



ПРОГРАММА

*XXV Международной научной конференции
с элементами школы для молодых ученых
«ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА
НА БИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ И
РАСПРОСТРАНЕНИЕ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ
В ЧЕРНОМОРСКО-КАСПИЙСКОМ РЕГИОНЕ»*

2-4 ноября 2023 г.,

г. Махачкала

Глубокоуважаемый (ая)

*Приглашаем Вас принять участие в работе
XXV Международной научной конференции
с элементами школы для молодых ученых
«ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА НА БИОЛОГИЧЕСКОЕ
РАЗНООБРАЗИЕ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИЙ
В ЧЕРНОМОРСКО-КАСПИЙСКОМ РЕГИОНЕ»*

*При информационной поддержке журнала
«Юг России: экология, развитие»*

*Конференция состоится 2-4 ноября 2023 года
по адресу: г. Махачкала, ул. Дахадаева 21*

Оргкомитет

3 ноября, Пятница

ИЭУР ДГУ, ул. Дахадаева 21

10:00-11:00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ, ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ

11:00-11:15 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ И ПРИВЕТСТВИЕ ГОСТЕЙ

11:15-13:00 ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ:

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО СИСТЕМЕ РАННЕГО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О ВЫСОКОПАТОГЕННЫХ ВИРУСАХ ПТИЧЬЕГО ГРИППА В РЕГИОНЕ КАСПИЙСКОГО МОРЯ

Профессор Гай Петербридж, директор, Каспийский центр охраны природы, Институт экологии и устойчивого развития Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

КОЛЕБАНИЯ УРОВНЯ ВОДЫ КАСПИЙСКОГО МОРЯ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ПРИРОДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ ЕГО ЮЖНЫХ РЕГИОНОВ

Шабан Шатиджубари, президент, Горганский университет сельского хозяйства и природных ресурсов, Горган, Иран

ЛАНДШАФТНО-КЛИМАТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУИРОВАНИЯ АКВА-ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО КАРБОНОВОГО ПОЛИГОНА В КАВКАЗСКО-КАСПИЙСКОМ РЕГИОНЕ РОССИИ

Загир Вагитович Атаев, доцент кафедры рекреационной географии и устойчивого развития, Институт экологии и устойчивого развития, Дагестанский государственный университет, к.г.н., Махачкала, Россия

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ МОРСКИХ ВОД В РАЙОНЕ ДНОУГЛУБИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МЕСТОРОЖДЕНИЯ «КАШАГАН»

Асылбек Шахмуратович Канбетов, директор, Каспийский исследовательский институт, Атырауский университет нефти и газа им. С. Утебаева, к.б.н., Атырау, Казахстан

СОДЕРЖАНИЕ НЕКОТОРЫХ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ В ГИДРОБИОНТАХ КАСПИЙСКОГО МОРЯ

Вячеслав Федорович Зайцев, заведующий кафедрой гидробиологии и общей экологии, Институт рыбного хозяйства, биологии и природопользования, Астраханский государственный технический университет, д.с.-х.н., Астрахань, Россия

ГРЕБНЕВИК ВЕРОЕ СФ. ОВАТА В КАСПИЙСКОМ МОРЕ. АНТРОПОГЕННЫЕ И КЛИМАТИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ ВСЕЛЕНИЯ И АДАПТАЦИИ ЧУЖЕРОДНЫХ ОРГАНИЗМОВ

Сергей Викторович Востоков, научный сотрудник, Институт океанологии РАН имени П.П. Ширшова, к.б.н., Москва, Россия

13:00-14:00 ОБЕД

14:30-17:00 СЕКЦИОННЫЕ ЗАСЕДАНИЯ:

- 1) Климатические тренды и региональные проблемы биологического разнообразия (ИЭУР ДГУ, ул. Дахадаева 21)*
- 2) Биологическое разнообразие растений и животных (ИЭУР ДГУ, ул. Дахадаева 21)*
- 3) Биологическое разнообразие внутренних водоемов (ИЭУР ДГУ, ул. Дахадаева 21)*
- 4) Биологическое разнообразие Каспийского и Черного морей (ИЭУР ДГУ, ул. Дахадаева 21)*
- 5) География зоонозных инфекций в условиях глобальных климатических изменений (ИЭУР ДГУ, ул. Дахадаева 21)*

19:00-22:00 ТОРЖЕСТВЕННЫЙ УЖИН И ПРАЗДНИЧНЫЙ КОНЦЕРТ

(НОК «Журавли», Махачкала, Караман 2)

СЕКЦИЯ 1:
КЛИМАТИЧЕСКИЕ ТРЕНДЫ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ

*Руководитель: Амедова Л.Ш., зав. кафедрой рекреационной географии и
УР ИЭУР ДГУ, к.б.н., член-корр. РЭА*

Секретарь: Шахбанова М.И., старший преподаватель кафедры ОД ЮК ДГУ

**ИЗУЧЕНИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ЖИВОТНЫХ РАВНИННО-
ПРЕДГОРНОЙ ЗОНЫ ЧР И ОЦЕНКА ЕГО ЭКОЛОГО-
ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА В УСЛОВИЯХ
ГЛОБАЛЬНОГО ПОТЕПЛЕНИЯ КЛИМАТА**

Батхиев А.М.

*Комплексный научно-исследовательский институт им. Х.И.Ибрагимова
РАН, aslanbek60@mail.ru*

**РОЛЬ ГЕОТЕКТониКИ КАСПИЙСКОГО МОРЯ В
ФОРМИРОВАНИИ ПОПУЛЯЦИИ КАСПИЙСКОГО ТЮЛЕНЯ**

Бухарицин П.И.

*Институт водных проблем (Астраханская группа),
Астрахань, Россия, astrgo@mail.ru*

**ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ ПРОМЫСЛОВЫХ
ДВУСТВОРЧАТЫХ МОЛЛЮСКОВ В УСЛОВИЯХ
НАРАСТАЮЩЕГО ЗАКИСЛЕНИЯ ЧЁРНОГО МОРЯ**

Вялова О.Ю.

*Федеральный исследовательский центр «Институт биологии южных морей
имени А.О. Ковалевского РАН» (ФГБНУ «ФИЦ ИнБЮМ»), Севастополь,
299011, Россия e-mail: vyalova07@gmail.com*

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ЦЕЛЯХ УСТОЙЧИВОГО
РАЗВИТИЯ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН)**

Гусейнова Н.О., Солтанмурадова З.И., Батырбиев М.И.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
nadira_guseynova@mail.ru*

**РАЗВИТИЕ ТУРИЗМА КАК ПРОБЛЕМА СОХРАНЕНИЯ
БИОРАЗНООБРАЗИЯ ГЕРГЕБЕЛЬСКОГО РАЙОНА**

Гусейнов М.Г., Гаджибеков М.И.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
muratxan@mail.ru*

**БЕРЕГОВАЯ ЗОНА ДАГЕСТАНА В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННЫХ
ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА**

Идрисов И.А.

Институт геологии ДФМЦ РАН, Махачкала, Россия

ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Махадов А.К., Акаев М.А.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
Дагестанский государственный медицинский университет, Махачкала,
Россия, ahmed020895@mail.ru*

РОЛЬ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В СОХРАНЕНИИ ДИКОЙ ПРИРОДЫ

Муртузалиев М.М.

*Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан, Махачкала,
Россия, opmfef@yandex.ru*

НОВАЯ НАХОДКА ИНВАЗИВНОЙ КАВКАЗСКОЙ ЗЕРНИСТОЙ УЛИТКИ *HARMOZICA RAVERGIENSIS* (GASTROPODA: STYLOMMATORHORA: NYGROMPIDAE) НА ЮГО-ВОСТОКЕ БЕЛАРУСИ

Островский А.М.

*Гомельский государственный медицинский университет, Гомель,
Республика Беларусь, Arti301989@mail.ru*

ОЦЕНКА БИОКЛИМАТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА ТЕРРИТОРИИ ИРГАНАЙСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА КАК ОСНОВА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Раджабова Р.Т., Ахмедова Л.Ш., Султанов З.М.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
raisatr@yandex.ru*

ИЗУЧЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ МИКРОКЛИМАТА И ДИНАМИКИ ПРИРОДНО-АНТРОПОГЕННЫХ СИСТЕМ ПО КОСМИЧЕСКИМ СНИМКАМ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГИС-ТЕХНОЛОГИЙ

Раджабова Р.Т., Даудова М.Г., Султанов З.М.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
raisatr@yandex.ru*

НЕКОТОРЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПО КЛИМАТИЧЕСКИМ ТРЕНДАМ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗНООБРАЗИЯ В КАЛМЫКИИ

Сангаджиев М.М., Галчев С.В., Ханаев Б.Б.,

Землянский В.А., Дарбаков Ю.А.

*Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова, Элиста,
Россия, smm54724@yandex.ru*

**ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО КЛИМАТА НА
ПЛОДОВЫЕ КУЛЬТУРЫ В УСЛОВИЯХ ПРЕДГОРИЙ
КАБАРДИНО-БАЛКАРИИ**

Сатибалов А.В.

*Северо-Кавказский научно-исследовательский институт горного и
предгорного садоводства, Нальчик, Россия, aslan-07@list.ru*

**ФИТОИНДИКАЦИЯ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В
УСЛОВИЯХ ВОСТОЧНОГО КAVKAZA**

**Сайпуллаев Г.М., Теймуров А.А., Солтанмурадова З.И.,
Гай Петербридж, Асланов И.Н.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
gamidt@mail.ru; solaza@mail.ru; caspianconservation@mail.ru*

**ПРИЧИНЫ СЛАБОГО РАЗВИТИЯ «ЦВЕТЕНИЯ»
КОККОЛИТОФОРИДЫ *EMILIANA HUXLEYI* (LOHMANN) W.W.
HAU & H.P. MONLER У ЮЖНОГО И ЮГО-ВОСТОЧНОГО
ПОБЕРЕЖЬЯ КРЫМА ЛЕТОМ 2022 Г.**

**Фарбер А.А., Стельмах Л.В., Мансурова И.М.,
Бабич И.И., Борисова Д.С.**

*Федеральный исследовательский центр «Институт биологии южных
морей имени А.О.Ковалевского РАН», Севастополь, Россия,
anastasiafarber@yandex.ru*

**ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ КЛИМАТА НА СООБЩЕСТВА
ЗООБЕНТОСА ВОДОХРАНИЛИЩ БАСЕЙНА ДНЕСТРА**

Филипенко С.И., Филипенко Е.Н.

*Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко,
Тирасполь, Молдова, zoologia_pgu@mail.ru*

**ИСТОРИЯ ИЗУЧЕНИЯ ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИХ
ОСОБЕННОСТЕЙ «УРУС-МАРТАНОВСКОГО» ЗАКАЗНИКА**

Хасанова М.И.

*Академия наук Чеченской Республики, Грозный, Россия
Грозненский государственный нефтяной технический университет имени
академика М.Д. Миллионщикова, Грозный, Россия*

**ВЛИЯНИЕ УРОВНЯ КАСПИЯ НА ДИНАМИКУ ЧИСЛЕННОСТИ
ШАКАЛА**

Яровенко А.Ю.

*Прикаспийский институт биологических ресурсов ДФИЦ РАН,
Махачкала, Россия, aleex5@rambler.ru*

СЕКЦИЯ 2:
БИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ РАСТЕНИЙ И ЖИВОТНЫХ

*Руководитель: Нахибашева Г.М., зав. кафедрой биологии и
биоразнообразия ИЭУР ДГУ, к.б.н., член-корр. РЭА*
Секретарь: Грикурова А.А., старший преподаватель кафедры СД ЮК ДГУ, к.б.н.

**БАБОЧКИ СЕМЕЙСТВА БРАЖНИКИ (LEPIDOPTERA,
SPHINGIDAE) РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН, РЕКОМЕНДОВАННЫЕ
К ВКЛЮЧЕНИЮ В КРАСНУЮ КНИГУ**

Абдурахманов А.Г.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
aduleo@yandex.ru*

**ТЕХНОЛОГИЯ УСКОРЕННОГО ВЫРАЩИВАНИЯ КЛОНОВЫХ
ПОДВОЕВ ПЛОДОВЫХ ПОРОД ЯБЛОНИ И ГРУШИ В УСЛОВИЯХ
НИЗМЕННОГО ДАГЕСТАНА**

Абдурахманова З.И.

*Горный ботанический сад ДФИЦ РАН, Махачкала, Россия,
zagidat.abdurakhmanova88@mail.ru*

**МЕДОНОСНЫЕ РАСТЕНИЯ ШИБЛЯКА ПРЕДГОРНОГО
ДАГЕСТАНА**

Алиева З.М., Абакарова М.А.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
zalieva@mail.ru*
*Всероссийский центр карантина растений, Махачкала, Россия,
muslimat68@mail.ru*

**ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ BIOTEХНОЛОГИИ РАСТЕНИЙ
К СОХРАНЕНИЮ И ВОСПРОИЗВЕДЕНИЮ РЕДКИХ ВИДОВ
РАСТЕНИЙ ДАГЕСТАНА**

Алиева З.М., Мартемьянова В.К.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
zalieva@mail.ru*

Экспертно-криминалистический центр МВД по РД, Махачкала, Россия

ИЗУЧЕНИЕ ALLIUM ALVIDUM В УСЛОВИЯХ КУЛЬТУРЫ

Алибегова А.Н.

Горный ботанический сад ДФИЦ РАН, Махачкала, Россия

**ЭНТОМОФИЛЬНЫЕ И АНЕМОФИЛЬНЫЕ ВИДЫ НЕКОТОРЫХ
ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВЫХ РАСТЕНИЙ ВОСТОЧНОГО
КАВКАЗА**

Астамирова М.А.-М.

Академия наук Чеченской Республики, Грозный, Россия

Чеченский государственный педагогический университет, Грозный, Россия,

astamirova@bk.ru

**ИТОГИ ОЦЕНКИ ЭКОЛОГИИ РУКОКРЫЛЫХ СЕВЕРНОГО
КАВКАЗА В ЕСТЕСТВЕННОЙ И УРБАНИЗИРОВАННОЙ СРЕДЕ,
2022-2023 ГГ.**

Алексеев А.Ю.

