

Vážení čtenáři, na jaro jsem si připravil něco o českých rybách. Doufám, že se budou ryby líbit.



Kapr obecný

Kapr obecný (*Cyprinus carpio*) je sladkovodní paprskoploutvá ryba z čeledi kaprovití (Cyprinidae). Kapr obecný byl pravděpodobně první domestikovanou rybou v historii. Je největší českou kaprovitou rybou a jeho chov má pro Českou republiku velký hospodářský význam.



Lín obecný

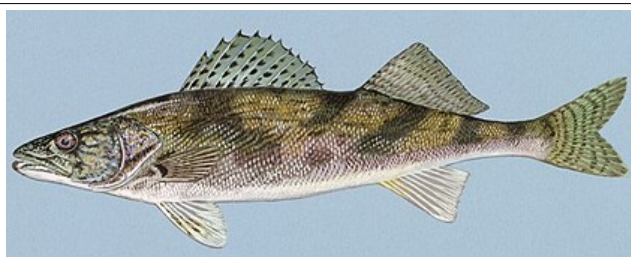
Lín obecný (*Tinca tinca*) dosahuje maximální délky 70 cm a hmotnosti 7,5 kg. Průměrná délka je však pouze 20 cm. Dožívá se až 20 let. Tělo má krátké a vysoké. Průřez je oválný. Barva lína závisí na habitatu, ve kterém se nachází. V čistých rašelinových vodách mohou mít olivovou barvu se zlatými odrazy. Ve vodách, kde je nižší viditelnost, mohou být jedinci téměř béžoví. Lín je charakteristický oblými ploutvemi, přičemž ocasní ploutev se může zdát seseknutá.



Štika obecná

Štika (*Esox*) je rod sladkovodních ryb z čeledi štikovití. Ryby tohoto rodu se vyznačují protáhlým torpédovitým tvarem těla a hřbetní ploutví posunutou téměř až k ocasní ploutvi. Všechny známé druhy jsou dravé.

Obývá vody Severní Ameriky a Eurasie. Preferuje klidnější vody, kde si udržuje teritorium a číhá na kořist, proti které podniká rychlé a prudké výpady.



Candát kanadský

Candát (*Sander*) je rod dravých ryb z čeledi okounovití. Candáti mají protáhlé tělo s dvěma hřbetními ploutvemi a charakteristickými příčnými pruhy na bocích. Jednotlivé druhy obývají oblast Eurasie a Severní Ameriky.



Sumci

Již Egypťané sumce lovíli, dokazuje to, že jsou pod lodicí.



Sumci (Siluriformes) jsou bohatý řád převážně sladkovodních paprskoploutvých ryb. Většinou jsou to ryby dna s menšíma očima, ale s dobře vyvinutými vousky s hmatovou a chemoreceptivní funkcí. Jedna z kostí horní čelisti, maxilla, se u sumců specializovala právě na manipulaci s párem nejmohutnějších vousů. Sumci jsou typicky vybaveni tukovou ploutvičkou a první paprsek jejich hřbetní ploutve a prsních ploutví je zpravidla zesílený, často tvoří až pevné ostré ostny, které sumci využívají při obraně. Ostny mohou být vybaveny jedovými žlázami.



Okoun žlutý

Okoun (*Perca*) je rod dravých okounovitých ryb z třídy paprskoploutví, řádu ostnoploutví. Okouni jsou středně velké ryby s bočně poněkud zploštělým tělem, jako další okounovité ryby mají ktenoidní šupiny a dvě hřbetní ploutve, z nichž přední je vyztužena pevnými ostrými ostny; podobné ostny se nacházejí i v nejpřednější části břišních ploutví a řitní ploutve.



Plotice obecná

Plotice obecná (*Rutilus rutilus*) je nedravá sladkovodní paprskoploutvá ryba z čeledi kaprovitých (Cyprinidae). Na území České republiky je dosti hojná a není pro ni zákonem stanovena nejmenší lovná míra. V rybářství a rybníkářství je považována za tzv. doprovodnou (starší označení plevelnou) rybu.

Posílám slíbená řešení hádanek a křížovky:

1b, 2c, 3b, 4c, 5d, 6c, pozice bažantí slepice je 3/B, 7d, 8a, 9b, 10abd - spíše D, 11a, 12a, 13a, 14c, 15c, V tajence byly drobné chyby, za což se omlouvám, ale tajenka vycházela. Tajenka: ŠŤASTNÉ A VESELÉ.