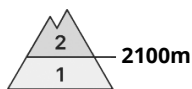




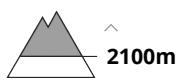
Stupeň nebezpečenstva 2 - Mierne



Tendencia: Zotrúvajúce lavínové nebezpečie
na Piatok 19.04.2024 →



Vetrom
previaty sneh



Stabilita snehovej pokrývky: **slabá**

Množstvo nebezpečných miest: **ojedinele**

Veľkosť lavín: **stredná**

Pozor na vetrom ubité dosky na zúveterných svahoch najvyšších polôh.

Počasie počas štvrtku bude naďalej ovplyvňovať chladný vlhký vzduch prúdiaci od severozápadu po zadnej strane tlakovej níže. To prinesie oblačné zamračené počasie so snehovými prehánkami, ktoré budú mať od stredných polôh snehový charakter. Vo Vysokých Tatrách platí nad hranicou 2100 m n.m. mierne lavínové nebezpečenstvo. Vplyvom silného vetra a nových snehových zrážok je hlavným lavínovým problémom vetrom previaty sneh. Nebezpečné sú najmä zúveterné strany najvyššie položených hrebeňov, úzke zúveterné žľaby na J,JV a V orientáciách. Na týchto miestach je možné lokálne nájsť vetrom ubité dosky rôznej tvrdosti. Uvoľniť ich je možné najmä na strmých svahoch pri veľkom dodatočnom zaťažení. Samovoľné lavíny sa nepredpokladajú.

Snehová pokrývka

Počasie posledných dní (ochladenie po mimoriadne teplej perióde) spôsobilo zmrznutie starej snehovej pokrývky. Povrch snehovej pokrývky je tak na mnohých miestach tvrdý až ľadový. Silný vietor spojený so snehovými zrážkami spôsobil veľmi nerovnomerné rozmiestnenie snehu v pohoriach. Náveterné strany pohorí sú tvrdé a ľadové, na zúveterných stranách najvyšších polôh (JV, J,JV a V) sa nachádzajú dosky vetrom ubitého snehu. Najviac snehu sa nachádza v severovýchodných až východných orientáciách. Súvislá snehová pokrývka sa nachádza nad 1600 m n.m.

Stupeň nebezpečenstva 1 - Malé



Tendencia: Zotrvávajúce lavínové nebezpečie →
na Piatok 19.04.2024



Vetrom
previaty sneh



Stabilita snehovej pokrývky: **stredná**

Množstvo nebezpečných miest: **ojedinele**

Veľkosť lavín: **malá**

Počasié počas štvrtku bude naďalej ovplyvňovať chladný vlhký vzduch prúdiaci od severozápadu po zadnej strane tlakovej níže. To prinesie oblačné zamračené počasié so snehovými prehánkami, ktoré budú mať od stredných polôh snehový charakter. V Západných a východnej časti Nízkych Tatrách malé lavínové nebezpečenstvo. snehová pokrývka sa tu nachádza v najvyšších polohách. Vplyvom silného vetra a nových snehových zrážok je hlavným lavínovým problémom vetrom previaty sneh. Nebezpečné sú najmä záveterné strany najvyššie položených hrebeňov, úzke záveterné žľaby na J, JV a V orientáciách. Na týchto miestach je možné lokálne nájsť vetrom ubité dosky rôznej tvrdosti. Uvoľniť ich je možné najmä na veľmi strmých svahoch pri veľkom dodatočnom zaťažení. Samovoľné lavíny sa nepredpokladajú.

Snehová pokrývka

Počasié posledných dní (ochladenie po mimoriadne teplej perióde) spôsobilo zmrznutie starej snehovej pokrývky. Povrch snehovej pokrývky je tak na mnohých miestach tvrdý až ľadový. Silný vietor spojený so snehovými zrážkami spôsobil veľmi nerovnomerné rozmiestnenie snehu v pohoriach. Náveterné strany pohorí sú tvrdé a ľadové, na záveterných stranách najvyšších polôh (JV, J, JV a V) sa nachádzajú dosky vetrom ubitého snehu. Najviac snehu sa nachádza v severovýchodných až východných orientáciách. Súvislá snehová pokrývka sa nachádza nad 1600 m n.m.

Tendencia

Zotrvalá

<I>Zostavil : Martin Buliak </I>