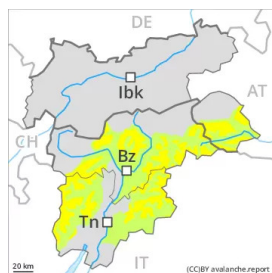


Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Viernes 11 02 2022

La nieve venteada y las capas débiles persistentes requieren atención.

Los aludes pueden desencadenarse de manera aislada en el manto débil de nieve antigua. Precaución en zonas de transición de manto delgado a profundo. Los aludes son como mínimo de tamaño en general pequeño.

Las placas de viento de tamaño más bien pequeño de los últimos días son en parte inestables en altitud. Ellas deberían evitarse especialmente en laderas muy pendientes.

El peligro de aludes de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal aumentará ligeramente durante el día.

Manto nivoso

Patrones de peligro

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

pp.6: frío, nieve suelta y viento

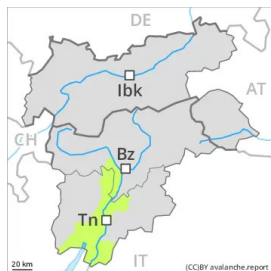
La parte basal del manto consiste en cristales facetados. Sobre todo en las laderas umbrías.

La unión con la nieve antigua de las diversas placas de viento es localmente aún desfavorable. Con las temperaturas suaves y la radiación solar, las placas de viento se han estabilizado. En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán una ligera humidificación del manto de nieve. De momento hay poca nieve.

Tendencia

El peligro de aludes permanecerá invariable.

Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en Viernes 11 02 2022

La situación de aludes es generalmente favorable.

Las acumulaciones de nieve venteada menos recientes deberían evitarse especialmente en laderas pendientes. Los aludes pueden de manera aislada aún ser desencadenadas al paso de un montañero, pero en su mayoría ser de dimensiones pequeñas. Los lugares peligrosos son resultan fáciles de reconocer por un montañero experto.

Manto nivoso

Patrones de peligro

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

La unión con la nieve antigua de las diversas placas de viento es localmente aún desfavorable. La parte basal del manto se ha facetado. Sobre todo en las laderas umbrías protegidas del viento. En general no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

Tendencia

Con el enfriamiento, la radiación solar y el viento en su mayoría débil, el manto de nieve se ha consolidado.