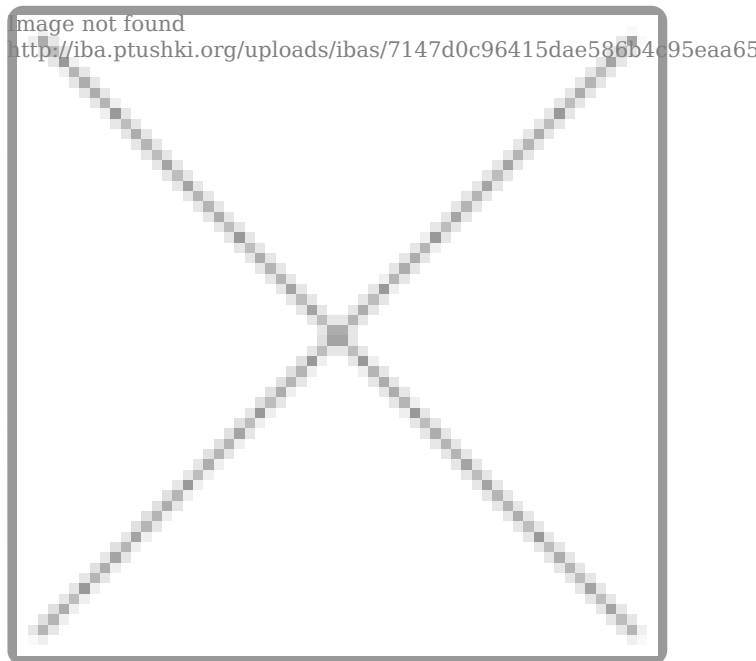
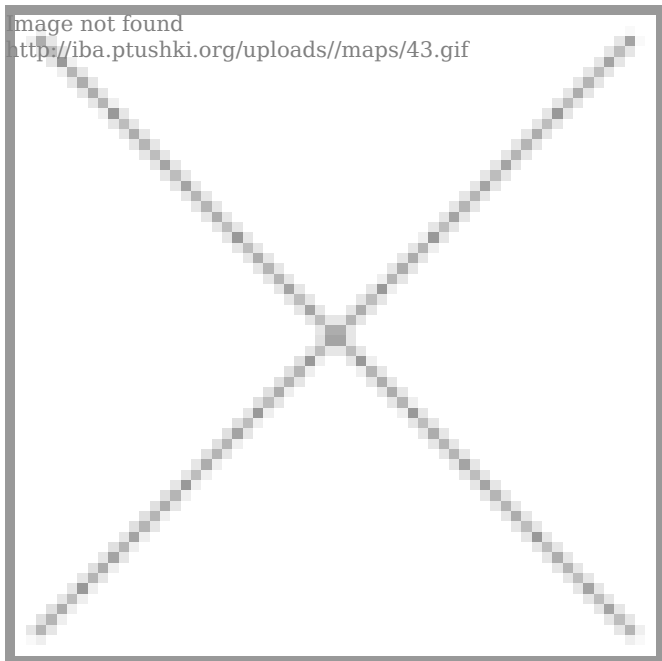


Назва ТВП: Сэрвач



© В. Малашевич

Код: ВУ038

Геаграфічныя каардынаты: 55° 00' N 27° 30' E

Адміністрацыйная прыналежнасць: Віцебская вобласць: Глыбоцкі раён, Докшыцкі раён

Плошча: 8200 га

Крытэрыі: А1

Нацыянальны прыродаахоўны статус: гідралагічны заказнік рэспубліканскага значэння «Сэрвач»

Міжнародны прыродаахоўны статус: ТВП міжнароднай значнасці

Агульнае апісанне:

Тэрыторыя заказніка ўключае возера Сэрвач і частку поймы ракі Сэрвач. Плошча возера - 450 гектараў, сярэдняя глыбіня - 2,8 метра. Возера моцна зарасло трыснягом, шырыня паласы прыбярэжнай надводнай расліннасці вар'іруе ад 15 да 120 метраў. Берагі на захадзе і поўначы сплавінныя, пераходзяць у нізіннае балота.

Паўднёва-заходняя частка возера вельмі забалочана, з яе выцякае рака Сэрвач.

