



---

Language Czech  
Text

## **Hlavní cíle působení lesních ekosystémů**

Spolu s původními blázky mi ekosystémy jsou na území národního parku známonou měrou zastoupeny uměle založenými lesy se zcela změněnou druhovou skladbou a prostorovou strukturou. Jedná se především o smrkovou monokultury (smrk je v národním parku plochou zastoupen téměř 60 %) a o porosty se zastoupeným geograficky nepřívodných dřevin. Přestavba těchto porostů významnou lesnickou věcnost.

## **Hlavní cíle působení lesních ekosystémů NP České Švýcarsko pro období platnosti plánu působení tedy jsou:**

- zahájení přestavby smrkových monokultur na lesy druhově a výkrově diferencované
- redukce geograficky nepřívodných dřevin

## **Případy působení lesních ekosystémů jsou uplatňovány tyto obecné zásady:**

- zachování stávajících přirozených a původních blázek lesů
- zvyšování druhové a prostorové diverzity lesních porostů pomocí lesnických přístrojů zásahů
- provádění pouze takových zásahů, které jsou nezbytné pro původní charakter lesa přirozenému stavu
- volba výzdy co nejkratšími postupy
- v maximální možné míře vyloučení z lesních porostů geograficky nepřívodných dřevin (borovice vejmutovka, dub letní, modřín opadavý, douglaska tisolistá aj.)
- zajištění ochrany náletů, nárostů, mlazin a kultur dřevin přirozené skladby proti žízdám způsobeným zvěří
- ponechání součástí vytvořených dřevin hmoty v porostech přirozenému rozpadu, v případě nepřívodných dřevin jen v odívodných nich původních (např. nepřistupných terénů)
- působení o místní genofond dřevin
- v případě gradace náktéřeho z významných hmyzích a kde tlumeně jeho působení co nejkratší, a to mimo území ponechané samovolněmu vývoji
- udržování spárkaté zvěřiny na takových stavech, které neohrozí přirozenou obnovu lesních ekosystémů
- 448 zobrazení