

РЕЗОЛЮЦИЯ
III научной конференции
«Заповедники Крыма: заповедное дело, биоразнообразие, экообразование»
22 апреля 2005 года, Симферополь, Крым

В Конференции приняли участие представители 8 биосферных и природных заповедников (в том числе 6 заповедников Крыма), 27 государственных организаций и учреждений, общественных организаций АР Крым и г. Севастополя, а также гг. Киева, Харькова, Одессы, Херсона, Днепропетровска, Ростова-на-Дону, Апатиты (Мурманской области) и Минска. Участники конференции ознакомились со 105 докладами 148 авторов. В ходе обсуждения докладов принята резолюция, в которую включены наиболее животрепещущие вопросы и мнения участников конференции по проблемам заповедного дела в Крыму.

Участники Конференции отмечают:

- **в 2003 – апреле 2005 гг. не создано ни одного объекта природного заповедного фонда (ПЗФ) в Крыму. Создан только один объект ПЗФ из 31 территории, зарезервированной для последующего заповедования** Постановлениями Президиума Верховного Совета Крыма «О развитии перспективной сети территорий и объектов ПЗФ Крыма» от 12.04.94 г. №538-1 и Верховного Совета АРК «О резервировании ценных природных территорий для последующего заповедования» от 5.02.1998 г. № 1438-1;

- в соответствии с законом Украины «Об общегосударственной программе формирования национальной экосети Украины», постановлениями ВР АРК, другими нормативными актами, **необходимо в ближайшее время создать природный заповедник «Тарханкутский», региональный ландшафтный парк «Гераклея» (г. Севастополь), ландшафтный заказник «Тихая бухта», ботанический заказник «Караньский», расширить территорию заказника «Караларский» и придать ему статус национального природного парка;**

- неприемлемы любые попытки на базе Ялтинского горно-лесного и части Крымского природного заповедника (20 тыс. га) создать национальный природный парк по проекту Генерального плана Большой Ялты. **Недопустимы решения о сокращении площади охраняемых территорий в Крыму, понижении статуса существующих объектов ПЗФ и выделении из них территорий с более низким статусом охраны;**

- **продолжаются земельные конфликты в Ялтинском горно-лесном природном заповеднике (в том числе самозахваты земли и незаконное строительство у ист. Хаста-Баш, в р-не Симеиза), Опукском природном заповеднике; парках-памятниках садово-паркового искусства (Алупкинский, Форосский) и других объектах ПЗФ. Вызывает тревогу ситуация, сложившаяся вокруг земель Тихой бухты (зарезервированы для последующего заповедования, 1500 га);**

- **бюджетное финансирование всех заповедников остается на критически низком уровне.** Это ведет к снижению уровня охраны и научных исследований в заповедниках;

- **в последние годы резко возросла антропогенная нагрузка на охраняемые территории,** включая заповедники, – прежде всего, за счет туризма. Адекватных мер по улучшению ситуации практически не принимается;

- **без всесторонней экологической экспертизы предлагаются проекты развития крупных промышленных предприятий в районах вблизи существующих и зарезервированных для последующего заповедования территорий ПЗФ (в том числе, промышленно-портовый комплекс «Донузлав», добывающие и транспортные объекты ГАО «Черноморнефтегаз», развитие производства ЗАО «Крымсода» и др.);**

- **существенную антропогенную нагрузку претерпевают соленые озера Крыма, занимающие площадь 53 000 га.**

Наиболее актуальной задачей природоохранного дела в Крыму следует считать реализацию стратегического плана создания экологической сети Крыма. Тактические задачи этого плана:

- **повышение статуса существующих заповедных территорий, расширение буферных зон заповедников,**

- **создание новых охраняемых территорий и слияние их в единую сеть в соответствии с научно обоснованной схемой.**

Перечень объектов, требующих первостепенного внимания в реализации проекта создания экологической сети Крыма, включает 50 приоритетных территорий. В первую очередь внимание Минэкоресурсов Украины и Рескомэкоресурсов АРК должно быть обращено на:

