



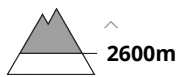
Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Lunes 10 04 2023



Placas de viento



2600m

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **pequeño**

La situación de aludes es generalmente favorable. Nieve venteada en altitud.

Las placas de viento de los últimos días pueden en algunos casos aún desencadenarse de manera accidental. Estas deberían evaluarse con cautela sobre todo en laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2600 m aproximadamente. Los pequeños aludes pueden arrastrar y hacer caer un practicante de deportes de invierno, precaución en las laderas extremadamente inclinadas.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

Las acumulaciones de nieve venteada descansan encima de capas blandas sobre todo en laderas umbrías en altitud.

En el manto de nieve antigua prácticamente no hay capas débiles.

De momento hay poca nieve.

Tendencia

Lunes de Pascua: Las condiciones del tiempo provocarán una gradual estabilización de las placas de viento. A consecuencia del aumento de la temperatura, ligero aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda.



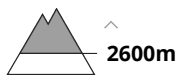
Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
en Lunes 10 04 2023



Placas de viento



2600m

Estabilidad del manto de nieve: **regular**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Peligro débil (1) de aludes.

Los lugares peligrosos se encuentran especialmente en las laderas extremadamente inclinadas por encima de los 2600 m aproximadamente y en canales y cubetas. Las placas de viento pueden desencadenarse de manera aislada y en general solo por sobrecargas fuertes.

Manto nivoso

El manto de nieve es fuerte en general. La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar y ha formado una costra portante y no se ablandará. En todas las orientaciones en todas las cotas de momento hay poca nieve. Por debajo de los 2000 m aproximadamente en general no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

Tendencia

El peligro permanecerá invariable.