

# KAŇON OHŘE



V hlubokém kaňonu se klikatí řeka Ohře (1)

- \* Kaňonovité a skalnaté údolí velké řeky
- \* Rozsáhlé lesy - suťové lesy, bučiny a bory
- \* Řada chráněných rostlin a živočichů

Kaňon řeky Ohře se nachází mezi Loktem a Karlovými Vary. Ve středu této dlouhé a klikaté linie jsou známé Svatošské skály, vypreparované skalní město tyčící se nad levým břehem řeky. Prudké svahy jsou často skalnaté a pokryté ve velké míře přirozenými lesy s výraznou druhovou strukturou. Jsou to hlavně suťové lesy na balvanitém podkladu, bory na skalách a bučiny na prudkých svazích. V údolí je to zase také olšový luh v úzkém pruhu podél toku řeky. V druhově bohatých lesních porostech se vyskytuje množství bylinných druhů, z nichž je mnoho vzácných.

Klikatící se kaňon řeky je hluboký místy až 250 m a prudké svahy jsou téměř neschůdné. Právě na takovýchto místech, kde jsou četné balvany, kamenné proudy a jiný suťový materiál s velkým množstvím humózních vlhkých půd, se vyvinuly velmi kvalitní porosty suťových lesů. Věkově strukturované stromové patro je tvořeno javorem klenem (*Acer pseudoplatanus*), lípou srdčitou (*Tilia cordata*), jilmem drsným (*Ulmus glabra*) a dalšími vhodnými druhy.

Suťový les má velmi bohaté keřové patro, ve kterém stromy zmlazují a ve kterém roste mnoho dalších významných druhů jako je například rybíz alpský (*Ribes alpinum*) nebo líska obecná (*Coryllus avellana*). Pro bylinné patro suťových lesů jsou typické například udatna lesní (*Aruncus vulgaris*) nebo bažanka vytrvalá (*Mercurialis perennis*). Vedle suťových lesů se ve velkém množství vyskytují bučiny, a to bučiny kyselé i druhově bohatší bučiny květnaté. Kyselé neboli acidofilní bučiny tvoří větší část a kromě buku lesního (*Fagus sylvatica*) mezi stromy roste ještě například i jedle bělokorá (*Abies alba*). Tyto bučiny doplňují typické bylinné druhy jako borůvka (*Vaccinium myrtillus*), pstroček dvoulistý (*Maianthemum bifolium*) nebo trávy třtina chloupkatá (*Calamagrostis villosa*) a bika hajní (*Luzula luzuloides*). Druhově bohatší květnaté bučiny na živinami bohatších půdách jsou sice plošně menší než předchozí, ale vyskytují se v nich často vzácnější druhy, jako tráva ječmenka evropská (*Hordelymus europaeus*), kyčelnice cibulkonosná (*Dentaria bulbifera*), samorostlík klasnatý (*Actaea spicata*), keře lýkovce jedovatého