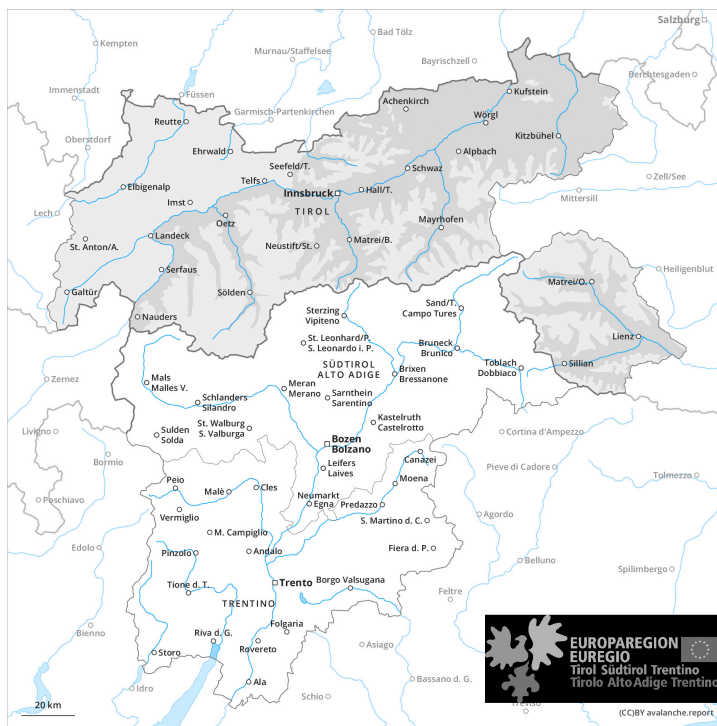




**AM**



**PM**



## Grado de Peligro 2 - Limitado

**AM:**



**Tendencia: peligro de aludes en aumento** ↗  
 en Miércoles 20 09 2023



Capas débiles persistentes



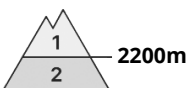
2200m

Estabilidad del manto de nieve: **regular**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

**PM:**



2200m

**Tendencia: peligro de aludes en aumento** ↗  
 en Miércoles 20 09 2023



Capas débiles persistentes



2200m

Estabilidad del manto de nieve: **regular**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**



Nieve húmeda



2600m

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

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

### Las capas débiles persistentes y la nieve húmeda requieren atención.

A primera hora de la mañana reinan condiciones favorables en muchos lugares.

Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas al paso de un solo montañero, sobre todo en zonas de transición de manto delgado a profundo, como por ejemplo en la entrada de canales y cubetas, y en terreno de montaña poco frecuentadas.

Los lugares peligrosos son raros pero resultan difíciles de reconocer. Los aludes son como mínimo de tamaño mediano. Debido a la superficie dura del manto de nieve hay el peligro de resbalar y caer en las laderas inclinadas.

Con la subida de la temperatura diurna, en las laderas solanas muy inclinadas son posibles avalanchas de nieve muy húmeda de tamaño pequeño a mediano. Las excursiones de montaña deben acabar a tiempo.

### Manto nivoso

El manto de nieve es fuerte. En el manto de nieve hay, de manera aislada, capas débiles inestables, sobre todo en las laderas umbrías por encima de los 2200 m aproximadamente y en las laderas soleadas en altitud.

El sábado el viento soplará, cerca de las cumbres, fuerte. El viento tan solo transportará poca nieve.

El tiempo será suave. La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar y ha formado una costra portante y se ablandará durante el día. En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán un progresivo debilitamiento del manto de nieve.

En cotas medias de momento hay poca nieve.



## Tendencia

El domingo el viento soplará, cerca de los cordales, fuerte en algunos sectores. En el transcurso de la jornada aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda.

## Grado de Peligro 1 - Débil

AM:



Tendencia: **peligro de aludes en aumento** ↗  
en Miércoles 20 09 2023



Capas débiles persistentes



2200m

Estabilidad del manto de nieve: **regular**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

PM:



Tendencia: **peligro de aludes en aumento** ↗  
en Miércoles 20 09 2023



Capas débiles persistentes



2200m

Estabilidad del manto de nieve: **regular**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

## El problema de capas débiles persistentes requiere atención.

A primera hora de la mañana reinan condiciones favorables en muchos lugares.

Las capas débiles en la nieve antigua pueden ser desencadenadas al paso de un solo montañero, sobre todo en zonas de transición de manto delgado a profundo, como por ejemplo en la entrada de canales y cubetas, y en terreno de montaña poco frecuentadas.

Los lugares peligrosos son raros pero resultan difíciles de reconocer. Los aludes son como mínimo de tamaño mediano. Debido a la superficie dura del manto de nieve hay el peligro de resbalar y caer en las laderas inclinadas.

## Manto nivoso

El manto de nieve es fuerte. En el manto de nieve hay, de manera aislada, capas débiles inestables, sobre todo en las laderas umbrías por encima de los 2200 m aproximadamente y en las laderas soleadas en altitud.

El sábado el viento soplará, cerca de las cumbres, fuerte. El viento tan solo transportará poca nieve.

El tiempo será suave. La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar y ha formado una costra portante y no se ablandará. En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán una ligera humidificación del manto de nieve.

En cotas medias de momento hay poca nieve.

## Tendencia

El domingo el viento soplará, cerca de los cordales, fuerte en algunos sectores. En el transcurso de la jornada aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda.