

ODDĚLENÍ
SPRÁVA CHKO ŽELEZNÉ HORY
Náměstí 317
538 25 Nasavrky
tel.: +420 469 326 500
fax: +420 469 326 515
ID DS: kpddyvy
e-mail: zelhory@nature.cz
www.nature.cz

dle rozdělovníku

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/0019/VC/2018-3

VYŘIZUJE: ING. KOPECKÝ

DATUM: 14. 5. 2018

SPIS: SR/0019/VC/2018

VAŠE ČÍSLO JEDNACÍ LCR157/000832/2018

Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, regionální pracoviště Východní Čechy, oddělení Správa CHKO Železné hory (dále jen Agentura), jako místně a věcně příslušný orgán ochrany přírody podle ust. § 78 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon) a podle ust. § 78 odst. 3 písm. h) zákona, na základě žádosti společnosti Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové, v tomto řízení zastoupené Lesní správou Nasavrky, Náměstí 13, 538 25 Nasavrky, IČ 42196451 (dále jen žadatel), doručené dne 9. 3. 2018, po provedeném správním řízení podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění (dále jen správní řád), vydává podle § 67 odst. 1 správního řádu toto

ROZHODNUTÍ

I.

podle § 43 odst. 1 zákona se žadateli

nepovoluje výjimka

a) Ze zákazu používat biocidy na území 1. a 2. zóny chráněné krajinné oblasti Železné hory, stanoveného v § 26 odst. 3 písm. a) zákona, za účelem **asanace dřeva** napadeného hmyzími škůdci - kůrovci, zejména lýkožroutem smrkovým (*Ips typographus*). **Výjimka se nepovoluje pro území 1. a 2. zóny chráněné krajinné oblasti (dále jen CHKO) Železné hory, které je v překryvu se zvláště chráněným územím v kategorii podle ust. § 14 odst. 2 písm. c) až f) zákona, tedy na území národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky a přírodní památky a v jejich ochranných pásmech ve smyslu ust. § 37 zákona a v evropsky významné lokalitě CZ0533501 Slavická obora.**

b) Ze zákazu používat biocidy na území 2. zóny CHKO Železné hory, stanoveného v § 26 odst. 3 písm. a) zákona, za účelem **použití herbicidů** pro ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci a pro přípravu půdy pro obnovu lesa v jednotkách prostorového rozdělení lesa **306B13b a 306B0a** (severní plocha) v lesním hospodářském celku Ronov nad Doubravou.

c) Ze zákazu používat biocidy na území přírodních rezervací Strádovské Peklo a Oheb, stanoveného v § 34 odst. 1 písm. b) zákona, za účelem **použití insekticidů** pro ochranu lesních kultur proti klikorohu borovému (*Hylobius abietis*) v jednotce prostorového rozdělení lesa **742E7** v lesním hospodářském celku Nasavrky (kód 513000) a za účelem **použití herbicidů** pro ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci a pro přípravu půdy pro obnovu lesa v jednotkách prostorového rozdělení lesa **742E7** v lesním hospodářském celku Nasavrky a **542F10** v lesním hospodářském celku Ronov nad Doubravou.

d) Ze zákazu provádět chemizaci na území národní přírodní rezervace Lichnice, stanoveného v § 29 písm. a) zákona, za účelem **použití herbicidů** pro ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci a pro přípravu půdy pro obnovu lesa v jednotkách prostorového rozdělení lesa **312B14a a 514A2a** v lesním hospodářském celku Ronov nad Doubravou.

II.

podle § 43 odst. 1 zákona se žadateli

p o v o l u j e v ý j i m k a

- a) Ze zákazu provádět chemizaci na území Národní přírodní rezervace Lichnice, stanoveného v § 29 písm. a) zákona, za účelem použití selektivních (výběrových) a neselektivních (totálních) systémových listových herbicidů s krátkými reziduálními účinky v půdě pro ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci a pro přípravu půdy pro obnovu lesa.
- b) Ze zákazu používat biocidy na území 1. a 2. zóny CHKO Železné hory, stanoveného v § 26 odst. 3 písm. a) zákona, za účelem použití selektivních (výběrových) a neselektivních (totálních) systémových listových herbicidů s krátkými reziduálními účinky v půdě pro ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci a pro přípravu půdy pro obnovu lesa a za účelem použití insekticidů pro ochranu lesních kultur proti klikorohu borovému (*Hylobius abietis*) a za účelem asanace dřeva napadeného hmyzími škůdci - kůrovci, zejména lýkožroutem smrkovým (*Ips typographus*), vyjma asanace dřeva v území 1. a 2. zóny CHKO specifikovaném ve výroku I. písm. a) tohoto rozhodnutí.

