



Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en Domingo 05 03 2023

Reinan condiciones favorables en general.

Un excursionista puede solo de manera aislada desencadenar aludes. Las acumulaciones de nieve venteada más recientes son en su mayoría pequeñas pero en algunos casos propensas al desencadenamiento. Estas deberían evaluarse con cautela sobre todo en laderas umbrías muy inclinadas en altitud.

De manera muy aislada, los aludes pueden desencadenarse también en el manto débil de nieve antigua. Estos lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías muy inclinadas y las transiciones de manto delgado a grueso. Estos son muy raros pero resultan difíciles de reconocer.

Debido a la superficie dura del manto de nieve hay el peligro de resbalar y caer en muchos puntos.

Manto nivoso

El manto de nieve es estable en la mayoría de casos. En altitud se han formado placas de viento en su mayoría de tamaño pequeño. En algunos lugares la nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de una costra dura. Las condiciones meteorológicas favorecerán un gradual asentamiento de las capas de nieve superficiales en todas las orientaciones.

En la parte central del manto de nieve hay, de manera aislada, capas débiles, especialmente en las laderas umbrías inclinadas en altitud.

En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán una ligera humidificación del manto de nieve sobre todo en las laderas solanas muy inclinadas.

Tendencia

Las condiciones de aludes permanecen generalmente favorables.

Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Domingo 05 03 2023

Se mantiene peligro débil (1) de aludes.

Un practicante de deportes de invierno puede solo de manera aislada desencadenar aludes. Las nuevas acumulaciones de nieve venteadas son en su mayoría pequeñas pero pueden desencadenarse de manera aislada. Precaución sobre todo cerca de los cordales en las laderas umbrías muy inclinadas. Las capas débiles en la parte superior del manto de nieve pueden ser desencadenadas de manera muy aislada en las laderas con placas de viento. Esto se da en las laderas umbrías extremadamente inclinadas entre los 2100 y los 2300 m aproximadamente, y en las laderas soleadas muy inclinadas en cotas altas. De manera muy aislada, los aludes pueden desencadenarse en las capas basales del manto de nieve en cotas altas. Estos lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías muy inclinadas y las transiciones de manto delgado a grueso. Estos son muy raros pero resultan difíciles de reconocer. Debido a la superficie dura del manto de nieve hay el peligro de resbalar y caer en muchos puntos.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.1: capas débiles persistentes profundas

pp.4: frío después de cálido / cálido después de frío

El manto de nieve es estable en la mayoría de casos. En la parte superior del manto de nieve hay, de manera aislada, capas débiles. Los sonidos puntuales de "whumpf" son indicios típicos de esta situación. En la parte basal del manto de nieve hay, de manera aislada, capas débiles, especialmente en las laderas umbrías inclinadas en cotas altas en las zonas de transición de manto delgado a grueso.

Tendencia

Se mantiene peligro débil (1) de aludes.



Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Domingo 05 03 2023

Peligro débil (1) de aludes.

La situación de aludes es favorable en muchos lugares. Las acumulaciones de nieve venteadas menos recientes prácticamente ya no es posible desencadenarlas. Algunos lugares peligrosos se encuentran en las laderas umbrías muy inclinadas en altitud.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

El manto de nieve es estable en muchos lugares. La unión entre las placas de viento y con la nieve antigua es en general buena.

Tendencia

Las condiciones de aludes permanecen favorables.

Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en Domingo 05 03 2023

Se mantiene peligro débil (1) de aludes. El problema de nieve venteada reciente requiere atención.

Un practicante de deportes de invierno puede solo de manera aislada desencadenar aludes. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada son en su mayoría pequeñas pero pueden desencadenarse de manera aislada. Estas deberían evaluarse con cautela en laderas umbrías muy inclinadas en altitud. Precaución sobre todo cerca de los cordales.

De manera muy aislada, los aludes pueden desencadenarse en el manto débil de nieve antigua en cotas altas. Estos lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías muy inclinadas y las transiciones de manto delgado a grueso. Estos son muy raros pero resultan difíciles de reconocer. Debido a la superficie dura del manto de nieve hay el peligro de resbalar y caer en muchos puntos.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.1: capas débiles persistentes profundas

Al sur miércoles se han acumulado hasta 10 cm de nieve. El viento tan solo transportará poca nieve. Sobre todo en altitud se han formado placas de viento en su mayoría de tamaño pequeño.

En la parte central del manto de nieve hay, de manera aislada, capas débiles, especialmente en las laderas umbrías inclinadas en cotas altas.

En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán una ligera humidificación del manto de nieve sobre todo en las laderas solanas muy inclinadas.

Tendencia

Las condiciones permanecen favorables.