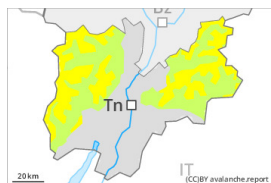


## Grado de Peligro 2 - Limitado



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
 en Sábado 16 12 2023



Placas de viento



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



Capas débiles persistentes



Estabilidad del manto de nieve: **regular**  
 Frecuencia: **pocas**  
 Tamaño del alud: **mediano**

### El problema de nieve venteada reciente debe evaluarse con atención.

El viento del noroeste transportará la nieve antigua de débil cohesión. Las diversas placas de viento deberían ser evaluadas con cautela en todas las orientaciones por encima de los 2000 m aproximadamente. Los aludes son en parte de tamaño mediano y ya pueden ser desencadenados por un solo montañero. Precaución sobre todo cerca de los cordales, en canales y cubetas. Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas ya en algunos lugares al paso de un solo montañero principalmente en zonas de transición de manto delgado a grueso, como por ejemplo en la entrada de canales y cubetas. Esto se da especialmente en las laderas muy inclinadas orientadas a noroeste, norte y nordeste especialmente por encima de los 2400 m aproximadamente. Estos lugares peligrosos son bastante raros y resultan difíciles de reconocer.

### Manto nivoso

**Patrones de peligro** pp.6: frío, nieve suelta y viento

El jueves, con la nieve reciente y el viento de moderado a fuerte del norte, se formarán placas de viento adicionales en todas las orientaciones. Acumulaciones de nieve venteada descansan encima de capas blandas sobre todo en laderas umbrías en altitud. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada y las menos recientes en general son fácilmente identificables pero pueden desencadenarse fácilmente sobre todo en los márgenes.

En la parte central del manto de nieve hay capas débiles de cristales facetados sobre todo por encima de los 2400 m aproximadamente. Las capas débiles en la nieve antigua son difíciles de reconocer.

### Tendencia

El sábado el viento soplará a veces fuerte en algunos sectores. Durante la madrugada se formarán placas de viento adicionales sobre todo cerca de los cordales, en canales y cubetas.

## Grado de Peligro 1 - Débil



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Sábado 16 12 2023



Placas de viento



↑  
Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **pequeño**

### El problema de nieve venteada requiere atención.

Las nuevas acumulaciones de nieve venteada y las menos recientes deben ser evaluadas cuidadosamente. El viernes las placas de viento aumentarán de tamaño adicionalmente. Los aludes son como mínimo de tamaño pequeño pero ya fácilmente pueden ser desencadenados por un solo montañero. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo cerca de los cordales y en cubetas, canales y detrás de cambios abruptos de pendiente.

### Manto nivoso

**Patrones de peligro** (pp.6: frío, nieve suelta y viento)

Los espesores de nieve varían mucho por encima del límite del bosque por la influencia del viento. Con el viento fuerte del noroeste, las placas de viento crecerán. La unión con la nieve antigua de las diversas placas de viento es localmente desfavorable.

### Tendencia

El sábado el viento soplará a veces fuerte en algunos sectores. Durante la madrugada se formarán placas de viento adicionales sobre todo cerca de los cordales, en canales y cubetas.