

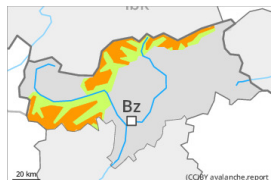


## Grado de Peligro 3 - Notable



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes en disminución**  
en Lunes 12 02 2024



Placas de viento



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Deslizamientos



2600m

Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

### Atención al problema de nieve venteada reciente.

Con la nieve reciente y el viento fuerte del cuadrante sur, se han formado placas de viento inestables sobre todo en altitud. Las placas de viento de los últimos días quedarán en algunos casos cubiertas de nieve y, por lo tanto, serán difíciles de identificar. Estas ya pueden desencadenarse al paso de un solo montañero. Lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías inclinadas en altitud, sobre todo cerca de los cordales, en canales y cubetas. Los aludes son como mínimo de tamaño mediano. Por debajo de los 2400 m aproximadamente, los lugares peligrosos son más raros. Los aludes son más raros y pequeños aquí.

Son posibles algunas avalanchas de deslizamiento basal, incluso de tamaño mediano. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal. Esto se da especialmente en las laderas herbosas inclinadas por debajo de los 2600 m aproximadamente.

Con la nieve reciente, son probables avalanchas de nieve sin cohesión, pero en su mayoría pequeñas.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

Desde el viernes se han acumulado de 5 a 30 cm de nieve por encima de los 1400 m aproximadamente, localmente más. Las placas de viento han aumentado de tamaño adicionalmente con la nieve reciente y el fuerte viento.

En el período hasta el domingo caerán en algunos sectores hasta 10 cm de nieve por encima de los 1300 m aproximadamente, localmente más. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada descansan encima de capas blandas sobre todo en laderas umbrías por encima del límite del bosque.

La parte inferior del manto consiste en cristales facetados.

En cotas bajas y medias: El manto de nieve es más bien húmedo.



## Tendencia

El problema de nieve venteada debe evaluarse con atención. Las condiciones del tiempo permitirán una gradual estabilización de las placas de viento. Hay un peligro latente de aludes de deslizamiento basal. Son probables avalanchas de nieve sin cohesión.

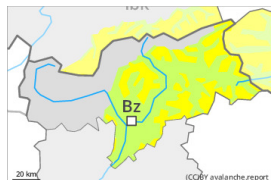
## Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →

en Lunes 12 02 2024



Placas de viento



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Deslizamientos



2600m

Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

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

Las placas de viento a veces inestables de los últimos días quedarán en algunos casos cubiertas de nieve y, por lo tanto, serán difíciles de identificar. Estas pueden, en algunos casos, desencadenarse al paso de un solo montañero. Lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías inclinadas, sobre todo en las cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente. Line: en altura y en los sectores más afectados por las precipitaciones, tales lugares peligrosos son más generalizados. Los aludes pueden, también, alcanzar tamaños medianos.

Son posibles algunas avalanchas de deslizamiento basal, sobre todo de tamaño mediano, sobre todo en los sectores con mucha nieve. Esto se da especialmente en las laderas herbosas inclinadas por debajo de los 2600 m aproximadamente. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal.

Con la nieve reciente, son posibles algunas avalanchas de nieve sin cohesión, pero en su mayoría pequeñas.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

Al norte desde el viernes se han acumulado de 10 a 30 cm de nieve. Al sur se han acumulado de 5 a 20 cm de nieve. En el período hasta el domingo caerán en una zona extensa de 5 a 10 cm de nieve por encima de los 1400 m aproximadamente. El viento con rachas fuertes ha transportado la nieve reciente. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada descansan encima de capas blandas en laderas umbrías por encima del límite del bosque.

En cotas bajas y medias: El manto de nieve es más bien húmedo.

### Tendencia



El problema de nieve venteada debe evaluarse con atención. Las condiciones del tiempo permitirán una gradual estabilización de las placas de viento. Hay un peligro latente de aludes de deslizamiento basal. Son probables algunas avalanchas de nieve sin cohesión.

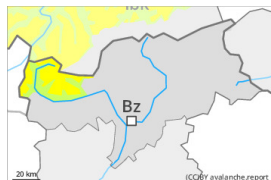
## Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →

en Lunes 12 02 2024



Placas de viento



Límite del bosque



Deslizamientos



2600m

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Estabilidad del manto de nieve: **muy**

**pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

El problema de nieve venteada requiere atención. Hay un peligro latente de aludes de deslizamiento basal.

Las nuevas acumulaciones de nieve venteada y las menos recientes son en su mayoría pequeñas pero en algunos casos propensas al desencadenamiento. Estas quedarán en algunos casos cubiertas de nieve y, por lo tanto, serán difíciles de identificar. Lugares peligrosos se encuentran en las laderas umbrías inclinadas por encima del límite del bosque. Line: en altura, tales lugares peligrosos son un poco más frecuentes. Los pequeños aludes pueden arrastrar y hacer caer un practicante de deportes de invierno.

En las laderas herbosas inclinadas y por debajo de los 2600 m aproximadamente, son posibles algunas avalanchas de deslizamiento basal, sobre todo de tamaño mediano. Esto se da principalmente en los sectores con mucha nieve. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal.

### Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

Durante los últimos días, con el viento fuerte del sur, se han formado placas de viento en su mayoría de tamaño pequeño. En el período hasta el domingo caerán de 5 a 15 cm de nieve, localmente menos. El viento soplará moderado. Las nuevas y las menos recientes acumulaciones de nieve venteada descansan encima de capas blandas en laderas umbrías. En la parte basal del manto de nieve no hay capas débiles relevantes.

En cotas medias: El manto de nieve es húmedo. En cotas bajas de momento solo hay un poco de nieve.

### Tendencia

Las condiciones del tiempo permitirán una gradual estabilización de las placas de viento. Algunos lugares peligrosos se encuentran en las laderas umbrías muy inclinadas en altitud. Son probables algunas avalanchas de nieve sin cohesión.