*НИИ вирусологии ФГБНУ "Федеральный исследовательский центр
фундаментальной и трансляционной медицины" (ФИЦ ФТМ), г.*

Новосибирск; Институт экологии и устойчивого развития ДГУ, г.

Махачкала, Россия

**НОВЫЕ ДАННЫЕ ПО СОСТАВУ ВИДОВ ПОЗВОНОЧНЫХ
ВТОРОГО ИЗДАНИЯ КРАСНОЙ КНИГИ РЕСПУБЛИКИ
ИНГУШЕТИЯ**

Батхиев А.М., Точиев Т.Ю.

Ингушский государственный университет, Магас, Россия.

aslanbek60@mail.ru

**ЖУЖЕЛИЦЫ РОДА CICINDELA (COLEOPTERA, CARABIDAE)
РЕЛИКТОВЫХ ДЕЛЬТОВЫХ ЭКОСИСТЕМ ЮЖНОГО
РАВНИННОГО ДАГЕСТАНА И ТАЛЫША**

Багомаев А.А., Иманмирзаев И.Х., Гадаборшева М.А.,

Абдурахманов А.Г., Куртаев М.Г.-К.

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

*Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан, Махачкала,
Россия*

*Дагестанский государственный педагогический университет, Махачкала,
Россия*

Ингушский государственный университет, Магас, Россия

Государственный природный заповедник «Эрзи», Назрань, Россия,

**ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ГРУППЫ ЛИСТОСТЕБЕЛЬНЫХ МХОВ
СОСНОВЫХ ЛЕСОВ ТАРГИМСКОЙ АРИДНОЙ КОТЛОВИНЫ**

Берсанова А.Н., Шхагапсоев С.Х.

Ингушский государственный университет, Магас, Россия,

aza_bersanova@mail.ru

Государственный природный заповедник «Эрзи», Назрань, Россия

*Кабардино-Балкарского государственного университета им. Х.М. Бербекова,
Нальчик, Россия*

**АФИЛЛОФОРОИДНЫЕ ГРИБЫ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН НА
СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Волобуев С.В.

*Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург,
Россия, sergvolobuev@mail.ru*

**ДИСЛОКАЦИЯ КРОВСОСУЩИХ КОМАРОВ ПОД ВЛИЯНИЕМ
ФАКТОРОВ АБИОТИЧЕСКОЙ СРЕДЫ В ПРИРОДНО-
КЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОНАХ ДАГЕСТАНА**

Гаджиева С.С.

*Дагестанский государственный педагогический университет, Махачкала,
Россия, sadaget67@mail.ru*

**ФИЛОГЕНЕТИЧЕСКИЙ СОСТАВ КРОВСОСУЩИХ КОМАРОВ,
НАПАДАЮЩИХ НА ОТКРЫТОМ ВОЗДУХЕ В УСЛОВИЯХ
ДАГЕСТАНА**

Гаджиева С.С.

*Дагестанский государственный педагогический университет, Махачкала,
Россия; sadaget67@mail.ru*

**БИОРАЗНООБРАЗИЕ РАСТЕНИЙ БОТАНИЧЕСКОГО САДА
ПМФИ И ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА НА ИХ
ПРОИЗРАСТАНИЕ**

Гаджимусаева З.Г.

*Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал ВолгГМУ
Минздрава РФ, Пятигорск, Россия, miracle.86@mail.ru*

**СИСТЕМАТИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ФЛОРЫ СОСУДИСТЫХ
РАСТЕНИЙ ХРЕБТА АРАКМЕЭР РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

Гаджикулаева П.М., Солтанмурадова З.И., Тажудинова З.Ш.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
gadzhikulaeva01@mail.ru*

**ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ФЛОРЫ
СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ ХРЕБТА АРАКМЕЭР РЕСПУБЛИКИ
ДАГЕСТАН**

Гаджикулаева П.М., Солтанмурадова З.И., Тажудинова З.Ш.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия
gadzhikulaeva01@mail.ru*

**ТАКСОНОМИЧЕСКАЯ РЕВИЗИЯ ОРИБАТИД (ASCARIFORMES,
ORIBATIDA) ДУБОВОГО ЛЕСА ПРЕДГОРЬЯ РЕСПУБЛИКИ
ДАГЕСТАН**

Давудова Э.З., Гаджиев Г.М.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
dezella@mail.ru*

**ИНВАЗИВНЫЕ ДРЕВЕСНЫЕ РАСТЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ
РЕСПУБЛИКИ ИНГУШЕТИЯ**

Дакиева М.К., Хашиева Л.С., Фаргиева З.А.

*Ингушский государственный университет, Магас, Россия,
mdakieva@yandex.ru, lhashieva@yandex.ru, deni0206@bk.ru*

**ВИДОВОЙ СОСТАВ И СТЕПЕНЬ ВРЕДНОСТИ
ЖЕСТКОКРЫЛЫХ, ВРЕДИТЕЛЕЙ ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУР
(ELATERIDAE, SARAVIDAE) РЕСПУБЛИКИ ИНГУШЕТИЯ**

Дударова Х. Ю., Аушева Д., Темурзиева А.Д.

*Ингушский государственный университет, Магас, Россия,
aushevado@gmail.com*

**ВИДОВОЙ СОСТАВ ПОЧВЕННЫХ ЖЕСТКОКРЫЛЫХ
НАСЕКОМЫХ ЖУКОВ-ЩЕЛКУНОВ (ELATERIDAE) ВРЕДИТЕЛЕЙ
ОГОРОДНО-БАХЧЕВЫХ КУЛЬТУР РЕСПУБЛИКИ ИНГУШЕТИЯ И
МЕРЫ БОРЬБЫ С НИМИ**

Дударова Х. Ю., Местоева Х. М.

*Ингушский государственный университет», Магас, Россия,
mestoevahadi0@gmail.com*

**РАЗНООБРАЗИЕ АФИЛЛОФОРОИДНЫХ ГРИБОВ ЗЕЛЁНЫХ
НАСАЖДЕНИЙ Г. МАХАЧКАЛА**

Иванушенко Ю.Ю., Волобуев С.В., Борцов К.В.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
yuliya.ivanushenko@mail.ru*

*Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН, Санкт-Петербург,
Россия*

**ОХРАНЯЕМЫЕ ВИДЫ ЛИШАЙНИКОВ НА ТЕРРИТОРИИ
САМУРСКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА**

Исмаилов А.Б.

Горный ботанический сад ДФИЦ РАН, Махачкала, Россия, i.aziz@mail.ru

**ГЕНЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ДИКОРАСТУЩИХ ПОПУЛЯЦИЙ
ВИНОГРАДА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

Корженков А.А., Федосов Д.Ю.

*Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт»,
Россия*

РОД *CRATAEGUS* L. ВО ФЛОРЕ КАБАРДИНО-БАЛКАРИИ

Крапивина Е.А., Сухомесова М.В., Шериева Ф.К.,

Тхамокова Д.А., Ашолова К.А.

*Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова,
Медицинский колледж КБГУ, Нальчик, Россия, e.a.krapivina@mail.ru*

МАКРОМИЦЕТЫ БОТАНИЧЕСКОГО САДА КБГУ

Крапивина Е.А., Шхагапсоев С.Х., Козьминов С.Г., Бахов М.Т.

*Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова,
Нальчик, Россия, e.a.krapivina@mail.ru*

БИОМЕТРИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПЛОДОВ ТРЕХ КРУПНОПЛОДНЫХ БОЯРЫШНИКОВ КРЫМА

Летухова В.Ю.

*Карадагская научная станция им. Т.И. Вяземского –природный заповедник
РАН – филиал ФИЦ ИнБЮМ, Курортное, Феодосия, Россия,
letukhova@gmail.com*

УШАСТЫЙ ЕЖ И МАЛЫЙ СУСЛИК: МЕСТО И СТАТУС В КРАСНОЙ КНИГЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Липкович А.Д.

*Государственный природный биосферный заповедник «Ростовский»,
Ростовская область, Россия, alexandr.lipkovitch@yandex.ru*

НАБЛЮДЕНИЯ РЕДКИХ ВИДОВ ПТИЦ В ЗАПОВЕДНИКЕ ЭРЗИ В 2022-2023 ГГ.

Липкович А.Д., Гадаборшева М.А.

*Ингушский государственный университет, Магас, Россия
Государственный природный заповедник «Эрзи», Назрань, Россия,
alexandr.lipkovitch@yandex.ru, mariam516@mail.ru*

СОЗОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ФЛОРЫ И РАСТИТЕЛЬНОСТИ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «БУЖОРСКИЙ ЛЕС»

Литвинская С.А.

*Кубанский государственный университет, Краснодар, Россия
Южный федеральный университет (ЮФУ), кафедра ботаники, Ростов-на-
Дону, Россия, litoivnsky@yandex.ru*

ФИТОРАЗНООБРАЗИЕ АГОФИТОЦЕНОЗОВ ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ СТЕПНОЙ ЗОНЫ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Лунева Н.Н., Закота Т.Ю.

*Всероссийский институт защиты растений (ВИЗР), Санкт-Петербург,
Россия*

ОСОБЕННОСТИ РАСПРОСТРАНЕНИЯ И БИОТОПИЧЕСКОЙ ПРИУРОЧЕННОСТИ НАЗЕМНЫХ МОЛЛЮСКОВ КУЛИНСКОГО РАЙОНА РД

Магомедова М.З., Магомедова П.Д., Аругюнова Л.Д., Солтанмурадова З.И., Алибегова М.Г., Магомедова А.Ш.
Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
madika83@mail.ru, patimat_1983@mail.ru
Научный центр зоологии и гидроэкологии НАН РА,
Ереван, Республика Армения

ОСОБЕННОСТИ ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ И НОКТУОФАУНА (LEPIDOPTERA: NOLIDAE, EREBIDAE, NOCTUIDAE) ИРГАНАЙСКОЙ АРИДНОЙ КОТЛОВИНЫ

Магомедова А.А., Ахмедова Л.Ш.
Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
ati2772@mail.ru

АРЕАЛЫ РАСПРОСТРАНЕНИЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ГРУППЫ СОВОК РОДА RHYACIA (LEPIDOPTERA: NOLIDAE, EREBIDAE, NOCTUIDAE) ДАГЕСТАНА

Магомедова А.А., Бекшокова П.М.
Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
ati2772@mail.ru

ЯСЕНЕЦ КАВКАЗСКИЙ ВО ФЛОРЕ ДАГЕСТАНА

Мамалиева М.М.
Горный ботанический сад ДФИЦ РАН, Махачкала, Россия

ТРОГЛОФИЛЬНАЯ ФАУНА И ЭКОЛОГИЯ РУКОКРЫЛЫХ ПРЕДГОРНОЙ ЧАСТИ КАРАБУДАХКЕНТСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Муташев Б.А., Жигалин А.В., Гаджиев А.А., Насрутдинов Б.У.
Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
mutashev2001@bk.ru
Томский государственный университет, Томск, Россия, alex-zhigalin@mail.ru

Министерство природных ресурсов и экологии РД, Махачкала, Россия

К ФАУНЕ ЖУЖЕЛИЦ РОДА BRACHINUS (COLEOPTERA, CARABIDAE) ДАГЕСТАНА

Нахибашева Г.М., Мухтарова Г.М., Меджидова Э.М., Муртузалиева М.М.
Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
gugilica@rambler.ru, gulnara-muhtarova@mail.ru

**МАТЕРИАЛЫ К ПОЗНАНИЮ ФАУНЫ ГАЛЛИЦ (*DIPTERA*,
SECIDOMYIIDAE) ДЕРБЕНТСКОГО РАЙОНА ДАГЕСТАНА**

Нахибашева Г.М., Мухтарова Г.М., Ханмагомедов Х.М.

Дагестанский государственный университет, ИЭУР, г. Махачкала, Россия,

МБОУ «Гимназия № 17», г. Махачкала, Россия

gugilica@rambler.ru, gulnara-muhtarova@mail.ru

**СУБАЛЬПИЙСКОЕ ВЫСОКОТРАВЬЕ КАК ОСОБЫЙ ТИП
РАСТИТЕЛЬНОСТИ МАЛОГО КAVKAZA**

Новрузов В.С., Исмайылова З.М.

Гянджинский государственный университет, Гянджа, Азербайджан,

vnovruzov1@rambler.ru

**МАТЕРИАЛЫ ПО БИОТОПИЧЕСКОМУ РАСПРЕДЕЛЕНИЮ И
ДИНАМИКИ ЧИСЛЕННОСТИ *GALEODES ARANEOIDES*
(PALLAS, 1772) (SOLIFUGAE: GALEODIDAE)**

В ГОБУСТАНЕ (АЗЕРБАЙДЖАН)

Новрузов Н.Э.

Институт зоологии Министерства науки и образования Азербайджана,

Баку, Азербайджан, niznovzoo@mail.ru

**КАВКАЗСКАЯ БУРАЯ ПОРОДА – ПОЛИМОРФИЗМ
СЕЛЕКЦИОННО ЗНАЧИМЫХ АЛЛЕЛЕЙ ГЕНОВ**

Оздемиров А.А.

Федеральный аграрный научный центр Республики Дагестан, Махачкала,

Россия, alim72@mail.ru

**ПОДРАЗДЕЛЕННЫЕ ПОПУЛЯЦИИ ГРЫЗУНОВ ВО
ФРАГМЕНТИРОВАННЫХ МЕСТООБИТАНИЯХ**

Омаров К.З., Муртузалиев А.М.

Прикаспийский институт биологических ресурсов ДФИЦ РАН,

Махачкала, Россия, omarovkz@mail.ru

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

**ВИДОВОЙ СОСТАВ И ЧИСЛЕННОСТЬ ЗЕМЛЕРОЕК В
ТЛЯРАТИНСКОМ ФЕДЕРАЛЬНОМ ЗАКАЗНИКЕ**

Омаров З.К., Ризванов Р.М.

Прикаспийский институт биологических ресурсов ДФИЦ РАН,

Махачкала, Россия, omarov.zubair1994gmail.com@mail.ru

**ИЗБИРАТЕЛЬНОСТЬ ПИТАНИЯ ПОЛУДЕННОЙ ПЕСЧАНКИ
(*MERIONES MERIDIANUS*) В СЕВЕРО-ЗАПАДНОМ ПРИКАСПИИ**

Омаров Р.Р.