III.

podle § 37 odst. 2 zákona se žadateli

v y d á v á s o u h l a s

- a) k použití chemických prostředků v ochranném pásmu národní přírodní památky Kaňkovy hory a vybraných jednotkách prostorového rozdělení lesa v ochranném pásmu přírodní rezervace Strádovské Peklo, za účelem použití selektivních (výběrových) a neselektivních (totálních) systémových listových herbicidů s krátkými reziduálními účinky v půdě pro ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci a pro přípravu půdy pro obnovu lesa.
- b) k použití chemických prostředků v ochranném pásmu národní přírodní památky Kaňkovy hory za účelem použití insekticidů pro ochranu lesních kultur proti klikorohu borovému (*Hylobius abietis*).

IV.

podle § 37 odst. 2 zákona se žadateli

v y d á v á n e s o u h l a s

- a) k použití chemických prostředků v ochranném pásmu přírodní rezervace Strádovské Peklo za účelem **použití insekticidů** pro ochranu lesních kultur proti klikorohu borovému (*Hylobius abietis*) a **použití herbicidů** pro ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci a pro přípravu půdy pro obnovu lesa v jednotce prostorového rozdělení lesa **750C12** v lesním hospodářském celku Nasavrky.
- b) k použití chemických prostředků v ochranném pásmu národní přírodní rezervace Lichnice, za účelem **použití herbicidů** pro ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci a pro přípravu půdy pro obnovu lesa v jednotce prostorového rozdělení lesa **312D1c** v lesním hospodářském celku Ronov nad Doubravou.

Výjimka se povoluje a souhlas se vydává žadateli a jeho smluvním dodavatelům prací. Rozhodnutí je platné pouze pro pozemky v lesním hospodářském celku (dále jen LHC) Nasavrky (kód 513000) a v LHC Ronov nad Doubravou (kód 514000), na území chráněné krajinné oblasti Železné hory, na kterých má právo s majetkem státu hospodařit: Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové, **v případě použití herbicidů pro ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci a pro přípravu půdy pro obnovu lesa a insekticidů proti klikorohu borovému pouze v jednotkách prostorového rozdělení lesa (dále jen JPRL) uvedených v příloze tohoto rozhodnutí.**

Výjimka se povoluje a souhlas se vydává za těchto podmínek:

A. Insekticidy – asanace kůrovci napadeného dřeva

1. Insekticidy budou použity k asanaci pokáceného dřeva napadeného kůrovci pouze ve výjimečných případech, kdy bude akutně hrozit dokončení vývoje kůrovců, to znamená, že v požerku se budou vyskytovat brouci ve vývojovém stádiu kukly a pozdějším a kdy nebude možné z provozních či jiných důvodů použít jiné, z hlediska ochrany ostatních (necílových) organismů, šetrnější způsoby asanace dřeva (např. mechanické odkornění nebo odvoz dřeva).
2. Aplikace insekticidu bude prováděna pozemní aplikací postřikovačem pouze na kůrovcem napadené pokácené dřevo smrku nebo borovice v období květen až srpen.
3. V období platnosti této výjimky lze insekticidy asanovat celkem maximálně 70 m³ v 1. zóně CHKO a 100 m³ v 2. zóně CHKO kůrovci napadeného dřeva (objem dřeva bez kůry).
4. Dřevo bude do 30 dnů po aplikaci insekticidů odvezeno mimo 1. a 2. zónu CHKO.
5. Použití insekticidů k asanaci kůrovci napadeného dřeva, přesná lokalizace aplikace, objem asanovaného dřeva a předpokládaný termín aplikace insekticidů, bude min. 5 dní předem písemně (e-mailem) oznámen Agentuře, odd. Správa CHKO Železné hory.

B. Insekticidy – ochrana kultur proti klikorohu borovému

1. Aplikaci insekticidů k ochraně lesa proti klikorohu borovému (*Hyllobius abietis*) lze provádět pouze z důvodu přímé obrany. Kurativní postřik sazenic lesních dřevin lze provádět pouze v případě zvýšeného nebo kalamitního stavu ve smyslu vyhl. č. 101/1996 Sb., v platném znění. Aplikace smí být prováděna pouze jako individuální postřik, insekticidem tedy mohou být ošetřovány pouze jednotlivé rostliny (sazenice).
2. V ochranném pásmu národní přírodní památky Kaňkovy hory mohou být insekticidy proti klikorohu borovému použity pouze k přímé obraně stanovištně původních druhů dřevin (dle modelů přirozené druhové skladby dotčených souborů lesních typů /viz Planeta, ročník XIV, číslo 9/2006, ISSN – tištěná verze 1801-6898/ (dále jen model přirozené druhové skladby)), z jehličnanů tedy pouze jedle bělokoré.

