

# Bez dobrého navijaka sa práca v lese nezaobíde

Jedným zo sprievodných javov klimatických zmien, ktorých sme svedkom, je častejší výskyt víchric. Štruktúra drevín vo vyšších polohách, pozostávajúca najmä zo smrekov, nápor vetra často nezvládne a škody, ktoré spôsobujú víchrice v lesoch sú často obrovské. Stávame sa svedkami veľkých kalamít a ak chceme zabrániť ešte väčším škodám, vrátane rozmnoženia podkôrneho hmyzu, treba rýchlo odstrániť popadané stromy a plochy vysadiť nanovo.

Ťažba dreva je v súčasnosti charakterizovaná nástupom čoraz výkonnejšej techniky, ako napríklad lesné harvestory, komplexne spracujúce celý strom. Na plochách, ktoré sú zničené víchricou, čo býva väčšinou v ťažkom teréne, ale stále najlepšie posluží klasika – lesný traktor s navijakom a motorová píla. Práve lesný navijak, jeho spoľahlivosť, jednoduché a bezpečné ovládanie i vlastnosti pri spolupráci s traktorom rozhodujú o množstve priblíženého dreva a efektívnosti práce. Odstraňovaniu následkov po májovej víchricе neďaleko obce Telgárt v Nízkych Tatrách pod Kráľovou hoľou sa v týchto mesiacoch venuje aj pán Vazan z Banského Studenca. „Túto prácu vykonávam už dlho a ako vidíte, strávim tu ešte dosť dlhý čas“, hovorí a pohľadom ukazuje na veľké množstvo vyvrátených a polámaných smrekov. Stromy ležia v ťažkom svahovitom teréne a dostať ich odtiaľ po daždivom júli a prvej polovici augusta nie je vôbec jednoduché. Po príprave viacerých stromov pomocou motorovej píly na mieste, kde ležia, príde na rad traktor, prispôsobený na prácu v lese, vybavený výkonným navijakom, slúžiacim na približovanie dreva. „Tu

používam lesný navijak značky UNIFOREST 80EH, ktorý sa mi v ťažkých podmienkach naozaj osvedčil“, objasňuje pán Vazan a pokračuje: „Pracujem s ním už viac ako sedem rokov a môžem vysloviť iba spokojnosť. Pracuje spoľahlivo, má dostatočný výkon a ak ho mám porovnať s inými navijakmi, oceňujem na ňom viacero vlastností. Ako veľmi užitočné oceňujem diaľkové ovládanie, vďaka ktorému ušetrim prácu pomocníka, ktorý sa môže medzitým venovať príprave kmeňov na ďalšiu manipuláciu. Rokmi práce sa mi tiež potvrdilo, že konštrukcia zadnej vzpery navijaka zaručuje, že pri ťahaní sa kmene dajú dostatočne zdvihnúť a nedostanú sa pri ťahaní pod traktor. To je pre bezpečnú a efektívnu prácu veľmi dôležité. Tak, ako každý mechanizmus, vyžaduje aj tento navijak primeranú údržbu, odvdáči sa však spoľahlivosťou a dlhou životnosťou. Pritom i cena za navijak je priaznivá, vzhľadom na to čo dokáže, ju považujem za viac než primeranú“ uzatvára pán Vazan.

Lesné navijaky UNIFOREST sú dlhodobo v celej Európe kvalitnou a spoľahlivou alternatívou k pod-



Pán Vazan si vďaka navijaku Uniforest si poradí aj s ťažkými kmeňmi

statne drahším navijakom zo západnej Európy. Pritom si užívateľ môže vybrať z viacerých alternatív, podľa účelu a nasadenia v teréne. Navijaky do trojbodového závesu s mechanickým ovládaním – UNIFOREST rada E a M patria k jednoduchším, no cenovo prístupným riešeniam. Vyšší rad navijakov do trojbodového závesu s elektrohydraulickým ovládaním

tvorí UNIFOREST rada EH a H. Pre dlhodobú prácu v lese sú určené profesionálne navijaky (jednobubnové a dvojbubnové) do trojbodového závesu s elektrohydraulickým ovládaním a pohonom šnekom, resp. ozubenými kolami – UNIFOREST radu G. Ide o nový model s pripojením do trojbodového závesu, ktorý sa



