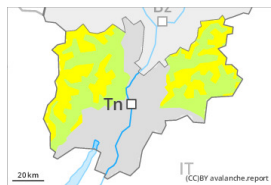




## Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: **peligro de aludes en aumento**  
en Jueves 20 04 2023



Placas de viento



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

### El problema de nieve venteada es la principal fuente de peligro.

Las acumulaciones de nieve venteada menos recientes pueden desencadenarse al paso de un solo montañero en laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2200 m aproximadamente. Los aludes pueden alcanzar un tamaño mediano. En zonas alpinas, los lugares peligrosos son un poco más frecuentes. Lugares peligrosos se encuentran en cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente. Las acumulaciones de nieve venteada deben evitarse en la medida de lo posible. Con la radiación solar, son posibles solo de manera aislada avalanchas de nieve sin cohesión como mínimo de tamaño pequeño, sobre todo en las laderas solanas extremadamente inclinadas.

### Manto nivoso

La unión entre las diversas placas de viento es localmente aún desfavorable, especialmente en las laderas umbrías por encima de los 2200 m aproximadamente.

En el manto de nieve antigua hay, de manera aislada, capas débiles en las laderas umbrías muy inclinadas. Las condiciones meteorológicas causarán en un área extensa por debajo de los 2200 m aproximadamente una ligera humidificación del manto de nieve.

### Tendencia

Caerán en una zona extensa de 10 a 20 cm de nieve, localmente hasta 40 cm. Con las precipitaciones, aumento del peligro de aludes.



## Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →  
en Jueves 20 04 2023

Las condiciones para las excursiones son en su mayoría favorables.

Las placas de viento ya no del todo recientes pueden, de manera aislada, desencadenarse. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías muy inclinadas en altitud, sobre todo en la entrada de canales y cubetas. Los aludes son como mínimo solo de tamaño pequeño. Además del peligro de ser enterrado por un alud, se debe tener en cuenta sobre todo el peligro de ser arrastrado hacia una trampa del terreno.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.2: deslizamientos

El manto de nieve es más bien fuerte. De manera aislada la nieve venteada descansa encima de capas blandas, especialmente en las laderas umbrías inclinadas en altitud. En cotas bajas y medias de momento solo hay un poco de nieve. De madrugada el sol y el calor causarán una ligera humidificación del manto de nieve.

### Tendencia

Nieve reciente por encima de los 1500 m aproximadamente. Con la nevada, ligero aumento del peligro de aludes.