

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**

МАТЕРИАЛЫ

**ЧЕТВЕРТОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
МАЙКОПСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
ИНСТИТУТА**

«ОРГАНИЗМЫ, ПОПУЛЯЦИИ, ЭКОСИСТЕМЫ»

МАЙКОП - 2000

В последние годы во всех вертикальных зонах репродуктивная способность бука заметно снизилась. На северных макросклонах хороший средний урожай бука отсутствует уже много лет. Только на отдельных местах и не каждый год можно встретить группы с плодоносящими деревьями. Иногда наблюдается обильное цветение без образования плодов. Причины этого ещё недостаточно ясны.

В этой связи актуальными является исследование по изучению естественного возобновления бука восточного и разработка мероприятий по содействию естественному возобновлению, такие исследования нами запрограммированы. Настоящее исследование является лишь первым шагом в этом направлении.

П.А. Тильба
КГПБЗ, Сочи

ОРНИТОЛОГИЧЕСКАЯ ЗНАЧИМОСТЬ И ПРОБЛЕМЫ СОХРАНЕНИЯ АВИФАУНЫ РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

Орнитологическое изучение Республики Адыгея (РА) было связано с исследованиями авифауны горной части Северо-Западного Кавказа в целом, а также всей территории Краснодарского края. В горной части республики наиболее значимые авифаунистические исследования были выполнены Ю.В. Авериним и А.А. Насимовичем (1938), в равнинной ее части - В.С. Очаловским (1967). В последующем в степной зоне они возобновлялись эпизодически (Казаков и др., 1984, Зинякова, Надеждина, 1987, Мнацаканов и др. 1996), в то время как в горной – с 1975 г. продолжают непрерывно (Тильба, 1977, 1980, 1986, 1995 и т.д.). Появившиеся в последнее время некоторые обобщающие публикации о животном мире Адыгеи со списками видов птиц (Шобзухова, 1992), к сожалению, содержит много неточностей.

К настоящему времени на территории РА достоверно зарегистрировано пребывание 270 видов птиц, из которых когда-либо гнездились 160 видов (из них 152 регулярно гнездящихся, гнездование 5 видов предполагается, 3 вида гнездились в прошлом, в период с XIX в. по 1930 гг. включительно). Отмечаются на пролете 53 вида, на зимовке 17, являются одновременно пролетными и летующими 2, еще 38 видов зарегистрированы в качестве залетных.

Во 2 издании Красной Книги РФ занесены 37 видов птиц РА, из которых ныне гнездятся 11 (черный аист, змеяяд, беркут, малый подорлик, бородач, стервятник, белоголовый сип, сапсан, кавказский тетерев, ходулочник, филин), нерегулярно или стабильно отмечались на пролете 9 (коплица, каравайка, белоглазая черныш, скопа, степной лунь, степной орел, дрофа, золотистая каменка, большой кроншнеп), на зимовке 4 (чернозобая гагара, орлан-белохвост, стрепет, серый сорокопут), в различное время регистрировались как залетные 12 (кудрявый пеликан, обыкновенный фламинго, краснозобая казарка, могильник, черный гриф, балобан, степная пустельга, красавка, шилоклювка, авдотка, черноголовый хохотун, малая крачка), к исчезнувшим в республике относится 1 вид – большой подорлик.

В список редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного и животного мира Красной Книги РА занесен 41 вид птиц: колпи-

ца, каравайка, черный аист, скопа, обыкновенный осоед, степной лунь, курганник, змеяед, орел-карлик, степной орел, малый подорлик, беркут, орлан-белохвост, бородач, стервятник, черный гриф, белоголовый сип, сапсан, чеглок, дербник, степная пустельга, кавказский тетерев, кавказский улар, серый журавль, коростель, дрофа, стрепет, авдотка, ходулочник, шилоклювка, щеголь, поручейник, большой кроншнеп, луговая тиркушка, филин, серый сорокопут, пестрый каменный дрозд, варакушка, черноголовая гаичка, стенолаз, большая чечевица. В этот список не включены некоторые виды Красной Книги РФ, пребывание которых на территории РА носят случайный характер.

Под наибольшей угрозой исчезновения в РА находятся 13 видов: черный аист, змеяед, малый подорлик, беркут, бородач, белоголовый сип, стервятник, черный гриф, сапсан, дрофа, стрепет, филин, для сохранения этих видов необходимо: создание небольших по площади ООПТ (типа памятников природы) в местах расположения гнездовых участков или регулярных сосредоточенных этих видов и запрещение в таких местах хозяйственной деятельности и рекреации; предусмотреть в правилах охоты в РА полное запрещение капканного промысла в местах обитания хищных птиц некрофагов; организация для этих птиц специальных подкормочных площадок.

К основным типам место обитаний, наиболее значимым для птиц на территории РА относятся:

- Пойменные прирусловые леса в низовьях р. Кубань, Белая, Лаба. Они служат репродуктивными центрами для лесостепных видов и являются ограниченными по площади местообитаниями для сообществ дендрофильных птиц, проникающих в степные районы.

- Прибрежные мелководья Краснодарского и Шапсугского водохранилищ. Являются важными, но ограниченными по площади местообитаниями для остановок мигрирующих птиц (особенно ржанкообразных), пути пролета некоторых проходят через континентальную часть региона.

- Скалистые обрывы куэстовых хребтов в окр. стц Даховской, гор Большой Тхач, Слесарня, Афонка. Эти рассредоточенные неравномерно встречающиеся место обитания концентрируют комплекс птиц – петрофилов, среди которых много редких видов.

- Горно-луговые территории с участками криволесья, кустарников и каменных осыпей в бассейне р. Белой. Эти место обитания располагаются равномерно, хотя и занимают сравнительно небольшие площади. Только с ними связаны такие эндемичные виды, как кавказский тетерев, кавказский улар, кавказская леночка.

В настоящее время в пределах РА выделено 3 ключевых орнитологических территорий (КОТР) международного значения: Кавказский биосферный заповедник, долина р. Курджипс и верховья рек Куна и Шиша, и 1 местного значения – окрестности станица Даховской. Кроме того потенциальной КОТР международного значения является г. Большой Тхач.

Практически все выделенные КОТР частично или полностью совпадают с границами ООПТ различного ранга. Однако реальная охрана природных комплексов, и в частности авифаунистических группировок, осуществляется только на территории Кавказского заповедника.