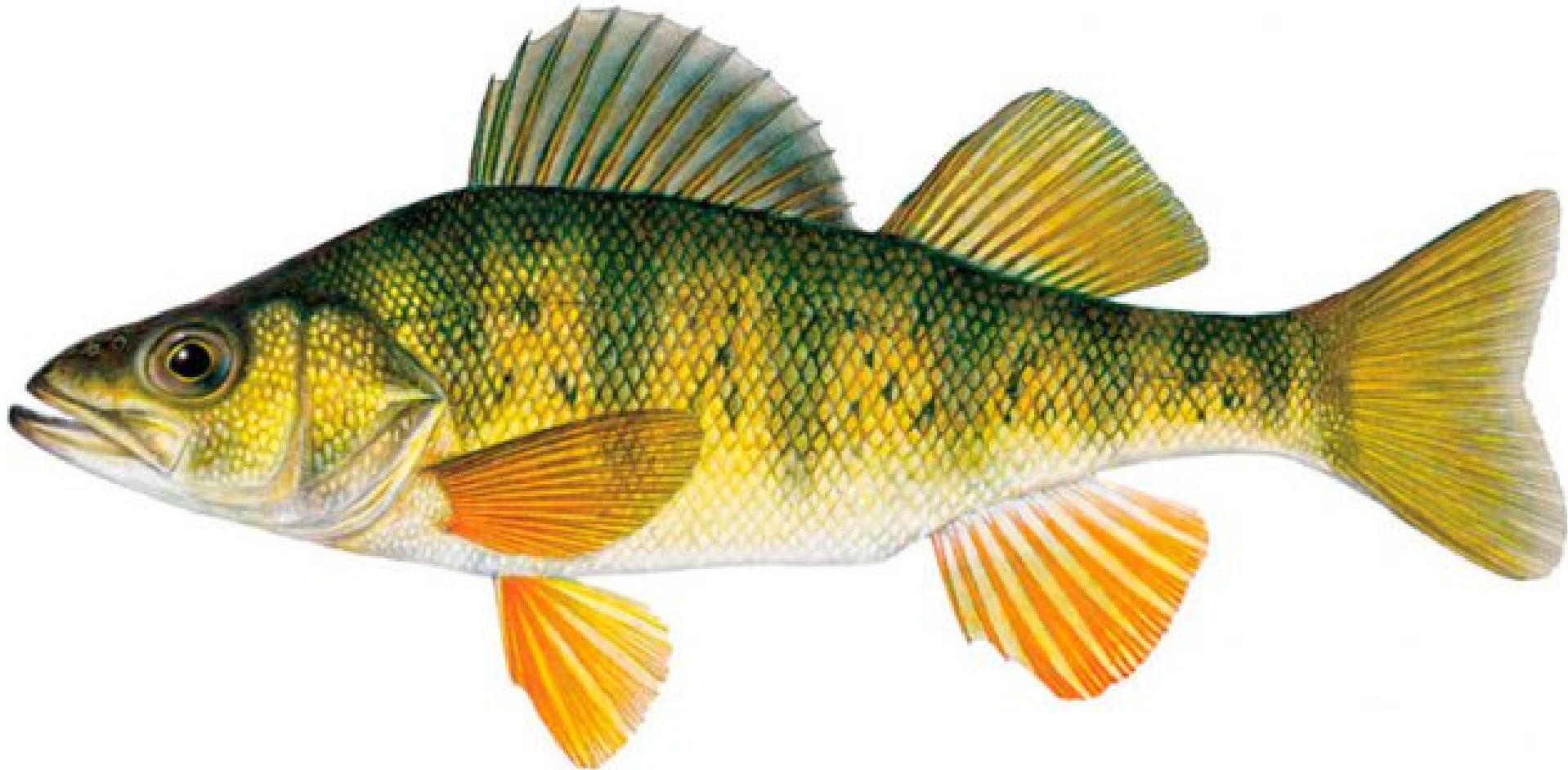


РЫБЫ И ЗЕМНОВОДНЫЕ

РЫБЫ

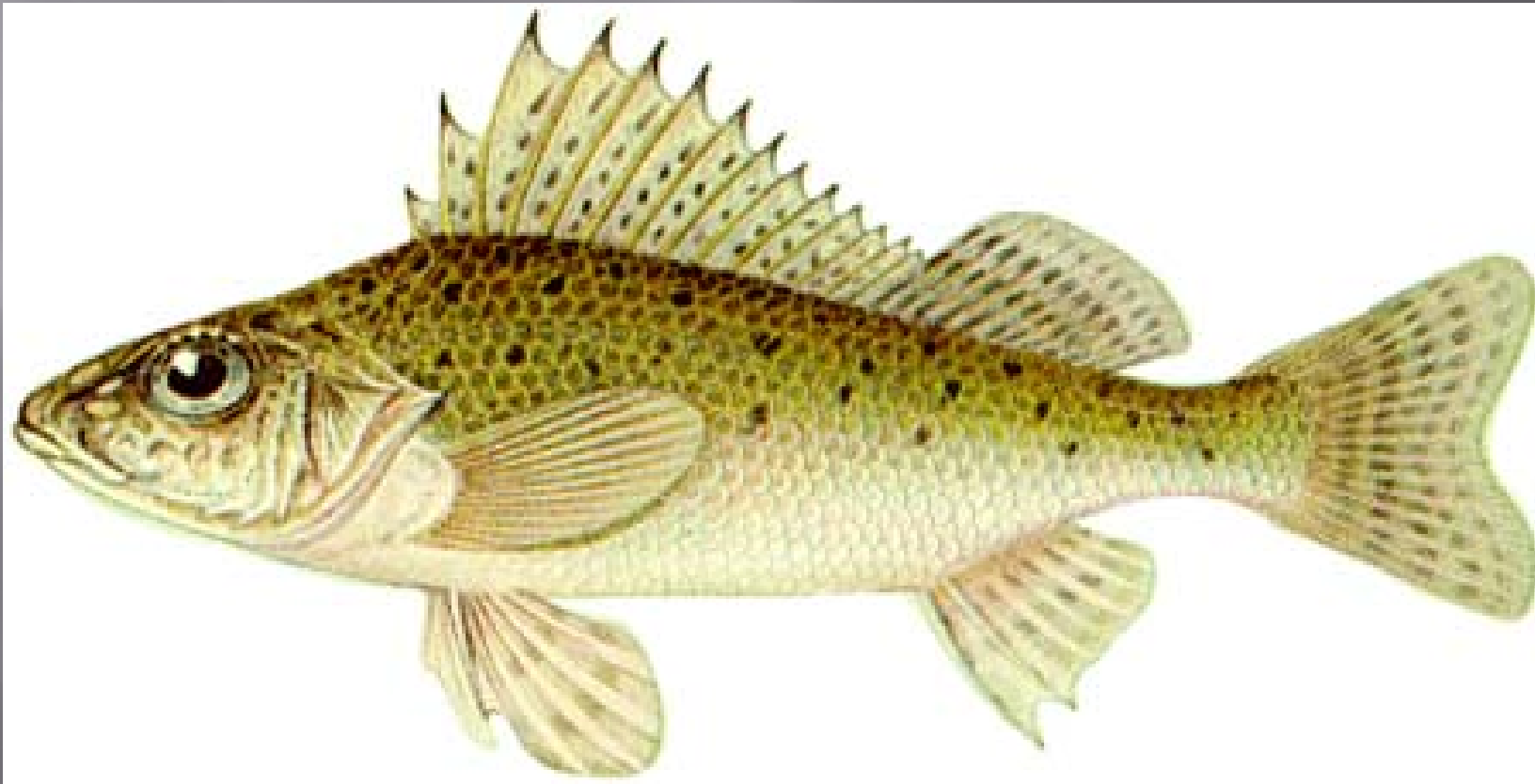
Окунь

- ▣ Окунь предпочитает водоемы с чистой водой. Это могут быть реки, пруды, озера, водохранилища и т.д. Окунь является самым часто встречающимся хищником, но его никогда не найдешь там, где вода мутная и грязная. Для ловли окуня применяют довольно-таки тонкие снасти. Его ловля очень интересна и занимательная



Ёрш

- ▣ Ерш имеет своеобразный внешний вид с наличием очень колючих плавников, что защищает его от хищников. Ерш так же любит чистую воду, но в зависимости от среды обитания может менять свой оттенок. Вырастает в длину не больше 18 см и набирает вес до 400 граммов. Его длина и вес напрямую зависят от кормовой базы в пруду.



