

**Многообразие
пресноводных рыб
в водоемах.**



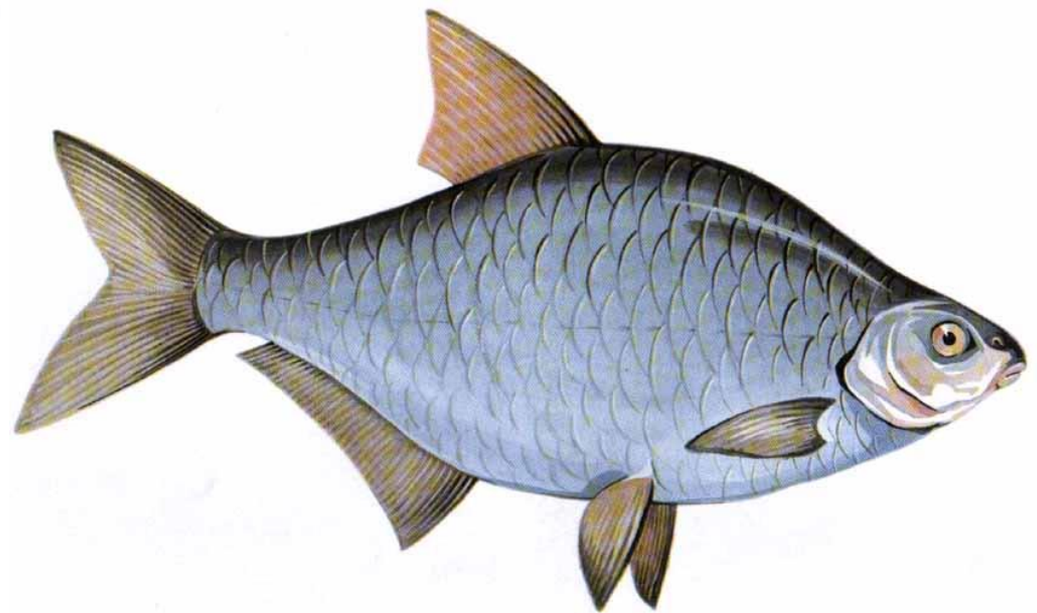
A decorative graphic on the left side of the slide, consisting of a light green vertical bar and a dark blue horizontal bar with rounded ends.

Травоядные рыбы.

- Ему по нраву чистая вода морей иль рек, озер или ручьев.
- Поймать его бывает рад всегда, гордящийся добычей рыболов.