Прикаспийский институт биологических ресурсов ДФИЦ РАН,

Махачкала, Россия, rizvan12345@rambler.ru

АССОРТИМЕНТ ДЕКОРАТИВНЫХ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ ДЛЯ ОЗЕЛЕНЕНИЯ ЮГО-ВОСТОЧНОГО КРЫМА

Потапенко И.Л., Знаменская Л.В.

*Карадагская научная станция им. Т. И. Вяземского – природный заповедник
РАН – филиал ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени
А.О. Ковалевского РАН, Курортное, Феодосия, Россия, ira_potapenko@mail.ru,
ophrys@mail.ru*

К ВОПРОСУ О СИСТЕМАТИЧЕСКОМ СОСТАВЕ GENTIANA L. (GENTIANACEAE) ФЛОРЫ ДАГЕСТАНА

Сайпуллаев Г.М., Теймуров А.А., Гитинамагомедов Ш.М.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
gamid@mail.ru*

МАТЕРИАЛЫ К БИОЛОГИЧЕСКОМУ РАЗНООБРАЗИЮ САДОВЫХ ЭКОСИСТЕМ РАЙОНА ГИМРЫ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Сайпулаева Б.Н.

*Дагестанский государственный педагогический университет, Махачкала,
Россия, bubul0007@mail.ru*

ОСОБЕННОСТИ РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА БАССЕЙНА РЕКИ ГАМРИОЗЕНЬ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Солтанмурадова З.И., Теймуров А.А., Гусейнова Н.О., Кучаев Д.Р.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
solaza@mail.ru*

ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ФЛОРЫ БАССЕЙНА РЕКИ ГАМРИОЗЕНЬ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Солтанмурадова З.И., Теймуров А.А.,

Гусейнова Н.О., Абдуразаков М.Р.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
solaza@mail.ru*

БИОМОРФОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ФЛОРЫ БАССЕЙНА РЕКИ ГАМРИОЗЕНЬ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Солтанмурадова З.И., Теймуров А.А.,

Гусейнова Н.О., Кучаев Д.Р.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
solaza@mail.ru*

**СОСТАВ И ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ВИДОВ
РОДА SALVIA L. (LAMIACEAE) В ДАГЕСТАНЕ**

**Солтанмурадова З.И., Теймуров А.А., Магомедова М.З.,
Каранаева Р.Х.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
solaza@mail.ru*

**ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ПОПУЛЯЦИИ ДИКИХ КОПЫТНЫХ
ЖИВОТНЫХ НА ТЕРРИТОРИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Симонович Е.И., Сидельников В.В., Сидельников В.В.

Южный научный центр РАН, Ростов-на-Дону, Россия, elena_ro@inbox.ru

*Центр гигиены и эпидемиологии в Ростовской области, Ростов-на-Дону,
Россия, elena_ro@inbox.ru*

*Ростовский-на-Дону противочумный институт Роспотребнадзора,
Ростов-на-Дону, Россия, vlvsol@mail.ru*

**О НОВЫХ ФЛОРИСТИЧЕСКИХ НАХОДКАХ И
МЕСТОНАХОЖДЕНИЯХ ВИДОВ В ДАГЕСТАНЕ**

**Теймуров А.А., Юсуфов Г.А.,
Солтанмурадова З.И., Ахмедов А.С.**

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
gamid@mail.ru*

**ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
ЧЕШУЕКРЫЛЫХ СУНЖЕНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ
ИНГУШЕТИЯ**

Точиева Ф.Т., Мякиева Х.Б.

*Ингушский государственный университет, Магас, Россия, fato66.66@mail.ru,
hmakieva@gmail.com*

**РАСПРОСТРАНЕНИЕ СЕМЕЙСТВА PAPILIONIDAE В
СУНЖЕНСКОМ РАЙОНЕ РЕСПУБЛИКИ ИНГУШЕТИЯ**

Точиева Ф.Т., Мякиева Х.Б.

*Ингушский государственный университет, Магас, Россия, fato66.66@mail.ru,
hmakieva@gmail.com*

**СТАНЕТ ЛИ БЕЛОХВОСТЫЙ ОЛЕНЬ НОВЫМ ВИДОМ ФАУНЫ
ЮГА РОССИИ? ОПЫТ ВОЛЬЕРНОГО РАЗВЕДЕНИЯ ВИДА В
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Трофименко В.В., Липкович А.Д.

ООО «Велес», Ростов-на-Дону, Росси

*Федеральный центр по изучению и воспроизводству охотничьих ресурсов
(ФЦВВИОР), Ростов-на-Дону, Россия, trofimhanter@yandex.ru,
alexandr.lipkovitch@yandex.ru*

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕКОТОРЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РЕСУРСОВ ЛЕСОВ ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ РОССИЙСКОГО КAVKAZA

**Тайсумов М.А., Байбатырова Э. Р.,
Астамирова М.А.-М., Дудагова Э.Ш.**

*Академия наук Чеченской Республики, Грозный, Россия
Чеченский государственный педагогический университет, Грозный, Россия,
[musa taisumov@mail.ru](mailto:musa_taisumov@mail.ru)*

СПИСОК НЕКОТОРЫХ ПОЛЕЗНЫХ ВИДОВ ФЛОРЫ «УРУС- МАРТАНОВСКОГО» ЗАКАЗНИКА

Хасанова М.И.

*Академия наук Чеченской Республики, Грозный, Россия
Грозненский государственный нефтяной технический университет имени
академика М.Д. Миллионщикова, Грозный, Россия*

ОЦЕНКА РОЛИ ДВУХ ФАКТОРОВ В ВАРИАБЕЛЬНОСТИ МАССЫ СТА СЕМЯН *NIGELLA DAMASCENA L.* В УСЛОВИЯХ ДАГЕСТАНА

Хабибов А.Д., Гаджиев М.И.

*Горный ботанический сад ДФИЦ РАН, Махачкала, Россия
Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия
gakvari05@mail.ru, elmi@mail.ru*

ИНВАЗИИ *QUERCUS RUBRA* НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ ИНГУШЕТИЯ

Хашиева Л.С., Дакиева М.К., Фаргиева З.А., Долгиева А.У.

*Ингушский государственный университет, Магас, Россия,
lhashieva@yandex.ru, mdakieva@yandex.ru, deni0206@bk.ru*

КУЛЬТИВИРОВАНИЕ СЕВЕРОАМЕРИКАНСКОГО ВИДА *MAGNOLIA ACUMINATA L.* В СУХУМСКОМ БОТАНИЧЕСКОМ САДУ

Хварцкия Р.М.

*Ботанический институт АНА, Сухум, Республика Абхазия,
eduard_gubaz@mail.ru*

СИСТЕМАТИЧЕСКАЯ И ЭКОТОПОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ПЕТРОФИТОНА КАБАРДИНО-БАЛКАРИИ (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАВКАЗ)

Шхагапсоев С.Х., Надзирова Р.Ю.