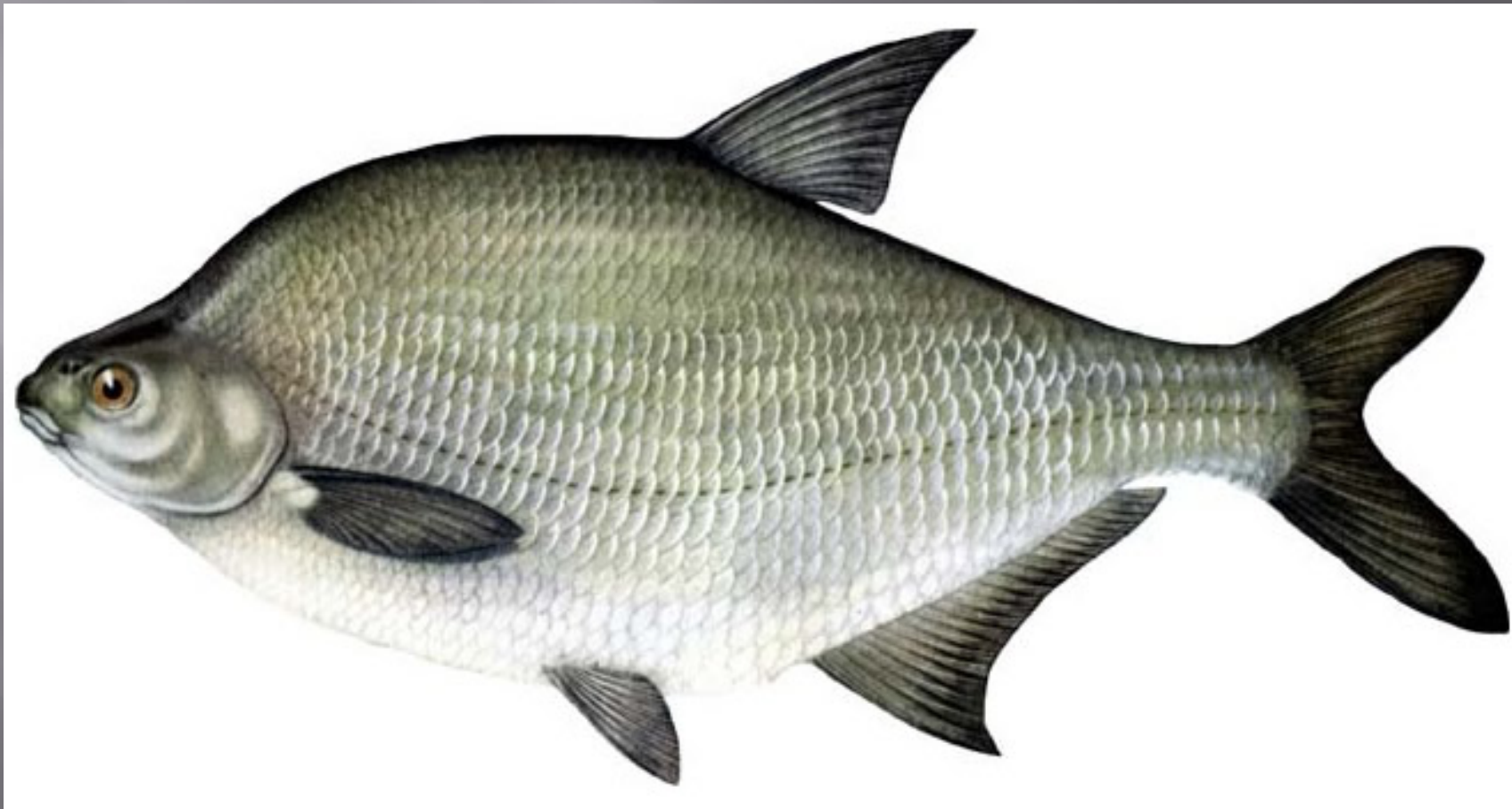
Щука

- ▣ Это пресноводная рыба, которая встречается практически во всех водоемах земного шара, но только в тех, в которых имеется чистая, насыщенная кислородом вода. При снижении концентрации кислорода в воде, щука погибает. Вырастает щука в длину до полутора метров, при весе в 3,5 кг. Тело и голова щуки характеризуется удлинённой формой. Не зря ее называют подводной торпедой. Нерест щуки происходит при прогреве воды от 3-х до 6-ти градусов. Это хищная рыба и питается рыбами других видов, таких как плотва и т.д. Щука способна прожить до 25 лет.



Лещ

- ❑ Лещ является малозаметной рыбой, но его мясо характеризуется отличными вкусовыми показателями. Его можно встретить там, где имеется тихая вода или слабое течение. Живет лещ не больше 20-ти лет, но растет очень медленно. Например, 10-ти летний экземпляр может набрать вес не больше 3-х или 4-х килограммов.
- ❑ Лещ обладает темно-серебристым оттенком. Средняя продолжительность жизни составляет от 7 до 8 лет. За этот период он вырастает в длину до 41 см и имеет средний вес около 800 г.