C. Herbicidy

1. V případě ochrany lesních kultur nebo náletu (nárostu) proti buření nesmí být aplikace herbicidů prováděna celoplošně, herbicidy mohou být aplikovány v ploškách nebo v pružích, tak aby nedošlo k totální likvidaci vegetace na obnovované ploše.
2. Na území Národní přírodní rezervace Lichnice a Národní přírodní památky Kaňkovy hory budou herbicidy použity pouze za účelem ochrany stanovištně původních druhů dřevin dle modelů přirozené druhové skladby.
3. Celoplošná chemická příprava půdy pro umělou obnovu lesa smí být provedena celoplošně pouze ve výjimečných případech při výskytu plně zapojených porostů agresivní nežádoucí vegetace (např. ostružiníku) na obnovované ploše a pouze v případě přípravy ploch pro výsadbu stanovištně původních druhů dřevin dle modelů přirozené druhové skladby.
4. Chemická příprava půdy pro přirozenou obnovu lesa smí být prováděna v tzv. pracovních polích o ploše max. 0,50 ha, kde aplikace herbicidu může být provedena celoplošně nebo pomístně v pružích či ploškách. Vzájemná vzdálenost pracovních polí nesmí být menší než 30 m. Chemická příprava půdy pro přirozenou obnovu lesa smí být prováděna pouze za účelem

iniciace či následné podpory přirozené obnovy stanovištně původních druhů dřevin dle modelů přirozené druhové skladby na konkrétním stanovišti.

- Herbicidy nesmí být použity za účelem úmyslné likvidace geograficky a stanovištně původních druhů lesních dřevin.

D. Obecné podmínky a platnost výjimky

- Ve vzdálenosti do 20 metrů od povrchových vod a pramenišť nesmí být biocidy použity, nesmí zde být s nimi manipulováno, nesmí zde být skladovány použité obaly a nesmí zde být čištěno aplikační zařízení.
- Biocidy mohou být aplikovány jen za bezvětří nebo mírného vánku.
- Biocidy a použité obaly nesmí být po skončení pracovní doby skladovány na lesních pozemcích a v lesních porostech.
- Žadatel prokazatelně (písemně) seznámí smluvní dodavatele prací s podmínkami povolené výjimky.
- Platnost výjimky je stanovena do 31. 12. 2018.

Odůvodnění

Dne 9. 3. 2018 podala společnost Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové, IČ 42196451, v tomto řízení zastoupená organizační jednotkou Lesní správa Nasavrky, Náměstí 13, 538 25 Nasavrky, u Agentury ochrany přírody a krajiny České republiky (dále jen Agentura) žádost o povolení výjimky podle § 43 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen zákon), ze zákazu provádět chemizaci stanoveného v § 29 písm. a) zákona na území národní přírodní rezervace Lichnice, dále ze zákazu používat biocidy stanoveného v § 34 odst. 1 písm. b) zákona na území přírodních rezervací Oheb, Vápenice a Strádovské Peklo a na území 1. a 2. zóny chráněné krajinné oblasti Železné hory stanoveného v 26 odst. 3 písm. a) zákona, dále o vydání souhlasu k použití chemických prostředků v ochranných pásmech zvláště chráněných území národní přírodní rezervace Lichnice, národní přírodní památky Kaňkovy hory a přírodní rezervace Strádovské Peklo, podle § 37 odst. 2 zákona, konkrétně k aplikaci herbicidů na bázi glyfosátu a fluazifop-P-butylu a přípravků s obdobným složením pro přípravu půdy a ochranu lesních kultur proti nežádoucí vegetaci. V případě přípravy půdy jde o vytvoření podmínek pro uplatnění přirozené obnovy, zejména dřevin původní skladby lesních porostů. Dále je záměrem použití insekticidních přípravků na bázi látky cypermethrin, alfa-cypermethrin, deltamethrin a přípravků s obdobným složením na ochranu sazenic lesních dřevin proti cílovému organismu klikorohu borovému kurativním postřikem a k použití insekticidů proti kůrovcům v naléhavých případech, kdy nebude možné asanaci napadených stromů provést jiným bezpečným způsobem (předpokládaný max. objem asanovaného dříví - 1. zóna CHKO 70 m³, 2. zóna 100 m³). Záměr je situován na lesních pozemcích ve vlastnictví České republiky, na kterých má právo s majetkem státu hospodařit žadatel, které se nachází v lesním hospodářském celku Nasavrky (kód 513000) a lesním hospodářském celku Ronov nad Doubravou (kód 514000), pro které jsou zpracovány lesní hospodářské plány s platností od 1. 1. 2010 do 31. 12. 2019. Přílohou žádosti je seznam jednotek prostorového rozdělení lesa, ve kterých má být aplikace prováděna a lesnické mapy se zákresem místa aplikace (vyjma aplikace insekticidů za účelem asanace kůrovci napadeného dříví, neboť toto opatření nelze předem lokalizovat).