*Парламент Кабардино-Балкарской Республики, Нальчик, Россия
shagapsoevsafarbi@mail.ru*

**НЕКОТОРЫЕ ИТОГИ ИЗУЧЕНИЯ СИСТЕМАТИЧЕСКОГО
СОСТАВА ФЛОРЫ КАСУМКЕНТСКОГО ЗАКАЗНИКА**

Юсуфов Г.А., Теймуров А.А., Мамаев А.С.

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,

gamid@mail.ru

**ДИНАМИКА РАССЕЛЕНИЯ ИНДИЙСКОГО ДИКОБРАЗА (*HYSTRIX
INDICA KERR, 1792*) НА ВОСТОЧНОМ КАВКАЗЕ (ДАГЕСТАН)**

Яровенко Ю.А.

Прикаспийский институт биологических ресурсов ДФИЦ АН, Махачкала,

Россия, yarovenko2004@mail.ru

СЕКЦИЯ 3:
БИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ВНУТРЕННИХ ВОДОЕМОВ

*Руководитель: Гаджибеков М.И, доцент кафедры рекреационной географии и
УР ИЭУР ДГУ, к.г.н., член-корр. РЭА*

Секретарь: Шахбанова Н.Г., старший преподаватель кафедры Од ЮК ДГУ

РОЛЬ ПРЕСНОВОДНЫХ ГРИБОВ В ВОДНОЙ ЭКОСИСТЕМЕ

Гасанова Г.М.

*Министерство науки и образования, Институт микробиологии, Баку,
Азербайджан, gulnarahasan.m@gmail.com*

**ФАУНА РАКООБРАЗНЫХ НИЖНЕГО ПРУДА В
БОТАНИЧЕСКОМ САДУ Г. САМАРЫ**

Герасимов Ю.Л., Лагранская Е.Н.

Самарский государственный университет, Самара, Россия, yuger55@list.ru

**ИЗУЧЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И ЦЕЛЕБНОГО
ДЕЙСТВИЯ РАДОНОВОЙ МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДЫ ИСТОЧНИКА
«КПУЛ-ЯТАР» СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН**

Гусейнова Н.О., Солтанмурадова З.И., Юзбекова М.Ю.

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

nadira_guseynova@mail.ru

**ЭКОЛОГО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛИЧИНОК
СТРЕКОЗ (ODONATA) УРБАНИЗИРОВАННЫХ ВОДНЫХ
БИОТОПОВ**

Козьминов С.Г., Кубатиева З.А.

Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова,

Нальчик, Россия, s_g_k@mail.ru

**СОСТАВ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛИЧИНОК
СТРЕКОЗ (ODONATA) ПРЕДГОРНЫХ РАВНИН**

Козьминов С.Г.

Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова,

Нальчик, Россия, s_g_k@mail.ru

**ФАУНА GASTROPODA В ПРЕСНОВОДНОЙ ЧАСТИ РЕКИ
ЧЁРНАЯ (ЮГО-ЗАПАДНЫЙ КРЫМ)**

Макаров М. В.

*Федеральный исследовательский центр «Институт биологии южных
морей им. А.О. Ковалевского РАН», Севастополь, Россия,*

mihaliksevast@inbox.ru

**УНИКАЛЬНАЯ ОСОБЕННОСТЬ ДИАТОМОВОЙ ВОДОРΟΣЛИ
NAVICULA GREGARIA DONKIN 1861**

Полякова С.Л., Давидович Н.А.

*Карадагская научная станция им. Т.И. Вяземского – природный заповедник
РАН – филиал ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени
А.О. Ковалевского РАН» Феодосия, Республика Крым, Россия,
svietlana.poliakova.77@mail.ru*

**ВЫРАЩИВАНИЕ ВОДОРΟΣЛЕЙ НА ГЕОТЕРМАЛЬНЫХ ВОДАХ
ДАГЕСТАНА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИ ВЫГОДНЫХ
КОРМОВ**

Ханова З.К., Курбанова Д. Г., Хасбулатова З. А.

*Волжско-Каспийский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»), отдел
«Западно-Каспийский», Махачкала, Россия
Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
hzara69@bk.ru, zagida.khanova@mail.ru, dzubairova1998@mail.ru.*

СЕКЦИЯ 4:
БИОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ
КАСПИЙСКОГО И ЧЕРНОГО МОРЕЙ

*Руководитель: Раджабова Р.Т., доцент кафедры рекреационной географии и
УР ИЭУР ДГУ, к.б.н., член-корр. РЭА*

*Секретарь: Меликова Н.М., старший преподаватель кафедры
специальных дисциплин ЮК ДГУ, к.б.н.*

**РАЗВИТИЕ ПОПУЛЯЦИИ ГРЕБНЕВИКА ВЕРОЕ СФ. ОВАТА В
КАСПИЙСКОМ МОРЕ В 2021-2023 ГОДАХ**

**Востоков С.В., Гаджиев А.А., Лобачев Е.Н., Востокова А.С.,
Бархалов Р.М., Абдулмаджидов С.М.**

*Института океанологии РАН имени П.П. Ширшова, Москва, Россия,
vostokov_s@mail.ru*

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия
Прикаспийский институт биологических ресурсов ДФИЦ РАН,
Махачкала, Россия*

*Государственный природный заповедник «Дагестанский», Махачкала,
Россия*

**АНОМАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ ФИТОПЛАНКТОНА В ЧЕРНОМ
МОРЕ В 2021-2022 ГОДАХ СВЯЗАННОЕ С КЛИМАТИЧЕСКИМИ
ФЛУКТУАЦИЯМИ**

Востокова А.С., Салинг И.В., Востоков С.В.

*Института океанологии РАН имени П.П. Ширшова, Москва, Россия,
vostokov_s@mail.ru*

**СОДЕРЖАНИЕ НЕКОТОРЫХ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ В
ГИДРОБИОНТАХ КАСПИЙСКОГО МОРЯ**

Ершова Т.С., Зайцев В.Ф., Чаплыгин В.А.

*Астраханский государственный технический университет, Астрахань,
Россия, ershova_ts@mail.ru*

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТИХОПЕЛАГИЧЕСКИХ
ДИАТОМОВЫХ ВОДОРΟΣЛЕЙ ВДОЛЬ
ЮГО-ВОСТОЧНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ КРЫМА**

Качаева Е.Г., Кириенко Е.С.

*Карадагская научная станция им. Т.И. Вяземского — природный заповедник
РАН — филиал ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей им. А.
О. Ковалевского РАН», Феодосия, Республика Крым, Россия,
ekateryna.gushchina@gmail.com*

НАХОДКИ РЕДКОГО КРАБА *LIOSCARCINUS NAVIGATOR* (HERBST, 1794) В РОССИЙСКОМ СЕКТОРЕ ЧЕРНОГО МОРЯ

Кулиш А.В., Милованов А.И.

*Керченский государственный морской технологический университет,
Керчь, Россия*

*Карадагская научная станция им. Т.И. Вяземского – природный заповедник
РАН – филиал ФИЦ ИнБЮМ, Феодосия, Россия*

*Отдел «Керченский» Азово-Черноморского филиала ФГБУН «ВНИРО»,
Керчь, Россия, andreykulish1972@mail.ru*

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ФОРМИРОВАНИЮ РЕМОНТНЫХ ГРУПП БЕЛУГИ (*HUSO HUSO*, LINNAEUS, 1758) В ПЕСЧАНЫХ КАРЬЕРАХ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ САДКОВЫМ МЕТОДОМ

Милованов И.С.

