



Language Czech
Text

Monitoring ohrožených druhů rostlin a živočichů NP České Švýcarsko

Sledování stavu a trendů vývoje populací vybraných ohrožených druhů rostlin a živočichů. Návrh event. managementových opatření pro zajištění jejich trvalé ochrany.

- Zájvěrečná zpráva za rok 2008, botanika ([stáhnout](#); PDF; 1 MB)
- Zájvěrečná zpráva za rok 2009, botanika ([stáhnout](#); PDF; 1,3 MB)
- Zájvěrečná zpráva za rok 2009, botanika - páláloha ([stáhnout](#); PDF; 13 MB)
- Zájvěrečná zpráva za rok 2008, zoologie ([stáhnout](#); PDF; 27 MB)
- Zájvěrečná zpráva za rok 2008, zoologie - pálálohy ([stáhnout](#); PDF; 26 MB)
- Zájvěrečná zpráva za rok 2009, zoologie ([stáhnout](#); PDF; 4,2 MB)
- Zájvěrečná zpráva za rok 2010 ([stáhnout](#); ZIP; 16 MB)



Monitoring lesních ekosystémů NP České Švýcarsko

Sledování v A½voje hlavních typů lesných ekosystémů v NP České Švýcarsko. Sledování vlivu zvážného na lesní ekosystémy.

- Zpráva o reálnosti zprávy za rok 2008 ([stáhnout](#); PDF; 4,6 MB)
- Zpráva o reálnosti zprávy za rok 2010 ([stáhnout](#); ZIP; 16 MB)



Monitoring biodiverzity inverzních roklí Národního parku České Švýcarsko; její vazby na geodiverzitu a mikroklima, ochrana a management

V inverzních roklích zjistit druhovou zastoupenost jednotlivých druhů rostlin a květových skupin. Jejich výskyt vztahují k abiotickým podmínkám prostředí - místnímu vlhkostnímu, světelnému a tepelnému podmínek, místnímu popisnému parametrů reliativu - půdnímu potenciálu radiace, sklonu, orientace, výšky nade dnem rokle, vrstvy humusu (u vegetace) atd. V modelování rokli místní dělná a roční průběh teploty, vlhkosti a osvětlení na přesnosti definovaných stanovištích; záskané hodnoty budou sloužit jako podklad k výsledné interpretaci. Podle výsledků výzkumu navrhnout management třícto biotopů.

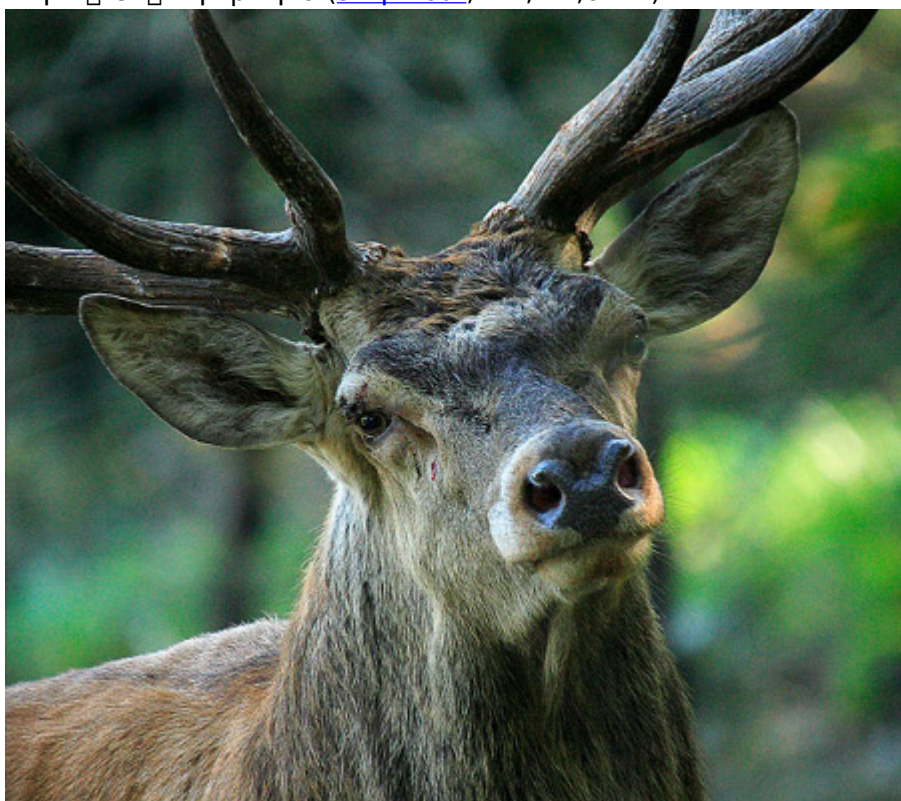
- Zpráva o reálnosti zprávy za rok 2008 ([stáhnout](#); PDF; 42 MB)
- Zpráva o reálnosti zprávy za rok 2009 ([stáhnout](#); PDF; 4,6 MB)
- Zpráva o reálnosti zprávy za rok 2010 ([stáhnout](#); ZIP; 7 MB)



Monitoring migraÅíonÃch tahÅí spÃírkatÃ© zvÄíÅíe (jelen lesnÃ, prase divokÃ©)

ShromÃíÅ¾dit data o migraci jelenÃ a ÄíernÃ© zvÄíÅíe na ÅºzemÃ nÃírodnÃho parku a v bezprostÅíednÃm okolÃ, a jejich vyuÅíitÃ pro zachovÃí nÃí a zlepÅíenÃ genofondu tÃ©to zvÄíÅíe pÅí souÄíasnÃ©m sniÅíovÃí stavÅí na stavy normovanÃ© (pÅíesnÄíjÅí zjiÅítÄí souÄíasnÃ½ch stavÅí zvÄíÅíe, jejÃho pohybu a ÅºÄíelnÄíjÅí plÃínovÃí odlovu).

- ZÃívÄíreÄíonÃí zprÃíva ([stÅíhnout](#); ZIP; 22,6 MB)



Podpořeno grantem z Islandu, Lichtenštejnska a Norska v rámci Finančního mechanismu EHP a Norského finančního mechanismu.

- 254 zobrazených

Source URL: <https://www.npcs.cz/biologie>