Dnem 9. 3. 2018 bylo zahájeno správní řízení podle ust. § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád).

Agentura vydala podle § 47 odst. 1 správního řádu dne 28. 3. 2018 pod č. j. SR/0019/VC/2018-2 oznámení o zahájení správního řízení a v souladu s § 36 odst. 1 správního řádu usnesením stanovila lhůtu 15 dnů od doručení oznámení o zahájení správního řízení, do které byli účastníci řízení oprávněni navrhnout důkazy a činit jiné návrhy. Ve stanovené lhůtě byla účastníkům řízení dle § 36 odst. 3 správního řádu dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí. Žádný z účastníků řízení se ve stanovené lhůtě písemně ani ústně nevyjádřil. V souladu s § 70 zákona bylo zahájení řízení oznámeno občanskému sdružení. Ve smyslu ust. § 70 odst. 3 zákona svou účast v tomto řízení neoznámilo žádné občanské sdružení a nestalo se tak účastníkem řízení.

Dle ust. § 43 odst. 1 zákona lze výjimky ze zákazů ve zvláště chráněných územích povolit v případě, kdy jiný veřejný zájem převažuje nad zájmem ochrany přírody, nebo v zájmu ochrany přírody, nebo tehdy, pokud povolovaná činnost významně neovlivní zachování stavu předmětu ochrany zvláště chráněného území. V žádosti není uvedeno, že by záměr byl veřejným zájmem, proto Agentura nezkoumala míru převahy veřejného zájmu nad zájmem ochrany přírody, ale zabývala se pouze posouzením, zda záměr je v zájmu ochrany přírody a mírou ovlivnění zachování stavu předmětu ochrany zvláště chráněných území. Dle názoru Agentury je povolovaná činnost v zájmu ochrany přírody pouze v některých případech, a to pouze tehdy, pokud mají být biocidy použity za účelem podpory stanovištně původních druhů dřevin na konkrétních stanovištích, s cílem zvýšit biodiverzitu lesních porostů. Nejedná se tedy o případy ochrany nebo podpory stanovištně vhodných dřevin z hlediska hospodářského ve smyslu zákona č. 289/1995 Sb., o lesích, v platném znění a jeho prováděcích předpisů, neboť tyto druhy jsou v řadě případů zároveň stanovištně nepůvodním druhem ve smyslu modelu přirozené druhové skladby, viz např. Planeta, ročník XIV, číslo 9/2006, ISSN – tištěná verze 1801-6898. Byť záměr není ve všech případech v zájmu ochrany přírody, Agentura s jeho realizací souhlasí v rozsahu uvedeném ve výroku rozhodnutí, neboť i na území 1. a 2. zóny CHKO se počítá s pěstováním určitého podílu stanovištně nepůvodních hospodářských dřevin, včetně provádění jejich ochrany před nežádoucí vegetací a kalamitními hmyzími škůdci viz platný plán péče o CHKO Železné hory, a to na základě níže uvedeného posouzení míry ovlivnění zachování stavu předmětu ochrany zvláště chráněných území.

