

Zvláště chráněné území, přírodní památka Na Plachtě – realizace managementového opatření „Mechanické narušování půdního povrchu vojenskou technikou“, sdělení orgánu ochrany přírody

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“) oznamuje veřejnosti, že ve dnech 24.10. – 28.10.2014 bude v území přírodní památky Na Plachtě, na pozemku p.č. 942/7 v k.ú. Nový Hradec Králové, realizováno managementové opatření „Mechanické narušování půdního povrchu vojenskou technikou“. Hlavní část pojezdu bude realizována v sobotu, v neděli a v pondělí. V pátek budou probíhat přípravné práce, případně zkušební jízdy. Poslední den pojezdu bude provedena kontrola lokality, případné drobné úpravy terénu a úklid lokality.

Toto managementové opatření je prováděno v souladu s platným plánem péče o citované zvláště chráněné území. Je realizováno ve prospěch předmětu ochrany přírodní památky.

Pojezd vojenské techniky se zásadně podílel na vzniku této unikátní lokality a podmínil i další druhovou rozmanitost. Je to způsob péče o území, při kterém se udržuje soustava tůní v různých stádiích vývoje. Obnovují se především raná sukcesní stadia tůní, která by bez těchto zásahů zanikla, což by ovlivnilo i populace obojživelníků. Obnovení pojezdů realizovaných v době, kdy je předpoklad nejmenších negativních dopadů na obojživelníky i na další na tůně vázané živočichy, lze z hlediska ochrany území vnímat jako pozitivní a z hlediska ekonomických nákladů na management zvláště chráněných území přínosný. Obnovují a udržují se také periodické tůně pro kriticky ohrožené druhy žabronožku letní a listonoha letního, které mají tendenci velmi rychle zarůstat a zazemňovat se. Efekt pojezdu vojenské techniky jednoznačně pomohl zásadně zlepšit stav populací těchto kriticky ohrožených druhů, proto je nutné narušování provádět opakovaně.

Rovněž na rostlinné biotopy má tento managementový zásah pozitivní vliv. Po realizovaných pojezdech v minulých letech je možné potvrdit výskyt nových rostlinných druhů v území např. stožrník Inovitý (*Radiola linoides*). K dalším významným druhům patří např. zeměžluč spanilá (*Centaureum pulchellum*), bahnička vejčitá (*Eleocharis ovata*), bahnička jehlicovitá (*Eleocharis acicularis*) a rosnatka okrouhlostá (*Drosera rotundifolia*). Expanzivní rostliny jsou vlivem pojezdu vojenské potlačovány.

Za účelem realizace managementového opatření bylo krajským úřadem vydáno rozhodnutí č.j. 10184/ZP/2014-PE-6 ze dne 22.07.2014, kterým byl vydán souhlas k činnostem v bližších ochranných podmínkách přírodní památky Na Plachtě dle ust. § 44 odst. 3 zákona a současně byla povolena výjimka z ochranných podmínek zvláště chráněných druhů živočichů podle § 50 odst. 2 a § 56 odst. 1 a 2 zákona.

Práce zajišťuje Východočeský klub přátel vojenské techniky, IČ 26528924, Rusek 109, 500 03 Hradec Králové. Na vlastní průběh prací bude, dle podmínek výše uvedeného rozhodnutí, dohlížet odborně způsobilá osoba.

Příloha: Grafické vymezení trasy pojezdu vojenské techniky



Pojezd vojenské techniky Na Plachtě 2014 Doplnění vysvětlení k vymezení trasy pojezdu

Komentář k jednotlivým lokalitám pojezdu (čísla viz mapa, X značí významnější tůně k průjezdu, **síla čáry** značí intenzitu pojezdu, tj. hlavní/vedlejší trasu):

Plocha č. 1: Cílem pojezdu je obnova tůň pro žábronožky a listonohy, naposledy poježděno v roce 2010. Již dosti zarostlé a nesplňuje předpoklady pro výskyt předmětu ochrany.

Plocha č. 2: Významně degradovaná část vřesoviště, již zcela bez vřesu, navrhován intenzivní pojezd plochy. Budou podniknuta aktivní opatření k ochraně okolních ploch, tj. vymezení páskou tak, aby technika nevjížděla k solitérní borovici a písčné duně s výskytem dlouhoretky (*Bembix rostrata*).

Plocha č. 3: Pojezdění centrálního mokřadu bude provedeno jen v části plochy, viz detail v příložené mapě. Byly vybrány plochy, které nebyly při posledním pojezdu ježděny. Také bude ježděna jen část mokřadu. Do jiných částí centrálního mokřadu bude zamezen vjezd vymezením páskami.

Plochy č. 4 a 5: Jedná se o dvě tůně významně zarůstající orobincem. Snahou pojezdu bude vytvoření podmínek pro druhy obojživelníků vázané na raná sukcesní stádia.

Plocha č. 6: Průjezd tůně s výskytem ropuchy krátkonohé (údržba jejího stanoviště). Do blízkých tůň (vyznačeno smyčkou) pak bude vjeto jen jednotlivě a řízeně, aby bylo omezeno zarůstání orobincem.

Plocha č. 7: U tůně bude projeta pouze nejsevernější část – tj. voda a břeh tzv. Nového mokřadu tam, kde je zarostlá skřípincem.