

KRAJSKÝ ÚŘAD PLZEŇSKÉHO KRAJE

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Výzva k důslednému plnění opatření v ochraně lesa - lýkožrout smrkový

V důsledku kalamitního výskytu lýkožrouta smrkového (kůrovec) v lesních porostech v Plzeňském kraji vyzývá Krajský úřad Plzeňského kraje, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů, všechny vlastníky lesa k důslednému plnění povinností v ochraně lesa stanovené jim lesním zákonem (zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů).

Za účelem zmírnění poškození lesních porostů kůrovcem je třeba přijmout taková opatření, jimiž bude účinně bráněno v dalším šíření kůrovce, zejména:

- **V maximální možné míře zachytit jarní rojení kůrovce (lapáky, lapače).**
- **Soustavně důsledně vyhledávat nově napadené stromy, včas je zpracovat (vytěžit) a účinně asanovat. K tomu využít všech disponibilních kapacit.**
- **Nemanipulovat s napadeným dřívím, pokud v něm vývoj kůrovce dosáhl stádia kukly a mladého brouka (reálná hrozba odpadávání kůry a šíření kůrovce při manipulaci a odvozu tohoto dříví) a toto dříví neodkladně účinně asanovat.**
- **Pokud nedochází k včasnému a plynulému odvozu zpracovaného (vytěženého) dříví ke zpracování nebo lze takový stav důvodně očekávat, bezodkladně účinně asanovat veškeré kůrovcem napadené (popř. také pro kůrovce atraktivní) dříví, které zůstává na skládkách v lese i v jeho širším okolí.**

Za účinnou asanaci lze považovat¹⁾:

- Odkornění, které se provádí oloupáním kůry kmene napadeného stromu; v případě, že se pod kůrou již vyskytují kukly, mladí brouci popř. dospělí jedinci kůrovce, lze účinnou asanaci odkorněním provést pouze pomocí odkorňovací frézy – např. adaptér na motorovou pilu.
- Chemickou asanaci postřikem; chemická asanace může být provedena vhodným schváleným přípravkem na ochranu rostlin (dle aktuálního Seznamu povolených přípravků na ochranu lesa), vždy s přimíchaným barvivem (pomocná látka v současné době pouze Scolycid), aby bylo možné provedení

¹⁾ Zdroj: Doporučená opatření v ochraně lesa proti lýkožroutu smrkovému (*Ips typographus* L.), lýkožroutu severskému (*Ips duplicatus* Sahlb.) a lýkožroutu menšímu (*Ips amitinus* Eichh.) – dále jen „kůrovci“; Ministerstvo zemědělství, Sekce lesního hospodářství, Odbor hospodářské úpravy a ochrany lesů, (<http://eagri.cz/public/web/mze/lesy/lesnictvi/pestovani-a-ochrana-lesu/doporucena-opatreni-v-ochrane-lesa.html>)

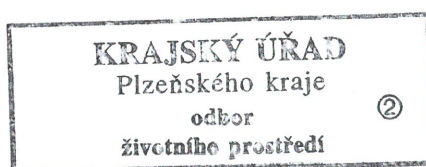
aplikace vizuálně zkontrolovat. Postřik musí být proveden po celém obvodu ležícího dříví (i zesponu - kmemy je nutné pootočit). O provedení postřiku na konkrétní skládce musí být vedena evidence minimálně v rozsahu: datum provedení aplikace, použitý přípravek a aplikovaná dávka. Postřik je účinný 6-8²⁾ týdnů, pokud je předmětné dříví po uplynutí této doby stále atraktivní pro vývoj kůrovců, je nutné postřik opakovat nebo skládku asanovat jiným způsobem.

- Balení do insekticidních sítí (viz např. Ochrana skládek dřeva před napadením lýkožroutem smrkovým. Zahradníková, M., Zahradník, P., Lesnický průvodce - Certifikovaná metodika, 7/2015).
- Přímý odvoz ke zpracování, pokud v něm vývoj kůrovce nedosáhl stádia kukly a mladého brouka. V opačném případě, kdy hrozí při manipulaci a odvozu toto dříví odpadávání kůry a šíření kůrovce, toto dříví neodkladně chemicky asanovat postřikem, popř. zabalením insekticidní sítí.

Veškeré činnosti (nejen) při ochraně lesa je nutné **provádět v součinnosti se svým odborným lesním hospodářem**. Kontakty lze získat u pracovníků státní správy lesů obecních úřadů obcí s rozšířenou působností³⁾.

Provádět opatření k ochraně lesa je povinností vlastníka lesa. Jejich neplnění je přestupkem podle lesního zákona a vlastník lesa se vystavuje možnému postihu ze strany orgánů státní správy lesů.

Další informace věnované problematice ochrany lesa proti lýkožroutu smrkovému jsou k dispozici na internetových stránkách Plzeňského kraje (www.plzensky-kraj.cz/cs/kategorie/ochrana-lesa).



Ing. Stanislav Polák
vedoucí oddělení lesnictví a myslivosti

V Plzni, 6.3.2018

²⁾ Obvykle uváděná doba účinnosti postřiku. Vhodné konzultovat s Lesní ochrannou službou dle konkrétní situace (los@vulhm.cz, tel.: 257 892 222)

³⁾ Kontakty na pracovníky státní správy lesů obecních úřadů obcí s rozšířenou působností lze nalézt na www.plzensky-kraj.cz/cs/clanek/ochrana-lesa-proti-lykozroutu-smrkovemu