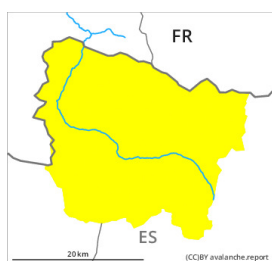


Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per giovedì 1 gennaio 2026



(CCBY avalanche.report)



Lastrone da vento



Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: medie



Strati deboli persistenti



Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: medie



Valanghe di slittamento



La neve ventata e la neve vecchia a debole coesione devono essere valutate con attenzione. Possibili valanghe per scivolamento di neve.

Gli accumuli di neve ventata devono essere valutati con attenzione specialmente sui pendii molto ripidi esposti a nord e ovest. Essi sono spessi e in parte instabili. Confini sud e est di Aran, Nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canaloni: Sino alla notte soprattutto sui pendii esposti a est, sud e ovest si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni.

Specialmente sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati, gli strati deboli presenti nella neve vecchia possono distaccarsi in alcuni punti in seguito al passaggio di alcune persone. Qui le valanghe sono sovente di dimensioni medie.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, anche di medie dimensioni. I punti pericolosi si trovano principalmente sui pendii soleggiati molto ripidi come pure sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2400 m circa.

Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e cautela.

Manto nevoso

Sui pendii riparati dal vento ombreggiati: La parte superiore del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati, con brina superficiale sulla superficie.

Principalmente sui pendii ombreggiati alle quote medie e alte: Il legame degli accumuli di neve ventata è sfavorevole. I test di stabilità confermano questa situazione.

Mercoledì: L'irraggiamento notturno sarà buono. In molte regioni il tempo sarà soleggiato.

Alle quote di media montagna sono presenti dai 50 ai 100 cm di neve, localmente anche di più. In quota l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Tendenza

Il pericolo di valanghe rimarrà invariato.