Aj vo viditeľne náročných podmienkach navijak slúži spoľahlivo

Podmienky na prácu v polome sú naozaj ťažké



Model UNIFOREST 80G je robustný a výkonný

začal vyrábať pred cca 4-5 rokmi po dlhoročnom testovaní a skúšaní priamo v lese a nadväzuje na dlhoročné skúsenosti pri výrobe a používaní jednobubnových a dvojbubnových navijakov UNIFOREST H s pevnou montážou na traktor. Konkurenciu nachádza iba v niektorých značkách, ktoré však cenovo podstatne prevyšujú navijaky UNIFOREST, pričom kvalita je porovnateľná. Pre traktory,

ktoré sú určené výhradne na prácu v lese sú určené profesionálne navijaky UNIFOREST radu H (jednobubnové a dvojbubnové) s pevnou montážou na traktor, s elektrohydraulickým ovládaním a pohonom šnekom. Jeden z prvej série vyrobených navijakov radu G používa aj pán Hano z Chocholnej – Veľčíc. Práci v lese sa venuje prakticky celý život a jeho skúsenosti s lesnou technikou sú naozaj bohaté. Navijak UNIFOREST 80 G, namontovaný na pre les upravenom traktore používa vo firme už tri roky a podľa jeho slov sa naozaj osvedčil. „Tento navijak je skutočne výborným pomocníkom“, konštatuje pán Hano a pokračuje: „Jeho konštrukcia je odolná a pevná, ale oceňujem aj možnosti ovládania, zvlášť diaľkové ovládanie je výhodné a prispieva nielen k produktivite práce, ale aj jej bezpečnosti, používam ho takmer stále. Uchytenie navijaka na traktor je vyriešené tiež veľmi dobre, ťažisko neposúva príliš dozadu a predok traktora netreba nadmerne doťažovať. Zároveň sú kmene umiestnené na štíte dostatočne vysoko a tak nehrozí, že sa na-



Navijak UNIFOREST 80G používa úspešne pán Hano už viac ako 3 roky

príklad pri ťahaní zo svahu dostanú pod traktor a ohrozia jeho stabilitu. Spoľahlivosť, sila a konštrukčné riešenie navijaka UNIFOREST 80G naozaj oceňujem“ dodáva pán Hano. Navijaky UNIFOREST sú neoceniteľným pomocníkom pri práci v lese a zo širokého sortimentu rôznych modelových radov, ktoré ponúka značka UNIFOREST si môže vybrať

optimálnu zostavu navijaku naozaj každý. Tak ako profesionál, ktorý sa naň potrebuje spoľahnúť každý deň a je pre neho dôležitým pracovným nástrojom, rovnako aj človek, ktorý si potrebuje pripraviť iba malé množstvo dreva pre seba a prácu s navijakom berie skôr ako hoby.

Oto Habán

**UNIFOREST**

**UNIFOREST**

**PROFESIONÁLNE LESNÉ LANOVÉ NAVIJAKY séria G**  
65G, 85G, 2x65G a 2x85G

**ŠTIEPAČKY TITANIUM**

**LESNÉ NAVIJAKY**  
30 kN - 85 kN

**KLIŠTĚ NA GULATINU SCORPION**  
SCORPION PRO, 1300F a 1800F

**SIP SK S.R.O.**

[www.uniforest.com](http://www.uniforest.com)

[www.sipsk.com](http://www.sipsk.com)

## LESNÉ LANOVÉ NAVIJAKY UNIFOREST

