

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., Ředitelství Hradec Králové

Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové 500 08, tel. +420956999111, Fax.:
+420495262391, lesy@lesy-cr.cz; lesy-cr@lesy-cr.cz; podatelna@lesy-cr.cz, ID DS: e8jcfns

Česká společnost entomologická

Vážený pan

Mgr. Lukáš Čížek

Viničná 7

128 00 Praha 2

ČÍSLO JEDNACÍ
LCR099/03/000297/2020DATUM
09.09.2020

Vážený pane magistře,

reaguji na Váš dopis ze dne 23. července 2020, kde se vyjadřujete k hospodaření Lesů České republiky, s. p. (dále též LČR), pod správou LZ Židlochovice. V dopise uvádíte i požadavky na změnu hospodaření v lužních lesích polesí Soutok, Tvrdonicko, Valticko a Mikulov, v CHKO Pálava, v NPR Křivé jezero, NPP Hodonínská Důbrava, NPR Děvín - Kotel - Soutěska a na dalších lokalitách a vyzýváte nás, abychom zajistili adekvátní péči o uvedená území a vzácné a ohrožené druhy rostlin a živočichů, které se tam vyskytují.

K Vaším požadavkům lze rámcově uvést následující. LČR hospodaří s maximální snahou zachovat veškeré funkce lesa trvale udržitelným hospodařením, jak mu stanovuje lesní zákon. Tuto činnost pak provádí v souladu s právními předpisy ČR (lesní zákon, zákon o ochraně přírody a krajiny, zákon o myslivosti, vodní zákon atd.). V rámci naší činnosti vyvíjíme snahu pěstovat prostorově, věkově a druhově pestré lesy, které jsou biotopem mnoha organismů a zároveň zdrojem obnovitelných zdrojů. Použití neověřených postupů pak musí zvažovat z širšího hlediska zachování všech funkcí lesa a nezužovat problematiku pouze na výskyt jednoho fenoménu.

K Vaším požadavkům, dle Vámi zasláního členění, sděluji následující:

Lužní lesy (polesí Soutok, Tvrdonicko, částečně Valtice a Mikulov)

- 1) Již v současné době LČR, na základě dohody s příslušnými orgány ochrany přírody (dále jen OOP), ponechávají minimálně 10 ks výstavků na hektar obnovovaných porostů v EVL Soutok-Podluží a Niva Dyje. Ve skutečnosti je takto ponecháváno více stromů, například za první pololetí letošního roku bylo takto ponecháno v průměru 17 stromů na hektar. LČR se ani do budoucna nebrání odůvodněným požadavkům OOP k ponechávání dalších jedinců a sami budou tento počet ještě navyšovat.
- 2) Pěstování lesů je vedeno již prověřenými pěstebními modely. LČR zahájili jednání s OOP o možnosti vyzkoušení alternativních způsobů pěstování dubových porostů ve sníženém zápoji v porostech, které budou vybrány na základě shody LČR a OOP.
- 3) Na území navrhované NPR Lanžhotské pralesy neprobíhají žádné těžební zásahy a nejsou v současné době LČR ani plánovány. V návrhu plánu péče je předpokládáno ponechání uvedených porostů do fáze fyzického rozpadu, v důsledku čehož v tomto případě dojde k postupné změně druhové dřevinné skladby a struktury porostů.
- 4) V porostech navrhovaných na ZCHÚ nejsou vykonávána žádná opatření, která by vedla ke zhoršení dochovaného stavu území.
- 5) Problematikou „hrudů“ se LČR zabývaly i v rámci vlastního návrhu na vyhlášení ZCHÚ a nebrání se aktivní spolupráci s OOP na managementu nebo dohodě o strpění tohoto managementu.
- 6) LČR již v současnosti provádí kosení luk, při kterém jsou zohledňovány potřeby bezobratlých, např. modráška bahenního a černočárného a ptactva, s ohledem na fáze vývoje bezobratlých a na dobu hnízdění ptactva. Management lučních porostů ve prospěch zachování biodiversity na lokalitě provádí i AOPK ČR.
- 7) LČR nebrání adekvátní péči směřující k udržení a obnově přírodních hodnot pozemků v jejich správě a zároveň se na ní sami podílejí. Navrhly, na základě požadavku MŽP, soustavu maloplošných zvláště chráněných území v EVL Soutok-Podluží v rozsahu 1 160 ha v souladu se zákonem o ochraně přírody a krajiny. Na základě posouzení AOPK ČR byl tento návrh bez dalšího MŽP odmítnut a je pracováno pouze s návrhem AOPK ČR. Dále LČR postupují v procesu vyhlášení těchto MZCHÚ v souladu se zákonem na ochranu přírody a krajiny a dalšími právními předpisy ČR.

- 8) LČR respektují zákaz některých činností uvedených v zákoně o lesích mezi něž patří i zákaz pastvy dobytka v lesních porostech. Lesní porosty v NPR Křivé jezero jsou ve správě LČR, nicméně nemalý podíl nelesních pozemků (dle plánu péče 18,46 ha) luk a zarostlých luk je převážně ve správě AOPK ČR. Otázka pastvy na těchto pozemcích je na rozhodnutí AOPK ČR, která ji zde již zajišťuje. Jakékoliv administrativní kroky k spolupráci v této oblasti jsme připraveni učinit obratem.



