

Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en Domingo 21 03 2021



Nieve
venteada



Límite del bosque

La nieve reciente y la nieve venteada representan la principal fuente de peligro.

Las acumulaciones de nieve venteada son en su mayoría pequeñas pero pueden desencadenarse fácilmente. Precaución sobre todo en las laderas umbrías inclinadas por encima de los 2000 m aproximadamente, y cerca de los cordales, en canales y cubetas. Estos lugares peligrosos están parcialmente cubiertos de nieve reciente y resultan difíciles de reconocer.

Manto nivoso

Patrones de peligro

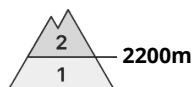
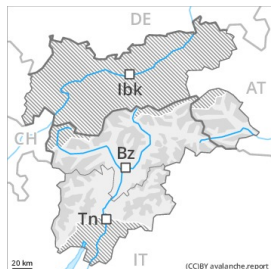
pp.6: frío, nieve suelta y viento

El viento con rachas fuertes ha transportado intensamente la nieve reciente. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada y las menos recientes permanecen en parte inestables sobre todo en orientaciones noroeste a nordeste por el norte. El manto de nieve antiguo es estable en muchos lugares.

Tendencia

El problema de nieve venteada requiere atenciónn.

Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Domingo 21 03 2021



Nieve
venteada



Nuevas y antiguas acumulaciones de nieve venteada representan la principal fuente de peligro.

Las placas de viento a veces inestables de los últimos días deberían ser evaluadas con cautela. Precaución sobre todo en las laderas umbrías inclinadas por encima de los 2200 m aproximadamente, y cerca de los cordales, en canales y cubetas. Aquí la probabilidad de desencadenamiento es superior. Los aludes son de manera aislada de tamaño mediano. En los sectores que limitan con los afectados por grado de peligro 3 (notable) y Line: en altura, los lugares peligrosos son más frecuentes y el peligro es mayor. Los lugares peligrosos son resultan fáciles de reconocer por un montañero experto.

La dura superficie del manto de nieve es peligrosa por resbalones en las laderas inclinadas.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

El viento con rachas muy fuertes ha transportado la nieve reciente y la nieve antigua. Las placas de viento de tamaño más bien pequeño de los últimos días se unirán lentamente con la nieve antigua. Sobre todo en las laderas umbrías inclinadas y poco frecuentadas.

El manto de nieve es extremadamente variable en pocos metros en cotas altas y zonas de alta montaña. En las cubetas, canales y en la base de las paredes rocosas hay mucha nieve.

El manto de nieve antiguo es estable en muchos lugares.

En la cresta principal de los Alpes se acumularán hasta 5 cm de nieve.

Tendencia

El problema de nieve venteada reciente es la principal fuente de peligro. Con el viento de fuerte a muy fuerte del norte, el domingo se formarán nuevas placas de viento.