

## TISKOVÁ ZPRÁVA

### Záchrana vzácných druhů na Načeratickém kopci pokračuje

**Načeratický kopec, 19. 5. 2014** – Již třetím rokem pokračuje spolek Beleco v projektu „Natura v zeleném aneb Management evropsky významných lokalit ovlivněných vojenskou činností“ na území bývalého tankodromu, Načeratickém kopci nedaleko Znojma. Ekologové v květnu zahájili další fázi managementu lokality metodou pastvy ovcí a koz, která probíhá zároveň s odstraňováním náletových křovin. Na první pohled zdevastované bývalé vojenské prostory jsou totiž významným útočištěm vzácných druhů rostlin a živočichů a Načeratický kopec není výjimkou. Proto patří mezi evropsky významné lokality, které jsou součástí soustavy Natura 2000.

„Prozatím bylo vyčištěno přes 5 ha plochy a v letošním roce předpokládáme úpravy ve stejném rozsahu,“ upřesňuje zoolog a vedoucí projektu Pavel Marhoul ze spolku Beleco a pokračuje:

„Navazující fáze – pastva ovcí a koz – zlepšuje druhovou skladbu travních porostů, a tím podporuje rozvoj cenné flóry a fauny. V lokalitě se totiž vyskytují rostliny a živočichové, jež se objevují na červených seznamech ohrožených druhů – například vzácní brouci, jako jsou krasci, stepní mandelinky či nosatci, dále třeba ještěrka obecná, kudlanka nábožná, modrásek kozincový nebo užovka hladká; z ohrožených rostlin pak například koniklec velkokvětý, pryskyřník ilyrský nebo smil písečný.“

„Zachování druhové jedinečnosti a rozmanitosti a šíření osvěty v oblasti ochrany přírody představují jedny z cílů programu NET4GAS Blíž přírodě, v rámci kterého proto projekt Natura v zeleném od roku 2012 podporujeme,“ říká Zuzana Kučerová z NET4GAS.

Působením vojenské činnosti došlo na lokalitě k vytvoření pestré mozaiky biotopů, kde se střídá obnažená půda se zarůstajícími plochami. V 90. letech armáda tankodrom opustila, Načeratický kopec začal zarůstat náletovými dřevinami a vzácné druhy se dostaly do ohrožení.

Projekt Natura v zeleném aneb Management evropsky významných lokalit ovlivněných vojenskou činností je kromě Načeratického kopce realizován na dalším pilotním území, Blšanském chlumu nedaleko Loun v Ústeckém kraji. Podrobné informace o projektu najdete na internetových stránkách [www.blizpriode.cz](http://www.blizpriode.cz).



**Blíž  
přírodě**

Posláním spolku **Beleco** je přispívat k ochraně přírody a k šetrnému hospodaření v krajině prováděním odborného výzkumu i praktické činnosti a osvěty v oblasti ochrany přírody a zemědělství.

Společnost **NET4GAS** je spolehlivým a bezpečným provozovatelem přepravní plynárenské soustavy a rozvíjí odpovědnou politiku ochrany přírody a životního prostředí s ohledem na budoucí generace. Oblast podnikání NET4GAS s otázkou ochrany přírody úzce souvisí a od toho se odvíjí i dlouhodobá strategie firmy realizovaná od roku 2007 v rámci programu NET4GAS Blíž přírodě. NET4GAS je generálním partnerem Českého svazu ochránců přírody a projektů spolku Beleco – Revitalizace rašelinišť v Krušných horách a Natura v zeleném aneb Management evropsky významných lokalit ovlivněných vojenskou činností. Podporuje i další projekty, pro které motto „Blíž přírodě“ je součástí trvale udržitelného rozvoje. Podrobné informace o zpřístupněných lokalitách i dalších přírodních zajímavostech či tipy na výlet představuje veřejnosti na internetových stránkách [www.blizpriode.cz](http://www.blizpriode.cz).

Kontakt:

**Pavel Marhoul**

vedoucí projektu Natura v zeleném  
Beleco, z.s.  
Email:[pavel.marhoul@beleco.cz](mailto:pavel.marhoul@beleco.cz)

**Milan Řepka**

tiskový mluvčí  
NET4GAS, s.r.o.  
Email:[milan.repka@net4gas.cz](mailto:milan.repka@net4gas.cz)

## TISKOVÁ INFORMACE

### Popis projektu

Projekt „Natura v zeleném aneb Management evropsky významných lokalit ovlivněných vojenskou činností“ je zaměřen na obnovu přírodovědně cenných biotopů v místech, která dříve formovaly vojenské aktivity. Pilotní lokality Načeratický kopec a Blšanský Chlum jsou od počátku 90. let 20. století bez vojenských zásahů. Jejich plochy zarůstají a přírodně degradují. I přesto ale obě patří mezi mimořádně cenná území s vysokou šancí na obnovu. Jejich hodnotu prokazuje i jejich zařazení mezi evropsky významné lokality v soustavě Natura 2000. Projekt realizuje spolek Beleco (dříve pod názvem DAPHNE ČR) za podpory programu NET4GAS Blíž přírodě.

### Cíle projektu

- Zlepšit na lokalitě Načeratický kopec stav xerothermních (teplomilných) stanovišť, která jsou vzhledem k rozloze ojedinělá v rámci Znojemska.
- Rekonstruovat teplomilné širokolisté a stepní trávníky na lokalitě Blšanský Chlum nedaleko Loun.
- Stabilizovat populace stepních druhů rostlin a živočichů vázaných na teplomilná stanoviště na obou cílových lokalitách, z nichž některé se objevují na červených seznamech ohrožených druhů.
- Zvýšit informovanost široké veřejnosti o významu ochrany a péče o opuštěné vojenské prostory.

### Načeratický kopec

Opuštěný vojenský tankodrom se nachází na vyvýšené plošině jihovýchodního okraje Znojma. Vojenská činnost zde v minulosti vytvořila rozsáhlé plochy řídkých trávníků a míst s obnaženým substrátem, která postupně zarůstají křovinami a expanzními druhy trav. Lokalita je známá především mezi entomology, kteří zde zaznamenali přítomnost vzácných brouků, jako jsou různí krasci, stepní mandelinky a nosatci, motýlů a dalších skupin hmyzu. Celková rozloha lokality je cca 130 ha.  
GPS: 48°49'48.126"N, 16°5'50.237"E.

### Blšanský Chlum

Lokalita bývalého vojenského cvičiště Blšanský Chlum leží mezi městem Louny a obcemi Blšany u Loun a Chlumčany. Západní rovinatá část je mozaikou teplomilných širokolistých trávníků zarůstajících výrazně keří, ve východní části se nacházejí dva čedičové suky (Blšanský Chlum a Malý Chlum) s teplomilnými stepními trávníky. Celková rozloha lokality je cca 40 ha.  
GPS: 50°20'51.072"N, 13°50'27.528"E

**Více informací najdete na [www.blizprirode.cz](http://www.blizprirode.cz).**