CHKO Pálava

- 1) Normované stavy zvěře obory Milovická i Bulharská jsou stanoveny v souladu se zákonem o myslivosti. Na stavu lokalit se ovšem odráží průběh klimatických podmínek s nedostatkem srážek v předešlých pěti letech.
- 2) Způsob obnovy a výchovy porostů na lokalitě je stanovován na základě potřeb obnovovaných dřevin a osvědčených pěstebních modelů pro tyto dřeviny. Dle zkušeností z prosvětlování porostů (především pařezin) v této lokalitě dochází u prosvětlených porostů k jejich následnému prosychání.
- 3) Stav jasoně dymnivkového je ovlivněn především klimatickými podmínkami. LČR po dohodě s OOP umožnily provedení opatření ve prospěch tohoto druhu. Jednoznačné výsledky prováděných opatření nebyly LČR prozatím sděleny, jsme připraveni pokračovat. Obnova populace jasoně dymnivkového je především záležitostí aktivních ochránářských managmentů. Pastva zvěře je již dnes na některých plochách vyloučena (oplocené části mladých kultur).
- 4) Na loukách jsou dlouhodobě ponechávány mrtvé a odumírající duby do úplného rozpadu. Ponechávání jednotlivých stromů při obnově porostů a porostních žeber je prováděno a je předmětem jednání mezi LČR a OOP.
- 5) V NPR Děvín byla realizována opatření k prosvětlení porostu a výmladkového hospodaření v letech 2013 a 2015.

Hodonínská Důbrava

- 1) LČR spolupracují s OOP na ochraně nejcennějších území v prostoru komplexu lesa mezi Hodonínem a Dubňany. Jsou realizovány projekty navržené OOP jako např. výřez nežádoucích dřevin a keřů ve vybraných porostech, odstraňování geograficky nepůvodních dřevin a bylin, kosení rákosin. Procesy směřující k prosvětlení lesa zde v důsledku měnícího se klimatu probíhají spontánně, proto je na místě opatrnost a další umělé prosvětlování nelze považovat

nyní za aktuální. S ohledem na vývoj zdravotního stavu zdejších porostů nevidí potřebu dalšího prosvětlování lesních porostů ani OOP.

- 2) V případě NPP Hodonínská Důbrava LČR neshledávají prohlášení dotčených lesů za lesy zvláštního určení jako potřebný nástroj k zachování biodiverzity.
- 3) LČR po dohodě s OOP ponechávají na lokalitě mrtvé a odumírající stromy.
- 4) LČR při obnově porostů zvyšují podíl dubů na dotčené lokalitě. Při výběru dřevin vhodných k obnově porostů berou zřetel především na jejich vhodnost z hlediska podmínek na obnovované ploše, a to především půdních a klimatických.

Boří les

- 1) Prosychnající porosty jsou obnovovány borovicí lesní, dubem cerem a dalšími dřevinami na základě vyhodnocení půdních a klimatických poměrů tak, aby byla zajištěna řádná obnova lokality. Dřeviny jsou vybírány především s ohledem na toleranci těchto dřevin k nepříznivým podmínkám na lokalitě.
- 2) Prosvětlování porostů je prováděno ve prospěch obnovy porostů s ohledem na vlastnosti obnovovaných dřevin.

Bzenecká Doubrava

- 1) Na lokalitě je již vytvořen protipožární pás (bezlesí) podporující biodiverzitu v NPP Váté písky. LČR nepočítají s vytvářením dalších bezlesí.
- 2) Převaha borových porostů na lokalitě je podmíněna půdními podmínkami, především vátými písky. LČR vnáší na lokalitu dle aktuálních půdních a hydrologických poměrů i další dřeviny např. břízy, osiky a duby.

LČR nemalým dílem přispívají k udržení a zachování přírodní rovnováhy v krajině s ohledem na všechny hospodářské, sociální a kulturní potřeby obyvatel a místní poměry tak, jak jim to ukládá zákon o ochraně přírody a krajiny. Bohužel požadavky spojené s ochranou stanoviště a s ochranou druhů, jsou v mnoha případech protichůdné a je nutné hledat kompromis. Spolupracujeme s pracovníky státní správy a rozhodně se nebráníme konstruktivní spolupráci se všemi zájmovými skupinami, občany a občanskými iniciativami v regionu. Do konce září spustíme webový portál, na kterém budeme

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, S.P., Ředitelství Hradec Králové

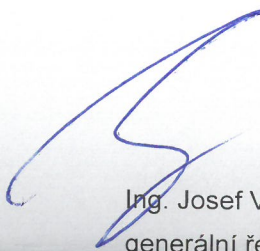
Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, Hradec Králové 500 08, tel. +420956999111, Fax.:
+420495262391, lesy@lesycr.cz;lesycr@lesycr.cz;podatelna@lesycr.cz, ID DS: e8jcfns

prezentovat všechna stanoviska, požadavky a aplikované přístupy k hospodaření v dané oblasti.
V rámci grantové agentury budeme v nejbližší době vyhlášovat velmi rozsáhlý pětiletý projekt zaměřený

na monitoring biodiverzity a ekologických změn lužních lesů a luk v oblasti soutoku řek Dyje a Moravy.
Jsme připraveni k realizaci pilotního projektu ověřujícího navrhovaná opatření v dostatečném rozměru
a stejně tak k realizaci závěrů avizovaných meziresortních jednání a odborných konferencí a seminářů.



S pozdravem



Ing. Josef Vojáček
generální ředitel

