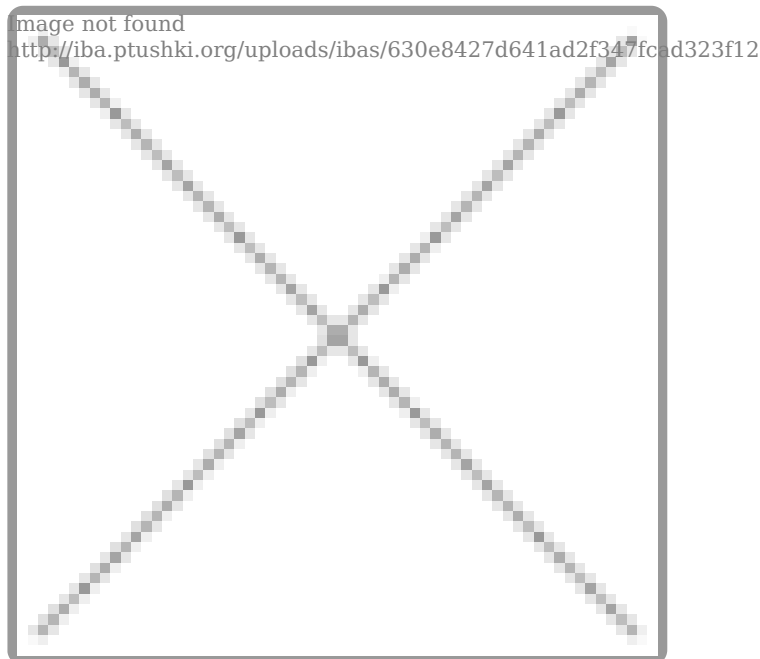
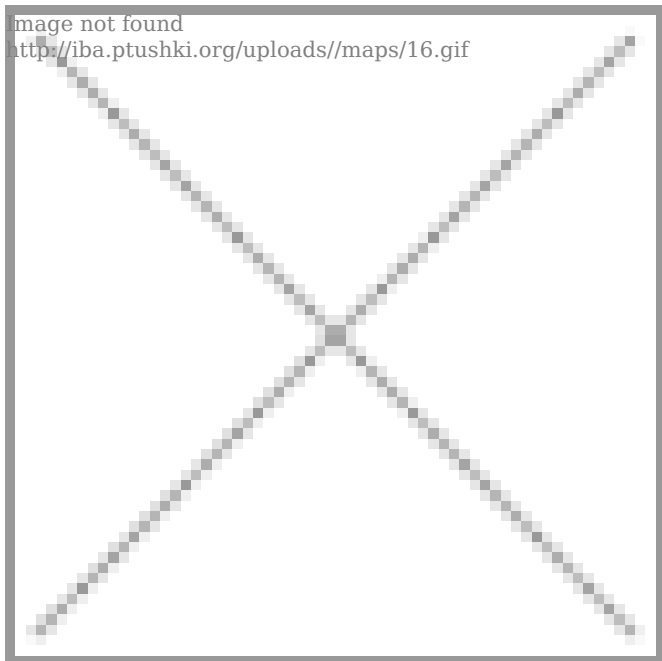


Наименование ТВП: Голубицкая пушча



© С. Левый

Код: BY004

Географические координаты: 55°00' N 28°03' E

Административная принадлежность: Витебская область: Глубокский район, Докшицкий район

Площадь: 20939 га

Критерии: B2

Национальный природоохранный статус: частка тэрыторыі ландшафтна-гідралагічны заказнік мясцовага значэння «Галубіцкая пушча» (6734 га)

Международный природоохранный статус: ТВП рэгіянальнай значнасці

Общее описание:

Галубіцкая Пушча ўяўляе сабой мазаічнае спалучэнне леса-балотных, лугавых, балотных і лясных масіваў, а таксама буйных натуральных вадаёмаў, якія знаходзяцца ў водазборным басейне вярхоўяў ракі Бярэзіна. Лясамі пакрыта 60% тэрыторыі, 18% займаюць балоты. Ядром заказніка з'яўляюцца масівы сфагнавых і

пераходных балот, якія размешчаны ў яго паўночнай частцы. Лясы ў асноўным прадстаўлены сярэднеўзроставымі хвойнікамі, у меншай ступені ельнікамі, чорнаалешнікамі, бярэзнікамі. Вельмі рэдка сустракаюцца фрагменты шырокаліставых лясоў.

