

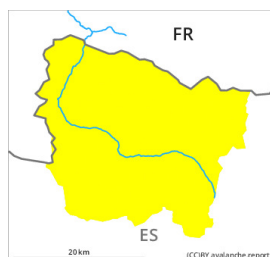


Grado Pericolo 2 - Moderato

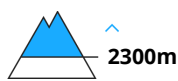


Tendenza: Pericolo valanghe stabile →

per Venerdì il 15.03.2024



Neve ventata



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medium**



Neve bagnata



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **medium**



Strati deboli persistenti



Snowpack stability: **discreta**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **medium**

Neve ventata e neve vecchia a debole coesione ad alta quota. Valanghe per scivolamento di neve e colate umide nel corso della giornata.

I duri accumuli di neve ventata possono in parte ancora subire un distacco provocato specialmente sui pendii molto ripidi e poco frequentati esposti a nord ed est e ad alta quota. Essi sono ben individuabili ma possono in parte facilmente subire un distacco soprattutto nelle zone marginali. Esse sono a volte di dimensioni medie. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve e colate umide, anche di medie dimensioni. I punti pericolosi si trovano sui pendii soleggiati come pure sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2300 m circa. Con l'umidificazione, verso sera il pericolo aumenterà rapidamente.

L'attuale situazione valanghiva richiede un'attenta scelta dell'itinerario. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero se possibile essere evitati specialmente sui pendii molto ripidi ombreggiati.

Manto nevoso

Gli accumuli di neve ventata meno recenti poggiano su strati fragili soprattutto sui pendii riparati dal vento ombreggiati alle quote medie e alte. Il legame tra i vari accumuli di neve ventata e quello tra i vari accumuli di neve ventata e la neve vecchia è sfavorevole. I distacchi di valanghe e le osservazioni sul territorio indicano questa situazione. L'irraggiamento notturno sarà piuttosto buono. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata a tutte le esposizioni un rapido inumidimento del manto nevoso.

Al di sopra dei 2000 m circa sono presenti dai 90 ai 130 cm di neve, localmente anche di più. Ad alta quota l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Tendenza

Venerdì cadrà pioggia sino alle quote di media montagna. Il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà già durante la mattinata.