


## Dle rozdělovníku

VÁŠ DOPIS ZN.	ČÍSLO JEDNACÍ	SPISOVÁ ZNAČKA	DATUM	
 VYŘIZUJE Švihlík	TELEFON 725 980 517	GSM 9256241103	FAX	E-MAIL Svihlik.ls241@lesy-cr.cz

### Oznámení o použití chem. přípravku Alfametrin ME na ošetření kalamitního dříví, jako ochrana před lýkožroutem smrkovým

Dle nově zavedené povinnosti ze Zák.č. 326/2004 Sb. vám oznamujeme, že v průběhu měsíce května (koncem) a června bude pravděpodobně provedeno (v případě, že kalamita nebude zpracována) chem. ošetření kalamitního dříví napadeného lýkožroutem smrkovým, který očekáváme vzhledem k současnému vývoji počasí ve výše uvedeném období. Seznam porostů dle k.ú. a revírů vám zasíláme v příloze.

Ošetření bude provedeno pomocí zádového postřikovače, kdy bude přípravek nanesen na jednotlivé nezpracované dříví. Nejedná se tedy o celoplošný postřik, ale individuální aplikaci na jednotlivé stromy. Ošetření proběhne z důvodu ochrany lesních porostů před gradací lýkožrouta smrkového. 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 chem. ošetření dle Zák. č. 326/2004 Sb., § 51, odst. 4., písm. a), 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 5 km od ploch ošetřovaných proti lýkožroutu smrkovému s případnými kontakty na jednotlivé chovatele, abychom „projednání“ zajistili sami.

Vaše případné dotazy spojené s výše uvedenou věcí vám zodpoví pan Ing. Miroslav Švihlík, tel. 725 980 517. 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.

3	75B11		6	Brtníky	
4	88	E	30	Vilémov u Šluknova	Labské pískovce
4	89	A	72	Mikulášovice	Labské pískovce
4	89	B	255	Mikulášovice	Labské pískovce
4	89	C	77	Mikulášovice	Labské pískovce
4	93	A	68	Mikulášovice	Labské pískovce
4	93	B	30	Mikulášovice	Labské pískovce
4	92	A	56	Mikulášovice	Labské pískovce
4	92	B	18	Mikulášovice	Labské pískovce
4	92	C	39	Mikulášovice	Labské pískovce
4	103	A	37	Brtníky	Labské pískovce
4	103	B	44	Brtníky	Labské pískovce
4	103	D	24	Brtníky	Labské pískovce
4	103	C	27	Brtníky	Labské pískovce
4	104	A	14	Brtníky	Labské pískovce
4	104	B	85	Brtníky	Labské pískovce
4	104	C	19	Brtníky	Labské pískovce
4	105	A	11	Kopec, Brtníky	Labské pískovce
4	105	B	15	Kopec, Brtníky	Labské pískovce
4	105	C	8	Kopec, Brtníky	Labské pískovce
4	106	A	8	Kopec, Brtníky	Labské pískovce
4	106	B	5	Kopec, Brtníky	Labské pískovce
4	106	C	5	Kopec, Brtníky	Labské pískovce
4	107	A	77	Brtníky	Labské pískovce
4	107	B	14	Brtníky	Labské pískovce
4	108	A	20	Brtníky	Labské pískovce
4	108	B	3	Brtníky	Labské pískovce
4	108	C	13	Brtníky	Labské pískovce
4	113	A	3	Vlčí Hora	Labské pískovce
4	114	A	3	Vlčí Hora	Labské pískovce
4	114	B	71	Vlčí Hora	Labské pískovce
4	114	C	37	Vlčí Hora	Labské pískovce
4	115	A	16	Vlčí Hora	Labské pískovce
4	115	B	23	Vlčí Hora	Labské pískovce
4	115	C	30	Vlčí Hora	Labské pískovce
4	86	A,B,C,E,G	379	Mikulášovice	není
4	87	C,D,E,F,G,H	1100	Velký Šenov	není
4	102	B,C,D,E,F,G,	395	Kopec, Brtníky	Labské pískovce
4	98	A	110	Mikulášovice	Labské pískovce
4	100	A,C	128	Mikulášovice	Labské pískovce
4	94	B	40	Mikulášovice	Labské pískovce
5	127; 128		150	Rumburk	
5	137		10	Krásná Lípa	
5	133 - 140		1500	Studánka u Rumburku	USES
6	154	A; B; C; D	300	Kyjov u Krásné Lípy	Lužické Hory
6	151	A; B; C; D	50	Rybniště	Lužické Hory
6	150	D; F; C	10	Rybniště	Lužické Hory
6	169	A	5	Rybniště	Lužické Hory
6	170	A; D	15	Rybniště	Lužické Hory
6	174	A; B; C; D	100	Rybniště	Lužické Hory