

Ковшарь А. Ф. Сохранение генофонда редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных в заповедниках Казахской ССР// Изучение и охрана заповедных объектов. - Алма-Ата: Кайнар, 1984. С. 5-7.

В Красную книгу Казахской ССР (ч. I, 1978) внесены 87 видов позвоночных животных: 31 вид млекопитающих, 43 вида птиц, восемь видов пресмыкающихся, один вид земноводных и четыре вида рыб. Из них в существующих заповедниках обитают 39 видов животных (44,8 процента) и всего один вид пресмыкающихся (12,5 процента), а редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды земноводных и рыб отсутствуют.

Из пяти видов редких и находящихся под угрозой исчезновения копытных в заповедниках представлены три — кулан, джейран и архар. Первый ранее обитал только в Барсакельмесском заповеднике, а в январе 1982 г. 23 особи переселены в Кербулакский район Талды-Курганской области.

Джейран, помимо о. Барсакельмес, встречается также на пустынном участке Алма-Атинского заповедника, который целесообразно расширить за счет соседних территорий, где еще сохранился этот зверь. В перспективе его сохранению будет способствовать создание пустынного заповедника в Бетпақдале.

Архар охраняется в двух заповедниках — Аксу-Джабаглинском (200 — 300 голов) и Алма-Атинском (несколько десятков особей). В первом из них охрана животных в зимнее время не обеспечена, так как значительная их часть откочевывает в соседние горы Каратау.

Из хищных млекопитающих в заповедниках охраняются пять редких и находящихся под угрозой исчезновения видов. Из них **снежный барс** и каменная куница встречаются во всех горных заповедниках, а тьянь-шаньский бурый медведь и центральноазиатская рысь — в Алма-Атинском и Аксу-Джабаглинском.

Сурок Мензбира населяет в Казахстане только хребты Угамский и Каржантау, расположенные на границе с Аксу-Джабаглинским заповедником. Поэтому неоднократно поднимался вопрос о присоединении к заповеднику основных мест обитания этого сурка в верховьях р. Бадам.

Остальные 22 вида млекопитающих в казахстанских заповедниках не встречаются. Часть их будет взята под охрану при организации пустынных заповедников: Зайсанского (желтая пеструшка, трехпалый карликовый тушканчик, хомячок Пржевальского), Бетпақдалинского (селевения, перевязка), Устюртского (устюртский муфлон, каракал, барханный кот, длинноиглый еж), Капланкырского (гепард).

Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды птиц представлены гораздо лучше. Только в Кургальджинском и Наурузумском заповедниках охраняется генофонд 14 этих видов птиц - обыкновенного фламинго, лебедя-кликуна, савки и др. Из типично степных редких птиц в данных заповедниках обитают дрофа, стрепет, кречетка и журавль-красавка. Однако первые два вида настолько малочисленны, что, говорить серьезно о сохранении их генофонда не приходится.

Практически не охраняется в заповедниках генофонд редких и находящихся под угрозой исчезновения видов птиц пустынь. Только джек, толстоклювый зуек и чернобрюхий рябок нашли приют на пустынном участке Алма-Атинского заповедника, территория которого явно недостаточна.

В относительно хорошем положении находятся птицы горных районов. Черный аист охраняется во всех горных заповедниках; змеяд, бородач, беркут и синяя птица — в двух тьянь-шаньских; только в Аксу-Джабаглинском — стервятник, орел-карлик и райская мухоловка; только в Алма-Атинском — расписная синичка; только в Маркакольском — сапсан, скопа и алтайский улар. Последний вид очень узкоареальный и легко может

исчезнуть, а на мизерной по площади сухопутной части Маркакольского заповедника вряд ли имеется хотя бы несколько десятков пар этого редкого вида.

Анализ показывает, что в заповедниках Казахстана более или менее удовлетворительно охраняется генофонд обыкновенного фламинго, черного аиста, лебедя-кликун, кречетки, бородача, беркута, синей птицы, райской мухоловки и расписной синички. Для пеликанов (розового и кудрявого), колпицы, каравайки, белого аиста, джека, дрофы и стрепета необходимы свои специальные резерваты. В сохранении генофонда ряда пустынных видов птиц (джек, белобрюхий и чернобрюхий рябки, белохвостая пигалица, толстоклювый зук, стервятник, саксаульная сойка) и пресмыкающихся (пестрая круглоголовка, полосатый и четырехполосый полозы) большую роль должны сыграть проектируемые пустынные заповедники в Зайсанской котловине, Бетпакдале и на Устюрте.

В вопросе сохранения генофонда редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных отражается основная проблема заповедного дела нашей республики — необходимость создания научно обоснованной сети заповедников, в первую очередь в степях и пустынях Казахстана.