

AOPK ČR

Regionální pracoviště Liberecko

Oddělení péče o přírodu a krajinu

U Jezu 10

46001 Liberec

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR

DOŠLO: - 6 - 08 - 2015
Č.j.: 07959/JH/15
Počet listů dokumentu:
Počet listinných příloh:
VIII.

Ústí nad Labem, 3.8.2015

Věc: Odborné stanovisko k vlivu záměru via ferrata na výskyt zvláště chráněných druhů živočichů v lokalitě Frýdlantské cimbuří, respektive na vliv na sokola stěhovavého

Na základě žádosti Vašeho pracoviště s Č.J.: SR/0631/JH/2015-1 ve věci vlivu záměru via ferrata na výskyt zvláště chráněného druhu živočicha – sokola stěhovavého - v lokalitě Frýdlantské cimbuří sdělují následující:

V případě realizace záměru výstavby via ferraty není možné vyloučit negativní vliv na pár hnězdící v této lokalitě, respektive je téměř jisté, že záměr bude negativně ovlivňovat tento zvláště chráněný druh a to i přesto, že v žádosti je uvedeno, že by via ferrata byla v provozu pouze v měsících srpen až říjen. Předpoklady pro negativní vliv záměru jsou následující:

- 1) Po vyhnízdění obvykle pár lokalitu neopouští a nadále ji využívá i v další části roku. V případě horských párů opouští obvykle místní páry své hnízdiště až s nástupem zimy, což souvisí s nedostatkem kořisti v okolí. U párů hnízdících v nížinách je běžné, že se na, nebo v okolí hnízdiště zdržují celoročně. Pár na hnízdní lokalitě v průběhu roku upevňuje vzájemné partnerské vazby a na konci léta a v průběhu podzimu pravidelně toká (tzv. podzimní tok). Je tedy zřejmé, že provozování via ferraty v období srpen až říjen bude mít negativní vliv na pár zde hnízdící, neboť dle záměru plánovaných 1000 návštěvníků ročně /tento odhad je minimalistický a i na základě dopočítání plánované návštěvnosti dle rozpisu v dokumentaci je zřejmé, že bude minimálně o 50%, v případě dosažení maximální denní kapacity až o 800% vyšší!!!/ bude zcela jistě rušit nejen zde hnízdící pár sokolů, ale i další druhy živočichů. Není možné vyloučit, že rušení bude takového charakteru, že dojde k úplnému opuštění lokality.
- 2) Dotčená lokalita je NPR, tedy maloplošnou lokalitou s nejvyšším možným statutem ochrany. Již z tohoto titulu by nemělo dojít k povolení rušivé aktivity. Sokol stěhovavý je na rušení citlivý druh a řada skalních lokalit, na kterých hnízdí, nemá potřebný statut ochrany a zajištění klidu na hnízdišti je následně komplikované. Každoročně je vlivem rušení několik párů, i přes velkou snahu o absolutní eliminaci vlivu rušení, neúspěšných. Z tohoto důvodu je třeba zajišťovat na zvláště chráněných lokalitách celoroční klid, který alespoň místním párům zaručí bezpečné hnízdění. Otevření via ferraty povede naopak k velmi výraznému narušení klidu na této lokalitě a odporuje účelu zřízení NPR.
- 3) Je diskutabilní, zda bude dodržováno slibované období provozu via ferraty. Na základě zkušeností z jiných lokalit mohu konstatovat, že vybudování jakékoliv horolezecké

Masarykova 1000/3

400 01 Ústí nad Labem

tel.: +420 475 210 937

IČ: 00361321 DIČ: nejsme plátcí DPH

e- mail: muzeum @muzeumusti.cz

web: www.muzeumusti.cz

„infrastruktury“ vede k zvýšenému rušení i v době, kdy je daná lokalita uzavřena, případně jsou časem požadavky na provozování horolezeckých aktivit stupňovány a jejich následné nepovolení je vnímáno jako „zelený diktát“, jehož důsledkem je i nárůst odporu vůči ochraně přírody. Z tohoto hlediska se jeví jako mnohem účelnější nastavení jasných podmínek a zákaz potenciálně rizikových projektů ještě před jejich realizací. Horolezení je v současné době populární aktivita, což ale přináší řadu komplikací. Řada lidí, které horolezení provozují, nedodržují pravidla stanovená na jednotlivých lokalitách, nejsou nijak organizovaní a lezení se potom stává živelným a těžko říditelným. Tito lezci běžně porušují dočasně vyhlášené zákazy lezení, opouští povolené trasy atp. Není důvod předpokládat, že v tomto případě by tomu bylo jinak. Ani odstranění některých prvků pravděpodobně neodradí lezce, kteří již na lokalitu dorazili, od snahy si v dané lokalitě zalézt. Udržení klidu na lokalitě pak bude i v době hnízdění značně nákladné (ostraha hnízdišť ať již fyzická či elektronická) a není pravděpodobné, že tyto náklady ponese zřizovatel záměru.

Z výše uvedených důvodů se domnívám, že není možné vyloučit negativní vliv záměru via ferrata na výskyt zvláště chráněného sokola stěhovavého v lokalitě Frýdlantské cimbuří. Doporučuji proto záměr nepovolit, případně přesunout do jiné, z hlediska přírody nevýznamné, lokality.

S pozdravem

Mgr. Václav Beran



vedoucí přírodovědného oddělení