Галубіцкая Пушча адносіцца да вярхоўяў ракі Бярэзіна, якая з'яўляецца асноўнай воднай артэрыяй заказніка. Даўжыня ракі ў межах ТВП складае 40 кіламетраў. Рэчышча яе вельмі звільстае і часта разгалінаванае, багатае на пратокі і невялікія пясчаныя астравы, якія затапляюцца ў паводку. Рака Бярэзіна на тэрыторыі заказніка працякае праз пойменнае возера Медзасол. Другое буйное возера Межухол размешчана сярод сфагнавых балот і звязана з Бярэзінай меліяратыўнымі каналамі і ракой Чарніца. Вада гэтага возера характарызуецца нізкай мінералізацыяй і высокай колернасцю. Возера зарастае слаба. У выніку правядзення асушальнай меліярацыі і торфараспрацовак у заходняй і часткова ў паўднёва-усходняй частках заказніка гідралагічныя ўмовы тэрыторыі значна трансфарміраваліся.

З гаспадарчай дзейнасці пераважае лесакарыстанне. Тарфяныя месцанараджэнні на тэрыторыі Галубіцкай Пушчы з'яўляюцца адной з асноўных у раёне баз здабычы прамысловай сыравіны. Мясцовыя жыхары на тэрыторыі заказніка збіраюць ягады і грыбы, займаюцца паляваннем і рыбнай лоўляй.

Основные биотопы:

Лясы - 60%, верхавыя і пераходныя балоты - 18%, торфараспрацоўкі - 15%, азёры - 2%, іншыя землі - 5%.

Птицы:

На тэрыторыі сустракаецца 192 віда птушак, з якіх 24 занесены ў Чырвоную кнігу Беларусі.

У заказніку гняздуюцца чапля-бугай *Botaurus stellaris*, звычайны гогаль *Bucephala clangula*, малы арлец *Aquila pomarina*, арол-вужаед *Circaetus gallicus*, залацістая сеўка *Pluvialis apricaria*, даўгахвостая кугакаўка *Strix uralensis*. На ТВП значная колькасць цецярука *Tetrao tetrix* - 70-100 пар, глушца *Tetrao urogallus* - 30-40 самцоў і звычайнага гогаля *Bucephala clangula* 20-40 пар. Яўчэ захавалася невялікая папуляцыя белаі курапаткі, але яе колькасць значна паменшылася. Адзначаны таксама чорнаваллёвы гагач *Gavia arctica*, вялікая белая чапля *Egretta alba*

і звычайны зімародак *Alcedo atthis*.

ТВП “Галубіцкая пушча” мае значэнне для захавання скапы *Pandionhaliaetus* (5-7 пар).

Другие группы животных:

3 млекакормячих адзначана больш за 40 відаў.

Состояние редких видов птиц:

Виды	Статус	Количество	Год/период оценки	Точность оценки	Тренды (2005-2010)	Критерий ТВП
Гусь серый <i>Anser anser</i>	МГ	+	2005-2010	П		
Куропатка белая <i>Lagopus lagopus</i>	ГН	+	2005-2010	П	↓	
Гагара чернозобая <i>Gavia arctica</i>	МГ	+	2005-2010	П		
Поганка серощекая <i>Podiceps grisegena</i>	МГ	+	2005-2010	П		
Выпь большая <i>Botaurus stellaris</i>	ГН	+	2005-2010	П		
Цапля большая белая <i>Casmerodius albus</i>	ГН?	4-5 п	2005-2010	П	↑	
Аист белый <i>Ciconia ciconia</i>	ГН	3-4 п	2005-2010	Т	↔	

