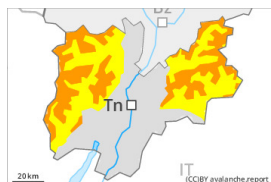


## Grado de Peligro 3 - Notable



**Tendencia: peligro de aludes en disminución**  
en Miércoles 26 04 2023



Placas de viento



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



Nieve húmeda



**Límite del bosque**

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

### Atención a la nieve venteada y la nieve húmeda.

Acumulaciones de nieve venteada y deben ser evaluadas cuidadosamente. En algunos lugares, los aludes pueden desencadenarse en capas más profundas y alcanzar tamaños grandes. En el transcurso de la jornada aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda, especialmente en caso de claros más importantes.

### Manto nivoso

**Patrones de peligro**

pp.10: escenario de primavera

pp.6: frío, nieve suelta y viento

En una zona amplia lunes se han acumulado de 10 a 30 cm de nieve por encima de los 2200 m aproximadamente, localmente más. En el período hasta el martes caerán localmente hasta 10 cm de nieve. Con la nieve reciente y el viento de moderado a fuerte del noroeste, se formarán placas de viento adicionales.

En la parte superior del manto de nieve hay capas débiles inestables sobre todo en las laderas umbrías inclinadas.

En el transcurso de la jornada la radiación solar causará una humidificación del manto de nieve, especialmente en caso de claros más importantes.

### Tendencia

Las condiciones meteorológicas permitirán una gradual estabilización del manto de nieve.

## Grado de Peligro 1 - Débil



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Miércoles 26 04 2023

### Nieve venteada en altitud.

Las nuevas acumulaciones de nieve venteada deberían evaluarse con cautela sobre todo en laderas muy empinadas, especialmente en las laderas umbrías muy inclinadas en cotas altas. 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.

A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, ligero aumento del peligro de purgas.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.10: escenario de primavera

Desde el domingo ha caído un poco de nieve en algunos sectores, sobre todo en cotas altas.

Las condiciones meteorológicas primaverales causarán una rápida humidificación del manto de nieve sobre todo en las laderas solanas. En cotas bajas y medias hay poca nieve.

### Tendencia

Peligro débil (1) de aludes. En general no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.