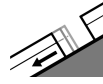


Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en domingo, 15 de diciembre de 2024



Deslizamiento de nieve



2300m

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Placa de viento



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **regular**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Nieve húmeda



2300m

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Atención al problema de deslizamientos basales. Nieve venteada en altitud.

En las laderas muy inclinadas herbosas: Atención a las avalanchas de deslizamiento basal. Estos son a veces de tamaño mediano. Pueden desencadenarse a cualquier hora del día o de la noche.

Durante los últimos días, con la nieve reciente y el viento con rachas moderadas del sudeste, se han formado placas de viento en su mayoría delgadas especialmente cerca de collados y cordales. Estas pueden ser desencadenadas al paso de una persona, pero en su mayoría ser de dimensiones pequeñas. Las acumulaciones de nieve venteada menos recientes son en casos aislados gruesas y pueden desencadenarse sobre todo por sobrecargas fuertes.

En particular en las laderas inclinadas solanas: Con la humidificación, son posibles de forma aislada purgas de nieve húmeda, pero en su mayoría pequeñas.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren una elección atenta del itinerario.

Manto nivoso

La nieve reciente de los últimos días se ha asentado ligeramente en todas las orientaciones. El manto de nieve es bastante homogéneo, con una superficie suelta formada por escarcha y cristales facetados. En cotas medias y altas están presentes de 50 a 100 cm de nieve. En particular en cotas altas los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. Sábado: Hasta el mediodía el tiempo será parcialmente soleado. Durante la noche caerá un poco de nieve.

Tendencia

Domingo: A consecuencia de la nieve reciente y el viento, progresivo aumento del peligro de aludes de nieve seca. El peligro de aludes de deslizamiento basal no disminuirá aún.