


## Dle rozdělovníku


VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM
	LCR241/000852/2026		22.04.2026
VYŘIZUJE	TELEFON	GSM	FAX
Ing. Šulák Jakub	724 524 963		
			E-MAIL
			Jakub.Sulak@lesy-cr.cz



### Oznámení o použití chem. přípravků s účinnou látkou Cypermethrin na ošetření sazenic proti škodám klikorohem borovým, a na obranná opatření proti šíření kůrovce a sanace kůrovcového dříví

Dle zákona č. 326/2004 Sb. Vám oznamujeme, že v období dubna až června 2026 bude provedeno chemické ošetření sazenic jehličnatých dřevin na lesních pozemcích v katastrech příslušejících obcím Česká Kamenice, Dolní Podluží, Dolní Poustevna, Horní Podluží, Chřibská, Janská, Jetřichovice, Jiřetín pod Jedlovou, Jiříkov, Krásná Lípa, Kunratice, Kytlice, Lipová, Lobendava, Mikulášovice, Polevsko, Prysk, Rumburk, Rybniště, Srbská Kamenice, Staré Křečany, Šluknov, Varnsdorf, Velký Šenov, Vilémov proti žíru klikorohem borovým, který očekáváme vzhledem k současnému vývoji počasí ve výše uvedeném období. Seznam porostů dle revírů Vám zasíláme v příloze.

Ošetření bude provedeno pomocí zádového postřikovače, kdy bude přípravek nanesen na jednotlivé kmínky sazenic. Nejedná se tedy o celoplošný postřik, ale individuální aplikaci na jednotlivé sazenice (pouze na kmínky těsně nad zemí) po zalesnění holině. Ošetření sazenic proti klikorohu borovému probíhá každoročně v rámci běžné lesnické praxe a doposud nám není znám jediný případ škod na včelstvech způsobený touto činností na LS Rumburk. Dle našeho názoru a zkušeností je riziko vyplývající z použití přípravku při dodržení výše uvedeného postupu pro včely minimální (prakticky žádné).



Dále oznamujeme, že v průběhu jarních a letních měsíců roku 2026 budeme realizovat obranná opatření proti šíření kůrovce a sanaci kůrovcem napadeného dříví na lesních pozemcích v katastrech příslušejících obcím Lipová u Šluknova, Vilémov, Severní, Lobendava, Dolní Poustevna, Liščí, Šluknov, Nová Víska u Dolní Poustevny, Rožany, Brtníky, Panský, Kunratice u Šluknova, Velký Šenov, Mikulášovice, Jiříkov, Rumburk, St. Křečany, Království, Varnsdorf, Studánka, Dolní Podluží, Vlčí hora, Horní Podluží, Krásná Lípa, Kyjov u Krásné Lípy, Jiřetín pod Jedlovou, Rybniště, Jedlová, Dolní Podluží, Kytlické Mlýny, Líska, Horní Chřibská, Dolní Chřibská, Kunratice u České Kamenice, Česká Kamenice, Jetřichovice, Janská, a Srbská Kamenice. Seznam porostů aktuálně zatížených potřebou obranných opatření Vám zasíláme v příloze.

Ošetření se provádí pomocí zádového postřikovače, kdy bude přípravek nanesen na jednotlivé kmeny stromů, nebo jejich částí. Nejedná se tedy o celoplošnou aplikaci, ale individuální aplikaci cílenou pouze na kůrovce přímo v lesních porostech na konkrétní kmény smrků, či konkrétní lokality- ohniska. Jedná se o činnosti z běžné lesnické praxe standardně využívané na celém území ČR. Doposud nám není znám jediný případ škod na včelstvech způsobený touto činností na LS Rumburk. Dle našeho názoru a zkušeností je riziko vyplývající z použití přípravku při dodržení výše uvedeného postupu pro včely minimální (prakticky žádné).