Záměrem použití biocidů je dotčeno území 1. a 2. zóny CHKO Železné hory, území Národní přírodní rezervace Lichnice (dále jen NPR) a její ochranné pásmo, území Národní přírodní památky Kaňkovy hory (dále jen NPP) a její ochranné pásmo, území Přírodní rezervace Strádovské Peklo (dále jen PR) a její ochranné pásmo, území PR Oheb a PR Vápenice. Předmět ochrany CHKO Železné hory je definován ve vyhlášce č. 156/1991 Sb., o zřízení chráněné krajinné oblasti Železné hory, která v § 2 odst. 1 uvádí *„Účelem vyhlášky je ochrana a postupná obnova hodnot krajiny, jejího vzhledu a jejích typických znaků a vytvoření a rozvíjení ekologicky optimálního systému všestranného využívání krajiny a jejích přírodních zdrojů v oblasti.“* Dále v odst. 2 *„K typickým znakům oblasti náleží zejména její povrchové utváření, včetně vodních ploch a toků, její rostlinstvo a volně žijící živočišstvo, rozvržení a využití lesního a zemědělského půdního fondu a ve vztahu k ní také rozmístění a urbanistická skladba sídlišť a místní zástavba lidového rázu.“* Předmětem ochrany NPR jsou podle vyhlášky č. 4/2017 Sb., o vyhlášení Národní přírodní rezervace Lichnice a stanovení jejích bližších ochranných podmínek, přirozené lesní ekosystémy bučin, suťových lesů, suchých borů a mokřadních olšin, skalní a travinné ekosystémy skal a drolin a suchých trávníků a vodní ekosystémy makrofytní vegetace vodních toků. Předmětem ochrany NPP jsou podle vyhlášky č. 18/2016 Sb., o vyhlášení Národní přírodní památky Kaňkovy hory a stanovení jejích bližších ochranných podmínek, lesní ekosystémy bučin, suťových lesů, mokřadních olšin a lužních lesů, biotopy společenstva hnízdících lesních druhů ptáků, zejména holuba doupňáka (*Columba oenas*) a lejska malého (*Ficedula parva*), včetně populací těchto ptáků, a biotopy vzácného a ohroženého druhu živočicha čolka horského (*Triturus alpestris*), včetně jeho populace. Předmětem ochrany PR Strádovské Peklo podle vyhlášky Správy CHKO Železné hory ze dne 1. 12. 1994 je *„Ochrana komplexu přirozených suťových lesů s ohroženými druhy rostlin a živočichů.“* Předmětem ochrany PR Oheb podle vyhlášky Správy CHKO Železné hory ze dne 1. 3. 1995 je *„Ochrana přirozených podhorských suťových lesů, reliktních borů a acidofilní bikové bučiny. Jedná se o rozsáhlá suťoviska. Skalní stanoviště – hnízdiště výra velkého. Význačné malakozoologické naleziště.“* Předmětem ochrany PR Vápenice dle vyhlášky Správy CHKO Železné hory č. 1 ze dne 9. 3. 2001 je *„Ochrana přirozených lesních společenstev bučin a dubohabřin místy pralesovitého charakteru na svazích nad řekou Chrudimkou. Úsek řeky se vyznačuje pestrým druhovým složením ichtyofauny se zastoupením zvláště chráněných druhů ryb. V jižní části rezervace jsou fragmenty vlhkých rašelinných luk s výskytem vzácných a zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů.“* Agentura při posouzení míry vlivu záměru na předměty ochrany zvláště chráněných území zkoumala míru ovlivnění dotčených přírodních stanovišť ve smyslu § 3 odst. 1 písm. o) zákona a lesních ekosystémů a druhů rostlin a živočichů, které jsou předmětem ochrany jednotlivých zvláště chráněných území, míru vlivu na zvláště chráněné druhy rostlin a živočichů ve smyslu § 48 zákona a vyhlášky č. 395/1992 Sb., v platném znění i míru vlivu na vzácné a ohrožené druhy rostlin a živočichů uvedených v tzv. Červených seznamech. Agentura při posouzení žádosti využila vlastní

