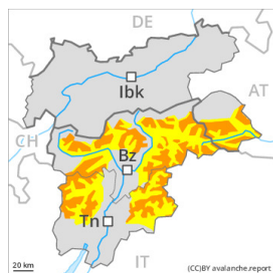


## Grado de Peligro 3 - Notable



Límite del bosque

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

en Sábado 15 04 2023



Placas de viento



Límite del bosque



Nieve reciente



1800m

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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **muchas**

Tamaño del alud: **mediano**

La nieve reciente y la nieve venteada representan la principal fuente de peligro.

La nieve reciente y las placas de viento formadas por el viento muy fuerte pueden ser desencadenadas fácilmente al paso de un solo montañero. Los lugares peligrosos se encuentran en terreno inclinado por encima del límite del bosque. Line: en altura la probabilidad de desencadenamiento es mayor. Los aludes pueden alcanzar tamaños bastante grandes, sobre todo en los sectores con fuertes acumulaciones de nieve nueva.

No se descartan de manera aislada aludes naturales, especialmente en las laderas con acumulaciones de nieve venteada en altitud.

En las laderas extremadamente inclinadas, son probables de forma aislada avalanchas de nieve sin cohesión, especialmente en caso de claros más importantes. Además, sobre todo en los sectores más afectados por las precipitaciones, son posibles de manera aislada avalanchas de deslizamiento basal. Son necesarias experiencia y prudencia.

### Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

El manto de nieve es proclive al desencadenamiento en algunos casos.

Desde el miércoles se han acumulado en una zona extensa de 20 a 50 cm de nieve, localmente más. El viernes caerá un poco de nieve al sudeste. El viernes las placas de viento aumentarán de tamaño nuevamente con el viento con rachas muy fuertes. La unión entre las diversas placas de viento es desfavorable. En algunos lugares la nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de capas blandas, especialmente en altitud.

En el manto de nieve antigua hay, de manera aislada, capas débiles inestables en las laderas umbrías muy inclinadas, sobre todo en altitud.

### Tendencia



Sábado: La nieve reciente y la nieve venteada se mantienen inestables. En este primer día de sol se recomienda prudencia.

## Grado de Peligro 3 - Notable



Límite del bosque

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

en Sábado 15 04 2023



Placas de viento



Límite del bosque



Nieve reciente



1600m

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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **muchas**

Tamaño del alud: **mediano**

(-), en general, peligro notable (3) de aludes. La nieve reciente y la nieve venteada pueden desencadenarse fácilmente.

La nieve reciente y las placas de viento formadas por el viento pueden ser desencadenadas fácilmente al paso de un solo montañero. Los lugares peligrosos se encuentran en todas las orientaciones por encima del límite del bosque, precaución sobre todo en las cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente. Los lugares peligrosos están parcialmente cubiertos de nieve reciente y resultan difíciles de reconocer. Estos aumentarán con la altitud.

Los aludes pueden, a menudo, alcanzar tamaños medianos. No se descartan de manera aislada aludes naturales.

En las laderas extremadamente inclinadas, son probables de forma aislada avalanchas de nieve sin cohesión.

Además son posibles aludes de deslizamiento basal, sobre todo en las laderas herbosas inclinadas en los sectores más afectados por las precipitaciones.

Son necesarias experiencia y prudencia.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

Desde el miércoles se han acumulado en una zona extensa de 20 a 40 cm de nieve, localmente más. El manto de nieve es proclive al desencadenamiento en muchos lugares.

En una zona amplia en el período hasta el viernes caerán de 20 a 30 cm de nieve, localmente más. El viernes las placas de viento aumentarán de tamaño nuevamente con el viento con rachas fuertes. La nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de capas blandas, especialmente en altitud. La unión entre las diversas placas de viento es localmente desfavorable.

### Tendencia

Sábado: La nieve reciente y la nieve venteada se mantienen inestables. Son necesarias experiencia y



prudencia.

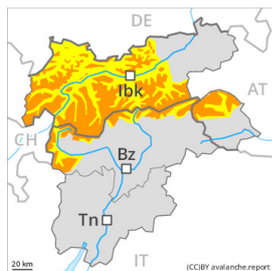
## Grado de Peligro 3 - Notable



Límite del bosque

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

en Sábado 15 04 2023



Placas de viento



Límite del bosque

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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Nieve reciente



1800m

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **muchas**

Tamaño del alud: **mediano**



Capas débiles persistentes



2600m

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **grande**

La nieve reciente y la nieve venteada representan la principal fuente de peligro. Capas débiles persistentes en altitud.

La nieve reciente y las placas de viento formadas por el viento de fuerte intensidad pueden ser desencadenadas fácilmente al paso de un solo montañero. Los lugares peligrosos se encuentran en terreno inclinado por encima del límite del bosque. Precaución en las cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente. Los lugares peligrosos están parcialmente cubiertos de nieve reciente y resultan difíciles de reconocer. Line: en altura la probabilidad de desencadenamiento es mayor. Son posibles aludes naturales.

Los aludes pueden arrastrar capas más profundas del manto de nieve y alcanzar tamaños grandes de manera aislada, sobre todo en las laderas muy inclinadas orientadas a oeste, norte y este por encima de los 2600 m aproximadamente.

En las laderas extremadamente inclinadas, son probables de forma aislada avalanchas de nieve sin cohesión, incluso de tamaño mediano. Además, sobre todo en los sectores más afectados por las precipitaciones, son posibles avalanchas de deslizamiento basal, sobre todo en las laderas herbosas inclinadas en cotas medias y altas.

Son necesarias atención y prudencia.

## Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

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

El manto de nieve es proclive al desencadenamiento en algunos casos.

Desde el miércoles se han acumulado en una zona extensa de 20 a 40 cm de nieve. En algunos sectores en el período hasta el viernes caerán de 10 a 20 cm de nieve, localmente más. El viernes las placas de viento aumentarán de tamaño nuevamente con el viento con rachas muy fuertes. La unión entre las diversas



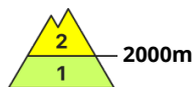
placas de viento es desfavorable. En algunos lugares la nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de capas blandas, especialmente en altitud.

En el manto de nieve antigua hay capas débiles de cristales facetados en las laderas muy inclinadas orientadas a oeste, norte y este, sobre todo por encima de los 2600 m aproximadamente en la cresta principal de los Alpes.

## Tendencia

Sábado: La nieve reciente y la nieve venteada se mantienen inestables. Son necesarias experiencia y prudencia.

## Grado de Peligro 2 - Limitado



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Sábado 15 04 2023



Placas de viento



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

### Atención al problema de nieve venteada reciente.

Las placas de viento más recientes pueden, en algunos casos, desencadenarse al paso de un solo montañero. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas inclinadas oeste a este por el norte por encima de los 2000 m aproximadamente. Precaución cerca de los cordales, en canales y cubetas. Line: en altura la probabilidad de desencadenamiento es mayor. Los aludes pueden alcanzar tamaños medianos de manera aislada.

En las laderas extremadamente inclinadas, son posibles algunas avalanchas de nieve sin cohesión.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

En una zona amplia desde el miércoles se han acumulado de 10 a 20 cm de nieve, localmente más. En algunos lugares la nieve venteada descansa encima de capas blandas, especialmente en las laderas umbrías inclinadas en altitud.

El viernes las placas de viento aumentarán de tamaño nuevamente con el viento fuerte. La unión entre las diversas placas de viento es localmente aún desfavorable.

### Tendencia

El viernes el viento soplará fuerte. Acumulaciones de nieve venteada permanecen inestables sobre todo en laderas umbrías.