

Aktuální sněhové podmínky v ukrajinských Karpatech a výstrahy

15.2.2015 Černohora - 2. stupeň lavinového nebezpečí

Sněholavinová meteorologická stanice Požežeska hlásí výšku sněhu 105 cm. Ve vysokohorském terénu nad 1 600 m se vyskytuje mírné lavinové nebezpečí, na stupni 2 z 5dílné mezinárodní stupnice. Především na strmých svazích (nad 30°) je sněhová pokrývka mírně zpevněná.



Uvolnění lavin je možné při velkém dodatečném zatížení především na strmých (nad 30°). V průběhu dne díky oteplení, na sluncem osvětlených svazích může dojít k uvolnění spontánních malých lavin a splazů. Stupeň lavinového nebezpečí má lokální charakter a vyžaduje posouzení stability sněhové pokrývky.

Sníh je vlivem působení větru v předcházejícím týdnu uložen nerovnoměrně, na závětrných svazích (S - SV) se stále nacházejí nebezpečné sněhové desky a polštáře. Sněhová pokrývka díky oteplení sedá a střídání záporných nočních teplot a denních kladných vede ke stabilizaci sněhové pokrývky.

Počasí 15.02. v 9 h - plus 1° C, bezvětří.

Boržava - 2. stupeň lavinového nebezpečí

Sněholavinová meteorologická stanice Plaj hlásí 55 cm sněhu, výška sněhové pokrývky se pohybuje na hřebenech v nadm. výšce 1 100 až 1 700 m od 10 do 30 cm, na závětrných S - SV svazích od 20 do 130 cm, na svazích s J expozicí 20 až 90 cm.



Ve vysokohorském terénu nad 1 600 m se vyskytuje mírné lavinové nebezpečí, na stupni 2 z 5dílné mezinárodní stupnice. Především na strmých svazích (nad 30°) je sněhová pokrývka mírně zpevněná.

Uvolnění lavin je možné při velkém dodatečném zatížení především na strmých (nad 30°). V průběhu dne díky oteplení, na sluncem osvětlených svazích může dojít k uvolnění spontánních malých lavin a splazů. Stupeň lavinového nebezpečí má lokální charakter a vyžaduje posouzení stability sněhové pokrývky.

Počasí 15.02. v 9 h - 0° C, vítr SV směru do 35 km/h.

Východní Beskydy / Bieszczady / pásmo Pikuje

Aktuální situace pro oblast pohoří Bieszczady na [stránce GOPR](#).

Aktuální foto

Laviny: Dne 7.02.2015 sešla desková lavina pod Hoverlou, jak ji zaznamenala skupina turistů ze Lvova - foto Sergij Aleksandrov (více foto na <http://vk.com>, informace na <http://vk.com/wall>).

Dne 8.02.2015 sešla lavina na polonině Boržava, na SZ svahu vrcholu Gemba, v nadm. výšce 1 400 m, objem laviny cca 4 000 m³.