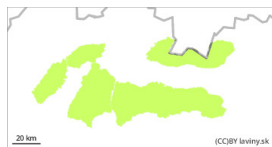


Stupeň nebezpečenstva 1 - Malé



Tendencia: Zvyšujúce sa lavínové nebezpečenie
na Pondelok 23.12.2024



Vetrom
previaty sneh



1500m

Stabilita snehovej pokrývky: **slabá**

Množstvo nebezpečných miest: **ojedinele**

Veľkosť lavín: **malá**

Pozor! Vo vysokohorských žlaboch a muldách sa nachádzajú menej stabilné, vetrom naviate vankúše a menšie snehové dosky, ktoré predstavujú riziko na strmých až extrémne strmých svahoch.

Rizikové miesta predstavujú hlavne vysokohorské žľaby a muldy, v ktorých je na staršom, tvrdom až ľadovom podklade vetrom nafúkaný nový sneh vo forme dosiek a vankúšov. Ich stabilita a zviazanie s podkladom sú slabé a sú jasne rozlíšiteľné od staršej snehovej pokrývky. Uvoľnenie menších dosiek je možné prevažne pri veľkom dodatočnom zaťažení a to na strmých až extrémne strmých svahoch a žľaboch (horolezecký terén). Ojedinele sa môžu vyskytnúť aj menšie spontánne doskové lavíny a splazy tvorené z vetrom previateho, nového snehu. Vzhľadom na relatívne malé množstvo nového snehu je predpokladaná veľkosť lavín malá a rizikové miesta sú viazané na najvyššie polohy pohorí.

Snehová pokrývka

Výška snehu je nízka a sneh je nerovnomerne rozmiestnený. Vo vysokohorských úzkych žľaboch môže byť lokálne nafúkané väčšie množstvo snehu na tvrdom až ľadovom podklade. Na takýchto miestach sa nachádzajú menšie dosky a snehové vankúše z previateho snehu, ktoré ležia na starších premrznutých, tvrdých miestami až ľadových vrstvách. Nový vetrom previaty sneh je nedostatočne zviazaný s podkladom a jeho stabilita je slabá. Na mnohých miestach sa na povrchu nachádza tvrdá až ľadová, borivá kôra. Pod touto vrstvou sa vytvorili hranatozrnné sypké vrstvy a pohyb je obtiažny. V nižších až stredných polohách je výška snehu na toto ročné obdobie vysoko podpriemerná.

Tendencia

V priebehu dňa s vetrom a novým snehom mierne stúpajúca.