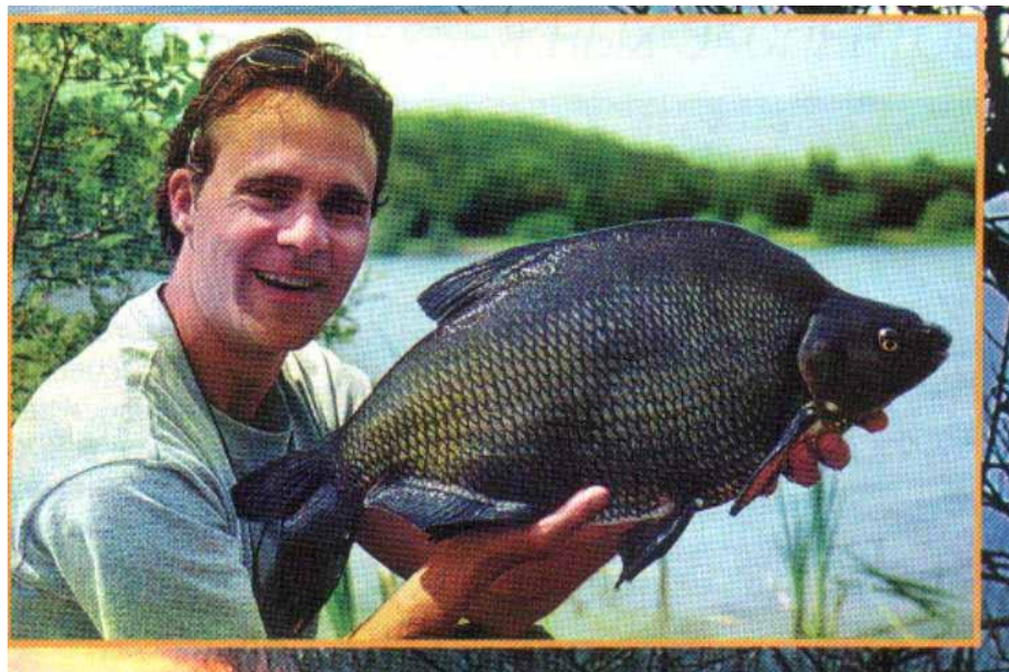
лещ

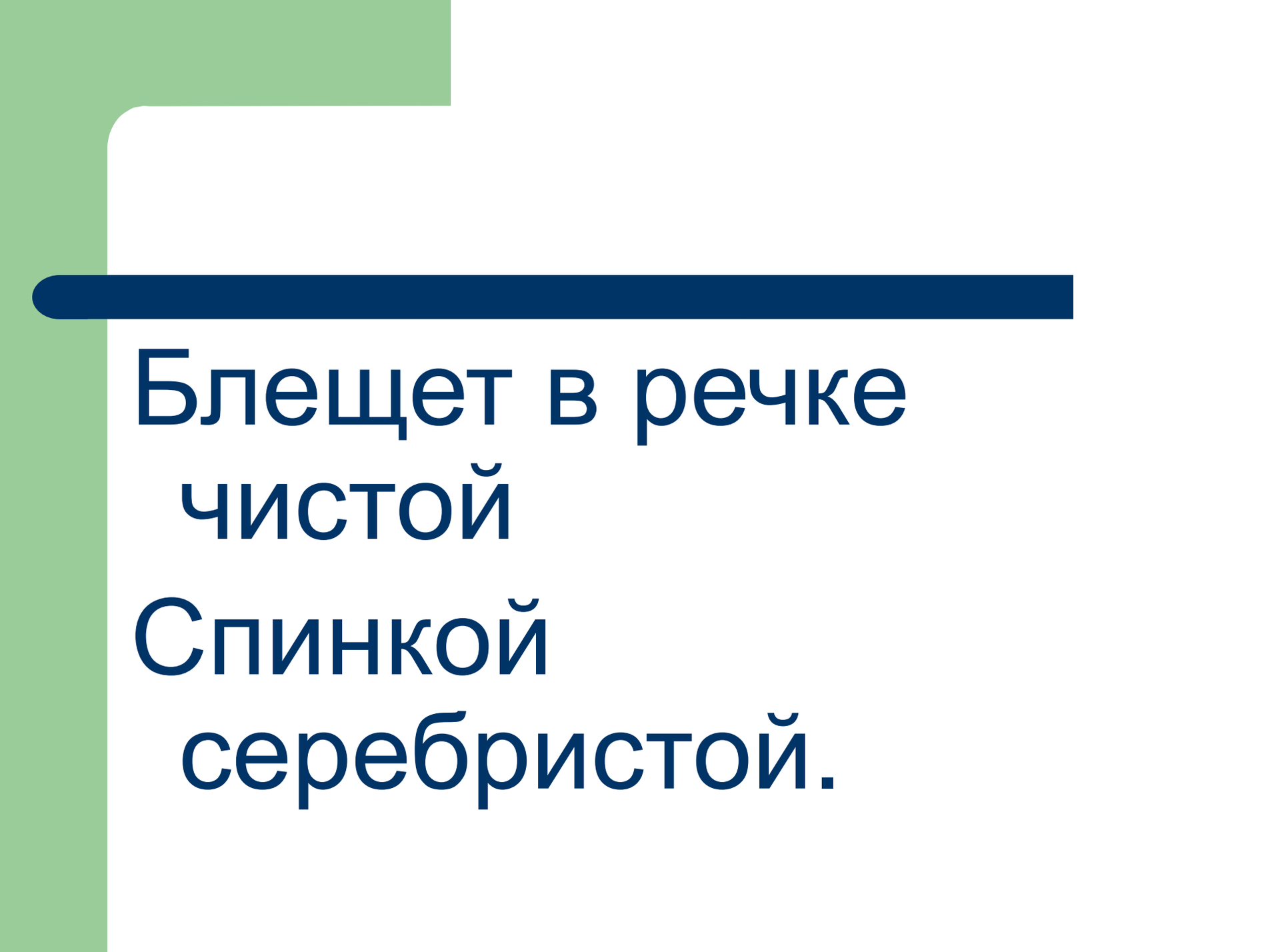
- Довольно крупная рыба(длиной до 80см)
- Самый крупный лещ пойман в 1912 году в Финляндии массой 11кг



лещ

- Одна самка откладывает до четырёхсот икринок.
- Находится под охраной рыбнадзора.