Шырыня яе рэчышча ў межах заказніка вар'іруе ад 2-5 да 15-25 метраў. Шырыня поймы 1-2,5 кіламетры. Пойма возера і ракі ўяўляюць сабой нізіннае асаковае балота, на якім сустракаюцца як адкрытыя, так і моцна зарослыя хмызнякамі ўчасткі. У некаторых месцах нізіннае балота змяняецца пераходным. З паўночнага захаду да балотнага масіву прылягаюць хваёва-шыракаліставыя і змешаныя лясы.

Тэрыторыя заказніка знаходзіцца непадалёку ад водападзела паміж басейнамі рэк Нёман, Заходняя Дзвіна і Днепр. Рака Сэрвеч упадае ў Вілейскае водасховішча і з'яўляецца адной з важнейшых крыніц, якія фарміруюць баланс Вілейска-Мінскай воднай сістэмы.

На тэрыторыі заказніка ажыццяўляюцца наступныя віды гаспадарчай дзейнасці: торфаздабыча (тут сканцэнтраваны вялікія запасы гідролізнай сыравіны), лесакарыстанне, выпас жывёлы, сенакашэнне, вырошчванне прапашных культур.

Асноўныя біятопы:

Балоты – 85%, лугі – 5%, лясы – 3%, азёры – 5,6%, іншыя землі – 1,4%.

Птушкі:

Ў заказніку выяўлена пражыванне двух відаў птушак, якія знаходзяцца пад пагрозай глабальнага знікнення: вяртлявай чаротаўкі *Acrocephalus paludicola* і дубальта *Gallinago media*. Гэта крайняя паўночная кропка распаўсюджання вяртлявай чаротаўкі ў Беларусі.

Сустракаюцца тут і іншыя рэдкія віды, якія прадстаўлены ў табліцы.

Іншыя групы жывел:

Іншыя групы жывел даследаваны не дастакова. З млекакормячых тут адзначаны лось, дзік, ліса, воўк, янотападобная сабака, вавёрка, андатра і іншыя. В возеры Сэрвач і рэках шмат каштоўных відаў рыб.

Стан рэдкіх відаў птушак:

Віды	Статус	Колькасць	Год/перыяд ацэнкі	Дакладнасць ацэнкі	Трэнды (2002-2010)	Крытэрыі ТВП
Чапля-бугай <i>Botaurus stellaris</i>	гн	+	2010	П		
Драч <i>Crex crex</i>	гн	+	2010	П		
Дубальт <i>Gallinago media</i>	гн	10 с	2007	Д	↓	
Сава балотная <i>Asio flammeus</i>	гн	5-10 п	2002	Э		
Чаротаўка вяртлявая <i>Acrocephalus paludicola</i>	гн	31-38 с	2006-2010	Д	↔	A1

Іншыя рэдкія і знаходзячыся пад пагрозай знікнення віды:

Расліны: пуханос альпійскі *Baeothryon alpinum*, ласняк лёзеля *Liparis loeselii*, пуштапялёснік зялёны *Coeloglossum viride*.

Пагрозы:

Забруджванне вады возера стокамі з узараных схілаў.

Выпальванне расліннасці ў веснавы перыяд, асабліва ў сухое надвор'е, наносіць істотную страту біялагічнай разнастайнасці.

Асушэнне тэрыторыі для здабычы торфу.

Рэкамендацыі па захаванню:

Неабходны дадатковыя даследаванні па інвентарызацыі флоры і фауны

заказніка, а таксама больш падрабязнае вывучэнне неспрыяльных фактараў.

Крыніцы інфармацыі:

Асабістыя паведамленні: Фянчук В.А.

Блакiтная кнiга Беларусi: энцыклапедыя / рэдкал. Н.А. Дзiсько [i iнш.]. – Мн., 1994. – с. 359.

Скарбы прыроды Беларусi. – Мн.: Беларусь, 2005. – 215 с. (iнфармацыю падрыхтавалi: iваноўскi У.В., Мангiн Э.А.).

Вертлявая камышевка в Беларуси. Современное состояние популяций. / Под ред. Малашевича В.В. – Минск., 2011. – 20 с.

Складальнiкi : Левы С.В.

** Выкарыстанне змешчанай тут неапублікаванай iнфармацыi для навуковых публікацый без piсьмовай згоды яе аўтараў забаронена. У выпадку выкарыстання часткi кантэнту або старонкi цалкам на iншых iнтэрнет-рэсурсах, абавязковая спасылка на аўтараў i сайт iba.ptushki.org*