

- **Рќеклад**

Рыбоводство

В зависимости от среды обитания различают рыб пресноводных (окунь, карп, щука), морских (камбала) и проходных (осетр).

Рыба, вылавливаемая в больших количествах, называется промысловой. Главнейшими промысловыми рыбами являются сельдь, белуга, осетр, лосось, лещ, судак, и другие.

В России успешно развивается выращивание рыбы в прудах. Больше всего разводят зеркального карпа, который в природе не встречается. Он выведен из сазана. Зеркальный карп дает более вкусное и жирное мясо, чем его дикий предок, и быстрее его растет. Кроме зеркального, разводят и других карпов – чешуйчатого, сплошь покрытого чешуей, и голого, почти совсем лишенного чешуи.

На каждой стадии выращивания рыба нуждается в различных условиях. Поэтому в рыбных прудовых хозяйствах имеются разные категории прудов, отличающиеся глубиной, степенью проточности и т. П. По производственному назначению рыбные пруды делят на следующие категории: нерестовые, выростные, маточные, зимовальные и нагульные. Кроме того, в прудовых хозяйствах должны быть карантинные пруды, сады для товарной рыбы, а при снабжении прудов родниковой водой – согревательные пруды.

Нерестовыми называют пруды, предназначенные для нереста производителей и содержания мальков до 7 – 14-дневного возраста. Из нерестовых прудов мальков пересаживают в выростные пруды, служащие для выращивания сеголеток. На зиму маленьких карпов сеголеток помещают в глубокие пруды – зимовальники, в которых вода не промерзает до дна. На следующую весну рыб годовиков переводят в большие нагульные пруды. Здесь они откармливаются и осенью вылавливаются.

- *Сделайте подборку текста самостоятельно по теме и перескажите содержание текста на русском языке:*

Какая рыба самая вредная и опасная?

Почему "тилапия - мусорная рыба"?

<http://www.zdorovyeseгодня.ru/2016/09/telapiya.html>