





## Grado de Peligro 1 - Débil



Aún son posibles de manera aislada avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda. Nieve venteada reciente en altitud.

En las laderas herbosas extremadamente inclinadas, en cualquier momento son posibles de forma aislada avalanchas de deslizamiento basal, que de manera aislada pueden llegar a ser medianas. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal. Además a partir del mediodía son posibles de manera muy aislada purgas de nieve húmeda sin cohesión de tamaño pequeño. Estos pueden ser desencadenadas al paso de una persona o de forma natural.

En las laderas umbrías: El manto de nieve antiguo es estable en general. El lunes, con la nieve reciente y el viento con rachas fuertes del cuadrante sudoeste, se han formado placas de viento en su mayoría delgadas sobre todo cerca de las cumbres. Estos son de manera aislada solo de tamaño pequeño pero aún pueden ser desencadenados por un solo montañero.

Además del peligro de ser enterrado por un alud, se debe tener en cuenta el peligro de ser arrastrado hacia una trampa del terreno.

## Manto nivoso

Desde el lunes se han acumulado hasta 5 cm de nieve por encima de los 2000 m aproximadamente, localmente más. El viento del sudoeste solo ha transportado poca nieve. En las laderas umbrías y en cotas altas: El manto de nieve consiste en cristales facetados, con una costra gruesa portante en superficie. En las laderas solanas: La superficie del manto de nieve se volverá a helar para formar una costra portante y se ablandará durante el día.

Por encima del límite del bosque están presentes de 10 a 40 cm de nieve, localmente aún más. En cotas altas y alta montaña los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En cotas bajas no hay nieve.

## Tendencia

Jueves: El peligro de aludes de deslizamiento basal y de purgas de nieve húmeda permanecerá invariable.

## Lauegi.report Miércoles 04.01.2023

Actualización en 03 01 2023, 17:00



Adicional descenso del peligro de aludes de nieve seca.