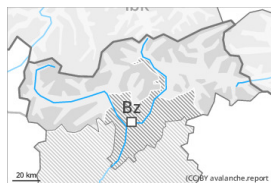




Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
en Miércoles 04 01 2023



Capas débiles persistentes



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **few**
Avalanche size: **medium**

El problema de capas débiles persistentes debe evaluarse con atención.

En algún lugar los aludes pueden desencadenarse por el manto de nieve antigua débil y, de manera aislada, alcanzar un tamaño mediano. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas inclinadas oeste a este por el norte por encima de los 2400 m aproximadamente y en las laderas solanas inclinadas por encima de los 2600 m aproximadamente. Precaución en zonas de transición de manto delgado a profundo. Los lugares peligrosos aumentarán con la altitud.

Acumulaciones de nieve venteada son en su mayoría pequeñas y pueden desencadenarse solo de manera aislada, sobre todo cerca de collados y cordales en las laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2600 m aproximadamente.

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

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.1: capas débiles persistentes profundas

La parte inferior del manto se ha facetado, sobre todo en las laderas inclinadas orientadas a oeste, norte y este por encima de los 2400 m aproximadamente, y en las laderas soleadas inclinadas en altitud.

Las placas de viento, en su mayoría de tamaño pequeño, descansan encima de capas débiles sobre todo en laderas umbrías en altitud.

La parte superficial del manto es dura, con una costra de rehielo en superficie. Esto se da especialmente en las laderas soleadas inclinadas.

Tendencia

El miércoles será soleado en una zona amplia. El viento soplará de débil a moderado. El manto de nieve antiguo permanece proclive al desencadenamiento en algunos lugares. Las condiciones del tiempo provocarán una ligera disminución del peligro de aludes de nieve seca.



Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Miércoles 04 01 2023

Peligro débil (1) de aludes.

De manera aislada los aludes pueden desencadenarse por el manto de nieve antigua débil. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas inclinadas oeste a este por el norte por encima de los 2400 m aproximadamente. Los aludes son como mínimo de tamaño pequeño.

A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, son posibles algunas purgas de nieve húmeda.

Manto nivoso

En muchos lugares hay un poco de nieve.

La parte inferior del manto se ha facetado, sobre todo en las laderas inclinadas orientadas a oeste, norte y este por encima de los 2400 m aproximadamente.

La parte superficial del manto es dura, con una costra de rehielo no portante en superficie.

Tendencia

El miércoles será soleado en una zona amplia. El viento soplará de débil a moderado. Las condiciones del tiempo han permitido un gradual fortalecimiento del manto de nieve.