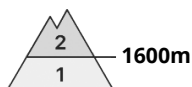




## Stupeň nebezpečenstva 2 - Mierne



**Tendencia: Zvyšujúce sa lavínové nebezpečenie**  
na Nedeľa 19.11.2023



Previata doska



Stabilita snehovej pokrývky: **slabá**

Množstvo nebezpečných miest: **ojedinele**

Veľkosť lavín: **stredná**



Previata doska



Stabilita snehovej pokrývky: **slabá**

Množstvo nebezpečných miest: **ojedinele**

Veľkosť lavín: **malá**

### Pozor na vetrom previaty sneh uložený vo forme snehových vankúšov a dosiek!

Vo Vysokých, Západných a Nízkych tatrách pretrváva od 1600 m.n. m 2.stupeň lavínového nebezpečenstva. Nový sneh je previevaný silným vetrom na vrstvy staršieho snehu, s ktorým nie je dostatočne zviazaný. Vytvárajú sa nebezpečné vankúše a dosky najmä na záveterných stranách hrebeňov pod skalnými stenami a v úzkych žlaboch. Ich uvoľnenie je možné najmä pri veľkom dodatočnom zaťažení na strmých až veľmi strmých svahoch (viac ako 35°). Lavínové nebezpečenstvo s nadmorskou výškou stúpa. V polohách nad 1600 m je snehu viac a preto sa tu môžu vyskytnúť aj stredne veľké lavíny.

### Snehová pokrývka

#### Vzorcie nebezpečenstva

vz.4: ochladenie po teple / oteplenie po zime ???

Počas posledného sneženia pripadlo na horách od 10 do 25 cm nového snehu. Celkovo výška snehu dosahuje miestami aj 80 cm. Keďže je iba začiatok sezóny, v snehovej pokrývke sa nachádzajú zväčša iba 3 vrstvy snehu, ktoré ale medzi sebou nie sú dobre previazané. Nový sneh je vplyvom silného vetra nerovnomerne rozložený a ukladá sa do terénnych depresíí a na záveterné strany hrebeňov. Snehová pokrývka nie je nosná a prebára sa až na podklad. Súvislá vrstva snehovej pokrývky sa nachádza od cca 1500 m.n.m.

### Tendencia

V priebehu dňa sa lavínová situácia bude zhoršovať z dôvodu silného vetra a očakávaných snehových zrážok.

## Stupeň nebezpečenstva 1 - Malé



**Tendencia: Zvyšujúce sa lavínové nebezpečie**  
na Nedeľa 19.11.2023



Previata doska



1300m

Stabilita snehovej pokrývky: **slabá**

Množstvo nebezpečných miest: **ojedinele**

Veľkosť lavín: **malá**

### Pozor na vetrom previaty sneh (dosky a vankúše).

Vo východnej časti Nízkych Tatier a vo Fatrách pretrváva od 1300 m.n.m malé lavínové nebezpečenstvo. Lokálne sa môžu vytvoriť nebezpečné vankúše a dosky. Uvoľnenie lavín je možné najmä pri veľkom dodatočnom zaťažení a na strmých až veľmi strmých svahoch. Lavínové nebezpečenstvo s nadmorskou výškou stúpa. Na ojedinelých miestach sa môžu vyskytnú iba malé lavíny.

### Snehová pokrývka

#### Vzorce nebezpečenstva

vz.4: ochladenie po teple / oteplenie po zime ???

Počas posledného sneženia pripadlo na horách od 10 do 15 cm nového snehu. Keďže je iba začiatok sezóny, v snehovej pokrývke sa nachádzajú zväčša iba 2 vrstvy snehu, ktoré ale medzi sebou nie sú dobre previazané. Nový sneh je vplyvom silného vetra nerovnomerne rozložený a ukladaný do terénnych depresí a na záveterné strany hrebeňov. Snehová pokrývka nie je nosná a prebára sa až na podklad.

### Tendencia

V priebehu dňa sa lavínová situácia bude zhoršovať z dôvodu silného vetra a očakávaných snehových zrážok.