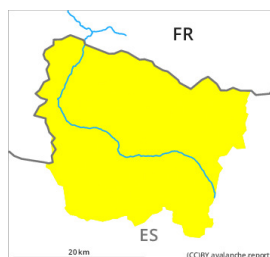




Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento 
per Venerdì il 03.02.2023



Neve ventata



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



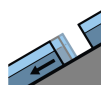
Neve bagnata



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**



Valanghe di slittamento



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

La neve ventata meno recente richiede attenzione. A partire da mezzogiorno sono previste colate umide e valanghe per scivolamento di neve.

I vecchi accumuli di neve ventata possono in parte ancora subire un distacco provocato a tutte le esposizioni e per lo più in quota. Qui le valanghe sono a volte di dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano principalmente nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza come pure nelle zone in prossimità delle creste.

Sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati, gli strati deboli presenti nella profondità del manto nevoso possono distaccarsi ancora a livello molto isolato. Attenzione nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canali sui pendii estremamente ripidi.

Anche sui pendii ripidi estremi ombreggiati: Sussiste un pericolo di colate asciutte che non dovrebbe essere sottovalutato.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe umide di neve a debole coesione di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni a tutte le altitudini. I punti pericolosi si trovano specialmente sui pendii soleggiati molto ripidi. Sui pendii erbosi molto ripidi, in qualunque momento sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, anche di medie dimensioni.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono un'attenta scelta dell'itinerario.

Manto nevoso

Gli accumuli di neve ventata delle ultime settimane non si sono ben legati con la neve vecchia soprattutto sui pendii scarsamente innevati ombreggiati e per lo più in quota. I rumori di "whum" e i profili stratigrafici indicano la sfavorevole struttura del manto nevoso specialmente nelle zone ombreggiate al riparo dal

vento.

Al di sopra del limite del bosco sono presenti dai 50 ai 100 cm di neve, localmente anche di più. Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Tendenza

Venerdì: Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà progressivamente. Venerdì il tempo sarà molto caldo. Il pericolo di valanghe umide aumenterà già al mattino.