- **сохранение в Крыму степных участков** (Тарханкут, Караларская и Осовинская степь, Чаудинская степь, Клепининская, Таукская степь и Самарчик, степи Присивашья, степные биоценозы в окружении Опукского, Казантипского и Карадагского заповедников),

- **сохранение прибрежных территорий и акваторий,**

- **ряд выявленных в последнее время новых объектов,** важных для сохранения биоразнообразия в Крыму, в том числе **все соленые озера Крыма, каменоломни Керченского полуострова.**

Участники конференции обращают внимание на необходимость:

- **создать охранные зоны заповедников и других территорий ПЗФ** для предотвращения ведения интенсивной хозяйственной деятельности, приватизации земель, непосредственно граничащих с заповедными территориями. Требуется **провести инвентаризацию зарезервированных и перспективных для заповедования земель,** совместно с местными властями проработать режим их использования, охраны и скорейшего включения в ПЗФ Крыма. **Включить в число зарезервированных объектов все территории, признанные приоритетными на международном семинаре в Гурзуфе (1997 г.);**

- **срочно провести работы по демаркации (а при необходимости – определению) границ территорий и объектов природно-заповедного фонда;**

- **кардинально улучшить охрану территорий ПЗФ** со стороны службы лесной охраны и других государственных структур, имеющих прямое отношение к охране заповедных объектов, а также структур, ведущих рекреационную деятельность на территориях ПЗФ (в том числе, заказник «Канака», заказник «Мыс Айя» и др.);

- **проводить мониторинг и продолжать научные исследования во всех заповедниках Крыма.** Требуется сформировать программы исследований и комплексные экспедиции для недавно созданных Опукского и Казантипского заповедников и перспективных для заповедования территорий. В качестве долгосрочной стратегии необходимо комплексное изучение состояния биоразнообразия всех охраняемых территорий Крыма и состояния популяций редких видов на основе постоянного мониторинга;

- **разработать программу комплексного мониторинга морских экосистем с использованием унифицированных биомаркеров и видов-индикаторов;**

- **всесторонней проработки социальных, экономических, культурных аспектов при создании новых территорий и объектов ПЗФ.** Проекты организации и использования заповедных территорий, подаваемые в Минэкоресурсов Украины и Рескомэкоресурсов АРК, должны содержать соответствующие разделы и проходить **общественные слушания с участием НПО, ученых и местных жителей;**

- ренатурализации большинства площадей, выводящихся из сельскохозяйственного производства;
- общественного и административного контроля над деятельностью ГАО «Черноморнефтегаз» по разработке и добыче газа и нефти на шельфе и в прибрежной зоне с целью сохранения заповедного и рекреационно-курортного потенциала акваторий Черного и Азовского морей и прибрежных территорий;
- скорейшей разработки мероприятий по сохранению соленых озер Крыма – уникальных водоемов, регламентации хозяйственной деятельности и введения режима заповедания на некоторых из них;
- привлекать общественные, научные организации и другие заинтересованные стороны при разработке смет расходов Республиканского и местных фондов охраны окружающей среды к обсуждению приоритетности направлений финансирования и эффективности профинансированных мероприятий;
- обязательного включения ученых в экспертные советы по отводу или приватизации земель для оценки экологического состояния территорий, недопущению потери биологического и ландшафтного разнообразия, разработке мероприятий по сохранению и/или спасению редких видов растений и животных;
- разработать и утвердить программы повышения квалификации на базе вузов Крыма для государственных служащих республиканских и местных органов власти, сотрудников администрации заповедников и научных сотрудников заповедников, руководителей сельскохозяйственных и других предприятий в соответствии с современными требованиями и приоритетами сохранения биоразнообразия, формирования экосети и развития региона как курортно-рекреационного центра;
- разработать электронные матрицы и картографическую основу для формирования единой базы данных по видам биоты Крыма и предоставить ее в распоряжение всех желающих естествоиспытателей для заполнения;
- активизации деятельности сотрудников заповедников по экологическому образованию;
- разработки критериев экономической оценки ресурсов и ущерба окружающей среде;
- активизации деятельности учреждений – кураторов заповедников.

