



## Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →  
en Viernes 11 03 2022

Las condiciones para las excursiones son favorables.

Algunos lugares peligrosos se encuentran en las laderas umbrías extremadamente inclinadas por encima de los 2400 m aproximadamente. Sobre todo en los terrenos poco frecuentados. Las laderas umbrías extremadamente inclinadas deben ser atravesadas de uno en uno.

Además el peligro de aludes de nieve muy húmeda aumentará a partir del mediodía. Especialmente en las laderas solanas inclinadas, son posibles avalanchas de nieve muy húmeda sin cohesión de tamaño pequeño a mediano. En los sectores con mucha nieve, son posibles algunas avalanchas de deslizamiento basal. Evitar las áreas con grietas de deslizamiento basal si es posible.

## Manto nivoso

### Patrones de peligro

pp.7: zonas de poca nieve en entornos con mucha nieve

pp.10: escenario de primavera

El manto de nieve es estable en muchos lugares.

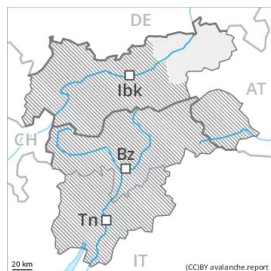
En las laderas umbrías: En la parte central del manto de nieve se encuentran, de manera aislada, capas débiles. Sobre todo por encima de los 2400 m aproximadamente. La parte superior del manto es blanda, con una superficie débil formada por escarcha y cristales facetados.

En las laderas inclinadas solanas, por debajo de los 2600 m aproximadamente: La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar y ha formado una costra portante y se ablandará durante el día.

## Tendencia

Peligro débil (1) de aludes. Con el aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, la probabilidad de desencadenamiento de aludes de nieve muy húmeda durante el día aumentará ligeramente.

## Grado de Peligro 1 - Débil



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Viernes 11 03 2022

Las condiciones para las excursiones son favorables.

A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, a partir del mediodía el peligro de aludes de nieve muy húmeda aumentará ligeramente. Sobre todo en las laderas solanas inclinadas, son posibles de manera aislada avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda de tamaño pequeño a mediano. Evitar las áreas con grietas de deslizamiento basal si es posible.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.10: escenario de primavera

pp.2: deslizamientos

El manto de nieve es estable en muchos lugares.

En las laderas inclinadas solanas: La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar y ha formado una costra portante y se ablandará durante el día.

En las laderas umbrías: La parte superior del manto es blanda, con una superficie débil formada por escarcha y cristales facetados.

### Tendencia

Peligro débil (1) de aludes. Con la subida de las temperaturas diurnas y la radiación solar, son aún posibles avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda de tamaño pequeño a mediano.