zdroje informací o výskytu zvláště chráněných a vzácných druhů rostlin a živočichů tzv. Nálezovou databází ochrany přírody, plány péče o zvláště chráněná území, Sborník prací Nejcennější plochy Železných hor (Jirásek J., 1995), digitální vrstvu mapování biotopů a údaje o výskytu druhů rostlin z vlastních terénních mapování (Mgr. Jan Horník, Ph.D.) z období roku 2016, které ještě nejsou zaneseny v Nálezové databázi ochrany přírody. Při posouzení výše uvedených podkladů vyplynula vážná kolize zájmu na ochraně rostlin se záměrem aplikace herbicidů pouze v případě jednotek prostorového rozdělení lesa (dále jen JPRL) 306B13b a 306B0a v LHC Ronov nad Doubravou, kde je záměrem použití herbicidu k ochraně lesních kultur před nežádoucí vegetací, kde byl aktuálně zjištěn výskyt rostliny ostřice převislé (*Carex pendula*), proto zde v severní části JPRL výjimka povolena nebyla, neboť aplikací herbicidu by mohlo dojít k poškození či zničení populace tohoto regionálně významného druhu rostliny, což by mělo významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany CHKO Železné hory na území 2. zóny. Dále Agenturou nebyla povolena výjimka za účelem aplikace insekticidu a herbicidu v JPRL 742E7 a byl vydán nesouhlas k použití chemických prostředků v JPRL 750C12 v LHC Nasavrky, konkrétně insekticidů k ochraně sazenic před klikorohem borovým a herbicidů k ochraně sazenic před nežádoucí vegetací. JPRL 742E7 se nachází na území PR Strádovské Peklo a JPRL 750C12 v jejím ochranném pásmu, kdy porostní skupina přímo navazuje na hranici PR. PR je významnou entomologickou lokalitou. Na jejím území bylo v roce 2008 (Klouček J., 2008: Inventarizační zoologický průzkum PR Strádovské Peklo, Brouci (*Coleoptera*)) zjištěno 107 druhů brouků, z toho 2 druhy jsou zvláště chráněni v kategorii silně ohrožený dle vyhl. č. 395/1992 Sb. a celkem 13 druhů je uvedeno v Červeném seznamu ohrožených druhů ČR. Použití insekticidů by mohlo v tomto případě způsobit usmrcení zvláště chráněných nebo vzácných necílových druhů hmyzu. Navíc aplikace je v tomto případě navržena k ochraně stanovištně nepůvodních druhů dřevin – v JPRL 742E7 k ochraně smrku ztepilého na stanovišti klasifikovaném lesnickým typologickým systémem Ústavu pro hospodářskou úpravu lesů jako soubor lesní typů (dále jen SLT) 3S, na kterém není smrk ztepilý součástí přirozených lesních společenstev. V JPRL 750C12 je insekticid navržen k ochraně borovice lesní na SLT 3K, na kterém borovice lesní rovněž není stanovištně původním druhem dřeviny. Aplikace insekticidu tedy není v tomto případě ani v zájmu ochrany přírody, tím by byla v případě ochrany stanovištně původních druhů dřevin, v tomto případě např. jedle bělokoré. Proto ani v tomto případě výjimka povolena nebyla a nebyl vydán souhlas k použití insekticidu v ochranném pásmu PR. Z důvodu vyloučení negativních vlivů herbicidů na lesní rostlinná společenstva ve zvláště chráněných územích nebyla povolena výjimka k jejich použití na území PR Oheb, PR Strádovské Peklo a v některých případech v území NPR Lichnice. Zároveň nebyl vydán souhlas k použití herbicidů v ochranném pásmu NPR Lichnice, neboť plocha určená k ošetření se nachází v bezprostřední blízkosti vodního toku, který ústí do Lovětínského potoka na území NPR Lichnice, ve kterém se rozmnožuje zvláště chráněný druh živočicha mlok skvrnitý a aplikací herbicidu by mohlo dojít k nežádoucí kontaminaci vodního prostředí. Jedná se o plošně nevýznamné rozlohy, na kterých lze ochranu kultur před nežádoucí vegetací realizovat mechanicky ožínáním. Výjimka k použití herbicidů byla na území NPR Lichnice, NPP Kaňkovy hory a PR Vápenice povolena pouze v případech, ve kterých se dlouhodobě nedaří z důvodu agresivní vegetace ostružiníku apod. založit a zajistit lesní kultury. V těchto případech byl zároveň vydán souhlas pro použití herbicidů v ochranném pásmu NPP Kaňkovy hory a PR Strádovské Peklo. Z důvodů ochrany necílových organismů na základě principu předběžné opatrnosti nebyla dále povolena výjimka k aplikaci insekticidů za účelem asanace dřeva napadeného kůrovci na území 1. a 2. zóny CHKO Železné hory, které je v překryvu se zvláště chráněným územím v kategorii podle ust. § 14 odst. 2 písm. c) až f) zákona, tedy na území národní přírodní rezervace, přírodní rezervace, národní přírodní památky a přírodní památky a v jejich ochranných pásmech ve smyslu ust. § 37 zákona a v evropsky významné lokalitě CZ0533501 Slavická obora. V těchto lokalitách je díky vysokému zastoupení přírodních biotopů obecně vysoká druhová diverzita a koncentrovaný výskyt vzácných a zvláště chráněných druhů hmyzu, jejichž populace by mohly být insekticidy zničeny nebo poškozeny. Hmyz je zde navíc nenahraditelnou součástí ekologických struktur a potravních řetězců a snížení jeho populační hustoty by mohlo mít významný negativní vliv na populace jeho konzumentů a probíhající přírodní procesy ve zvláště chráněných územích. V uvedené evropsky významné lokalitě je předmětem ochrany zvláště chráněný druh brouka páchník hnědý (*Osmoderma eremita*), proto ani zde nebyla výjimka povolena, neboť insekticidy by mohly mít pro jeho populaci fatální následky. V ostatních případech

byla výjimka povolena, neboť Agentura záměr vyhodnotila tak, že při dodržení stanovených podmínek nebude mít významný vliv na příznivý stav předmětů ochrany výše uvedených zvláště chráněných území. V případech, ve kterých Agentura výjimku povolila nebo vydala souhlas, se jedná o plochy v řádu jednotek, max. desítek arů, relativně rozptýlené, nesoustředěné, které se nachází v kulturních a nepůvodních lesních porostech, a to i na území NPR a NPP a v jejich ochranných pásmech. Přírodní stanoviště jsou záměrem dotčena minimálně, a pokud ano, tak v malém plošném rozsahu, bez významného negativního vlivu na jejich příznivý stav a stav jejich typických druhů. Zvláště chráněné či vzácné druhy rostlin a živočichů nebudou dle použitých podkladů záměrem dotčeny.

