

УДК 502.7(477)

НОВАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ЗАПОВЕДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ УКРАИНСКОЙ ССР И ОХРАНА ЖИВОТНОГО МИРА

А. К. Ющенко

(Государственный комитет Совета Министров УССР по охране природы)

В директивах XXIV съезда КПСС по девятому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР указано на необходимость рационального использования и обогащения природных ресурсов, в т. ч. растительного и животного мира. В связи с этим еще большее значение приобретают исследовательские работы в области изучения, использования, охраны и обогащения возобновляемых природных ресурсов.

В густозаселенной Украинской ССР, где распахано свыше 70% земель, лишь незначительное количество экосистем сохранилось в естественном состоянии, поэтому перед заповедным делом стоят особые, специфические задачи.

Новый этап развития заповедного дела в республике начался после принятия 30 июня 1960 г. Закона «Об охране природы Украинской ССР». Эта работа приобрела особый размах с организацией в 1967 г. Государственного комитета Совета Министров УССР по охране природы. Регистрация отдельных природных комплексов и объектов как заповедных носит организованный характер, намного активизировалась и деятельность по их выявлению. Если в 1966 г. на Украине было зарегистрировано 86 памятников природы республиканского и 712 памятников природы местного значения, то к концу 8-й пятилетки их было зарегистрировано соответственно 99 и 1562. Количество государственных заповедников за это же время увеличилось с трех до семи, а их площадь возросла более чем в 2,5 раза.

Расширение сети заповедных территорий производилось как в научных, так и в практических целях — для сохранения оптимальных экологических условий существования всех форм живых организмов в пределах республики, сбережения достопримечательностей и уникальных феноменов природы. В результате огромной работы любителей природы, ученых и общественных организаций за первый год 9-й пятилетки количество заповедных территорий и природных объектов достигло почти трех тысяч.

Однако существовавшая классификация заповедных территорий и природных объектов уже не соответствовала современному уровню развития заповедного дела, рекреационным задачам и в особенности обеспечению видовой охраны диких животных. В Законе об охране природы на Украине были кодифицированы только две категории заповедности: государственные заповедники и памятники природы. Причем к памятникам природы относились довольно значительные территории. Все это шло вразрез со сложившейся в Советском Союзе и за рубежом практикой отнесения к категории памятников природы только отдельных уникальных природных образований.

Среди памятников природы республиканского и местного значения отдельно выделялись зоологические. Но признания и широкого распространения эта категория заповедности не получила. В числе памятников природы республиканского значения не оказалось ни одного зоологического, в числе 2871 памятников природы местного значения их было всего

54 (1,9%). Таким образом, эта категория для охраны животного мира не имела большого значения.

Огромная роль государственных заповедников в охране и восстановлении численности диких животных в нашей стране общеизвестна. С законной гордостью мы отмечаем, что за годы Советской власти на территории СССР не исчез ни один вид животных. Благодаря деятельности заповедников спасены почти истребленные ранее виды, причем их численность восстановлена настолько, что на ряд из них разрешена охота (соболь — *Martes zibellina* L., лось — *Alces alces* L., бобр — *Castor fiber* L., олень европейский — *Cervus elaphus elaphus* L. и др.). Характерна судьба антилопы сайги (*Saiga tatarica* L.). Это животное было почти полностью истреблено в дореволюционное время. Однако многолетняя кропотливая работа ученых Астраханского государственного заповедника им. В. И. Ленина под руководством А. Г. Банникова дала чудесные результаты — общая численность сайги превысила 1,5 млн. голов. Сайга окончательно и навсегда вычеркнута из списка вымирающих животных.

Значительный вклад в дело сохранения, восстановления и увеличения численности редких и исчезающих видов животных внесли и государственные заповедники УССР. Мировую славу по праву завоевал старейший заповедник — «Аскания-Нова», который добился больших успехов в акклиматизации и одомашнивании диких животных других континентов и в размножении исчезающих видов (табл. 1).

Таблица 1
Перечень видов животных, занесенных в «Красную Книгу» МСОП,
размножающихся в «Аскании-Нова»
(по устному сообщению Н. В. Лобанова)

Вид	Место обитания	Год завоза	Получено приплода, экз.	Количество на 1.VIII 1972 г., экз.
Лошадь Пржевальского (<i>Equus przewalskii</i> Po l.)	МНР, пустыня Гоби	1899—1957	52	12
Кулан (<i>E. hemionus</i> Pa ll.)	СССР, Бадхызский заповедник; Афганистан	1950—1965	32	29
Горная зebra Гартмана (<i>E. zebra hartmannae</i> Ma t.)	Намибия и юг Анголы	1962	2	1
Бантенг (<i>Bibos javanicus</i> d'Alton)	Индокитай; о. Ява и Калимантан	1960	22	8
Бонгбок (<i>Damaliscus dorcus</i> L.)	Мыс Игольный; ЮАР, Капская провинция	1969	2	3
Белохвостый гну (<i>Connochaetus gnu</i> Zim m.)	ЮАР, Капская провинция	1902	22	2
Винторогий козел (<i>Capra falconeri heptneri</i> Zalkin)	Таджикская ССР, Иран; Индия	1952	60	5
Грибистый баран (<i>Ammotragus lervia</i> Pa ll.)	Атлаские годы	1901—1965	66	8

Черноморский государственный заповедник за 45 лет своего существования стал выдающимся резерватом водоплавающих и болотных птиц. Если при первом государственном учете (в 1934 г.) численность черноголовой чайки (*Larus melanoleucus* Temm.) на островах заповедника составляла 18 875 особей, то в предвоенные годы их количество достигло уже 50 тыс., а в конце 60-х годов превысило 250 тыс. Заповедник является самым крупным в мире местом концентрации птиц этого весьма полезного вида.

