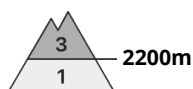






Grado de Peligro 3 - Notable



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Lunes 20 03 2023



Capas débiles persistentes



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

El problema de capas débiles persistentes debe evaluarse con atención.

Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas fácilmente ahora incluso al paso de un solo montañero. Esto se da especialmente en las laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2200 m aproximadamente, y en las laderas muy inclinadas orientadas a este por encima de los 2400 m aproximadamente. Precaución sobre todo en las laderas poco frecuentadas orientadas a nordeste y este.

En el transcurso de la jornada la probabilidad de desencadenamiento de aludes de nieve muy húmeda aumentará ligeramente.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.1: capas débiles persistentes profundas

En el manto de nieve antigua hay capas débiles de cristales facetados, sobre todo en las laderas umbrías por encima de los 2200 m aproximadamente, y en las laderas orientadas a este y oeste por encima de los 2400 m aproximadamente. Los desencadenamientos de aludes y las observaciones sobre el terreno han confirmado esta situación.

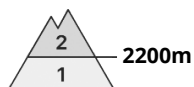
El enfriamiento nocturno será en algunos casos reducido. La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar, pero solo ha formado una fina costra y se ablandará durante el día, especialmente en cotas medias. Hay poca nieve en cotas bajas. Durante la tarde caerá un poco de nieve.

Tendencia

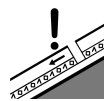
Lunes: Las condiciones meteorológicas causarán una humidificación del manto de nieve.



Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Lunes 20 03 2023



Capas débiles persistentes



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**
Frecuencia: **algunas**
Tamaño del alud: **mediano**

El problema de capas débiles persistentes debe evaluarse con atención.

Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas ahora incluso al paso de un solo montañero. Esto se da especialmente en las laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2200 m aproximadamente, y en las laderas muy inclinadas orientadas a este por encima de los 2400 m aproximadamente. Precaución sobre todo en las laderas poco frecuentadas orientadas a nordeste y este.

En el transcurso de la jornada la probabilidad de desencadenamiento de aludes de nieve muy húmeda aumentará ligeramente.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.1: capas débiles persistentes profundas

En el manto de nieve antigua hay capas débiles de cristales facetados, sobre todo en las laderas umbrías por encima de los 2200 m aproximadamente, y en las laderas orientadas a este y oeste por encima de los 2400 m aproximadamente. Los desencadenamientos de aludes y las observaciones sobre el terreno han confirmado esta situación.

El enfriamiento nocturno será en algunos casos reducido. La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar, pero solo ha formado una fina costra y se ablandará durante el día, especialmente en cotas medias. Hay poca nieve en cotas bajas. Durante la tarde caerá un poco de nieve.

Tendencia

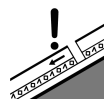
Lunes: Las condiciones meteorológicas causarán una humidificación del manto de nieve.



Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Lunes 20 03 2023



Capas débiles persistentes



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**



Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

El problema de capas débiles persistentes debe evaluarse con atención.

En algún lugar los aludes pueden desencadenarse por el manto de nieve antigua facetada y alcanzar un tamaño mediano, sobre todo en las laderas muy inclinadas orientadas a norte por encima de los 2200 m aproximadamente, y en las laderas muy inclinadas orientadas a este y oeste por encima de los 2400 m aproximadamente. Precaución en zonas de transición de manto delgado a grueso.

Además en cotas altas y alta montaña las placas de viento menos recientes pueden de manera aislada aún desencadenarse.

En el transcurso de la jornada la probabilidad de desencadenamiento de aludes de nieve muy húmeda aumentará ligeramente.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.1: capas débiles persistentes profundas

En el manto de nieve antigua hay capas débiles de cristales facetados, sobre todo en las laderas orientadas a norte por encima de los 2200 m aproximadamente, y en las laderas orientadas a este y oeste por encima de los 2400 m aproximadamente.

Las acumulaciones de nieve venteada antiguas son, de manera aislada, aún inestables en cotas altas y alta montaña.

El enfriamiento nocturno será en algunos casos reducido. La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar, pero solo ha formado una fina costra y se ablandará durante el día. Las condiciones del tiempo provocarán en el transcurso de la jornada un ligero debilitamiento del manto de nieve.

Tendencia

Lunes: A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, ligero aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda.



Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Lunes 20 03 2023

Reinan condiciones de aludes favorables mayoritariamente.

Los lugares peligrosos aislados se encuentran sobre todo en laderas inclinadas y poco frecuentadas umbrías en cotas altas.

Manto nivoso

El manto de nieve es estable en general. De momento hay poca nieve en cotas bajas y medias.

Tendencia

Se mantiene peligro débil (1) de aludes.