Блещет в речке
чистой
Спинкой
серебристой.

плотва

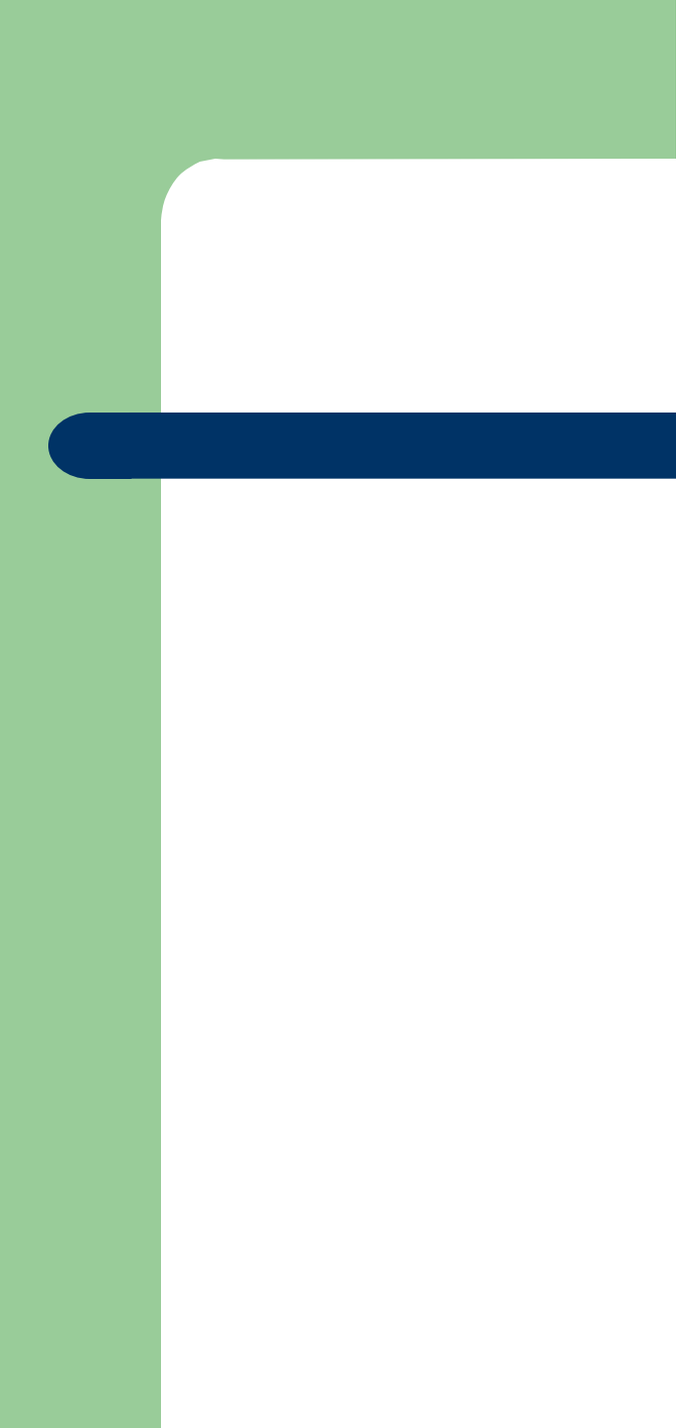
- Небольшая стройная рыбка. Бока – серебристые, плавники красноватые



ПЛОТВА

- Питается жучками, стеблями и листьями растений.
- Держатся стайками около травы.







