



Language Czech

Text

EVL ÄeskÄ Å vÄcarsko byla uveÄejnÄna v naÄÄzenÄ vÄdy Ä. 132/2005 Sb. (pÄÄloha Ä. 295) pod kÄdem CZ0424031 a je souÄÄstÄ kontinentÄlnÄ biogeografickÄ oblasti. Lokalita se nachÄzÄ na celÄm ÄzemÄ NP ÄeskÄ Å vÄcarsko a navazujÄch ÄzemÄch CHKO LabskÄ pÄskovce a CHKO LuÄickÄ hory. Rozloha lokality ÄinÄ 10 626,9065 ha a leÄÄ v tÄchto katastrÄlnÄch ÄzemÄch patÄÄch k jedenÄcti obcÄm: HÄensko, MeznÄ u HÄenska (obec HÄensko), Janov u HÄenska (obec Janov), KamenickÄ StrÄÄ, RÄÄovÄ (obec RÄÄovÄ), SrbskÄ Kamenice (obec SrbskÄ Kamenice), JetÄichovice u DÄÄÄna, Rynartice, VÄemily, VysokÄ LÄpa (obec JetÄichovice), DolnÄ ChÄibskÄ (mÄsto ChÄibskÄ), Doubice (obec Doubice), Kyjov u KrÄsnÄ LÄpy, VIÄÄ Hora (mÄsto KrÄsnÄ LÄpa), BrtnÄky a Kopec (obec StarÄ KÄÄany), Kunratice u ÄeskÄ Kamenice, StudenÄ u Kunratic (obec Kunratice), MikulÄÄovice (obec MikulÄÄovice).

Lokalita byla navrÄena pro ochranu vydry ÄÄnÄ, lososa obecnÄho, mihule potoÄnÄ, kapradiny vÄskatce tajemnÄho a 10 typÄ pÄÄrodnÄch stanoviÄÄ.

CÄlem ochrany EVL ÄeskÄ Å vÄcarsko je udrÄenÄ nebo obnova pÄÄznivÄho stavu typÄ pÄÄrodnÄch stanoviÄÄ a druhÄ, kterÄ jsou pÄedmÄtem ochrany.

### Poloha

EVL ÄeskÄ Å vÄcarsko se nachÄzÄ v ÄsteckÄm kraji, v okrese DÄÄÄn, kde pokrÄvÄ rozsÄhlou oblast severnÄ aÄ severovÄchodnÄ mÄsta DÄÄÄn. EVL v sobÄ zahrnuje NP ÄeskÄ Å vÄcarsko a navazujÄ nejcenÄjÄ ÄÄsti CHKO LabskÄ pÄskovce a CHKO LuÄickÄ hory. VybranÄ ÄzemÄ leÄÄ v centru pÄskovcovÄ oblasti, kterÄ spojeÄnÄ s navazujÄ nÄmeckou ÄÄstÄ, pÄedstavuje nejrozsÄhlejÄ pÄskovcovÄ ÄzemÄ ve stÄednÄ EvropÄ.

### Ekotop

EVL ÄeskÄ Å vÄcarsko je souÄÄstÄ geomorfologickÄ celku DÄÄÄnskÄ vrchovina, kterÄ se dÄle dÄÄ na DÄÄÄnskÄ a JetÄichovickÄ stÄny. DÄÄÄnskÄ stÄny jsou zde zastoupeny okrskem RÄÄovskÄ vrchovina, zbylÄ ÄzemÄ je souÄÄstÄ podcelku JetÄichovickÄ stÄny. VÄtÄinu ÄzemÄ pokrÄvÄjÄ kÄemennÄ pÄskovce svrchnokÄdovÄho (turonskÄho) stÄÄ, dÄle jsou zde rozptÄlena ploÄnÄ nevelkÄ vulkanickÄ tÄlesa tÄetihornÄho stÄÄ. NejsvrchnÄjÄ vrstvu tvoÄÄ izolovanÄ akumulace sedimentÄ ÄtvrtohornÄho stÄÄ. ÄzemÄ je geomorfologicky znaÄnÄ ÄlenitÄ. NachÄzejÄ se tu rozsÄhlÄ skalnÄ stÄny (KÄÄdelnÄ stÄny, StÄÄbrnÄ stÄny), pozoruhodnÄ kaÄony Äek KÄinice a Kamenice, dÄle skalnÄ vÄÄe, hÄbety, drobnÄ skalnÄ okna, vÄklenky, jeskynÄ, rozsedlinovÄ propasti a jinÄ bizarnÄ tvary vÄzanÄ na pÄskovcovÄ fenomÄn. NejznÄmÄjÄmi a jedineÄnÄmi vÄtvory jsou sklanÄ brÄny Ä MalÄ PravÄickÄ brÄna a mohutnÄ skalnÄ most PravÄickÄ brÄna.

