

Oloupaná kůra ze stromů napadeného kůrovcem ohrožuje celý les

zdroj: ČRo - Vysočina - Události regionu / 24.01.2020

Monika CHMILOVÁ, moderátorka:

Oloupaná kůra ze stromů napadeného kůrovcem ohrožuje celý les. Experiment jihočeských vědců prokázal, že v ní můžou přezimovat desítky tisíc škůdců. Ve zkoumané kůře sice bylo i mnoho přirozených nepřátel lýkožrouta, ti se ale líhnou až po vyrojení kůrovce. Podle entomologa Petra Doležala by se tento poznatek dal využít v budoucnu při jeho likvidaci.

Petr DOLEŽAL, entomolog:

Dovezli jsme další hromadu kůry. Pokusíme se z ní izolovat kůrovce a tu kůru s přirozenými nepřáteli posléze vrátit na lokalitu. Ponechat kůru k zetlení a využít přirozených nepřátel k tomu, aby snížili populační hustotu lýkožrouta na té lokalitě.