

ФГБУ «АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗАПОВЕДНИК»



ПОВЕСТКА заседания Ученого совета

14 февраля 2023 г. 09:00

г. Астрахань

1. Отчеты научных сотрудников по результатам НИР за 2022 год

2. Разное

Регламент: доклад 10 минут + обсуждение 5 минут

Приветственное слово	Цымлянский Николай Анатольевич, директор ФГБУ «Астраханский государственный заповедник»
Темы	Докладчики
09:05-09:15 Изучение естественного хода процессов и явлений, многолетней динамики экосистем Астраханского заповедника и сопредельных территорий под воздействием природных и антропогенных факторов в 2022 году (Летопись природы).	Литвинов Кирилл Васильевич, заместитель директора по НИР, к.б.н.
09:20-09:30 Мониторинг параметров гидрологического режима; мониторинг метеорологических элементов и атмосферных явлений Астраханского заповедника.	Благова Юлия Алексеевна, научный сотрудник
09:35-09:45 Засоление почв нижней зоны дельты Волги: оценка их солевого статуса и распространения с учетом современных природных и антропогенных факторов соленакопления, экологические угрозы (на примере Дамчикского участка Астраханского государственного заповедника)	Жужнева Ирина Викторовна, ведущий научный сотрудник, к.с-х.н.
09:50-10:05 Выявление ведущих антропогенных факторов, определяющих формирование угодий и кормовых ресурсов для воспроизводства ихтиофауны в низовьях дельты Волги.	Литвинова Наталья Викторовна, старший научный сотрудник; Бирюкова Мария Георгиевна, научный сотрудник; Подоляко Степан Александрович, старший научный сотрудник, к.б.н.
10:10-10:20 Разработка эффективных мер сохранения и восстановления популяции рыб низовьев дельты Волги на основе многофакторного анализа многолетних ретроспективных рядов данных.	Подоляко Степан Александрович, старший научный сотрудник, к.б.н.;
10:25-10:45 Антропогенные изменения и естественные флюктуации фауны цестод и trematod ключевых видов популяций позвоночных низовий дельты Волги.	Соколова Илга Валерьевна, старший научный сотрудник, к.б.н.; Калмыков Александр Павлович, ведущий научный сотрудник, к.б.н.
10:50-11:05 Влияние основных антропогенных факторов на орнитофауну нижней зоны дельты Волги и предустья в современных условиях водного режима.	Мещерякова Наталья Олеговна, ведущий научный сотрудник, к.б.н.;
11:10-11:25 Птицы дельты Волги в условиях растущей антропогенной нагрузки на природную среду.	Русанов Герман Михайлович, старший научный сотрудник, к.б.н.