



Language Czech
Text

Rozmanitost rostlinných druhů v Českém Švýcarsku je dílna především **velkou** **šířitostí zdejší krajiny** a také tím, že jinak **chudoběm pěškovcověm podložkám** pronikají městy k povrchu. **Živinami bohaté horniny** (např. želez, zinek, vřízenec, silnovec apod.). Roli hraje také **vzdušníková poměry** a **země** a poloha oblasti v **nejzápadnějších Čechách** když dovede.

Na relativně malé ploše se tak vyskytují jak druhy **teplomilné** a **suchomilné**, tak druhy horské, **podhorské**, **severské** až **alpinské**, především v oblastech, kde klima s relativně menšími rozdíly mezi letním a zimním obdobím má centrum rozšíření v západní Evropě).

Obecně platí, že v zastoupení různých druhů rostlin je, podobně jako v jiných pěškovcových oblastech, poměrně chudobě. Naopak bohatě je společenstvá mechorostů.

- [Mechorosty](#)
- [Vyšší rostliny](#)
- Fytogeografické říjenění

A



Pestré společenstvo rostlin v soutěsce Želenské Suché Kamenice. Foto: Zdeněk Patzelt

Fytogeografický Český leník v Území Labského pásma

Z hlediska fytogeografického Českého leníku je **fytogeografický okres Labského pásma** (Ústeckého kraje) rozdělen do **4 podokresů**.

- Podokres Dolnočeský Sněžný zahrnuje levobřežní území s podhorským charakterem s významným národním charakteristickým druhem Kružný hor, např. koprníku Atalantickým (Meum athamanticum) nebo upolínu evropským (Trollius europaeus).
- Samostatný podokres tvoří Kaňon Labe s výrazným podolem teplomilných a nepodavných druhů.
- Podokres Ralská plošina zabírá zemědělskou krajinu na pravém břehu Labe.
- Podokres Jetřichovická skála místy pokrývá vltavskou řeku Národní parkem Ústeckým východním a zaujímá vlastní pásma skalní oblast. Charakteristickými druhy tohoto území jsou rojovník bahenní (Ledum palustre), rostoucí na skalních útesech.

Území CHKO Labského pásma zabírá třetinu okrajových území sousedních fytogeografických okresů: Kružnoborskýho podhorského, Verneřického středohoří a Luknovského pahorkatin.

- 4905 zobrazených

Source URL: <https://www.npcs.cz/rostlinstvo-ceskosaskeho-svycarska>