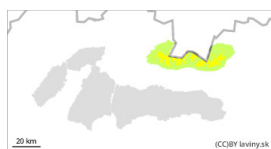


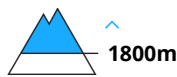
Stupeň nebezpečenstva 2 - Mierne



Tendencia: Zotrývajúce lavínové nebezpečie →
na Utorok 23.01.2024



Vetrom
previaty sneh



Stabilita snehovej pokrývky: *slabá*
Množstvo nebezpečných miest: *niektoré*
Veľkosť lavín: *stredná*



Mokrý sneh



Stabilita snehovej pokrývky: *stredná*
Množstvo nebezpečných miest: *ojedinele*
Veľkosť lavín: *malá*

Pozor na vetrom previaty sneh vo vysokých polohách nad 1800 m n.m.

Hlavným lavínovým problémom vo vysokých polohách je vetrom previaty sneh uložený na záveterných stranách vo forme snehových dosiek a vankúšov. Uvoľnenie lavíny je tu možné pri väčšom dodatočnom zaťažení. Nebezpečné miesta v teréne sú pre skúsených skialpinistov a horolezcov pomerne ľahko viditeľné, nachádzajú sa pod sedlami, hrebeňmi, skalnými stenami a na miestach kde sa mení sklon svahu. V priebehu dňa sa na slnkom osvietených /južných/ svahoch môžu vyskytnúť menšie splazy z mokrého snehu. V nižších a stredných polohách a na miestach kde chýba novší sneh, je snehová pokrývka po predchádzajúcich zmenách teplôt tvrdá až zľadovatená.

Snehová pokrývka

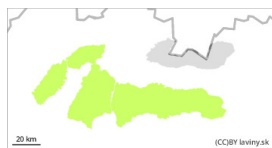
Snehová pokrývka je vplyvom predchádzajúcej výraznej zmeny teplôt zmrznutá a stabilizovaná. Novší sneh sa nachádza spravidla až v polohách nad pásmom lesa a aj tu je rozložený veľmi nepravidelne. Silný vietor, ktorý menil smer, ho previeval na záveterné miesta a vytvoril snehové dosky a vankúše. Na slnkom osvietených južných svahoch povrch snehovej pokrývky krátkodobo zmäkne. Výška snehovej pokrývky je v polohách do 1200 m n.m. výrazne podpriemerná. Najviac snehu v rámci slovenských pohorí je v Západných Tatrách nad pásmom lesa.

Tendencia

zotrvalá

<i>Zostavil: Filip Kyzek</i>

Stupeň nebezpečenstva 1 - Malé



Tendencia: Zvyšujúce sa lavínové nebezpečenie
na Utorok 23.01.2024



Mokrý sneh



1700m

Stabilita snehovej pokrývky: slabá

Množstvo nebezpečných miest: ojedinele

Veľkosť lavín: malá

Priaznivá situácia

Lavínové nebezpečenstvo v Nízkych Tatrách a vo Fatrách je len MALÉ (1. stupeň). Výskyt lavín sa vo všeobecnosti neočakáva. Menšie lavíny je možné uvoľniť len lokálne na strmých svahoch a pri veľkom dodatočnom zaťažení - predovšetkým na severných svahoch ak sa na nich nachádza novší sneh. Na južných, slnkom osvietených svahoch, sa môžu v priebehu dňa vyskytnúť aj splazy a menšie lavíny z mokrého snehu.

Snehová pokrývka

Snehová pokrývka vplyvom predchádzajúcej výraznej zmeny teplôt zmrzla a stabilizovala sa. Novší sneh sa nachádza spravidla až v polohách nad 1800 m n.m. a aj tu je rozložený veľmi nepravidelne. Silný vietor, ktorý menil smer, ho previeval na záveterné miesta a vytvoril snehové dosky a vankúše. Na slnkom osvietených svahoch, povrch snehovej pokrývky počas poludnia prechodne zmäkne. Výška snehovej pokrývky je v polohách do 1200 m n.m. výrazne podpriemerná.

Tendencia

počas dňa na slnkom osvietených svahoch mierne stúpajúca

<i>Zostavil: Filip Kyzek</i>