Виды	Статус	Количество	Год/период оценки	Точность оценки	Тренды (2005- 2010)	Критерий ТВП
Орлан- белохвост <i>Haliaeetus albicilla</i>	гн?	0-1 п	2005-2010	П		
Змееяд <i>Circaetus gallicus</i>	гн	3-4 п	2005-2010	Т	↔	
Малый подорлик <i>Aquila pomarina</i>	гн	5-6 п	2005-2010	Т	↓	
Беркут <i>Aquila chrysaetos</i>	гн?	1 п	2005-2010	Т	↔	
Скопа <i>Pandion haliaetus</i>	гн	5-7 п	2005-2010	Т	↔	B2
Пустельга обыкновенная <i>Falco tinnunculus</i>	гн	6-8 п	2005-2010	Т	↓	
Дербник <i>Falco columbarius</i>	гн	3-4 п	2005-2010	Т		
Чеглок <i>Falco subbuteo</i>	гн	5-6 п	2005-2010	Т	↔	
Журавль серый <i>Grus grus</i>	гн	10-14 п	2005-2010	Э	↑	
Ржанка золотистая <i>Pluvialis apricaria</i>	гн	10-15 п	2005-2010	Э	↔	
Филин <i>Bubo bubo</i>	гн	1-2 п	2005-2010	П	↔	

Виды	Статус	Количество	Год/период оценки	Точность оценки	Тренды (2005-2010)	Критерий ТВП
Сыч воробьиный <i>Glaucidium passerinum</i>	гн	6-7 п	2005-2010	Э	↔	
Неясыть длиннохвостая <i>Strix uralensis</i>	гн	8-9 п	2005-2010	Э	↔	
Обыкновенный зимородок <i>Alcedo atthis</i>	гн	5-7 п	2005-2010	Э	↔	
Дятел зеленый <i>Picus viridis</i>	гн	+	2005-2010	П		
Дятел трехпалый <i>Picoides tridactylus</i>	гн	+	2005-2010	П		

Другие редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды:

Звяры: буры мядзведзь *Ursus arctos*, барсук *Meles meles*, еўрапейская рысь *Felis linx*.

Насякомыя: тарфянікавая жаўтушка *Colias palaeno*.

Расліны: адзначана каля 40 рэдкіх відаў; сярод іх такія як: баранец звычайны *Hyperziaselago*, лікападыела заліўная *Lycopodiella inundata*, касач сібірскі *Irissibirica*, шпажнік чарапіцавы *Gladiolus imbricatus*, аднацветка аднакветкавая *Moneses uniflora*, пярэсна еўрапейская *Trolliuseuropaeus*, пуханос альпійскі *Baeothryon alpinum*, лінея паўночная *Linnaea borealis*, ладдзян трохнадрэзаны *Corallorhiza trifida*, вярба чарнічная *Salix myrtilloides*, бяроза карлікавая *Betula nana*, журавіны дробнаплодныя *Oxycoccus microcarpus*, марошка прысадзістая *Rubus chamaemorus*, кізільнік чарнаплодны *Cotoneaster melanocarpus*.

Угрозы:

Забруджванне навакольнага асяроддзя. Асноўнай крыніцай забруджвання ракі Бярэзіна з'яўляецца горад Докшыцы, які не мае адпаведных ачышчальных пабудоў.

Меліярацыя і торфараспрацоўка. Галоўным фактарам парушэння экалагічнага балансу ў раёне заказніка, з'яўляюцца торфараспрацоўкі, якія праводзяцца тут на працягу апошніх 30 гадоў. У перспектыве плануецца ахапіць распрацоўкамі ўвесь масіў верхавога балота. Гэта прывядзе да поўнага знішчэння прыроднага комплексу Галубіцкая Пушча і, несумненна, акажа негатыўны ўплыў на стан ракі Бярэзіна і Бярэзінскага біясфернага запаведніка.

Рекомендации по сохранению:

Неабходна пашырыць межы заказніка і спыніць далейшую здабычу торфа. Гэта паслужыць падставай для стабілізацыі гідралагічнага рэжыму вярхоўяў ракі Бярэзіна і Бярэзінскага біясфернага запаведніка.

Источники информации:

Асабістыя паведамленні: Пяцько Г.П.

Скарбы прыроды Беларусі. – Мн.: Беларусь, 2005. – 215 с. (Інфармацыю падрыхтавалі: Іваноўскі У.В., Пяцько Г.П., Ямінскі Б.В.).

Сушко Г.Г., Шкатуло В.В., Борок И.И. Редкие и охраняемые виды насекомых обитателей верховых болот Белорусского Поозерья // Красная книга Республики Беларусь: состояние, проблемы, перспективы: материалы международной научной конференции. – Витебск: УО “ВГУ им. П.М. Машерова”, 2011., с. 171-173.

Составители : Пяцько Г.П.

** 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*