K maximálnímu omezení negativních účinků biocidů na ekosystémy stanovila Agentura podmínky, za kterých lze aplikaci biocidů provádět. Aplikace insekticidů při ochraně lesa proti klikorohu borovému je omezena pouze na případy přímé obrany při zvýšeném nebo kalamitním stavu a na území národní přírodní rezervace, národní přírodní památky, přírodní rezervace a přírodní památky (dále jen maloplošná zvláště chráněná území nebo jen MZCHÚ) a v jejich ochranných pásmech, pouze při ochraně stanovištně původních druhů dřevin. Na území MZCHÚ se tedy jedná pouze o případy zvyšování podílu stanovištně původních dřevin cílové druhové skladby, v tomto případě zejména jedle bělokoré, na úkor stanovištně nepůvodních dřevin, tedy při přeměnách stávajících porostů s nevhodnou druhovou skladbou dřevin z hlediska zájmu ochrany přírody a krajiny. Ochrana a zajištění zdárného odrůstání stanovištně původních druhů dřevin jsou v zájmu ochrany přírody. Použití insekticidů k asanaci kůrovci napadeného dřeva je omezeno pouze na výjimečné případy, kdy bude akutně hrozit dokončení vývoje kůrovců a z provozních důvodů nebude možné využít jiné způsoby asanace dřeva jako např. mechanické odkornění nebo odvoz napadeného dříví. Použití insekticidů k asanaci kůrovci napadeného dříví je na území MZCHÚ a jejich ochranných pásmech vyloučeno a na území 1. zóny CHKO je využití této metody asanace omezeno tak, že chemicky lze v průběhu platnosti této výjimky asanovat maximálně 70 m³ napadeného dřeva a na území 2. zóny CHKO max. 100 m³ dřeva. Z hlediska § 3 vyhlášky č. 101/1996 Sb., v platném znění, jsou klikoroh borový i lýkožrout smrkový považováni za kalamitní hmyzí škůdce. Zastoupení kulturních porostů smrku ztepilého či porostů jiných stanovištně či geograficky nepůvodních druhů dřevin je v některých případech i na území 1. a 2. zóny CHKO Železné hory relativně významné. Právě tyto kulturní či nepůvodní porosty jsou ohroženy působením výše uvedených kalamitních škůdců a při jejich přeměně na porosty s přírodě blízkou strukturou může docházet k poškození až zničení kultur klikorohem borovým nebo buření anebo agresivní buřeň může znemožnit přirozenou obnovu původních dřevin. Použití herbicidů je povoleno pouze aplikací v pruzích či ploškách, tak aby nedošlo k poškození nebo zničení veškerých cílových rostlinných druhů na obnovované ploše. V případě MZCHÚ lze herbicidy použít opět jen v zájmu ochrany přírody při podpoře a vnášení stanovištně původních druhů dřevin. Celoplošná příprava půdy pro umělou obnovu lesa je přípustná pouze výjimečně v případech výskytu agresivních druhů rostlin vytvářejících plně zapojené porosty, např. ostružiník, kdy aplikace v pruzích či ploškách by neumožnila zdárné provedení výsadby dřevin. Aplikace je v tomto případě možná opět pouze v případě, že na takto připravenou plochu budou vysazeny stanovištně původní dřeviny.

Agentura v rámci zkoumání žádosti provedla analýzu známého výskytu zvláště chráněných druhů rostlin a bezobratlých živočichů (hmyzu) ve smyslu vyhlášky č. 395/1992 Sb., v platném znění a výskytu evropsky významných druhů ve smyslu vyhlášky č. 166/2005 Sb., v platném znění. Výskyt těchto druhů v žádosti uvedených dotčených JPRL Agentura neeviduje. To se však netýká použití insekticidů k asanaci kůrovci napadeného dřeva, jelikož potřebu asanace nelze v době vydání rozhodnutí konkrétně lokalizovat. Riziko negativního vlivu zejména na zvláště chráněné druhy při aplikaci insekticidů při asanaci kůrovcových stromů je vyloučeno podmínkou zásah předem oznámit Agentuře, která v případě záměru zásah realizovat v lokalitách se známým výskytem zvláště chráněných druhů zásah omezí nebo zastaví. Riziko kontaminace vodního prostředí musí být eliminováno na nejmenší možnou míru přesným dodržováním pracovních postupů a pokynů pro používání daných přípravků. Agentura dále dospěla k názoru, že v tomto případě a za takto nastavených podmínek rozhodnutí, s přihlédnutím k plošnému omezení aplikace biocidů v rámci konkrétních JPRL a jejich rozptýlení na relativně rozsáhlé ploše, nedojde k likvidaci hlavního zdroje potravy ptáků nebo nabezení rovnováhy potravních pyramid v dotčených zvláště chráněných územích.

Záměrem je dotčeno území evropsky významné lokality soustavy Natura 2000 CZ0530500 Lichnice-Kaňkovo hory. Významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti byl vyloučen Agenturou podle §45i zákona pod č. j. 02266/VC/18 ze dne 11. 5. 2018.

