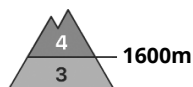




## Grado de Peligro 4 - Fuerte



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Jueves 02 03 2023



Nieve reciente

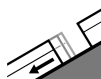


1600m

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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **muy grande**



Deslizamientos



1600m

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

Frecuencia: **algunas**

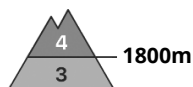
Tamaño del alud: **mediano**

Peligro fuerte (4) de aludes. Esto se da por encima de los 1600 m aproximadamente. Hasta ahora son posibles de manera aislada aludes naturales. Las condiciones son peligrosas para las actividades de deportes de invierno fuera de las pistas controladas.

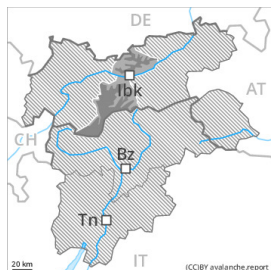
A consecuencia de la nieve reciente y el viento fuerte han caído muchas avalanchas de tamaño mediano y grande. En algunos lugares han caído avalanchas de tamaño muy grande. Después del final de la nevada intensa, la actividad de aludes naturales ha disminuido apreciablemente. Pero hasta ahora son posibles de manera aislada aludes naturales, sobre todo en las laderas muy inclinadas orientadas a sur por encima de los 2300 m aproximadamente, esto se da sobre todo durante la tarde. Además durante la tarde, en las laderas orientadas a sur, son probables algunas avalanchas de nieve sin cohesión de tamaño pequeño y mediano. Las condiciones para los deportes de invierno fuera de las pistas abiertas son peligrosas. Un solo practicante de deportes de invierno puede muy fácilmente desencadenar aludes, de tamaño peligrosamente grande. Esto se da en todas las orientaciones por encima de los 1600 m aproximadamente. Son especialmente peligrosas las laderas cercanas a los cordales,. Además hay peligro de aludes de deslizamiento basal, principalmente por debajo de los 1600 m aproximadamente en las laderas herbosas inclinadas. Pueden desencadenarse aludes de deslizamiento basal a cualquier hora del día o de la noche.



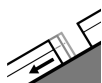
## Grado de Peligro 4 - Fuerte

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

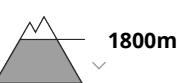
en Jueves 02 03 2023



Placas de viento

Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**Frecuencia: **muchas**Tamaño del alud: **grande**

Deslizamientos

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

Un solo practicante de deportes de invierno puede en muchos lugares desencadenar aludes, de tamaño peligrosamente grande. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal.

Durante los últimos días, con la nieve reciente y el viento de dirección variable, se han formado abundantes placas de viento sobre todo por encima de los 1800 m aproximadamente. La nieve reciente y la nieve venteadada pueden desencadenarse fácilmente al paso de un solo montañero. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo cerca de cordales, cubetas y canales de todas las orientaciones. Esto se da principalmente por encima del límite del bosque, y aún cerca del límite del bosque. Son peligrosas en particular las zonas de transición de poca a mucha nieve,. Además en el transcurso de la jornada son posibles de manera aislada avalanchas naturales de tamaño grande, sobre todo en el caso de desencadenamientos originados en zonas de salida muy inclinadas, situadas a cota alta, solanas y aún no purgadas. En las laderas herbosas inclinadas, son posibles muchas avalanchas de deslizamiento basal de tamaño mediano y, locamente, grande por debajo de los 1800 m aproximadamente. Esto se da en todas las orientaciones. Con el aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, la probabilidad de desencadenamiento de aludes de nieve húmeda o muy húmeda aumentará ligeramente por debajo del límite del bosque. Las condiciones son peligrosas para las actividades de deportes de nieve fuera de las pistas controladas.



## Grado de Peligro 3 - Notable



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Jueves 02 03 2023



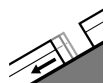
Capas débiles persistentes



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **grande**



Deslizamientos



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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Los aludes pueden implicar el manto de nieve antigua débil y alcanzar un tamaño grande.

Con la nieve reciente y el viento de fuerte a muy fuerte del sur, se formarán placas de viento en algunos casos inestables. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en laderas cercanas a los cordales umbrías en cotas altas y en alta montaña.

Los aludes pueden desencadenarse en el manto débil de nieve antigua al paso de un solo montañero. Esto se da por encima de los 2000 m aproximadamente, sobre todo en las zonas de manto delgado, y en las zonas de transición de manto delgado a grueso. Entre los 2000 y los 2400 m aproximadamente, los lugares peligrosos son más frecuentes y el peligro es ligeramente mayor. Los aludes pueden desencadenarse en capas más profundas y alcanzar tamaños peligrosamente grandes. De manera aislada son posibles desencadenamientos a distancia. Son necesarias experiencia y prudencia.

Hay un peligro apreciable de aludes de deslizamiento basal que no hay que subestimar. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal.



## Grado de Peligro 3 - Notable



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Jueves 02 03 2023



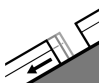
Placas de viento



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **grande**



Deslizamientos



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

Frecuencia: **pocas**

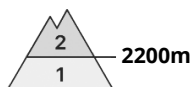
Tamaño del alud: **mediano**

Atención al problema de nieve venteada, sobre todo por encima de los 2000 m aproximadamente. Avalanchas de deslizamiento basal y purgas en las laderas herbosas. Esto se da especialmente por debajo de los 2000 m aproximadamente.

Las placas de viento, a veces de tamaño grande, de los últimos días representan la principal fuente de peligro. Un solo practicante de deportes de invierno puede aún desencadenar aludes, de tamaño peligrosamente grande. Esto se da principalmente en el caso de desencadenamientos originados en zonas de salida muy inclinadas, situadas a cota alta y protegidas del viento, aún no purgadas. El número y la dimensión de los lugares peligrosos aumentarán con la altitud. Precaución en las zonas con grietas de deslizamiento basal. Esto se da especialmente en las laderas herbosas inclinadas por debajo de los 2000 m aproximadamente. Las actividades de deportes de nieve requieren experiencia en la evaluación del peligro de aludes y una cuidadosa elección del itinerario.



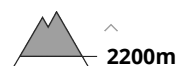
## Grado de Peligro 2 - Limitado



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Jueves 02 03 2023



Capas débiles persistentes



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **grande**



Placas de viento



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

El problema de capas débiles persistentes requiere atención. Nieve venteada por encima de los 2200 m aproximadamente.

De manera aislada, los aludes pueden desencadenarse en el manto débil de nieve antigua por sobrecargas débiles, especialmente en las laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2200 m aproximadamente, y en las laderas soleadas inclinadas en alta montaña. De manera muy aislada, los aludes pueden alcanzar tamaños grandes. Los "whumpfs" y las fisuras que propagan al pasar son posibles señales de peligro. Son desfavorables sobre todo las zonas con poco espesor de nieve. Las laderas muy inclinadas y poco frecuentadas deben ser evaluadas con cautela.

Durante los últimos días, con el viento de moderado a fuerte del cuadrante noroeste, se han formado placas de viento en algunos casos inestables por encima de los 2200 m aproximadamente. Estas últimas en general son fácilmente identificables pero pueden desencadenarse de manera aislada en los márgenes. Son desfavorables sobre todo las zonas de transición de poca a mucha nieve. Lugares peligrosos se encuentran en particular en cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente y en los lugares umbríos protegidos del viento.