

СЕКЦИЯ

«БИОРЕСУРСЫ, УСТОЙЧИВОСТЬ И РАЗВИТИЕ ЭКОСИСТЕМ»

МАУ, 107 Л, 8 декабря, 14:30

Председатель: Кравец Петр Петрович, кандидат биологических наук, заведующий кафедрой биологии и биоресурсов ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет»

Секретарь: Тюкина Ольга Сергеевна, старший преподаватель кафедры биологии и биоресурсов ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет»

1. Инновации в агропромышленном комплексе регионов АЗРФ

Малыгина М. Д., Яхаев Д. Б. (г. Архангельск, ФГАОУ ВО САФУ им. М.В. Ломоносова)

2. Морфометрические характеристики мидий из поселений губ Ура и Печенга Баренцева моря

Кравец П. П., Деркач С. Р., Тюкина О. С., Шерстюк Е. С., Приймак П. Г., Малавенда С. С., Глухарев А. Ю., Аллоярова Ю. В., Бордиян В. В., (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

3. Некоторые особенности видового состава пресноводных видов рыб внутренних водоемов Мурманской области

Масленникова А. С. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

4. Опыт реинтродукции взморника *Zostera marina* L. в Кольском заливе

Приймак П. Г.¹, Приймак Е. В.² (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ», ²г. Мурманск, Мурманского филиала ФГУП «Росморпорт»)

5. Необходимость использования БПЛА при оценке запасов литоральных водорослей

Малавенда С. В., Ващенко П. С. (г. Мурманск, ФГБУН ММБИ РАН)

6. Паразитофауна лососевых рыб в предприятиях аквакультуры Мурманской области

Иваницкая О. А.^{1,2}, Тюкина О. С.¹, Кравец П. П.¹ (¹г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ», ²г. Мурманск ГОБВУ «Мурманская облСББЖ»)

7. Динамика морфологических отклонений в развитии хвои ели сибирской (*Picea obovata* Ledeb.) в районе воздействия АО «Кольская горно-металлургическая компания»

Александрова Е. Ю. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

8. Роль углеводородокисляющих микроорганизмов в эффективной очистке загрязненных нефтью территорий

Канивец А. В.^{1,2}, Василевская Н. В.¹ (¹г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ», ²г. Апатиты, ФГБУН ФИЦ КНЦ РАН ИППЭС)

9. Ресурсы промысловой водоросли *Ascophyllum nodosum* Мурманска и влияние эпифитов

Малавенда С. В.^{1,2}, Рыжик И. В.^{1,2}, Тупицына С. А.², Нерезенко А. М.² (¹г. Мурманск, ФГБУН ММБИ РАН, ²г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

- 10. Особенности питания баренцевоморских рыб планктонными ракообразными**
Цветкова А. С.^{1,2}, Харламова М. Н.¹ (1г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ», 2г. Мурманск, Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ПИНРО» им. Н.М. Книповича))
- 11. Биоразнообразие орнитофауны г. Полярного Мурманской области летом 2023 года**
Басангова Д. Д., Харламова М. Н. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 12. Аллометрические уравнения и модель Бергаланфи в исследованиях жизненного цикла сайки *Boreogadus saida* в морях Северного-Ледовитого океана в 2003–2018 гг.**
Расхожева Е. В. (г. Мурманск, ФГБУН ММБИ РАН)
- 13. Формирование сообществ обрастания в зависимости от шероховатости поверхности субстрата в Белом море**
Петкевич А. Э., Малавенда С. С. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 14. Орнитофауна озера Могильное и сопредельных территорий (Восточный Кильдин, Баренцево море)**
Банникова Ю. М., Слуковский З. И. (г. Апатиты, ФГБУН ФИЦ КНЦ РАН ИППЭС)
- 15. Особенности репродуктивной биологии трех видов рода *Lycodes* в Карском море**
Моисеева Н. Е.^{1,2}, Долгов А. В.^{1,2} (1г. Мурманск, Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ПИНРО» им. Н.М. Книповича), 2ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 16. Биогенные элементы как индикатор состояния морских акваторий в весенний период (на примере южного колена Кольского залива)**
Ишкулова Т. Г.^{1,2} (1г. Мурманск, ФГБУН ММБИ РАН, 2г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 17. Проект сити-фермы по выращиванию австралийского красноклешневого рака**
Шевелева Е. С., Иванова А. В., Кравец П. П. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 18. Морфо-физиологические характеристики двустворчатых моллюсков *Mya arenaria* Linnaeus, 1758 в Кольском заливе Баренцева моря**
Смолькова О. В., Куклина М. М. (г. Мурманск, ФГБУН ММБИ РАН)
- 19. Питание и трофические группы рыб Карского моря**
Иванова А. В.¹, Долгов А. В.^{1,2} (1г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ», 2г. Мурманск, Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ПИНРО» им. Н.М. Книповича))
- 20. Поливариантность реакций арктических растений на низкие температуры окружающей среды**
Василевская Н. В. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 21. Новое местонахождение стрелолиста в Мурманской области**
Приймак П. Г.¹, Приймак Е. В.² (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ», 2г. Мурманск, Мурманского филиала ФГУП «Росморпорт»)
- 22. Методические особенности определения возраста миноговидного люмпена *Lumpenus lampretaeformis***

Сивкова В. П.^{1,2}, Долгов А. В.^{1,2} (¹г. Мурманск, Полярный филиал ФГБНУ «ВНИРО» («ПИНРО» им. Н.М. Книповича), ²ФГАОУ ВО «МАУ»)

23. Реакции литоральных популяций рачков-балянусов *Semibalanus balanoides* нескольких губ и заливов Мурманского побережья на текущие изменения климата

Гудимов А. В. (г. Мурманск, ФГБУН ММБИ РАН)