

Krajský úřad Středočeského kraje

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Arch. / vyřizuje: 222 K
12. 09. 2017
3512

Praha: 8. 9. 2017
Číslo jednací: 105559/2017/KUSK
Spisová značka: SZ_105559/2017/KUSK/2
Vyřizuje: Bochenková/ I. 379
Značka: OŽP/Boch

ZO ČSOP Vlašim
Pláteníkova 264
258 01 Vlašim
IDS: 3duif95

Věc: Stanovisko orgánu ochrany přírody z hlediska vlivu záměru „Motýli vltavských strání“ na území soustavy Natura 2000, vydané dle § 45i zákona č.114/1992Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, obdržel dne 24. 8. 2017 Vaši žádost o vydání stanoviska k záměru „**Motýli vltavských strání**“ z hlediska vlivu na evropsky významné lokality a ptačí oblasti dle § 45i zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 114/1992 Sb.).

Jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., sdělujeme, že v souladu s ust. § 45i odst. 1 citovaného zákona lze **vyloučit významný vliv** předloženého záměru samostatně i ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost jakékoliv evropsky významné lokality (EVL) nebo ptačí oblasti (PO) stanovené příslušnými vládními nařízeními, které jsou v působnosti krajského úřadu.

Odůvodnění:

Předkládaný záměr se nachází na území dvou evropsky významných lokalit, EVL Hrdlička – Žďánská hora (CZ0213023) a EVL Střední Povltaví u Drbákova (CZ0210053). Předmětem ochrany EVL Hrdlička – Žďánská hora je populace přástevníka kostivalového (*Callimorpha quadripunctaria*), který preferuje křovinaté skalní lesostepi, výslunné stráně zarostlé keři, řídké teplomilné doubravy, suťové lesy a předmětem ochrany EVL Střední Povltaví u Drbákova, jsou evropská suchá vřesoviště, panonské skalní trávníky (*Stipo-Festucetalia pallentis*), chasmofytická vegetace silikátových skalnatých svahů, dubohabřiny asociace *Galio-Carpinetum* a lesy svazu *Tilio-Acerion* na svazích, sutích a v roklích.

Podstatou záměru je obnovení sítě xerothermních stanovišť pro motýli vázané na bezlesí a řídké lesy na stráních Vltavského kaňonu. V rámci záměru budou na pozemcích parc. č. 286/7 v k. ú. Přestavky u Slap, a na pozemcích parc. č. 1785 v k. ú. Nalžovické Podhájí, parc. č. 1498 a 807/1 v k. ú. Prostřední Lhota, provedeny zásahy ve formě vytváření jednotlivých nespojitých ploch bezlesí pomocí kácení vybraných dřevin, odstraňování křovin a náletů, kroužkování dřevin na stojato a odstranění spodního patra větví u vybraných dřevin. Budou odstraňovány zpravidla dřeviny do průměru 20 cm na okrajích stávajících světlin mimo zapojený lesní porost. Biomasa ze zásahů bude ponechána na místě ve stinných částech lokalit.

Vzhledem k tomu, že plánované zásahy nejsou v rozporu s dostupnými souhrny doporučených pro výše uvedené evropsky významné lokality a vzhledem k předmětům ochrany výše uvedených EVL, vydal orgán ochrany přírody stanovisko ve smyslu výše uvedeného výroku. Zásahy plánované na těchto lokalitách totiž přispějí ke snižování rizika zranitelnosti EVL spontánním zarůstáním teplomilných trávníků, přispějí k rozšíření stanovišť pro teplomilná bylinná společenstva a na ně navázané druhy petrofilního a xerothermního hmyzu (zejména motýlů) a přispěje dále k rozšíření vhodných biotopů společenstva saproxylického hmyzu v kroužkovaných dřevinách.

Ing. Josef Keřka, PhD.
Vedoucí odboru životního prostředí
a zemědělství

v.z. Mgr. Pavel Vaňhát
vedoucí oddělení ochrany
přírody a krajiny