*Керченский государственный морской технологический университет,
Керчь, Россия, ivanmil888@yandex.ru*

ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ И ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧЕРНОМОРСКОГО ИХТИОПЛАНКТОНА В АВГУСТЕ 2022 и 2023 ГГ.

Петрова Т.Н., Климова Т.Н., Вдодович И.В., Забродин Д.А.

*Карадагская научная станция им. Т.И. Вяземского – природный заповедник
РАН – филиал ФИЦ Институт биологии южных морей им. А.О.*

Ковалевского РАН, Феодосия, Крым, tanysha_07011977@mail.ru.

*Федеральный исследовательский центр «Институт биологии южных
морей имени А.О. Ковалевского РАН», Севастополь, Россия*

ОСОБЕННОСТИ ГОДИЧНЫХ ПОЛОВЫХ ЦИКЛОВ РЫБ В СЕВЕРНОЙ ЧАСТИ АГРАХАНСКОГО ЗАЛИВА

Рабазанов Н.И., Вагабова Н.А.-В., Бархалов Р.М., Рабаданадиев З.Р.

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

*Прикаспийский институт биологических ресурсов ДФИЦ РАН,
Махачкала, Россия, rnuh@mail.ru*

*Государственный природный биосферный заповедник «Дагестанский»,
Махачкала, Россия*

**ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЯ ИХТИОЦЕНОЗОВ И
СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИИ РЫБ В ЮЖНОЙ ЧАСТИ
АГРАХАНСКОГО ЗАЛИВА**

Рабазанов Н.И., Бархалов Р.М., Рабаданадиев З.Р., Вагабова Н.А.-В.
Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия
Прикаспийский институт биологических ресурсов ДФИЦ РАН,
Махачкала, Россия, rnuh@mail.ru
Государственный природный биосферный заповедник «Дагестанский»,
Махачкала, Россия

**ИЗУЧЕННОСТЬ ФАУНЫ КОРНЕГОЛОВЫХ РАКООБРАЗНЫХ
(CIRRIPEDIA: RHIZOSERHALA) В АЗОВО-ЧЕРНОМОРСКОМ
БАСЕЙНЕ**

Ротер А.В., Попова Е.Е., Канищева А.А.
Керченский государственный морской технологический университет,
Керчь, Россия, admakina1175@gmail.com

**СВОЙСТВА ЧЕРНОМОРСКИХ АЛЬГОВИРУСОВ,
ПОРАЖАЮЩИХ МИКРОВОДОРОСЛИ TETRASELMIS VIRIDIS И
ISOCHRYSIS GALBANA**

Сагадатов Р.Р., Стельмах Д.В.
*Федеральный исследовательский центр «Институт биологии южных
морей А.О. Ковалевского РАН», Севастополь, Россия, sagadatova82@mail.ru*

К ВОПРОСУ О МОРФОЛОГИИ КАСПИЙСКОЙ МИНОГИ

Тулепбергенова А.Р., Грушко М.П., Никитин Э.В.
Астраханский государственный технический университет, Астрахань,
Россия, tulepbergenova2000@mail.ru, mgrushko@mail.ru
*Волжско-Каспийский филиал Всероссийского научно-исследовательского
института рыбного хозяйства и океанографии, Астрахань, Россия*

**ИЗУЧЕНИЕ КАЧЕСТВА МИДИЙНОЙ ПРОДУКЦИИ MYTILUS
GALLOPROVINCIALIS, КУЛЬТИВИРУЕМОЙ В РАЗЛИЧНЫХ
АКВАТОРИЯХ КРЫМСКОГО ПОЛУОСТРОВА**

Челядина Н. С., Попов М. А., Поспелова Н.В.
*Федеральный исследовательский центр «Институт биологии южных
морей имени А.О. Ковалевского РАН», Севастополь, Россия,*
chelydina2007@mail.ru

**ПОЛОВОЙ СОСТАВ И РАЗМЕРНЫЙ РЯД ПОГИБШИХ
ТЮЛЕНЕЙ (PUSA CASPICA) ВДОЛЬ БЕРЕГОВОЙ ЗОНЫ
СРЕДНЕГО КАСПИЯ ЗА 2022 ГОД**

Магомедов М.-Р.Д., Чунков М.М., Абдулмаджидов С.М.
Прикаспийский институт биологических ресурсов ДФИЦ РАН,
Махачкала, Россия, chunkov@mail.ru, mmrd@mail.ru.

*Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия,
Sayrula_0502@mail.ru.*

**ВИДОВОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ДОННЫХ ДИАТОМОВЫХ
ВОДОРΟΣЛЕЙ ЭПИФИТОНА МАКРОФИТОВ БУХТЫ ЛАСПИ
(КРЫМ, ЧЕРНОЕ МОРЕ)**

Широян А.Г., Бондаренко А.В., Рябушко Л.И.

*Федеральный исследовательский центр «Институт биологии южных
морей им. А. О. Ковалевского РАН», Севастополь, Россия,
gonzurassa@mail.ru*

СЕКЦИЯ 5:
ГЕОГРАФИЯ ЗООНОЗНЫХ ИНФЕКЦИЙ В УСЛОВИЯХ
ГЛОБАЛЬНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ

*Руководитель: Алексеев А.Ю., доцент, кафедры экологии ИЭУР ДГУ, к.б.н.,
Секретарь: Гаджикулаева П.М., специалист УМР кафедры экологии ИЭУР ДГУ*

**ОЗДОРОВЛЕНИЕ ВИНОГРАДА ОТ ВИРУСОВ И ПАТОГЕННЫХ
МИКРООРГАНИЗМОВ БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ МЕТОДОМ
(IN VITRO)**

Батукаев А.А., Батукаев М.С.

*Чеченский государственный университет им. А.А. Кадырова, Грозный,
Россия*

*Чеченский научно-исследовательский институт сельского хозяйства,
Грозный, Россия, batukaevmalik@mail.ru*

**СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ И
РАЗНООБРАЗИЯ ВЛКРС В РАЙОНАХ СИБИРИ И
РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН**

**Гашникова Н.М., Бабошко Д.А., Елфимов К.А., Даудова М.Г.,
Койчуев Х.Г., Гапизова Х.Ф.-К.**

*Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор»,
р/п Кольцово, Россия, baboshko_da@vector.nsc.ru*

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

**РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ УСКОРЕННОЙ ПЕРЕРАБОТКИ
АНТРОПОГЕННЫХ И ТЕХНОГЕННЫХ ОТХОДОВ**

Глушков А.В.

