

Informace návštěvníkům lesa o vývoji kůrovcové kalamity na LS Děčín

Vážení místní obyvatelé a návštěvníci lesa,
pokud vám není lhostejné dění v lesích ve vašem okolí, věnujte chvilku času následujícím řádkům.

Nelze přehlédnout změny, které se dějí v lesích ve vašem okolí. Potýkáme se s rozsáhlou kůrovcovou kalamitou. Na srážky chudé období v letech 2015 – 2019 podlomilo zdraví stromů tak, že nedokáží odolat kůrovcům. Napadány jsou především smrkové porosty, které schnou a odumírají. Nezbývá, než je vytěžit a pokračovat ve vyhledávání dalších napadených stromů, jejich asanaci a odvozu dřeva. Jedině tak je možné kalamitu zastavit. To je cílem všech lesníků z Lesů České republiky.

Na skládkách asanujeme kůrovcové dříví překrytím insekticidními sítěmi nebo pomocí fumigace. V nejnepříhodnějších případech a na nepřístupných místech přistupujeme k chemické asanaci postřikem kmene insekticidy nebo loupáním kmene přímo v porostu. Jde o to, zabránit vylétnutí nové generace kůrovců z napadených stromů. Prognóza objemu kůrovcového dříví pro rok 2021 na lesní správě Děčín je 270.000 m³. Je to velké množství dřevní hmoty, kterou bude nutné zpracovat, což se projeví zvýšeným lesnickým provozem – intenzivnějším kácením, manipulací se dřevem, častým pohybem lesnické techniky po lesních cestách i vznikem větších pasek. V lese budete častěji vidat samostatně stojící listnáče, kůrovcem nenapadené jehličnany, ale i smrkové souše, stínící prameniště, vodní toky, nálety lesních dřevin, zpevňující prudké svahy. Zůstanou tam i zbytky po těžbě, větve a části kmenů ponechané k rozpadu. I mrtvé dřevo obohacuje přírodní ekosystém. Stává se domovem hmyzu, poskytuje možnost hnízdění ptactvu a umožňuje vývoj saprofytických hub. Bude zajímavé pozorovat vývoj těchto skupinek, avšak z bezpečné vzdálenosti...



Kalamita je i příležitostí ke změně druhové skladby nově zakládaných lesních porostů ve prospěch původních druhů dřevin jako je buk lesní, jedle bělokora, javor klen a jiné. Do smíšeného lesa patří na vhodných stanovištích i smrk, protože se jedná o jedinečnou hospodářskou dřevinou, nenahraditelnou ve zpracovatelském průmyslu pro svůj rychlý růst a rovný kmen bez větvi.

Také vy můžete pomoci s obnovou lesa a přihlásit se prostřednictvím mobilní aplikace Klub nového lesa k plánovaným pracovním akcím, Dnům za obnovu lesa. Pokud to okolnosti v zemi dovolí, rádi Dny zorganizujeme. Informace o připravovaných akcích zveřejníme na stejnojmenném webu.

Situace, ve které se nacházíme, není lehká a věřte, že stojí lesníky velké úsilí ji zvládnout a vytrvat. Děkujeme proto za Vaše pochopení i dodržování bezpečné vzdálenosti při těžbě stromů. Přejeme všem pevné nervy a lesům dostatek vláhy, aby je žádný škůdce ani extrémní sucho neudolaly.

S pozdravem „Lesu zdar!“

Ing. Pavel Rus

Ředitel Oblastního ředitelství severní Čechy

Lesy České republiky, s.p. [10]
se sídlem Přemyslova 1106/15, Nový Hradec 121 076
500 08 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Oblastní ředitelství severní Čechy
Dr. Vrbenského 2874/1, 415 01 Teplice