



Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Jueves 06 01 2022



Nieve
venteada



Nieve
reciente



Nieve reciente y nieve venteada son la principal fuente de peligro.

La nieve reciente fría y en particular las placas de viento formadas por el viento del noroeste de moderado a fuerte pueden ser desencadenadas fácilmente al paso de un solo montañero en laderas orientadas a nordeste, sudeste y sudoeste en cotas medias y altas. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo cerca de collados y cordales y cerca de las cumbres. Los aludes en estos sectores son a veces de tamaño mediano.

La nieve reciente puede ser desencadenada al paso de un solo montañero en todas las orientaciones por debajo del límite del bosque. Los aludes aquí son de tamaño en general pequeño. En terreno pendiente y escarpado son posibles algunas avalanchas naturales de nieve seca de tamaño pequeño.

Las excursiones con esquís y raquetas de nieve, así como los descensos fuera pista requieren experiencia en la evaluación del peligro de aludes y precaución.

Manto nivoso

En una zona amplia durante la noche se han acumulado de 10 a 15 cm de nieve por encima de los 1500 m aproximadamente. Hoy caerán de 2 a 5 cm de nieve por encima de los 1000 m aproximadamente, localmente más. El viento del noroeste transportará intensamente la nieve reciente. En muchos lugares la nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de una superficie lisa del manto de nieve antiguo. Estas se unirán lentamente con la nieve antigua.

Tendencia

Con el enfriamiento, escaso descenso del peligro de aludes de nieve seca.