge cselle bőre alatt lévő riasztóanyagok a vízbe kerülve elriasztják a társait**
19. a megsebzett hal vészjelző hangokat ad le, amit csak a fajtársai érzékelnek
20. Mi az a kukoricacsíra pellet? Miért jó? A választ megtalálod a Magyar Horgász áprilisi számában!

A csemege kukoricát nem morzsolják, hanem éles pengékkel vágják le a csutkáról. Ilyenkor azonban rengeteg értékes anyag a csutkán marad, a csíra is. Ezt külön gyűjtve, majd magas nyomáson pelletté préselve kiváló csalit kapunk. Ez a pellett magában hordozza a csemege kukorica minden kiváló tulajdonságát.