

МАТЕРИАЛЫ ПО ФАУНЕ И ЭКОЛОГИИ ГНЕЗДОВАНИЯ ДЕНДРОФИЛЬНЫХ ВИДОВ ПТИЦ НА ЮГО-ЗАПАДЕ КАЛМЫКИИ

В.М. Музаев, Г.И. Эрденов, А.Н. Нураева, Е.В. Антонова
Калмыцкий государственный университет

В основу сообщения положены материалы, собранные авторами во время комплексных экспедиций кафедры ботаники и зоологии Калмыцкого госуниверситета в Городовиковский и Яшалтинский р-ны с 25 по 29.05.2009 г. и с 17 по 20.05.2010 г. Экспедиции

были проведены на средства грантов, полученных от ООО «ЛУКОЙЛ - Нижневолжскнефть» и ОАО «ЛУКОЙЛ - Волгоград-нефтегаз» на изучение редких и исчезающих видов животных и растений Калмыкии. Пользуясь случаем, авторы благодарят Грантодателей за оказанную финансовую помощь.

Наблюдения проводились: в Городовиковском р-не - в лесонасаждениях в окрестностях Городовиковского вдхр., Ленинском лесничестве (площадь ~ 1000 га, обследована - 1/10 часть), двух защитных лесополосах, шириной 25-30 м и общей протяженностью 3,2 км, у пос. Амур-Санан, в сквере Башантинского аграрного колледжа (БАК) и близлежащих уличных и приусадебных насаждениях, Городовиковской дубовой роше (площадь ~ 50 га) На юго-западной окраине г. Городовиковск, Цоросской лесной роше (площадь ~ 40 га) у пос. Южный; в Яшалтинском р-не - в двух дубравах («Малая» и «Большая»), соответственно в 3 и 6 км северо-восточнее и северо-западнее пос. Эсто-Алтай (площадь дубрав ~ 150 и 750 га, обследованы ~ 1/3 и 1/10 части, соответственно), пос. Эсто-Алтай, включая расположенную в пределах пос. Эсто-Алтайскую дубовую рошу (площадь ~ 10 га), древесных насаждениях (преимущественно дубравы) в окрестностях районного детского оздоровительного лагеря «Лесная сказка», расположенного в 2 км севернее пос. Эсто-Алтай. Кроме того, нами учитывались все птицы, встреченные на автомобильных маршрутах между перечисленными выше пунктами, проходивших, как правило, по автотрассам с придорожными лесополосами.

Всего нами отмечено 46-47 дендрофильных видов птиц, из которых 1 вид (осоед) определен предположительно, 2 дневных хищника до вида не определены даже предположительно и поэтому не включены в таблицу, а видовая принадлежность соловьев требует дальнейшего изучения. Представленный ниже список не претендует на полноту, а приведенные далее «сведения о каждом виде не всегда дают полную картину о встречаемости и численности дендрофилов в лесонасаждениях в это время года. Более детальному их исследованию помешали кратковременность и специфика экспедиций, преимущественно маршрутный метод сбора материала, а также погодные условия (дожди в 2009 г.).