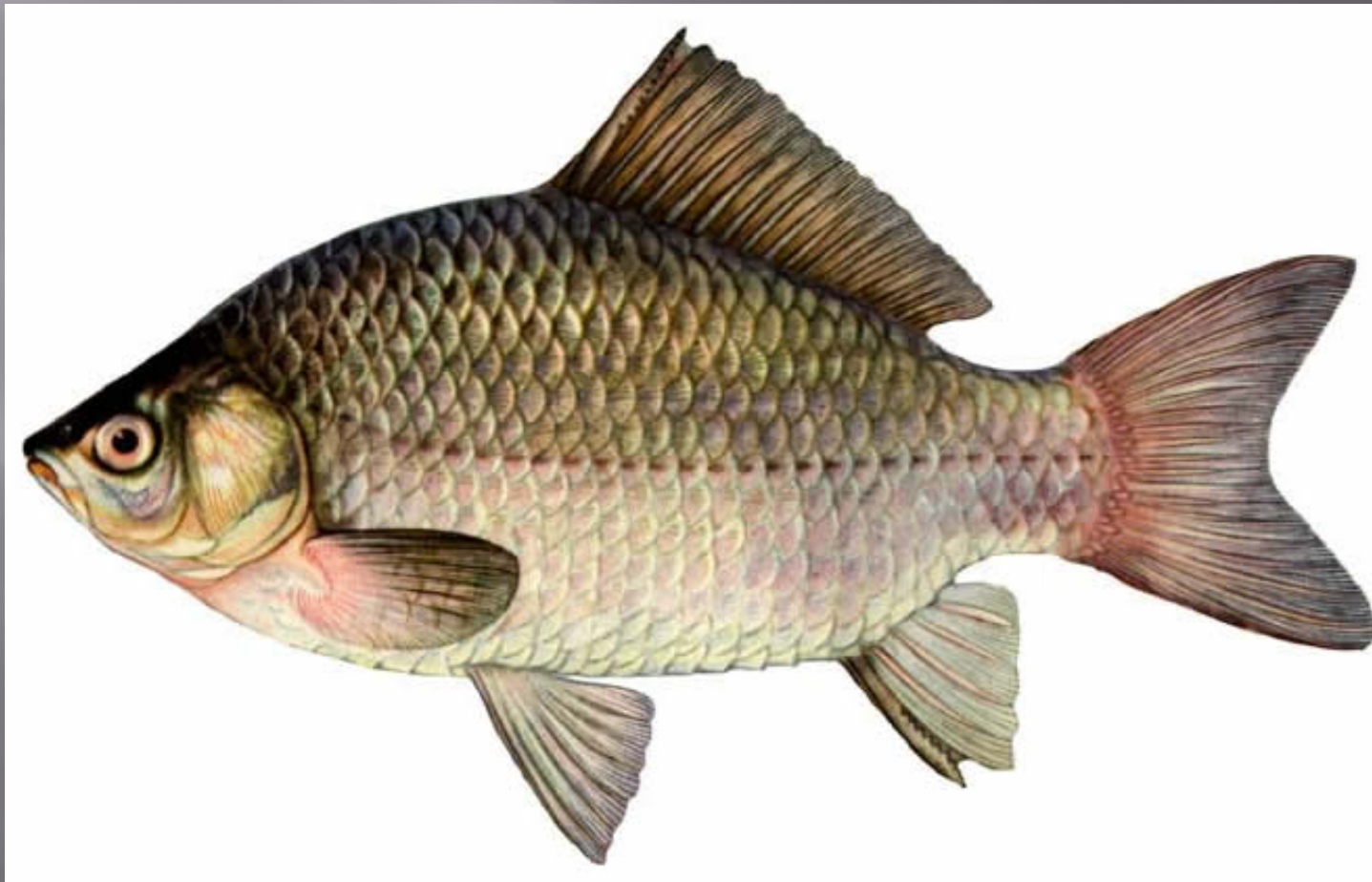
Карп

- ▣ Эта рыба относится к семейству карповых и способна прожить около ста лет. Может употреблять в пищу недоваренный картофель, хлебный мякиш или жмых. Отличительной особенностью карповых является наличие усов. Карп считается прожорливой и ненасытной рыбой. Обитает карп в реках, прудах, озерах, водохранилищах, где имеется илистое дно. Карп любит пропускать податливый ил через свой рот, в поисках различных жучков и червячков.



Карась

- ▣ Карась является самой распространенной рыбой. Он водится практически во всех водоемах, не зависимо от качества воды и концентрации в ней кислорода. Карась способен жить в водоемах, где другая рыба немедленно погибнет. Относится он к семейству карповых, а по внешнему виду схожа с сазаном, но не имеет усов. Зимой, если в воде становится очень мало кислорода, карась впадает в спячку и находится в таком состоянии до самой весны. Нерестится карась при температуре около 14-ти градусов.



Земноводные

Тритон обыкновенный

- ▣ Одним из самых распространенных представителей земноводных считается тритон обыкновенный. Внешне он очень похож на ящерицу, потому как имеет небольшую длину и массу. Животное является полуводным, так как часто проводит время, как на суше, так и в воде (особенно в период размножения). Обыкновенного тритона можно встретить практически во всех странах Европы, а также на Кавказе, в Сибири и других регионах.



Зеленая жаба

