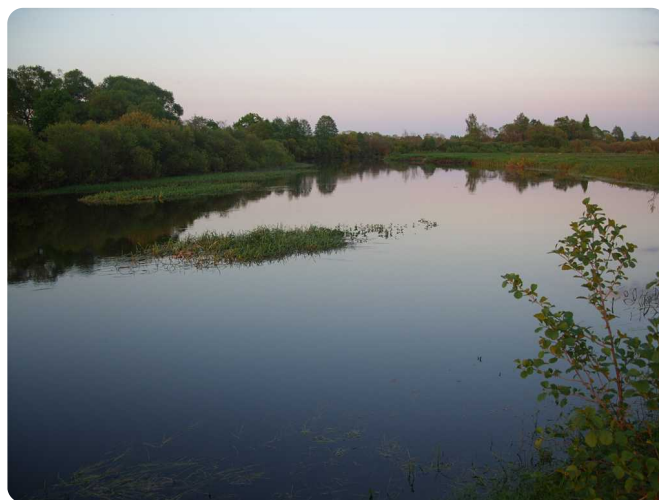


Important Bird Area: Bierazino



© С. Левый

Code: BY025

Central coordinates: 54° 54' N 28° 12' E

Location: Vitebskaya voblast: Dokshitsi region

Area: 71 ha

IBA Criteria: A1

National conservation status: тэрыторыя знаходзіцца ў буфернай зоне Бярэзінскага біясфернага запаведніка

International conservation status: ТВП міжнароднай значнасці

Site description:

ТВП Біразіно з'яўляецца адной з самых малых па плошчы ТВП Беларусі. Размешчана ў пойме р. Біразіна, пашіж ТВП Галубіцкая пушча і ТВП Бярэзінскі запаведнік. На ўсходзе тэрыторыя абмежавана ракой, на захадзе – некалькімі меліярацыйнымі каналамі і в. Біразіно.

Даліна ракі Бярэзіна на гэтым участку трапецыяпадобная, пойма шырынёй 2 км. Гідралагічны рэжым угоддзя характарызуецца высокай непрацяглай веснавой паводкай і нізкай летняй межанню. Узровень заталення, якое цягнецца ад 10-20 сутак да 1,5-2 месяцаў, складае 0,5-2,0 м як і на ТВП Броды.

Паколькі ТВП знаходзіцца ў буфернай зоне Бярэзінскага біясфернага запаведніка, землекарыстанне тут рэгламентавана. Рака Бяразіна выкарыстоўваецца для рыбнай лоўлі.

Habitats:

Поймавы вільготны разнатраўны луг – 100%.

Birds:

Асноўная каштоўнасць тэрыторыі заключаецца ў тым, што тут знойдзены вялікае такавішча дубальта *Gallinago media*. Колькасць самцоў штогод вагаецца, але застаецца на высокім узроўні.

Other animal groups:

не вядома.

Populations of IBA trigger species:

Species	Season	Quality of estimate	Period	Quality of estimate	Trends (2004-2007)	IBA criteria
Great snipe <i>Gallinago media</i>	B	20-25 males only	2004-2007	Medium	↔	A1

Other biodiversity:

не вядома.

Threats:

Зарастанне лугоў хмызняком.

Турбота птушак пад час гнездавання.

Recommendations for the conservation:

Патрэбна сачыць каб тэрыторыя ТВП не зарастала хмызнякамі.

Неабходна зменьшыць наведванне тэрыторыі ТВП пад час гнездавання птушак.

References:

Асабістыя паведамленні: Мангін Э.А.

Mongin, E. 2008. Great snipe population, habitat management and conservation aspects in Belarus: a review. *In: Economical, social and cultural aspects in biodiversity conservation. Proceedings of the 1st North Vidzeme Biosphere Reserve international scientific conference of 23 November, 2006, Valmiera, Latvia. (eds: Opermanis, O., Whitelaw, G.).* Press of the University of Latvia. Pp.31-38.

Mongin, E., Bogutski, Y., and N., Cherkas. 2009. Monitoring of the Great Snipe and the Black Grouse in Specially Protected Nature Territories. *In: Sustainable Planning Instruments and Biodiversity Conservation. Proceedings of the 2nd North Vidzeme Biosphere Reserve and Vidzeme University of Applied Sciences International Scientific Conference of 13-14 November, 2008, Valmiera, Latvia. (ed. Livina, A.).* Press of the University of Latvia. Pp.62-72.

Authors : Левы С.В.

* Использование размещенной здесь неопубликованной информации для научных публикаций без письменного соглашения ее авторов запрещено. В случае использования части контента или страницы целиком на других интернет-ресурсах, обязательна ссылка на авторов и сайт iba.ptushki.org