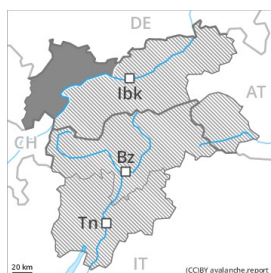




Grado de Peligro 4 - Fuerte



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 30 01 2021



Nieve reciente



Límite del
bosque



Nieve
húmeda



Límite del
bosque



La situación de aludes es aún crítica.

A consecuencia de la nieve reciente y el viento fuerte, no son posibles nuevas avalanchas naturales. Sobre todo en las zonas de salida aún no purgadas estos últimos pueden de manera aislada alcanzar tamaño muy grande. No son probables nuevas avalanchas de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal, incluso bastante grandes. Esto se aplica especialmente en las sectores del oeste y del norte. Sobre todo en los sectores afectados por la lluvia. Los tramos expuestos de las vías de comunicación pueden localmente exponerse al peligro.

La nieve reciente abundante y las placas de viento extensas formadas durante la nevada pueden fácilmente desencadenarse de manera natural o accidental por encima del límite del bosque. El número y la dimensión de los lugares peligrosos aumentarán con la altitud.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.3: lluvia

Desde ayer se han acumulado en una zona extensa de 40 a 60 cm de nieve, localmente más. En una zona amplia hasta el sábado se prevén de 20 a 30 cm de nieve. El viento soplará de fuerte a muy fuerte. La nieve reciente y las placas de viento extensas formadas se encuentran encima de capas blandas.

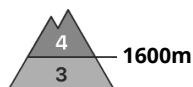
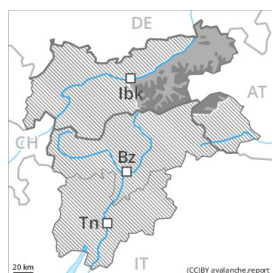
En la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles pronunciadas. La parte basal del manto se ha facetado y es débil.

La lluvia ha causado especialmente en cotas bajas un progresivo debilitamiento del manto de nieve.

Tendencia

La situación de aludes es aún crítica.

Grado de Peligro 4 - Fuerte



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 30 01 2021



La situación de aludes es aún crítica.

No son posibles nuevas avalanchas naturales, incluso bastante grandes. Además, en cotas bajas, son posibles avalanchas de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal de tamaño mediano y grande. Esto se aplica especialmente en los sectores afectados por la lluvia.

La nieve reciente abundante y las placas de viento extensas formadas durante la nevada pueden fácilmente desencadenarse de manera natural o accidental por encima del límite del bosque. Los aludes pueden implicar capas más profundas y alcanzar tamaños grandes de manera aislada.

El número y la dimensión de los lugares peligrosos aumentarán con la altitud.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.3: lluvia

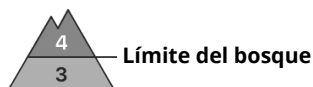
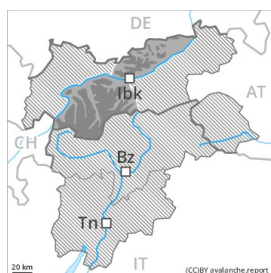
Se han acumulado hasta 40 cm de nieve. Hasta el sábado se prevén en una zona extensa de 20 a 30 cm de nieve. El viento soplará de fuerte a muy fuerte. En muchos lugares la nieve reciente y la nieve venteadada descansan encima de capas blandas. En la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles pronunciadas. Estas últimas pueden desencadenarse accidentalmente. Atención especialmente en los márgenes. La parte basal del manto se ha facetado.

La lluvia ha causado sobre todo en cotas bajas una pérdida de la resistencia en el interior del manto de nieve.

Tendencia

La situación de aludes es crítica en muchos lugares.

Grado de Peligro 4 - Fuerte



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 30 01 2021



Nieve reciente



Límite del bosque



Nieve húmeda



Límite del bosque

La situación de aludes es aún crítica.

A consecuencia de la nieve reciente y el viento fuerte, no son posibles nuevas avalanchas naturales. Sobre todo en las zonas de salida aún no purgadas estos últimos pueden de manera aislada alcanzar tamaño muy grande. No son probables nuevas avalanchas de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal, incluso bastante grandes. Esto se aplica especialmente en las sectores del norte. Sobre todo en los sectores afectados por la lluvia. Los tramos expuestos de las vías de comunicación pueden localmente exponerse al peligro.

La nieve reciente abundante y las placas de viento extensas formadas durante la nevada pueden fácilmente desencadenarse de manera natural o accidental por encima del límite del bosque. El número y la dimensión de los lugares peligrosos aumentarán con la altitud.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.3: lluvia

Desde ayer se han acumulado en una zona extensa de 40 a 60 cm de nieve, localmente más. En una zona amplia hasta el sábado se prevén de 20 a 30 cm de nieve. El viento soplará de fuerte a muy fuerte. La nieve reciente y las placas de viento extensas formadas se encuentran encima de capas blandas.

En la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles pronunciadas. La parte basal del manto se ha facetado y es débil.

La lluvia ha causado especialmente en cotas bajas un progresivo debilitamiento del manto de nieve.

Tendencia

La situación de aludes es aún crítica.



Grado de Peligro 3 - Notable



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 30 01 2021



Nieve
venteada



Límite del
bosque



Capas
débiles
persistentes

Las condiciones de aludes permanecen peligrosas.

Las nuevas acumulaciones de nieve venteada y las menos recientes descansan encima de capas desfavorables en todas las orientaciones. Ellas pueden en muchos lugares ser desencadenadas incluso al paso de un solo montañero o de forma natural. Precaución en el caso de desencadenamientos originados en zonas de salida, situadas a cota alta y aún no purgadas. Sobre todo en los sectores que limitan con el grado de peligro 4 "fuerte". Los aludes pueden, aún, producir un desencadenamiento en la nieve antigua y alcanzar tamaños bastante grandes. Son posibles desencadenamientos a distancia.

En los sectores con mucha nieve, son posibles avalanchas de deslizamiento basal, incluso bastante grandes. Con la humidificación, progresivo aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal. En los sectores donde cae la lluvia, el peligro de aludes será superior. Pueden necesitarse localmente las medidas de seguridad puntuales.

Las condiciones son precarias para las actividades de deportes de nieve. Son recomendables atención y prudencia.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

El viento fuerte transportará la nieve reciente y la nieve antigua. La unión entre las diversas placas de viento es insuficiente. En algunos lugares la nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de capas blandas.

La parte central del manto es débil. La parte basal del manto es en su mayor parte estable. Los "whumpfs" y las fisuras que propagan son señales de alarma que indican este peligro

Tendencia

La situación de aludes es en parte aún delicada. A consecuencia del aumento de la temperatura, provisional aumento del peligro de aludes de nieve seca y de nieve húmeda. Especialmente por debajo de los 2400 m aproximadamente.