- Одним из самых распространенных бесхвостых земноводных считается зеленая жаба или зеленая европейская жаба. Животные прекрасно адаптируются к разнообразным условиям обитания, будь-то небольшой населенный пункт или мегаполис. Найти представительницу земноводных также можно в лесу, степи, полупустыне и пустыне. Зеленая жаба ищет сухие, освещенные места, ведет наземный образ жизни. Чаще всего встретить животное можно в Сибири, Европе, Африке и Средней Азии. Бесхвостые земноводные отличаются смышленостью: представитель бесхвостых любит охотиться в ночное время суток на освещенных улицах.



саламандра

- ▣ Имеют удлинённое туловище, плавно переходящее в короткий и круглый в сечении хвост. В воде двигаются с помощью изгибания хвоста вправо и влево. На суше передвигаются с помощью двух пар слабо развитых конечностей. Пальцы на концах конечностей многих видов снабжены легко растяжимой кожистой перепонкой и лишены когтей. Постоянно живущие в воде представители рода дышат с помощью лёгких и наружных жабр. Жабры похожи на перистые веточки, расположенные по бокам головы. Обладают уникальной способностью к регенерации конечностей и хвоста.



Червяки

- ▣ Живут в почве или древесной трухе, иногда в муравейниках и термитниках. В отличие от большинства земноводных, настоящие червяки не привязаны к водоёмам, поскольку откладывают яйца в почве. Для увлажнения яиц родитель обвивает кладку, обильно смачивая её слизью. У них червеобразное, цилиндрическое тело, слегка сплюснутое в спинно-брюшном направлении. Кожа голая, обильно снабжена многочисленными слизистыми железами. Сверху тело поделено на множество поперечных колец, по внешнему виду напоминающих сегменты дождевых червей.

