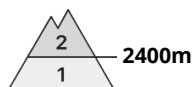
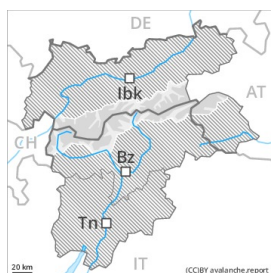


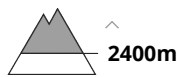
Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 27 03 2021



Nieve
venteada



Atención al problema de nieve venteada.

Durante los últimos días, con el viento fuerte del norte, se han formado placas de viento a veces inestables sobre todo en canales y cubetas y detrás de los cambios abruptos de pendiente. Esto se aplica especialmente en las laderas inclinadas orientadas a oeste, norte y este por encima de los 2400 m aproximadamente. Los aludes son de tamaño mediano y ya pueden ser desencadenados por un solo montañero. El número y la dimensión de los lugares peligrosos aumentarán con la altitud. Estos son fáciles de reconocer.

Son posibles de forma aislada avalanchas de nieve sin cohesión. Principalmente en las laderas solanas extremadamente inclinadas.

La dura superficie del manto de nieve es peligrosa por resbalones en las laderas inclinadas. Las excursiones por la montaña requieren una elección atenta del itinerario.

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 orientaciones oeste a este por el norte por encima de los 2400 m aproximadamente. Las placas de viento se unirán lentamente con la nieve antigua. Especialmente en las laderas umbrías.

El manto de nieve es extremadamente variable en pocos metros en cotas altas y zonas de alta montaña.

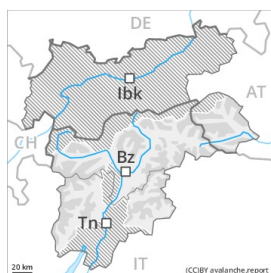
Los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En las cubetas, canales y en la base de las paredes rocosas hay mucha nieve.

El manto de nieve antiguo es estable en muchos lugares.

Tendencia

El problema de nieve venteada requiere atención.

Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 27 03 2021



Nieve
venteada



Acumulaciones de nieve venteada antiguas representan la principal fuente de peligro.

Las placas de viento a veces inestables deberían ser evaluadas con cautela sobre todo en orientaciones noroeste a noreste por el norte. Precaución sobre todo por encima de los 2200 m aproximadamente, y cerca de los cordales, en canales y cubetas. Los aludes son de manera aislada de tamaño mediano. Linea en altura los puntos peligrosos son más numerosos y extensos. Estos lugares son fáciles de reconocer.

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

El viento con rachas muy fuertes ha transportado la nieve reciente y la nieve antigua. Las placas de viento se unirán lentamente con la nieve antigua. Sobre todo en las laderas umbrías inclinadas y poco frecuentadas.

El manto de nieve es extremadamente variable en pocos metros en cotas altas y zonas de alta montaña. Los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En las cubetas, canales y en la base de las paredes rocosas hay mucha nieve.

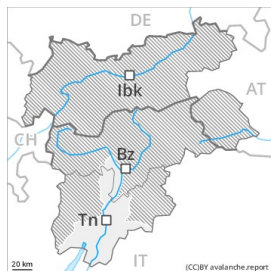
El manto de nieve antiguo es estable en muchos lugares.

Tendencia

El problema de nieve venteada requiere atención.



Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 27 03 2021

Atención al problema de nieve venteada.

Durante los últimos días, con el viento de moderado a fuerte del norte, se han formado placas de viento a veces inestables sobre todo en canales y cubetas y detrás de los cambios abruptos de pendiente. Estas últimas pueden desencadenarse sobre todo por sobrecargas fuertes. Los aludes son como mínimo de tamaño pequeño. Los lugares peligrosos son resultan fáciles de reconocer por un montañero experto. Estos lugares peligrosos aumentarán con la altitud.

La dura superficie del manto de nieve es peligrosa por resbalones en las laderas inclinadas.

Manto nivoso

El manto de nieve antiguo es estable en muchos lugares. Las placas de viento, en su mayoría de tamaño pequeño, de los últimos días se unirán lentamente con la nieve antigua. Sobre todo en las laderas umbrías cerca de los cordales.

Los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En las laderas solanas y por debajo del límite del bosque no hay prácticamente nieve.

Tendencia

El sábado caerá un poco de nieve localmente. El peligro de aludes permanecerá invariable. El problema de nieve venteada antigua debe ser evaluado con atención.