



ТЕМАТИКА ДИПЛОМНЫХ РАБОТ

1. Анализ качества кормов в рыбхозе и их соответствие требованиям ГОСТ, СТБ, ТУ
2. Влияние кормовых факторов на биохимический состав и качество рыбной продукции
3. Влияние кормовых факторов на выживаемость рыб в период зимовки
4. Влияние кормовых факторов на качество икры и выживаемость личинок, молоди
5. Влияние различных сроков адаптации личинок к комбикормам на эффективность их выращивания
6. Изучение биохимического состава и качества новых кормовых добавок для рыб
7. Изучение биохимического состава и качества новых сортов злаковых и бобовых зерновых кормов для рыб
8. Накопление питательных веществ в теле рыб в различные периоды питания (весенний, летний, осенний)
9. Переваримость питательных веществ рыбами новых кормов и кормовых добавок
10. Поедаемость кормов в зависимости от гидрохимических условий водной среды (методы контроля над поедаемостью, их эффективность, коррекция норм и тд)
11. Эффективность выращивания рыб в зависимости от гидрохимических условий (температура, содержание кислорода и др)
12. Эффективность выращивания рыб в зависимости от качества и технологических параметров комбикормов, гранулированных и рассыпных (содержание питательных веществ, крошимость, растворимость и др)
13. Эффективность выращивания рыб в зависимости от массы посадочного материала
14. Эффективность выращивания рыб в зависимости от наличия естественной кормовой базы
15. Эффективность выращивания рыб в зависимости от различных способов подготовки прудов
16. Эффективность выращивания рыб в зависимости от частоты кормления, величины разовой и суточной дачи корма
17. Эффективность выращивания рыб по фазам развития в зависимости от технологии кормления
18. Эффективность выращивания рыб при 2-х и 3-х летнем обороте
19. Эффективность выращивания рыб при внесении удобрений и без них
20. Эффективность выращивания рыб при выращивании в моно- и поликультуре
21. Эффективность выращивания рыб при использовании различных видов кормов
22. Эффективность выращивания рыб при различной плотности посадки
23. Эффективность выращивания рыб при различном количестве кормовых мест или самокормушек
24. Эффективность выращивания рыб при различных способах кормления (по кормовым местам, кормовой дорожке, с помощью самокормушек)
25. Эффективность выращивания рыб при различных способах подготовки кормов к скармливанию
26. Эффективность использования новых кормов и кормовых добавок в кормлении рыб