Ä Pro oblast ÄeskÄho Å vÄcarska je typickÄ vysokÄ rÄznorodost stanoviÄÄ, podmÄnÄnÄ geomorfologickou ÄlenitostÄ ÄzemÄ, a na druhÄ stranÄ relativnÄ chudost substrÄtu. PÄesto se nejednÄ o ÄzemÄ s nÄzkou druhovou rozmanitostÄ (biodiversitou). Na zvyÄovÄnÄ druhovÄ

bohatosti ĀzemĀ se podĀlejšĀ tĀĕtihornĀ ĀĕdiĀĕovĀ; tĀĕlesa (RĀĀovskĀ½ vrch, MIĀ½ny, SuchĀ½ vrch, KunĀ vrch, KĀĀĀovĀ½ vrch, ĀĕdiĀĕovĀ½ vrch, Na Valech, SokolĀ vrch, Na KopeĀĕku aj.), vodnĀ toky Āĕ Kamenice, KĀĕinice a takĀĕ rozmanitost vlastnĀho pĀskovcovĀĕho skalnĀho mĀĕsta. V pĀskovcovĀĕm skalnĀm mĀĕstĀ se vĀ½raznĀ; geomorfologie odrĀĀ¼Ā ve specifickĀ½ch mikroklimatickĀ½ch pomĀĕrech, zpĀĀsobujĀcĀch tzv. zvrat vegetaĀĕnĀch stupĀĀĀ, umoĀ¼ĀĕujĀcĀ vĀ½skyt podhorskĀ½ch aĀ¼ horskĀ½ch (submontĀĕnnĀch aĀ¼ montĀĕnnĀch) druhĀĀ v nezvykle nĀzkĀ½ch nadmoĀĕskĀ½ch vĀ½ĀjkĀ;ch (Āĕasto okolo 150 m).

### **ZvlĀĀ;tĀĕ chrĀĕnĀĕnĀ; ĀzemĀ, kterĀ; se nachĀ;zejĀ v EVL ĀĕeskĀĕ Ā vĀ½carsko**

Na ĀzemĀ EVL ĀĕeskĀĕ Ā vĀ½carsko se vyskytuje celkem 7 zvlĀĀ;tĀĕ chrĀĕnĀĕnĀ½ch ĀzemĀ a ptaĀĀĕ oblast LabskĀĕ pĀskovce. JednĀ; se o nĀ;sledujĀcĀ ĀzemĀ, v zĀ;vorce je uveden rozsah jejich pĀĕkryvu s EVL ĀĕeskĀĕ Ā vĀ½carsko:

NP ĀĕeskĀĕ Ā vĀ½carsko Āĕĕ 8000 ha (100%)

NPR RĀĀĀ;k Āĕĕ 92 ha (100%)

NPP PravĀĕickĀ; brĀĕna Āĕĕ 1 ha (100%)

PP Nad DolskĀ½m mlĀ½nem Āĕĕ 1 ha (100%)

CHKO LabskĀĕ pĀskovce Āĕĕ 4 600 ha (19%)

PR Pavlino ĀĕdolĀ Āĕĕ 163 ha (100%)

PR VĀ;emilskĀ½ bor Āĕĕ navrĀ¼eno k vyhlĀĀ;ĕnĀ Āĕĕ 24 ha (100%)

PP Meandry ChĀĕibskĀĕ Kamenice Āĕĕ 0,5 ha (100%)

PP Hofberg Āĕĕ 0,83 ha (100%)

CHKO LuĀ¼ickĀĕ hory Āĕĕ 87 ha (0,82%)

PO LabskĀĕ pĀskovce Āĕĕ 10 627 ha (100 %)

### **PĀĕdmĀĕty ochrany EVL ĀĕeskĀĕ Ā vĀ½carsko**

#### **Typy pĀĀĕrodnĀch stanoviĀĀĀ**

3260 Āĕĕ NĀĀ¼innĀĕ aĀ¼ horskĀĕ vodnĀ toky s vegetaĀĕ svazĀĀ Ranunculion fluitantis a Callitricho-

Batrachion)

4030 Āĕĕ EvropskĀ; suchĀ; vĀĕesoviĀ;tĀĕ

6510 Āĕĕ ExtenzivnĀ seĀĕenĀĕ louky nĀĀ¼in aĀ¼ podhĀĀĀĀ (Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis)

8220 Āĕĕ ChasmofytickĀ; vegetace silikĀ;tovĀ½ch skalnatĀ½ch svahĀĀ

8310 Āĕĕ JeskynĀĕ nepĀĀĕstupnĀĕ veĀĕejnosti

9110 Āĕĕ BuĀĕiny asociace Luzulo-Fagetum

9130 Āĕĕ BuĀĕiny asociace Asperulo-Fagetum

9180\* Āĕĕ Lesy svazu Tilio-Acerion na svazĀĕch, sutĀĕch a v roklĀĕch (\* = prioritnĀ stanoviĀ;tĀĕ)

91T0 Āĕĕ StĀĕedoevropskĀĕ liĀ;ĕjnĀkovĀĕ bory

9410 Āĕĕ AcidofilnĀ smrĀĕiny (Vaccinio-Piceetea)

#### **Druhy**

#### **Ā½ivoĀĕichovĀĕ**

vydra ĀĀĀĕnĀ (Lutra lutra)

losos obecnĀ½ (Salmo salar)

mihule potoĀĕnĀ (Lampetra planeri)

## Rostliny

vláskatec tajemný (Trichomanes speciosum)

Kromě výše zmíněných pěstovaných ochrany se v EVL Česká a včcarsko vyskytují i další typy pěstovaných stanovišť a druhy rostlin a živočichů obsažených v pěstlohách I, II a IV směrnice o stanovištích.

Země zahrnuté do Evropsky významné lokality Česká a včcarsko jsou již v současnosti chráněna, a proto se vznikem EVL nezmění jejich režim ochrany ani způsob hospodaření, které podléhá existujícím plánům péče!

- 552 zobrazená

---

**Source URL:** <https://www.npcs.cz/evropsky-vyznamna-lokalita-ceske-svycarsko>