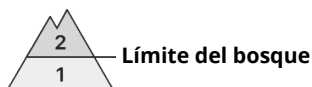
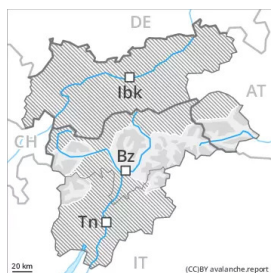




## Grado de Peligro 2 - Limitado



**Tendencia: peligro de aludes en aumento**  
en Domingo 06 02 2022



### El problema de nieve venteada debe ser evaluado con atención.

El problema de nieve venteada es la principal fuente de peligro. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada y las menos recientes pueden, en algunos casos, desencadenarse al paso de un solo montañero en cotas altas y zonas de alta montaña. Ellas deberían evitarse sobre todo en laderas pendientes. Los lugares peligrosos se encuentran especialmente en las laderas umbrías inclinadas y en cubetas, canales y detrás de cambios abruptos de pendiente. Los aludes son de tamaño en general pequeño. En los sectores que limitan con los afectados por grado de peligro 3 (notable) el peligro de aludes es superior. Se recomienda una elección meticulosa del itinerario.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.5: nevada después de un largo periodo frío

La poca nieve reciente de los últimos días y las placas de viento formadas por el viento del noroeste de fuerte intensidad en algunos lugares no se han unido bien con la nieve antigua. Sobre todo en las laderas umbrías protegidas del viento. El sábado, con el viento con rachas fuertes del noroeste, se formarán placas de viento adicionales.

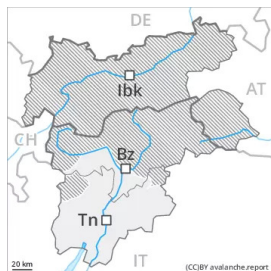
El manto de nieve antiguo es estable de manera generalizada. En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. De momento hay poca nieve.

### Tendencia

Con la nevada, durante la última hora de la tarde el peligro de aludes aumentará. Especialmente en las sectores del norte.



## Grado de Peligro 1 - Débil



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Domingo 06 02 2022

### El problema de nieve venteada requiere atenciónn.

Las nuevas y las menos recientes acumulaciones de nieve venteada pueden, de manera aislada, desencadenarse en cotas altas y zonas de alta montaña. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías muy inclinadas y cerca de los cordales, en canales y cubetas. Los aludes son como mínimo de tamaño pequeño. Ellas deberían evitarse especialmente en laderas muy pendientes. La dura superficie del manto de nieve es peligrosa por resbalones en las laderas inclinadas.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

Las nuevas acumulaciones de nieve venteada y las menos recientes descansan encima de capas blandas sobre todo en laderas umbrías inclinadas. El manto de nieve antiguo es estable de manera generalizada. En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. De momento hay poca nieve.

### Tendencia

Peligro débil (1) de aludes. A consecuencia de la nieve reciente y el viento, ligero aumento del peligro de aludes. Especialmente en los sectores del norte.