V případě, že máte zájem s námi projednat výše uvedené chemické ošetření, oznamte nám tuto skutečnost v co možná nejkratším termínu. Necháme na Vašem zvážení zda a jakou formou informovat jednotlivé chovatele včel. Dle našeho názoru je dle výše uvedených skutečností tato forma dostatečná. Předpokládáme, že skrze vaši organizaci bude toto oznámení přeneseno a projednáno s dotčenými chovateli včel. V opačném případě nám prosím zašlete seznam lokalit, kde jsou včelstva umístěna do 2 km od ploch ošetřovaných proti klikorohu borovému s případnými kontakty na jednotlivé chovatele, abychom „projednání“ zajistili sami.



Vaše případné dotazy spojené s výše uvedenou věcí vám zodpovím na telefonním čísle 724524963, popř. e-mailu [jakub.sulak@lesycr.cz](mailto:jakub.sulak@lesycr.cz). Dále je možné kontaktovat přímo příslušné revírníky (viz. níže uvedený seznam), kteří Vám rádi sdělí vaše případné dotazy, či Vám předají podrobnou informaci o lokalitách s plánovaným chemickým ošetřením.

Děkujeme a jsme s pozdravem.

Za LČR,s.p. - Lesní správu Rumburk

Zástupce lesního správce Ing. Jakub Šulák



### Seznam revírníků

<u>revír</u>	<u>jméno revírníka</u>	<u>kontakt</u>
1- Poustevna	Petr Klinger	724524956
4- Tanečnice	Robin Sokol	725627820
5- Studánka	Ing. David Hrnčár	724524328
6- Jedlová	Ing. Miroslav Svobodník	724524967
8- Pryska	Radek Učeň	724524965
9- Studený vrch	Jaromír Petružálek	725129537
10- Všemily	Martin Knobloch	725741221
11- Rožany	Kamil Klatovský	725257540
12- Jiříkov	Zdeněk Zemánek	724524256
13- Valdek	Eduard Němec	724524958
14- Šenov	Leoš Schwarz	724524964
15- Vápenka	Michal Dvořáček	724524332




### Rozdělovník :

**OO ČSV Děčín, Na Vyhlídce 325, Česká Kamenice 405 02**  
**Správa CHKO Lužické hory, Ing. Hrozek, Školní 12, 471 25, Jablonné v Podještědí**  
**Správa NPCŠ – Ing. Holešinská, Pražská 457/52; Krásná Lípa 407 46**

### Na vědomí :



MěÚ Nový Bor, Nový Bor  
MěÚ Česká Kamenice, nám. Míru 219, 407 21, Česká Kamenice  
MěÚ Dol. Poustevna, Vilémovská 77, 407 82, Dol. Poustevna  
MěÚ Jiříkov, Náměstí 464, 407 53, Jiříkov  
MěÚ Krásná Lípa, Masarykova 246/6, 407 46, Krásná Lípa  
MěÚ Mikulášovice, č.p. 1007, Mikulášovice  
MěÚ Rumburk, tř. 9. května 1366/48, 408 01, Rumburk  
MěÚ Šluknov, nám. Míru 1, 407 77, Šluknov  
MěÚ Varnsdorf, nám. E. Beneše 470, 407 47, Varnsdorf  
MěÚ Velký Šenov, Mírové nám. 342, 407 78, Velký Šenov  
MěÚ Chřibská, 407 44  
Obecní úřad Dolní Podluží, 407 55  
Obecní úřad Horní Podluží, 407 57  
Obecní úřad Kytlice , 407 45  
Obecní úřad Lipová, 407 81  
Obecní úřad Lobendava, 407 82  
Obecní úřad Doubice, 407 46  
Obecní úřad Rybníště, 407 51  
Obecní úřad Pryska, 471 15, Pryska  
Obecní úřad Staré Křečany, 407 61  
 Obecní úřad Jetřichovice, 407 16  
Obecní úřad Srbská Kamenice, 407 15  
Obecní úřad Janská, 405 02  
Obecní úřad Kunratice, 405 02  
Obecní úřad Kamenický Šenov, 471 14, Kamenický Šenov

**Přílohy :** Oznámení aplikace přípravku nebezpečného nebo zvláště nebezpečného pro včely  
Příloha č. 1 Rozpis ošetření sazenic proti klikorohu  
Příloha č. 2 Rozpis aplikace chemických přípravků proti lýkožroutům  
Bezpečnostní list