



Grado de Peligro 2 - Limitado



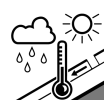
Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en lunes, 3 de febrero de 2025



Placa de viento



Límite del bosque



Nieve húmeda



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**
Frecuencia: **algunas**
Tamaño del alud: **mediano**

Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**
Frecuencia: **algunas**
Tamaño del alud: **pequeño**

El problema de nieve venteada reciente debe evaluarse con atención.

Durante los últimos días, con la nieve reciente y el viento de moderado a fuerte, se han formado abundantes placas de viento en todas las orientaciones. La nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de capas blandas sobre todo en laderas umbrías inclinadas por encima de los 2000 m aproximadamente. Estos pueden, de manera aislada, desencadenarse en capas más profundas y alcanzar tamaños medianos. Los aludes de nieve seca pueden en muchos lugares ser desencadenados al paso de una persona. Los lugares peligrosos se encuentran también cerca de cordales, en canales y cubetas.

Con la subida de la temperatura diurna y la radiación solar, son probables purgas y avalanchas de nieve húmeda de tamaño pequeño en todas las cotas.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren experiencia en la evaluación del peligro de aludes y precaución.

Manto nivoso

En los últimos cinco días se han acumulado de 30 a 40 cm de nieve por encima de los 1500 m aproximadamente, localmente más. El viento del noroeste ha transportado la nieve reciente. La parte superior del manto es seca, con una superficie de débil cohesión.

También cerca de los cordales de todas las orientaciones: Debido a la costra de hielo hay el peligro de resbalar y caer incluso en laderas moderadamente inclinadas.

Por encima del límite del bosque los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En todos los sectores hay menos nieve de lo habitual.

Tendencia

Lunes: A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, progresivo aumento del

peligro de purgas de nieve húmeda. En todas las orientaciones, progresivo descenso del peligro de aludes de nieve seca.