



Grado de Peligro 3 - Notable



Tendencia: peligro de aludes en aumento
 en Domingo 26 02 2023



Placas de viento



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Capas débiles persistentes



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Las nuevas acumulaciones de nieve venteada representan la principal fuente de peligro.

La nieve reciente y en particular las placas de viento formadas por el viento del sur deben evaluarse con mucha cautela especialmente en laderas umbrías inclinadas y generalmente en cotas altas. Los aludes de nieve seca pueden ser desencadenadas muy fácilmente y alcanzar un tamaño mediano. Los lugares peligrosos se encuentran especialmente cerca de cordales, en canales y cubetas y las transiciones de manto delgado a grueso. Sobre todo en las laderas umbrías protegidas del viento estos pueden desencadenarse por el manto de nieve antigua facetada y alcanzar dimensiones peligrosas.

Manto nivoso

Desde el miércoles se han acumulado de 20 a 40 cm de nieve por encima de los 2000 m aproximadamente, localmente más. El viento del sur ha transportado intensamente la nieve reciente. La nieve reciente y la gran cantidad de nieve venteada descansan encima de una superficie desfavorable del manto de nieve antigua sobre todo en laderas umbrías protegidas del viento. Estas permanecen muy inestables sobre todo en laderas umbrías muy inclinadas y poco frecuentadas. El sábado será nublado. Los lugares peligrosos son bastante frecuentes pero resultan difíciles de reconocer con poca visibilidad.

En alta montaña los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En cotas medias y altas están presentes de 50 a 120 cm de nieve, localmente aún más.

Tendencia

Domingo: Con la intensificación de las nevadas, adicional aumento del peligro de aludes de nieve seca.