



Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
en Miércoles 19 01 2022



Nieve
venteada



2400m



Capas débiles
persistentes



2400m

La situación de aludes es favorable en muchos sectores. El problema de nieve venteada reciente requiere atención.

Durante los últimos días, con el viento con rachas fuertes del cuadrante norte, se han formado placas de viento en su mayoría de tamaño pequeño en altitud. Estos lugares peligrosos se encuentran en las laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2400 m aproximadamente y en cubetas, canales y detrás de cambios abruptos de pendiente. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada deberían ser evaluadas con cautela en laderas pendientes. De manera muy aislada los aludes pueden desencadenarse por el manto de nieve antigua de cristales angulosos y alcanzar un tamaño mediano. Precaución en las zonas de manto delgado.

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

Manto nivoso

Con las temperaturas suaves y la radiación solar, el manto de nieve se ha asentado. En los fuera pistas en muchos lugares peligro débil (1) de aludes. Las observaciones sobre el terreno y los tests de estabilidad han confirmado que la situación de aludes es favorable en muchos sectores.

El viento con rachas fuertes ha transportado la nieve antigua de débil cohesión. Las acumulaciones de nieve venteada deberían ser evaluadas con cautela en laderas muy pendientes.

En la parte central del manto de nieve se encuentran, de manera aislada, capas débiles. Esto se aplica especialmente en las laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2400 m aproximadamente.

En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En las laderas solanas por debajo de los 2200 m aproximadamente solo hay un poco de nieve.

Tendencia

La situación de aludes es favorable en muchos sectores.