



Lanovky chránia lesy: LESY SR spracúvajú kalamitu šetrne

Beňuš, 30.7.2025

Aktualita

LESY Slovenskej republiky, š.p. pri spracovaní lykožrútovej kalamity využívajú najmä lanovkové technológie, ktoré patria medzi najšetrnejšie spôsoby približovania dreva v náročnom teréne. Lesná správa Beňuš, OZ Horehronie, v roku 2024 vyťažila 255 759 m³ kalamitného dreva na ploche 478 hektárov, pričom až 41 % z celkového objemu bolo spracovaných lanovkami. Tieto technológie minimalizujú poškodenie pôdy, znižujú potrebu budovania nových lesných ciest a zachovávajú prirodzené zmladenie lesa.

Lykožrútová kalamita, ktorá v posledných rokoch zasiahla mnohé slovenské lesy, je spôsobená premnožením podkôrneho hmyzu - lykožrúta smrekového. Tento škodca oslabuje a usmrcuje stromy tým, že sa pod kôrou živí miazgou a narušuje vodivý systém stromu. V dôsledku vetrových a snehových polomov sa vytvárajú ideálne podmienky pre jeho šírenie. Aby sa zabránilo ďalšiemu znehodnocovaniu porastov, je potrebné napadnuté drevo včas spracovať a z lesa odstrániť.

Lanovkové technológie sú pri spracovaní kalamity kľúčové najmä v strmých a neprístupných terénoch. „Lanovky minimalizujú zhutňovanie pôdy a poškodzovanie koreňových systémov, nevytvárajú hlboké koľaje a eliminujú potrebu nových prístupov k porastom. Vďaka tomu chránime pôdu aj ekosystém lesa,“ uviedol Michal Caban, vedúci lesnej správy Beňuš.

Okrem lanoviek Lesná správa Beňuš využívala v roku 2024 na približovanie dreva traktory (37%), harvestory (20 %) a kone (2 %). Moderné lanovkové zariadenia umožňujú pracovať efektívne aj v náročných a strmých terénoch, kde sa ťažká technika nedostane. Vďaka lanovkám zostáva v porastoch vo veľkej miere zachované prirodzené zmladenie, čo významne urýchľuje následnú obnovu lesa.

Po ukončení ťažby LESY SR pripravujú plochy na obnovu lesa. V roku 2024 sa na území Lesnej správy Beňuš obnovilo 144 hektárov lesných porastov, pričom až 47 % tvorila prirodzená obnova. „Uprednostňujeme prirodzené zmladenie a zároveň vysádzame stanovištne vhodné dreviny, aby vznikli stabilné a odolné lesy,“ doplnil Caban.

LESY SR okrem základných hospodárskych činností investujú zarobené prostriedky späť do lesa. Obnovujú a rekonštruujú lesné cesty, ktoré slúžia aj ako cyklotrasy, opravujú prístrešky, studničky a náučné chodníky. Tieto verejne dostupné zariadenia podporujú rekreačnú a vzdelávaciu funkciu lesov.

Spracovanie lykožrútovej kalamity je nevyhnutné pre zdravie a stabilitu lesov. LESY SR využívajú lanovkové technológie, ktoré umožňujú získať drevnú hmotu s minimálnym zásahom do prírody, a následne sa sústreďujú na obnovu porastov. Takto sa zachováva rovnováha medzi hospodárskou činnosťou a ochranou životného prostredia.

LESU ZDARI!

V prípade záujmu Vám podrobnejšie informácie poskytneme:

Laura Tettingerová

Odbor komunikácie a marketingu

tel. +421 905 444 068 , e-mail: tlacove@lesy.sk