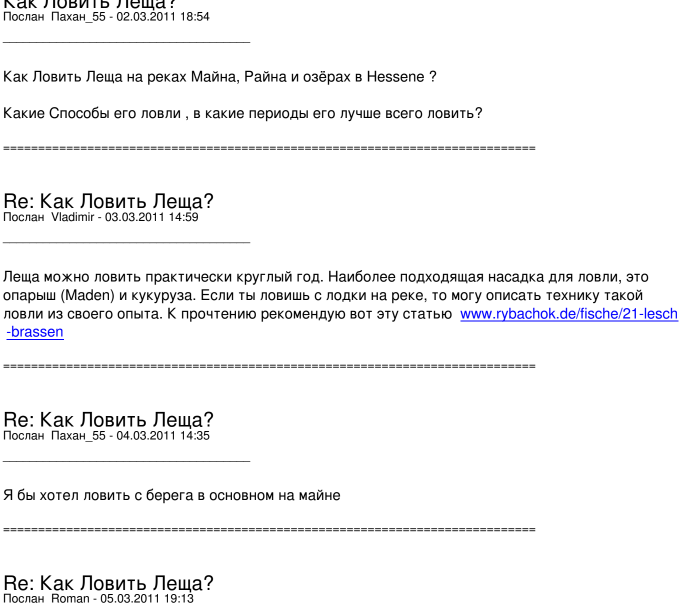
Кипепа - Рыбачок русская рыбалка в Германии. Сгенерирована: 15 December, 2025, 19:38 Как Ловить Леща? Послан Пахан_55 - 02.03.2011 18:54



если будешь кормить кукурузой старайся чтобы кукуруза была свежая или консервированая но не в коем случае не прокисшая, кислая кукуруза отпугнет леща напрочь но зато будет шанс поймать карпа если повезет, карп прется от кислой кукурузы

Re: Как Ловить Леща? Послан Hischnik - 17.03.2011 20:18

Маленькое инфо как и где поймать Леща.

Первая и основная особенность заключается в том, что если в реках лещ в течение дня держится приблизительно на одних и тех же участках, то в стоячей воде мы можем наблюдать

Kunena - Рыбачок русская рыбалка в Германии.

Сгенерирована: 15 December, 2025, 19:38

четко выраженную суточную его миграцию. Утром, вечером и ночью он выходит питаться к мелководным участкам, а днем отправляется на самые глубокие места водоема. Если пасмурно, лещ предпочитает подольше находиться на мелководье, а резкое изменение погоды иногда заставляет его не покидать ям.

Перемещаться он предпочитает, придерживаясь глубоких участков, поэтому в прибрежной яме, отделенной от основных глубин водоема отмелями, он может и не появиться вообще. И наоборот: подходящая близко к берегу подводная лощина, соединенная с основными ямами, - наиболее вероятное место, где он выйдет кормиться. Ловля с берега здесь иногда может оказаться удачной в течение всего дня.

Из всего вышесказанного следует, что для успешной ловли леща удочкой с берега главное - хорошо знать рельеф дна водоема, который желательно изучить заранее.

В солнечный жаркий полдень может показаться, что лещь в водоеме отсутсвует. Однако на экране эхолота видно, что стая лещей стоит над ямой вполводы, поднимаясь до поверхности при усилении ветра. Это, по-видимому, связано с распределением кислорода и температурным расслоением воды. Рыба подыскивает для себя глубину с наиболее комфортными условиями. В подобные моменты лещ сыт и заставить его взять насадку на крючке почти невозможно.

Насадка на крючке должна касаться дна или находиться от него в 1-2 см и по возможности не двигаться, поскольку любые перемещения ее в толще неподвижной воды только настораживают осторожного леща. Поэтому необходимо применять такую оснастку, которая позволяет эффективно блокировать дрейф под действием ветра.