*Научно-исследовательский институт Вирусологии Федерального
исследовательского центра фундаментальной и трансляционной
медицины, Новосибирск, Россия, glushkov.biooil@mail.ru*

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

**ВКЛАД ВИДОВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ANAS И AYTNYA В ИХ
ВОСПРИИМЧИВОСТЬ К НИЗКОПАТОГЕННЫМ ВИРУСАМ
ПТИЧЬЕГО ГРИППА (LPAIV) НА ЮГЕ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ**

**Друзьяка О.Р., Друзьяка А.В., Соболев И.А., Шаршов К.А.,
Вишневская Д.А., Громова М.А., Сургучев А.С., Шишкина А.М.,
Шпехт Т.А., Шестопапов А.М.**

*Евразийский институт зоонозных инфекций Федерального
исследовательского центра фундаментальной и трансляционной
медицины, Новосибирск, Россия*

*Институт систематики и экологии животных СО РАН, Новосибирск,
Россия*

*Новосибирский государственный университет, Новосибирск, Россия,
abdrashitova-olga@mail.ru*

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

ПЕРВОЕ ОБНАРУЖЕНИЕ АСТРОВИРУСОВ У ДИКИХ ПТИЦ НА ТЕРРИТОРИИ СИБИРИ

Жиров Д.А.

*НИИ вирусологии ФГБНУ "Федеральный исследовательский центр
фундаментальной и трансляционной медицины" (ФИЦ ФТМ), г.
Новосибирск, Россия*

ХАНТАВИРУСЫ НАСЕКОМОЯДНЫХ (EULIROTYRNLA, CHIROPTERA) ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА

**Жигалин А.В., Яшина Л.Н., Свирин К.А., Гаджиев А.А.,
Муташев Б.А.**

*Томский государственный университет, Томск, Россия, [alex-
zhigalin@mail.ru](mailto:alex-zhigalin@mail.ru)*

*Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии
„Вектор“, Новосибирск, Россия*

Дагестанский государственный университет, Махачкала, Россия

ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ И ПРОБЛЕМЫ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА

Кулбужева А.А., Берсанова А.Н.

Ингушский государственный университет, Магас, Россия asya1057@mail.ru

*Ингушский государственный университет, Магас, Россия,
aza_bersanova@mail.ru*

ИТОГИ МОНИТОРИНГА ВИРУСА ГРИППА У ДИКИХ ПТИЦ ЗАПАДНОГО ПОБЕРЕЖЬЯ СРЕДНЕГО КАСПИЯ ЗА 2017-2020 ГГ.

Мурашкина Т.А.

*НИИ вирусологии ФГБНУ "Федеральный исследовательский центр
фундаментальной и трансляционной медицины" (ФИЦ ФТМ), г.
Новосибирск, Россия*

ВЫСОКОПАТОГЕННЫЙ ВИРУС ГРИППА ПТИЦ В БАБАЮРТОВСКОМ Р-НЕ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН, 2023 Г.

**Соболев И.А., Гаджиев А.А., Шаршов К.А., Алексеев А.Ю.,
Шестопапов А.М.**

*НИИ вирусологии ФГБНУ "Федеральный исследовательский центр
фундаментальной и трансляционной медицины" (ФИЦ ФТМ), г.
Новосибирск, Россия*

СОСТАВ ОРГКОМИТЕТА

Председатель оргкомитета:

Рабаданов М.Х., ректор Дагестанского государственного университета, д.ф.-м.н., профессор

Сопредседатели оргкомитета:

Гаджиев А.А., проректор по научной и инновационной работе ДГУ, к.б.н., доцент, член-корр. РЭА

Солтанмурадова З.И., директор Института экологии и устойчивого развития ДГУ, к.б.н., доцент, член-корр. РЭА

Заместители председателя:

Канбетов А.Ш., директор Каспийского исследовательского института, Атырауский университет нефти и газа имени С. Утебаева, к.б.н., профессор

Магомедов М-Р.Д., заведующий кафедрой экологии Института экологии и устойчивого развития ДГУ, д.б.н., профессор, член-корр. РАН

Рабазанов Н.И., директор Прикаспийского института биологических ресурсов ДФИЦ РАН, д.б.н., профессор, академик РЭА

Тайсумов М.А., вице-президент Академии наук Чеченской Республики, д.б.н., профессор

Теймуров А.А., зам. директора по магистратуре и образовательным программам Института экологии и устойчивого развития ДГУ, к.б.н., доцент, член-корр. РЭА

Точиев Т.Ю., декан химико-биологического факультета Ингушского государственного университета, к.б.н., профессор

Шестопалов А.М., директор Института вирусологии федерального исследовательского центра Фундаментальной и трансляционной медицины, д.б.н., профессор

Шхагапсоев С.Х., заместитель председателя Комитета Парламента Кабардино-Балкарской Республики по аграрной политике, экологии, природопользованию и земельным отношениям, д.б.н., профессор

Гай Петербридж Тайлер, директор Каспийского центра охраны природы, Институт экологии и устойчивого развития ДГУ

Члены оргкомитета:

Алексеев А.Ю., руководитель Лаборатории экспериментальной биологии патогенных микроорганизмов Института вирусологии ФИЦ ФТМ, к.б.н., доцент

Асадулаев З.М., директор Горного ботанического сада ДФИЦ РАН, д.б.н., профессор, академик РЭА

Ахмедова Л.Ш., заведующий кафедрой рекреационной географии и устойчивого развития Института экологии и устойчивого развития ДГУ, к.б.н., доцент, член-корр. РЭА

Гаджибеков М.И., зам. директора по учебной работе Института экологии и устойчивого развития ДГУ, к.г.н., доцент, член-корр. РЭА

Гасангаджиева А.Г., проректор по образовательной деятельности ДГУ, д.б.н., профессор, академик РЭА

Гусейнова Н.О., доцент кафедры биологии и биоразнообразия Института экологии и устойчивого развития ДГУ, к.б.н., член-корр. РЭА

Даудова М.Г., зам. директора по научно-исследовательской работе Института экологии и устойчивого развития ДГУ, к.б.н., доцент, член-корр. РЭА

Зайцев В.Ф., зав. кафедрой гидробиологии и общей экологии Астраханского государственного технического университета, д.с-х.н., профессор

Иванушенко Ю.Ю., зам. директора по воспитательной и социальной работе Института экологии и устойчивого развития ДГУ, старший преподаватель кафедры биологии и биоразнообразия, председатель СМУ ИЭУР

Литвинская С.А., профессор кафедры геоэкологии и природопользования Кубанского государственного университета, д.б.н.

Магомедова М.З., доцент кафедры экологии Института экологии и устойчивого развития ДГУ, к.б.н., член-корр. РЭА

Магомедова П.Д., начальник отдела по воспитательной и социальной работе ДГУ, старший преподаватель кафедры экологии Института экологии и устойчивого развития ДГУ

Набоженко М.В., профессор кафедры биологии и биоразнообразия Института экологии и устойчивого развития ДГУ, д.б.н.

Нахибашева Г.М., заведующий кафедрой биологии и биоразнообразия, зам. директора по ОЗО Института экологии и устойчивого развития ДГУ, к.б.н., член-корр. РЭА

Огуреева Г.Н., профессор кафедры биогеографии Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, д.г.н.

Омаров К.З., заведующий лабораторией экологии животных Прикаспийского института биологических ресурсов, д.б.н., профессор, академик РЭА

Раджабова Р.Т., доцент кафедры рекреационной географии и устойчивого развития Института экологии и устойчивого развития ДГУ, к.б.н., член-корр. РЭА

Секретарь оргкомитета:

Юсупов Ю.Г., методист кафедры биологии и биоразнообразия Института экологии и устойчивого развития ДГУ

Для заметок

Для заметок

Для заметок

Для заметок