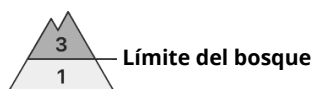
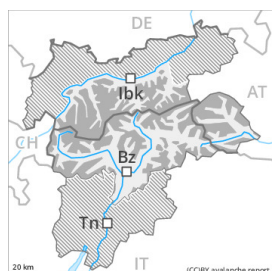


## Grado de Peligro 3 - Notable



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →  
en Viernes 03 12 2021



Límite del bosque



Nieve venteada



Límite del bosque

Las capas débiles presentes en la nieve antigua requieren cautela El problema de nieve venteada debe ser evaluado con atención.

Las capas débiles presentes en la nieve antigua pueden ser desencadenadas fácilmente. Tales lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías por encima del límite del bosque. En altitud los lugares peligrosos se encuentran en todas las orientaciones. Las placas de viento son inestables en todas las orientaciones por encima del límite del bosque. Los "whumpfs" y las fisuras que propagan son señales de alarma que indican este peligro. Son posibles desencadenamientos a distancia. Los aludes son como mínimo de tamaño mediano. En particular en los sectores del norte y del noreste, los lugares peligrosos son más frecuentes y el peligro es ligeramente mayor.

Son posibles aludes de deslizamiento basal. Especialmente en las laderas herbosas inclinadas en los sectores con mucha nieve.

Es necesaria una cierta experiencia en la evaluación del peligro de aludes.

## Manto nivoso

### Patrones de peligro

pp.5: nevada después de un largo periodo frío

pp.6: frío, nieve suelta y viento

En particular en la cresta principal de los Alpes y al norte de esa se han acumulado hasta 30 cm de nieve. Caerá un poco de nieve sobre todo en los sectores del norte.

En la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles de cristales angulosos. Especialmente en las laderas umbrías por encima del límite del bosque, y en las laderas soleadas inclinadas en altitud. El viento con rachas muy fuertes ha transportado intensamente la nieve reciente y la nieve antigua. La nieve reciente y las placas de viento se unirán lentamente con la nieve antigua.

## Tendencia

Con las bajas temperaturas y el viento con rachas fuertes del noroeste, el manto de nieve no llegará a consolidarse.