

НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ПОВЕДЕНИЕМ ПТИЦ ВО ВРЕМЯ ВЕСЕННЕГО ПОХОЛОДАНИЯ

С.В. Домашевский

Observations on behaviour of birds during cold weather in spring. - S.V. Domashevsky. - Avifauna of Ukraine. 3. 2006. - There was bad weather with snowfall and cold in Kyiv and environs on 8–9.04.2003. Many birds were observed near human habitation: in settlements, on fields and heating mains. They were very trusting to people. Lapwings were found even on flower-beds in Kyiv. [Russian].

Key words: behaviour, migration, weather.

Address: S.V. Domashevsky, Zhukov Str. 22/42, Kyiv, 02166, Ukraine.

Неблагоприятные погодные условия, сложившиеся 8.04.2003 г. в Киевской области, характеризовались обильными снегопадами и понижением температуры. Снежный покров местами достигал 12 см. Чтобы проследить реакцию птиц на сложившуюся ситуацию, прилетевших на места гнездования, а также птиц-мигрантов, вынуждено прервавших миграцию, мы 9.04 осуществили выезд в окрестности г. Киева.

В утренние часы в окрестностях жилого массива Троещина наблюдали скопления чибисов (*Vanellus vanellus*) на полях сельхозугодий общей численностью около 400 птиц. Кулики сгруппировались в плотные стаи, на фоне белого снега такие скопления выглядели темными островками. От ТЭЦ до массива Троещина под слоем земли проходит теплотрасса, протяженностью около 2,4 км. Здесь на поверхности земли постоянно отсутствует снежный покров. Этот участок привлек чибисов, которых мы насчитали 117 особей. В селах Погребы, Зазимье и Пуховка Броварского района чибисы встречались на огородах, сельских улицах и во дворах построек, особенно в тех местах, где при плюсовой температуре стали образовываться лужи. Птицы вели себя доверчиво по отношению к людям, подпускали велосипедиста, например, до 7 м. В населенных пунктах в изобилии появились рябинники (*Turdus pilaris*), в незначительном количестве – певчие дрозды (*T. philomelus*) и белобровики (*T. iliacus*). Птицы были также довольно доверчивы, неохотно взлетали. За населенными пунктами по обочинам дорог сконцентрировались и другие виды воробьиных птиц. Примечательно, что сбитых автомобилями птиц мы не встретили.

На маршруте около 9 км (с учетом населенных пунктов) были отмечены такие виды птиц: чибис – 36 особей, лесной жаворонок (*Lullula arborea*) – 7, трясогузка белая (*Motacilla alba*) – 3, зарянка (*Erithacus rubecula*) – 7, рябинник – 400, белобровик – 18, певчий дрозд – 40, зяблик (*Fringilla coelebs*) – 1500, чиж (*Spinus spinus*) – 150, коноплянка (*Acanthis cannabina*) – 100, обыкновенная овсянка (*Emberiza citrinella*) – 80. При повторном учете по

маршруту теплотрассы учтено: чибис – 572 особи, хохлатый жаворонок (*Galerida cristata*) – 8, белая трясогузка – 20, скворец (*Sturnus vulgaris*) – 100, черноголовый чекан (*Saxicola torquata*) – 2, зарянка – 6, рябинник – 1500, белобровик – 10, певчий дрозд – 40, зяблик – 300, чиж – 80, коноплянка – 70.

В этот же день на окраине жилого массива Борщаговка чибисов регистрировали на новообразовавшихся лужах на клумбах и во дворах крайних домов города.

Домашевский С.В., ул. Жукова, 22, кв. 42, г. Киев, 02166, Украина (Ukraine).

ЗАМЕТКИ О МЕЖВИДОВЫХ ВЗАИМООТНОШЕНИЯХ У ПТИЦ

И.Р. Мерзликин, А.В. Шевердюкова

Notes about interspecific relations in birds. - I.R. Merzlikin, A.V. Sheverdyukova. - Avifauna of Ukraine. 3. 2006. - Several interesting cases of relations between chicks and adult birds of different species and kleptoparasitism are described. [Russian].

Key words: behaviour, feeding, kleptoparasitism.

Address: I.R. Merzlikin, Lushpa Str. 20/1-45, Sumy, 40034, Ukraine; e-mail: mirdao@mail.ru.

Во время исследования фауны и населения птиц оз. Чеха, расположенного в г. Сумы весной и летом 2004–2005 гг., мы стали свидетелями любопытных межвидовых взаимоотношений у некоторых птиц.

Утром 27.06 на асфальтной дорожке среди трех молодых галок (*Corvus monedula*) сидел слеток сороки (*Pica pica*). Когда прилетела взрослая птица и принялась кормить этих галок, он тоже стал выпрашивать у нее корм и, ничего не получив, начал ее преследовать. Галка взлетела на растущую рядом иву, сорочонок полетел за ней и, призывно крича, еще трижды пытался к ней приблизиться, перепрыгивая с ветки на ветку. После этого галка улетила. Через 5 мин. галка снова прилетела кормить своих слетков. Сорочонок опять спорхнул с дерева и попытался выпрашивать у нее корм. В это время их испугнули прохожие и птицы разлетелись.

Утром 6.07 взрослый полевой жаворонок (*Alauda arvensis*) кормился в траве. Ему попало какое-то крупное насекомое, которое он не смог сразу проглотить. Птица вышла на асфальтную дорожку и принялась ударять своей добычей об асфальт. Три слетка хохлатого жаворонка (*Galerida cristata*), кормившиеся в метре от него, подбежали к нему и попытались отнять насе-