Без преувеличения можно сказать, что заповедник приобрел огромнейшее значение и как место отдыха перелетных птиц во время весенних и осенних миграций. В отдельные годы общая численность птиц на акваториях Днепровско-Бугского, Ягорлыцкого лиманов, Тендровского и Каркинитского заливов достигает 1—1,5 млн. особей. Очень важно и то, что на сухопутных участках заповедника можно встретить дрофу (*Otis tarda* L.) и стрепета (*O. tetraz* L.) — теперь уже редких коренных степняков. В 1969 г. Черноморский заповедник был внесен в Международный список важнейших водно-болотных угодий, подлежащих особой охране.

Свообразными резерватами реликтовых зверей являются оба филиала Луганского государственного заповедника: в Стрельцовской степи обитает байбак (*Marmota bobak* Мюлл.), а в Станично-Луганском филиале — выхухоль русская (*Desmana moschata* L.).

Значительным резерватом для ценных видов диких животных является Полесский государственный заповедник, существующий с 1968 г. Это самый крупный по площади заповедник Украины (свыше 20 тыс. га). За три года поголовье лося (*Alces alces* L.) в нем возросло в два с половиной, свиньи дикой (*Sus scrofa* L.) в три, бобра (*Castor fiber* L.) почти в два раза и т. д. Важную роль в сохранении и восстановлении фауны Украины играют и другие заповедники — Карпатский, Каневский и Украинский степной, имеющий три филиала: Хомутовская степь (Донецкая обл.), Каменные могилы (Донецкая и Запорожская области) Михайловская целина (Сумская обл.).

Однако существование этих заповедников не решало коренным образом проблемы охраны и воспроизводства ряда редких видов фауны. В начале 1972 г. Совет Министров УССР принял постановление «О мерах по расширению сети государственных заповедников и улучшению заповедного дела». Решающее значение имеет утверждение новой классификации заповедных территорий Украинской ССР, предусматривающей организацию наряду с существующими заповедниками и памятниками природы государственных заказников, государственных природных парков и заповедных парков — памятников садово-паркового искусства. В проекте «Положения о государственных заказниках Украинской ССР» предлагается государственные заказники по типам их специализации разделить на ландшафтные, лесные, ботанические, зоологические, орнитологические, ихтиологические, гидрологические и геологические (табл. 2). Уже по перечню типов государственных заказников видно, что введение этой категории заповедности вызвано заботой об улучшении охраны дикой фауны. Специализация заказников создает оптимальные возможности научного подхода к плановому размещению их сети. Это и должно определять дальнейшее развитие заповедного дела.

Наличие сети специализированных государственных заказников открывает новые возможности для проведения целенаправленных мероприятий, улучшающих места обитания и создающих оптимальную жизненную среду для каждого отдельного вида. Ибо, хотя земли и воды заказников остаются в ведении землепользователей, хозяйственный план каждого заказника должен быть разработан таким образом, чтобы охрана фауны была здесь главным направлением природоохранительных мероприятий. При этом должны разрабатываться специальные перспективные планы дополнительных мер по расширению источников питания для основного восстанавливаемого и охраняемого вида, устранению недостатка минеральных веществ, улучшению зоогигиенического устройства природной среды, по ликвидации или сокращению поголовья тех видов, которые могут тормозить восстановление численности основного вида, для охраны которого и создан заказник.

Таблица 2
Классификация заповедных территорий УССР

Класс	Категория	Значение	Тип	Режим
А. Природная заповедная территория	1. Государственный заповедник	Международное, союзное, республиканское	Комплексный	Полная заповедность
	2. Государственный заказник	Союзное, республиканское	Ландшафтный, лесной, ботанический, зоологический, орнитологический, гидрологический, геологический	Частичная заповедность
	3. Государственный природный парк	То же	Комплексный	Смешанная заповедность
Б. Отдельный природный объект	4. Памятник природы	Республиканское, местное	Комплексный, ботанический, зоологический, гидрологический, геологический	Полная заповедность
В. Искусственное природное образование	5. Парк-памятник садово-паркового искусства	То же	Ботанический сад, дендропарк, стационарный парк, мемориальный парк, лесопарк, парк зеленой зоны, парк курортной зоны	Смешанная заповедность

Сеть государственных заповедников и заказников будет целой научно обоснованной системой значительных по площади резерватов с наиболее подходящей для диких животных средой обитания. Обе эти категории заповедности будут взаимно дополнять друг друга. Государственные природные парки также сыграют существенную роль в охране дикой фауны.

В пяти новых категориях заповедности полно и в стройной последовательности отражены эталоны средообразования. Такой подход резко увеличивает научное и практическое значение заповедных территорий в охране окружающей среды и увеличивает их прикладное значение в охране животного мира.

Одновременно с утверждением новой классификации Совет Министров УССР утвердил и перечень территорий, на которых в течение 1972—1980 гг. планируется создать новые государственные заповедники и заказники. Это позволит взять под охрану ряд регионов, где имеются редкие виды. Так, в дельте Дуная и на мысе Тарханкут встречается тюлень-монах (*Monachus monachus* Негматоп) — животное, занесенное в «Красную Книгу» МСОП. Создание Карадагского государственного заповедника позволит улучшить охрану долгокрыла (*Miniopterus schreibersi* Кюхл), также внесенного в «Красную Книгу».

Осуществление мероприятий, намеченных постановлением Совета Министров УССР «О мерах по расширению сети государственных заповедников и улучшению заповедного дела», будет способствовать претворению в жизнь постановления Верховного Совета СССР от 20 сентября 1972 г. «О мерах по дальнейшему улучшению охраны природы и рациональному использованию природных ресурсов».