

Grado de Peligro 3 - Notable



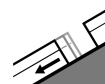
Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Miércoles 10 02 2021



Nieve
venteada



Límite del
bosque



Deslizamientos



2400m



Capas
débiles
persistentes



2000m

La situación de aludes es en parte aún crítica.

En cotas altas y en zonas de alta montaña: La nieve reciente y en particular las placas de viento a veces gruesas pueden fácilmente ser desencadenados de manera accidental o, de manera aislada, natural en todas las orientaciones. El número y la dimensión de los lugares peligrosos aumentarán con la altitud. En las laderas solanas extremadamente inclinadas, son posibles algunas avalanchas de nieve sin cohesión. Los aludes pueden, aún, implicar capas más profundas y alcanzar tamaños peligrosamente grandes. Sobre todo en las zonas de manto delgado, las capas débiles presentes en la parte superficial del manto de nieve pueden ser desencadenadas en algunos lugares incluso al paso de un solo montañero.

En cotas bajas y medias: Hay un peligro substancial de aludes de deslizamiento basal. Evitar las áreas con grietas de deslizamiento basal si es posible.

En los sectores más afectados por las precipitaciones los puntos peligrosos son más numerosos y extensos. Es necesaria mucha experiencia en la evaluación del peligro de aludes.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

Desde el sábado se han acumulado de 20 a 40 cm de nieve por encima de los 1800 m aproximadamente, localmente hasta 70 cm. Las placas de viento más recientes descansan encima de capas blandas en todas las orientaciones por encima del límite del bosque. El manto de nieve es húmedo. Principalmente en cotas bajas y medias.

En todas las orientaciones, en la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles inestables. Principalmente por encima de los 2000 m aproximadamente.

Tendencia

Atención al problema de nieve venteada reciente. Además hay un peligro latente de aludes de deslizamiento basal.