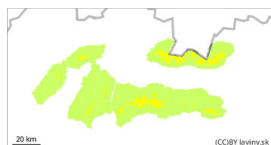


## Stupeň nebezpečenstva 2 - Mierne



**Tendencia: Zotrvávajúce lavínové nebezpečie**  
na Utorok 04.03.2025 →



Vetrom  
previaty sneh



Hranica lesa

Stabilita snehovej pokrývky: **slabá**

Množstvo nebezpečných miest: **niektoré**

Veľkosť lavín: **stredná**



Trvalo slabá  
vrstva



Hranica lesa

Stabilita snehovej pokrývky: **veľmi slabá**

Množstvo nebezpečných miest: **ojedinele**

Veľkosť lavín: **stredná**

### Pozor na stále nepreviazané dosky z previateho snehu.

Vo všetkých pohoriach je nad hranicou lesa vyhlásené mierne lavínové nebezpečenstvo (2. stupeň). Za poslednú periódu sneženia pripadlo do 30 cm nového snehu, ktorý bol previevaný hlavne na svahy s východnou orientáciou. Tu sa stále nachádzajú nepreviazané dosky a vankúše, ktoré ležia na starej vrstve stvrdnutého firnu až ľadu. Väzba medzi týmito vrstvami stále nie je dostatočná. Na severne orientovaných svahoch sa navyše v profile nachádza na starej vrstve stvrdnutého snehu nestabilná vrstva hranatozrného snehu, na ktorej leží nový sneh. Uvoľnenie lavín sa predpokladá hlavne na strmom až veľmi strmom teréne, obzvlášť pri veľkom dodatočnom zaťažení. Očakávané sú len malé alebo stredné lavíny, no problémom je transportná a akumulačná zóna nánosov, kde sa vzhľadom na malú výšku snehovej pokrývky často nachádza skalná suť, alebo odkryté skalné bloky. Vplyvom vyššieho tlaku vzduchu sa očakáva postupný prílev teplejšieho vzduchu a jasné až polooblačné počasie. To môže spolu s priamejším dopadom žiarenia slnka na povrch spôsobiť aj samovoľné menšie lavíny a splazy novej nepreviazanej vrstvy snehu na J orientáciách.

### Snehová pokrývka

Výška snehovej pokrývky je stále podpriemerná, súvislá snehová pokrývka sa nachádza až nad hranicou 1500 m n.m. Za poslednú periódu sneženia pripadlo do 30 cm nového snehu, ktorý postupne sadá. Prachový charakter si zachováva na S orientovaných svahoch, no pod vrstvou nového snehu sa tu nachádza vrstva hranatozrného snehu, ktorá výrazne lokálne zvyšuje nestabilitu. Na J orientovaných svahoch sa na povrchu vytvorila kôra. V priebehu dňa sa očakáva na týchto expozíciách jej natápanie a s nočným zamrzaním postupná zmena na firn.

### Tendencia

Počas dňa zotrvalá, s príchodom noci a ochladením slabo klesajúca.

<br><br><font size = "2">bl</font>