

## Наименование ТВП: Велута



© С. Левый

**Код:** BY043

**Географические координаты:** 52° 30' N 26° 41' E

**Административная принадлежность:** Брестская область: Ганцевичский район, Лунинецкий район

**Площадь:** 51850 га

**Критерии:** A1

**Национальный природоохранный статус:** частка тэрыторыі ландшафтны заказнік рэспубліканскага значэння «Борскі»

**Международный природоохранный статус:** ТВП міжнароднай значнасці, утворана ў 2005 годзе

### Общее описание:

ТВП Велута знаходзіца ў паўночна-усходняй часцы Брэсцкай вобласці ў Лунінецкім і Ганцавіцкім раёнах. Уяўляе сабой леса-балотны масіў у Прыпяцкім Палессі паміж рэкамі Лань і Цна.

Пераважае плоскі рэльеф, асноўныя вышыні знаходзяцца ў межах 145-150 метраў, аднак тут ёсць асобныя пяшчаныя элавыя груды.

Тэрыторыя ТВП з'яўляецца зонай падвышанага ўвільгатнення за кошт блізкага

залагання грунтовых вод і мае выключна вялікае значэнне ў сілкаванні балот і рэк, падтрымання пагодна-кліматычных характарыстак рэгіёна. Але амаль уся плошча значна дрэнна меліярацыйнымі каналамі, найбольшыя з іх Пляса, Крынічная, Стрыжэўскі, Заазёрскае. Стрыжэўскі канал і р. Цна напаўняюць вадасховішча Велута. Вадасховішча было створана ў 1976 г. для рыбагадоўлі, увільгатнення і арашэння. Плошча 7,6 км<sup>2</sup>. На вадасховішчы адзначаны шэраг вадаплаўных і каляводных відаў птушак.

У асноўным пераважаюць сасновыя і бярозавыя лясы, сустракаюцца дубравы і чорнаальшаннікі. Адметнай рысай тэрыторыі з'яўляюцца тое, што лес расце астраўкамі сярод балот. Шмат дзе такія астраўкі леса цяжкадаступныя для чалавека. Балота вельмі разнастайныя. Есць балоты пераходнага тыпу з саснякамікустарнічкава-зеленамошнымі. На верхавых балотах растуць сфагнавыя хвойнікі. Пераважаюць нізінныя балоты.

У склад ТВП уваходзіць заказнік "Борскі". Ён створаны ў 1979 г. Знаходзіцца ў басейне р. Лань у межах Ганцавіцкага і Лунінецкага раёнаў. Агульная плошча 2805 гектар. Створаны для захавання верхавых і пераходных балот і рацыянальнага выкарыстання клюквы.

Тэрыторыя выкарыстоўваецца ў асноўным для лясной гаспадаркі. Кожны год актыўна вядзецца нарыхтоўка журавін на верхавых балотах.

## **Основные биотопы:**

балоты (у тым лікам пад лесам) – 34% (верхавыя – 8,8%, пераходныя – 3,5%, нізінныя – 21,7%), лясы (без уліка балотных) – 63,5%, вадасховішчы – 1,5%, іншыя землі – 1%.

## **Птицы:**

ТВП Велута мае міжнароднае значэнне для захавання месц гнездавання глабальна пагражаемага віда вялікага арляца *Aquila clanga*. Акрамя таго тут адзначаны на гнездаванні яшчэ некалькі рэдкіх драпежных птушак.

Дакладны склад арнітафаўны рэгіёна не вядомы, патрэбны дадатковыя даследаванні.

## **Другие группы животных:**

не вядома.

### Состояние редких видов птиц:

Виды	Статус	Количество	Год/период оценки	Точность оценки	Тренды	Критерий ТВП
Гагара чернозобая <i>Gavia arctica</i>	мг	+	2009	П		
Орлан-белохвост <i>Haliaeetus albicilla</i>	гн	+	2005-2010	П		
Змееяд <i>Circaetus gallicus</i>	гн	+	2005-2010	П		
Малый подорлик <i>Aquila pomarina</i>	гн	+	2005-2010			
Подорлик большой <i>Aquila clanga</i>	гн	2-4 п	2005-2010	Т	↔	A1

### Другие редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды:

Расліны: журавіны дробнаплодныя *Oxycoccus microcarpus*, вярба чарнічная *S alix myrtilloides*.

### Угрозы:

- Парушаны гідралагічны рэжым тэрыторыі.
- На асушаных тэрыторыях узнікаюць амаль штогод пажары.

## **Рекомендацыі по захаванню:**

- Патрэбна стварэнне ААПТ і плана кіравання ёй.
- Нармалізаваць гідралагічны рэжым тэрыторыі для прадухілення пажараў.
- Правесці дадатковыя даследаванні біяразнастайнасці тэрыторыі.

## **Істочнікі інфармацыі:**

Асабістыя паведамленні: Дамброўскі В.Ч., Левы С.В.

Блакiтная кнiга Беларусi: Энцикл./Беларус. Энцикл.; Рэдкал.: Б 28 Н.А. Дзiсько i iнш.- Мн.: БелЭн, 1994.- 415 с.: iл.

**Составители :** 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](http://iba.ptushki.org)*