Proto bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí je možné dle § 81 odst. 1 správního řádu podat odvolání do 15 dnů od jeho doručení k Ministerstvu životního prostředí, a to podáním učiněným u Agentury ochrany přírody a krajiny ČR, regionálního pracoviště Východní Čechy, oddělení Správa CHKO Železné hory, Náměstí 317, 538 25 Nasavrky. Dle § 82 odst. 1 správního řádu lze odvoláním napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné. Dle § 82 odst. 2 správního řádu se odvolání podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby 1 stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal 1 stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

„otisk úředního razítka“

(podepsáno elektronicky)

Mgr. Vlastimil Peřina, v. r.

VEDOUcí SPRÁVY
CHRÁNĚNÉ KRAJINNÉ OBLASTI

Příloha:

Seznam JPRL dle lesních hospodářských plánů s platností od 1. 1. 2010 do 31. 12. 2019 pro LHC Nasavrky a LHC Ronov nad Doubravou, ve kterých lze používat biocidy (herbicidy a insekticidy proti klikorohu borovému) podle tohoto rozhodnutí.

Rozdělovník:

Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu

Lesy České republiky, s. p., Přemyslova 1106, 501 68 Hradec Králové, IČ 42196451, adresa pro doručení: Lesní správa Nasavrky, Náměstí 13, 538 25 Nasavrky

Účastníci řízení dle § 27 odst. 3 správního řádu z titulu ust. § 71 odst. 3 zákona

Město Nasavrky, Náměstí 77, 538 25 Nasavrky, IČ 00270580 (obdrží DS)
Město Seč, Chrudimská 1, 538 07 Seč, IČ 00270881 (obdrží DS)
Město Slatiňany, T. G. Masaryka 36, 538 21 Slatiňany, IČ 00270920 (obdrží DS)
Město Třemošnice, Náměstí Míru 451, 538 43 Třemošnice, IČ 00271071 (obdrží DS)
Městys Bojanov, Bojanov 18, 538 26 Bojanov, IČ 00269867 (obdrží DS)
Městys Trhová Kamenice, Raisovo náměstí 4, 539 52 Trhová Kamenice, IČ 00271055 (obdrží DS)
Městys Včelákov, Včelákov 81, 539 57 Včelákov, IČ 00271128 (obdrží DS)
Obec Běstvína, Běstvína 29, 538 45 Běstvína, IČ 00269841 (obdrží DS)
Obec Ctětín, Ctětín 55, 538 25 Nasavrky, IČ 00269913 (obdrží DS)
Obec České Lhotice, České Lhotice 35, 538 25 Nasavrky (obdrží DS)
Obec Hodonín, Hodonín 33, 538 25 Nasavrky, IČ 00654736 (obdrží DS)
Obec Horní Bradlo, Horní Bradlo 7, 539 53 Horní Bradlo, IČ 00270130 (obdrží DS)
Obec Hošťalovice, Hošťalovice 18, 538 03 Heřmanův Městec, IČ 00270148 (obdrží DS)
Obec Jeřišno, Jeřišno 25, 582 74 Jeřišno, IČ 00267571 (obdrží DS)
Obec Krásné, Krásné 15, 538 25 Nasavrky, IČ 00270326 (obdrží DS)
Obec Libkov, Libkov 31, 538 25 Nasavrky (obdrží DS)
Obec Licibořice, Licibořice 17, 538 23 Licibořice, IČ 00497011 (obdrží DS)
Obec Lipovec, Lipovec 13, 538 43 Třemošnice, IČ 00654647 (obdrží DS)
Obec Lukavice, Lukavice 1, 538 21 Slatiňany, IČ 00270431 (obdrží DS)
Obec Míčov-Sušice, Míčov 32, 538 03 Heřmanův Městec, IČ 00270491 (obdrží DS)

Obec Podhořany u Ronova, Podhořany u Ronova 102, 538 41 Podhořany u Ronova nad Doubravou, IČ 00483877 (obdrží DS)

Obec Rabštejnská Lhota, Rabštejnská Lhota 130, 537 01 Chrudim 1, IČ 69171289 (obdrží DS)

Obec Svídnice, Svídnice 99, 538 24 Svídnice u Chrudimě, IČ 00270997 (obdrží DS)

Obec Vysočina, Dřevíkov 55, 539 01 Hlinsko v Čechách, IČ 00271217 (obdrží DS)

Obec Žlebské Chvalovice, Žlebské Chvalovice 47, 538 43 Třemošnice, IČ 15054233 (obdrží DS)

Na vědomí (obdrží po nabytí právní moci)

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Ústřední seznam ochrany přírody

Česká inspekce životního prostředí, oblastní inspektorát Havlíčkův Brod, Odd. ochrany přírody a krajiny