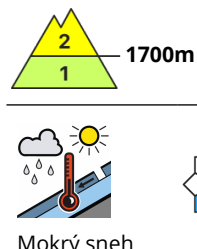
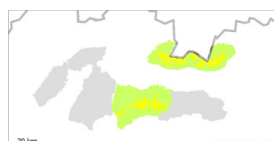


Stupeň nebezpečenstva 2 - Mierne



Tendencia: Zotravávajúce lavínové nebezpečie →
na Pondelok 14 04 2025



Stabilita snehovej pokrývky: stredná

Množstvo nebezpečných miest: niektoré

Veľkosť lavín: stredná

Pozor na mokrý sneh na slnkom exponovaných lokalitách

Vo Vysokých, Západných a západnej časti Nízkych Tatier pretrváva mierne lavínové nebezpečenstvo - 2. stupeň. Počas najtrajšieho dopoludnia bude počasie ovplyvňovať výbežok tlakovej výše, čo prinesie jasné a teplé počasie. Sneh z poslednej períody sneženia, ktorý padal za veterného a chladného počasia leží na starej vrstve snehovej pokrývky pričom väzby medzi týmito vrstvami sú slabé. Silné žiarenie jarného slnka bude v priebehu najtrajšieho dopoludnia významne vplývať na vrstvu nafúkaného nového snehu, ktorá bude intenzívne natápaná. Uvoľnenie lavíny bude možné najmä na J strmých slnkom nasvecovaných svahoch, pričom počas dňa sú očakávané aj samovoľné splazy a menšie lavíny. Popoludní zasiahne naše územie tlaková níž, ktorá prinesie oblačnosť a natápanie slnkom nebude tak výrazné, no prinesie zrážky, ktoré budú mať dažďový charakter aj v najvyšších polohách - premáčanie snehovej pokrývky tak bude pokračovať.

Snehová pokrývka

Počasie počas nedele bude najskôr ovplyvňovať výbežok tlakovej výše a od poludnia tlaková níž. To prinesie z rána jasné, postupne nasúvanie oblačnosti, no počas celého dňa teplé počasie. Rozmiestnenie snehu z poslednej períody sneženia je veľmi variabilné. Veľké množstvo bolo silným vetrom sfúkané až do stredných polôh, na záveterných miestach najvyšších polôh sa však nachádzajú vankúše a dosky vetrom naviateho snehu, ktoré ležia na starej vrstve zmrznutého snehu. Počas dňa bude sneh na J stranách pohorí sadat a oťažie. Prachový sneh je možné nájsť na S zatienených stranách pohorí. Súvislá snehová pokrývka sa nachádza až od hranice 1700 m n.m.

Tendencia

zotrvávajúca tendencia vývoja

Stupeň nebezpečenstva 1 - Malé



Stabilita snehovej pokrývky: stredná

Množstvo nebezpečných miest: niektoré

Veľkosť lavín: malá

Pozor na mokrý sneh na slnkom exponovaných lokalitách

Vo východnej časti Nízkych Tatier pretrváva malé lavínové nebezpečenstvo - 1. stupeň. Počas zajtrajšieho dopoludnia bude počasie ovplyvňovať výbežok tlakovej výše, čo prinesie jasné a teplé počasie. Posledná períoda sneženia zasiahla východnú časť Nízkych Tatier len okrajovo, lokálne na záveterných stranach je možné nájsť menšie množstvo nového snehu, ktorý leží na starej vrstve snehovej pokrývky pričom väzby medzi týmito vrstvami sú slabé. Silné žiarenie jarného slnka bude v priebehu zajtrajšieho dopoludnia významne vplývať na vrstvu nafúkaného nového snehu, ktorá bude intenzívne natápaná. Uvoľnenie lavíny bude možné najmä na J strmých slnkom nasvecovaných svahoch, pričom počas dňa sú očakávané aj samovoľné splazy a menšie lavíny. Popoludní zasiahne naše územie tlaková níž, ktorá prinesie oblačnosť a natápanie slnkom nebude tak výrazné, no prinesie zrážky, ktoré budú mať dažďový charakter aj v najvyšších polohách - premáčanie snehovej pokrývky tak bude pokračovať.

Snehová pokrývka

Počasie počas nedele bude najskôr ovplyvňovať výbežok tlakovej výše a od poludnia tlaková níž. To prinesie z rána jasné, postupne nasúvanie oblačnosti no počas celého dňa teplé počasie. Rozmiestnenie snehu z poslednej períody sneženia je veľmi variabilné. Veľké množstvo bolo silným vetrom sfúkané až do stredných polôh, na záveterných miestach najvyšších polôh sa však nachádzajú vankúše a dosky vetrom naviateho snehu, ktoré ležia na starej vrstve zmrznutého snehu. V priebehu noci snehová porkyvka stuhne, no počas dňa bude sneh postupne na J stranách pohorí oťažievať. Prachový sneh je možné nájsť na S zatielených stranach pohorí. Súvislá snehová pokrývka sa nachádza až od hranice 1700 m n.m.

Tendencia

zotrvávajúca tendencia vývoja

bl