**В тихой заводи
речной это - хищница,
хозяйка.**

**Огибает стороной ее
мелких рыбок стайка.**

Щука

- Устраивает засаду в траве
- Её зовут санитаром реки – питается больной рыбой



ЩУКА

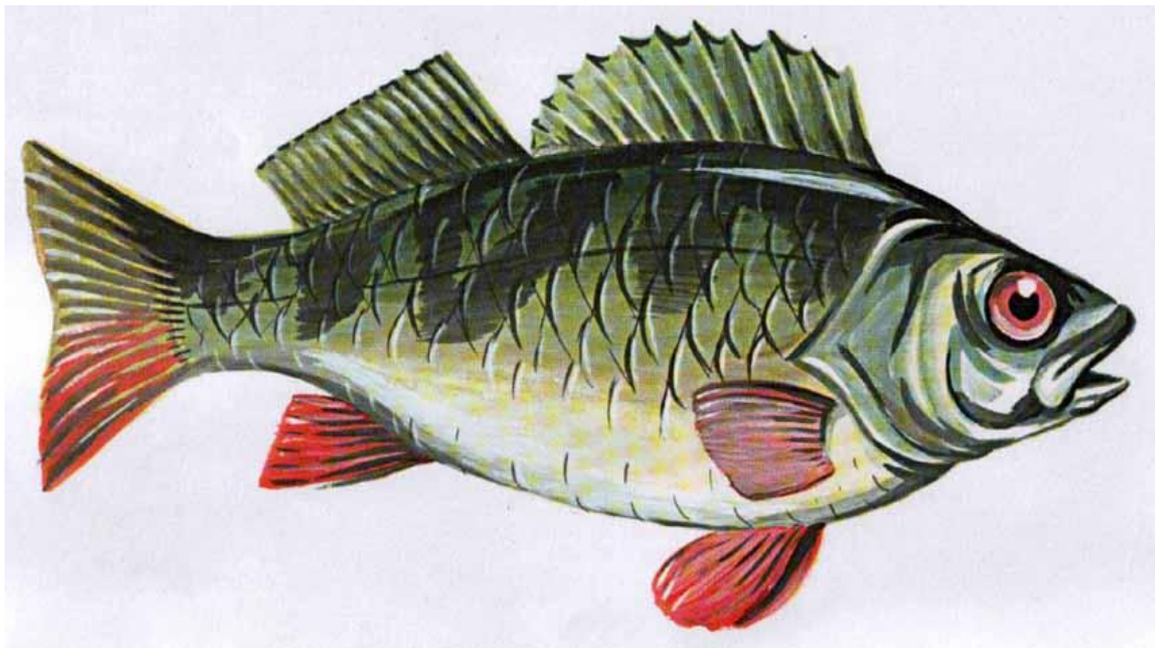
- Вырастает до 1м 20см и масса тела 11кг
- Живут долго, до 100лет!



Стайкой небольшой
мальков
Поживиться он готов.
А колючим плавником
Рыболовам он знаком.

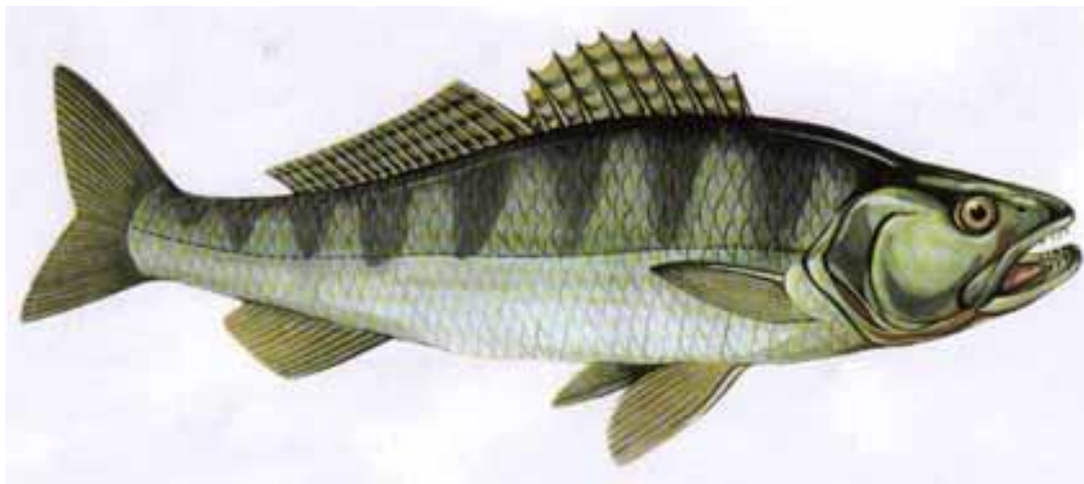
ОКУНЬ

- Любит охотиться из засады.
- Мелкие окуни охотятся стаями, крупные в одиночку.



судак

- Живёт в одиночку
- Тело вытянутое с длинной головой и широким ртом
- В апреле-мае самка откладывает до 1млн икринок в траву.



Хищные рыбы – санитары рек

- Они ловят ослабленных, больных рыб
- Контролируют количество травоядных рыб в реке