



Stupeň nebezpečenstva 2 - Mierne



Tendencia: Zotrvávajúce lavínové nebezpečie
na štvrtok 09.01.2025 →



Vetrom
previaty sneh



Hranica lesa

Stabilita snehovej pokrývky: **slabá**

Množstvo nebezpečných miest: **niektoré**

Veľkosť lavín: **malá**

Pozor na vetrom ubité dosky z nového snehu.

V Západných a Vysokých Tatrách platí nad pásmom lesa mierne lavínové nebezpečenstvo (2.stupeň). Napadne 10 - 15 cm nového snehu. Sneh bude vplyvom vetra miestami ubitý do dosiek a vankúšov rôznej tvrdosti, ktoré budú uložené na tvrdý až ľadový podklad pričom tieto dve vrstvy budú medzi sebou slabo previazané. Vzhľadom na celkovo nízku snehovú pokrývku sa môžu vyskytnúť iba malé lavíny.

Snehová pokrývka

Sneh je vplyvom silného vetra veľmi nerovnomerne rozložený. Hrebene sú vyfúkané na tvrdý podklad. Nový sneh napadne na veľmi tvrdý, až ľadový podklad, ktorý vznikol tým, že po oteplení sa výrazne ochladilo. V snehovej pokrývke sa nachádza niekoľko ľadových krúst. Krusty nie sú nosné, preto sa pri pohybe na pešo prebárajú. Pohyb mimo vyšľapané chodníky je obtiažny. Priemerne sa v našich pohoriach nachádza od 20 do 50 cm snehu. Súvislá snehová pokrývka sa zväčša nachádza až nad pásmom lesa.

Tendencia

Bez zmeny

Stupeň nebezpečenstva 1 - Malé



Tendencia: Zotrývajúce lavínové nebezpečie →
na Štvrtok 09.01.2025



Vetrom
previaty sneh



Hranica lesa

Stabilita snehovej pokrývky: **stredná**

Množstvo nebezpečných miest: **ojedinele**

Veľkosť lavín: **malá**

Pozor na vetrom ubité dosky z nového snehu.

V Malej, Veľkej Fatre a Nízkych Tatrách platí nad pásmom lesa malé lavínové nebezpečenstvo (1.stupeň). Napadne do 10 cm nového snehu. Sneh bude vplyvom vetra miestami ubitý do dosiek a vankúšov rôznej tvrdosti, ktoré budú uložené na veľmi tvrdý až ľadový podklad pričom tieto dve vrstvy budú medzi sebou slabo previazané. Vzhľadom na celkovo nízku snehovú pokrývku sa môžu vyskytnúť iba malé lavíny na ojedinelých lokalitách.

Snehová pokrývka

Sneh je vplyvom silného vetra veľmi nerovnomerne rozložený. Hrebene sú vyfúkané na tvrdý podklad. Nový sneh napadne na veľmi tvrdý, až ľadový podklad, ktorý vznikol tým, že po oteplení sa výrazne ochladilo. V snehovej pokrývke sa nachádza niekoľko ľadových krúst, pod nimi hranatozrnný sneh. Krusty nie sú nosné, preto sa pri pohybe na pešo prebárajú. Pohyb mimo vyšľapané chodníky je obtiažny. Priemerne sa v našich pohoriach nachádza od 20 do 50 cm snehu. Súvislá snehová pokrývka sa zväčša nachádza až nad pásmom lesa.

Tendencia

Bez zmeny.

PK