



**NEKRMBROUKA.CZ**

### **Vážení zástupci obcí s rozšířenou působností,**

**v souvislosti s dopady sucha na lesní porosty a rozvojem bezprecedentní kůrovcové kalamity na většině území České republiky jsme spustili nový informační portál určený především drobným vlastníkům lesů.**

**NEKRMBROUKA.CZ přináší jednoduché a srozumitelné informace, jak postupovat v ochraně lesa v době kůrovcové kalamity a je jedním z kroků, jak plošně zapojit maximum vlastníků do boje s kůrovcovou kalamitou.**

Portál NEKRMBROUKA.CZ obsahuje stručné informace o rozvoji a dopadech kůrovcové kalamity a konkrétní návody, jak postupovat v ochraně lesa proti kůrovcům, v zimním a letním období.

Je strukturován do třech hlavních informačních částí:

- 👤 Základním informačním blokem je takzvané kůrovcové kalamitní desatero, kde jsou jednoduchými formulacemi popsány základní kroky ochrany porostů před kůrovci.
- 👤 Textovou část doplňuje praktický videonávod, zaměřený na postupy dostupné pro drobné vlastníky.
- 👤 Pro řešení konkrétních problémů je v rámci tohoto projektu naplánováno také telefonické poradenství v podobě tzv. kůrovcové linky (jeho plné spuštění bude záviset na finanční podpoře projektu).

**Dovolte nám, abychom Vás tímto požádali o šíření povědomí o tomto neziskovém projektu ve Vašich obcích či přímo k vlastníkům lesů. V sekci „Materiály ke stažení“ naleznete bannery, které můžete umístit na Vaše webové stránky či sociální síť.**

V příloze mailu a na [www.nekrmbrouka.cz](http://www.nekrmbrouka.cz) naleznete leták Kalamitní kůrovcové desatero, který je také možné šířit mezi vlastníky lesů.

Díky podpoře státního podniku Lesy ČR nabízíme také možnost zaslání 100-200 ks letáků pouze za cenu poštovného a balného (50-60Kč). V případě zájmu prosím kontaktujte kolegyni Irenu Jehnětovou e-mailem:

[predplatne@lesprace.cz](mailto:predplatne@lesprace.cz) nebo telefonicky 604 211 171.

*Ing. Jan Příhoda  
Lesnická práce, s.r.o.*

*Ing. Stanislav Slanina  
PEFC ČR*

*Doc. Ing. Petr Zahradník  
Lesní ochranná služba, VÚLHM, v.v.i*