Участники конференции обращают внимание на недопустимость:

- назначения лиц без специального высшего образования на научные и административные должности заповедных учреждений;
- строительства крупного морского порта на озере Донузлав;
- рекреационного использования береговой зоны заповедников Крыма, и в первую очередь, Карадага – места обитания 11 видов позвоночных, занесенных в Красные книги Украины и МСОП.

В качестве некоторых практических мер по сохранению биоразнообразия Крыма предлагается:

Рекомендовать Совмину АРК выделить средства на вынесение в натуру границ заповедных объектов, проведение мониторинга и научных исследований на территориях ПЗФ.

Рекомендовать руководству Рескомэкоресурсов АРК и Рескомлеса АРК взять на себя координацию проведения одновременных учетов охотничьей фауны на всей территории Крыма, включая охраняемые территории.

Рекомендовать Совмину АРК обеспечить первоочередное строительство дополнительных очистных сооружений на территориях, прилегающих к заповедным территориям.

Рекомендовать Крымской республиканской и городским СЭС регулярно публиковать данные о воздействии промышленных и других эколого-опасных объектов на окружающую природную среду.

Рекомендовать органам местной власти и руководству заповедников применять жесткие штрафные санкции для отдыхающих и работников рекреационных учреждений за уничтожение древесной растительности.

Рекомендовать органам местной власти, представителям Минэкоресурсов, руководству соответствующих учреждений давать разрешения на восстановительные работы, реставрацию, ремонт памятников архитектуры, археологии, старинных усадеб, ботанических парков и других объектов, служащих убежищами для охраняемых видов животных, только после консультаций со специалистами-биологами.

Рекомендовать создание искусственных рифов в прибрежной зоне Черного и Азовского морей с учетом мирового опыта их создания, способствующих восстановлению и сохранению биоразнообразия морских биоценозов.

Проводить регулярные семинары сотрудников крымских заповедников.

Среди актуальных направлений природоохранных зоологических исследований на территории Крыма, из тех которые уже сейчас могут быть обеспечены научными кадрами, следует выделить:

Изучение структуры популяций китообразных Азовского и Черного морей.

Комплексная оценка состояния биоразнообразия прибрежных ихтиоценозов Крыма и возможностей их сохранения.

Оценка ресурсов диких пчел-опылителей Крыма, включая шмелей, пчел-листорезов, пчел-осмий и разработка технологий их искусственного разведения.

Отмечая значительную роль ученых в разработке «Региональной программы формирования национальной экологической сети в Автономной Республике Крым на период до 2015 года», опубликованной в апреле 2005 г., **участники конференции обращаются к Верховной раде и Совету министров АРК** с предложением принять ее как нормативно-правовой документ АР Крым, утвердить план мероприятий и смету расходов по ее реализации, а также сформировать Координационный Совет по созданию региональной экосети при Рескомэкоресурсов АРК.

Учитывая целесообразность и актуальность регулярного обмена информацией по проблемам заповедного дела в Крыму, **участники конференции обращаются к Рескомэкоресурсов АРК** с предложением учредить специализированные периодические издания: «Труды заповедников Крыма» (2 выпуска в год объемом по 15 п.л.) и «Информационный бюллетень по заповедному делу в АР Крым» (2 выпуска в год по 6 п.л.), а также проводить тематические семинары для сотрудников заповедников с привлечением ученых вузов и научных организаций, представителей общественных организаций.

Участники конференции выражают уверенность, что найдут понимание со стороны тех административных, общественных и научных учреждений, в компетенции которых находится решение проблем, вынесенных в резолюцию.

Участники конференции одобрили усилия Оргкомитета 3-й конференции и приняли решение очередную 4-ю конференцию по заповедникам Крыма провести через год, в начале апреля 2006 г.

Оргкомитет