



Language Czech

Text

EVL ÄeskÄÂ 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Â Å vÄcarsko a navazujÄch ÄzemÄch CHKO LabskÄÂ pÄskovce a CHKO LuÄickÄ hory. Rozloha lokality ÄinÄ 10 626,9065 ha a leÄvÄ 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Â 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Â 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Â Å vÄcarsko a navazujÄ nejcenÄjÄ ÄÄsti CHKO LabskÄÂ pÄskovce a CHKO LuÄickÄ hory. VybranÄ ÄzemÄ leÄvÄ 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Â 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Â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 podĀlejš tĀĕtihornĀ ĀĕdiĀĕovĀ; tĀĕlesa (RĀĀovskĀ½ vrch, MIĀ½ny, SuchĀ½ vrch, KunĀ vrch, KĀĀĀovĀ½ vrch, ĀĕdiĀĕovĀ½ vrch, Na Valech, SokolĀ vrch, Na KopeĀĕku aj.), vodnĀ toky Ā Kamenice, KĀĕinice a takĀ rozmanitost vlastnĀho pĀskovcovĀĕho skalnĀho mĀsta. V pĀskovcovĀĕm skalnĀm mĀstĀ se vĀ½raznĀ; geomorfologie odrĀĀ¼Ā ve specifickĀ½ch mikroklimatickĀ½ch pomĀrech, zpĀsobujĀcĀch tzv. zvrat vegetaĕnĀch stupĀĀ, umoĀ¼ĀujĀcĀ vĀ½skyt podhorskĀ½ch aĀ¼ horskĀ½ch (submontĀnnĀch aĀ¼ montĀnnĀch) druhĀ v nezvykle nĀzkĀ½ch nadmoĕskĀ½ch vĀ½ĀjkĀch (Āasto okolo 150 m).

### ZvlĀjtĀ chrĀnĀnĀ; ĀzemĀ, kterĀ; se nachĀzejĀ v EVL ĀĕskĀĕ Ā vĀ½carsko

Na ĀzemĀ EVL ĀĕskĀĕ Ā vĀ½carsko se vyskytuje celkem 7 zvlĀjtĀ chrĀnĀnĀ½ch ĀzemĀ a ptaĀĀ oblast LabskĀĕ pĀskovce. JednĀ; se o nĀsledujĀcĀ ĀzemĀ, v zĀ;vorce je uveden rozsah jejich pĀĕkryvu s EVL ĀĕskĀĕ Ā vĀ½carsko:

NP ĀĕskĀĕ Ā vĀ½carsko Āĕĕ 8000 ha (100%)

NPR RĀĀĀk Āĕĕ 92 ha (100%)

NPP PravĕickĀ; brĀna Āĕĕ 1 ha (100%)

PP Nad DolskĀ½m mlĀ½nem Āĕĕ 1 ha (100%)

CHKO LabskĀĕ pĀskovce Āĕĕ 4 600 ha (19%)

PR Pavlino ĀdolĀ Āĕĕ 163 ha (100%)

PR VĀemilskĀ½ bor Āĕĕ navrĀ¼eno k vyhlĀĀenĀ 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 %)

### Pĕdmĕty ochrany EVL ĀĕskĀĕ Ā vĀ½carsko

#### Typy pĀĀrodnĀch stanoviĀĀ

3260 Āĕĕ NĀ¼innĀĕ aĀ¼ horskĀĕ vodnĀ toky s vegetaĕ svazĀĀ Ranunculion fluitantis a Callitricho-

Batrachion)

4030 Āĕĕ EvropskĀ; suchĀ; vĀĕesoviĀ;tĀĕ

6510 Āĕĕ ExtenzivnĀ seĕĕnĀĕ louky nĀ¼in aĀ¼ podhĀĀĀ (Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis)

8220 Āĕĕ ChasmofytickĀ; vegetace silikĀ;tovĀ½ch skalnatĀ½ch svahĀĀ

8310 Āĕĕ JeskynĀĕ nepĀĀstupnĀĕ veĕejnosti

9110 Āĕĕ Buĕĕiny asociace Luzulo-Fagetum

9130 Āĕĕ Buĕĕiny asociace Asperulo-Fagetum

9180\* Āĕĕ Lesy svazu Tilio-Acerion na svazĀĀch, sutĀĀch a v roklĀĀch (\* = prioritnĀ stanoviĀ;tĀĕ)

91T0 Āĕĕ StĀĕedoevropskĀĕ liĀ;ejnĀkovĀĕ bory

9410 Āĕĕ AcidofilnĀ smrĕĕiny (Vaccinio-Piceetea)

#### Druhy

##### ĀĀivoĕĕichovĀĕ

vydra ĀĀĀĕĕnĀ (Lutra lutra)

losos obecnĀ½ (Salmo salar)

mihule potoĕĕnĀ (Lampetra planeri)

## Rostliny

vĚskatec tajemnĚ½ (Trichomanes speciosum)

KromĚ½ vĚ½ je zmnĚ½ch pĚdmĚtĚ ochrany se v EVL ĚeskĚ Ě½carsko vyskytjĚ i dalĚ½ typy pĚrodnĚch stanoviĚ½ a druhy rostlin a ĚivoĚichĚ obsaĚ½enĚ½ v pĚlohĚch I, II a IV smĚrnice o stanoviĚ½ch.

ĚzemĚ zahrnutĚ do Evropsky vĚznamnĚ½ lokality ĚeskĚ Ě½carsko jsou jiĚ½ v souĚasnosti chrĚnĚna, a proto se vznikem EVL nezmnĚ½ jejich reĚim ochrany ani zpĚsoby hospodaĚenĚ, kterĚ½ podĚhajĚ existujĚcĚm plĚnĚm pĚĚe!

- 577 zobrazenĚ

---

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