

**РЕГИСТРАЦИЯ ХОДУЛОЧНИКА
(*HIMANTOPUS HIMANTOPUS* L.)
НА ТЕРРИТОРИИ ПОЛЬДЕРНОЙ СИСТЕМЫ «ПОКОЛЮБИЧИ»
ГОМЕЛЬСКОГО РАЙОНА ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

З.А. Горошко¹, А.Н. Кусенков²

¹СОШ № 11 г. Гомеля, Беларусь

²ГГУ имени Ф. Скорины, г. Гомель, Беларусь

Гнездовой ареал ходулочника включает территорию южной окраины России, Украины, страны Европы, Азии. Вне Евразии ареал охватывает Северную и Южную Америку, Африку, Мадагаскар, Австралию, Новую Зеландию, Новую Гвинею, страны Европы и Азии. С 90-х годов XX он расширяет ареал и повышает численность. Ходулочник гнездится по берегам водоемов степей и пустынь, отмечен на травянистых болотах, в долинах рек и озер и т.п. Охотно заселяет пруды на рыбхозах, случайные временные водоёмы на лугах и в степи, искусственные водоемы, часто в непосредственной близости от человеческого жилья. На миграциях и на зимовках в Африке, на Ближнем Востоке и в Южной Азии придерживается сходных ландшафтов. Гнездится плотными колониями, нередко вместе с другими видами куликов и крачек.

На территории республики Беларусь ходулочник имеет статус редкого залётного и очень редко гнездящегося вида [1]. А.М. Ясевич, Д.Е. Винчевский [2] впервые в 1996 г. зарегистрировали ходулочника в количестве шести особей на водоёме очистных сооружений в окрестностях г. Гродно. Вторую регистрацию с гнездованием делает В.В. Гричик [3] в верховье р. Щары Брестской области. В 1997 году П.В. Пинчуком [4] в окрестностях д. Горново Пинского района Брестской области на искусственном озере были отмечены две взрослые особи ходулочника и одна молодая, которые кормились на мелководье вместе с двумя большими веретенниками.

На территории Гомельской области ходулочник впервые отмечен в 1995 году.

В мае 2013 г. нами в течение 2 недель наблюдалась попытка гнездования ходулочника на польдерной системе «Поколюбичи» Гомельского района Гомельской области.

10.05.2013 г. – две птицы кормились на мелководье на островках, появившихся после ухода воды в период весеннего половодья, расположенных на расстоянии 10 м от асфальтированной дороги, ведущей на карьер по добыче песка «Сожский».

14.05.2013 г. в том же местообитании на расстоянии 20-30 м друг от друга на мелких временных водоёмах, расположенных рядом гривами с сухой прошлогодней травой в 100 м от дороги кормились две пары ходулочников.

21.05.2013 г. наблюдали одну пару – самка плотно сидела на гнезде (за время нашего наблюдения ни разу с него не слетала), построенном на восточном склоне гривы, самец кормился рядом на мелководье близлежащего водоёма.

23.05.2013 г. самка плотно сидела на гнезде, самец кормился недалеко от него. При приближении к гнезду самец улетел и в течение получаса не возвращался. Самка слетела незаметно с гнезда, в тот момент, когда расстояние до гнезда составляло около 100 м и села на временный водоём.

30.05.2013 г. участок с гнездом перепахан. Ходулочники улетели.

Таким образом, польдерная система «Поколюбичи» Гомельского района Гомельской области обладает всеми необходимыми условиями для гнездования на его территории редкого для Беларуси вида. Однако высокая хозяйственная освоенность делает гнездование ходулочника почти невозможным. Чтобы избежать этого необходимо на ключевых участках польдерной системы, где гнездятся не только ходулочники, но и другие значимые для орнитофауны Беларуси виды создавать зоны покоя, особенно в период гнездования.

Литература

1. Никифоров, М.Е. Птицы Беларуси на рубеже XXI века: статус, численность и распространение / М.Е. Никифоров, А.В. Козулин, В.В. Гричик, А.К. Тишечкин. – Минск, 1997. – 188 с.
2. Ясевич, А.М. О встрече ходулочника (*Himantopus himantopus*) в окрестностях г. Гродно / А.М. Ясевич, Д.Е. Винчешский // Subbuteo, 1998. – Т. 1, № 1. – С- 37-38.
3. Гричик, В.В. Уникальные орнитокомплексы верховья р. Щары (Бресткая область) / В.В. Гричик // Достижение современной биологии и биологического образования: Труды научной конференции, посвященной 75-летию биологического факультета. – Минск: 1997. – С. 63-66.
4. Пинчук, П.В. Вторая регистрация ходулочника на гнездовании в Беларуси / П.В. Пинчук // Subbuteo, 2002. – Т. 5, № 1. – С- 53-54.