

Grado de Peligro 3 - Notable



Tendencia: peligro de aludes en disminución
en Sábado 05 02 2022



Los desencadenamientos de aludes artificiales y los tests de estabilidad confirman que la situación de aludes es en algunos casos delicada.

La nieve reciente abundante de los últimos días así como las placas de viento extensas deberían ser evaluadas con cautela. Los aludes de nieve seca pueden en muchos lugares ser desencadenadas incluso al paso de un solo montañero y alcanzar un tamaño grande. Tales lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas protegidas del viento orientadas a noroeste, norte y este y cerca de los cordales. También en las zonas umbrías y protegidas del viento cerca del límite del bosque, y por debajo del límite del bosque. Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren mucha experiencia en la evaluación del peligro de aludes y cautela.

En cotas bajas y medias y en las laderas inclinadas herbosas, son probables numerosas avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda, sobre todo de tamaño mediano. Con la radiación solar, en las laderas solanas extremadamente inclinadas son posibles avalanchas de nieve seca sin cohesión.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

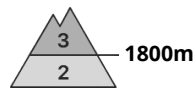
pp.2: deslizamientos

Desde el lunes se han acumulado en una zona extensa de 50 a 120 cm de nieve, localmente hasta 200 cm. El viento ha transportado intensamente la nieve reciente. Esto se aplica especialmente en las laderas protegidas del viento orientadas a noroeste, norte y este en cotas altas y zonas de alta montaña. La unión interna entre las diversas placas de viento y con la nieve antigua es localmente desfavorable. La nieve reciente de los últimos días descansa encima de escarcha de superficie sobre todo en laderas umbrías protegidas del viento cerca del límite del bosque. La nieve antigua se ha facetado y es débil. Sobre todo en las laderas umbrías protegidas del viento en la parte occidental de la cresta principal de los Alpes.

Tendencia

Las condiciones meteorológicas han favorecido un fortalecimiento del manto de nieve. Progresivo descenso del peligro de aludes.

Grado de Peligro 3 - Notable



Tendencia: peligro de aludes en disminución
en Sábado 05 02 2022



Las condiciones son en algunos casos precarias para las excursiones y las actividades fuera pista fuera de las pistas controladas.

La nieve reciente y la nieve venteada de los últimos días deberían ser evaluadas con cautela. Los aludes de nieve seca pueden en muchos lugares ser desencadenadas incluso al paso de un solo montañero y, de manera aislada, alcanzar grandes dimensiones. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas protegidas del viento orientadas a noroeste, norte y este en cotas altas y zonas de alta montaña. También en las laderas umbrías muy inclinadas cerca del límite del bosque. Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren mucha experiencia en la evaluación del peligro de aludes y cautela. En los sectores que limitan con los afectados por grado de peligro 2 (limitado), los lugares peligrosos son más raros y el peligro es inferior.

En cotas bajas y medias y en las laderas inclinadas herbosas, son probables de forma aislada avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda, incluso de tamaño mediano. Con la radiación solar, en las laderas solanas extremadamente inclinadas son posibles avalanchas de nieve seca sin cohesión.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

En una zona amplia desde el lunes se han acumulado de 40 a 80 cm de nieve, localmente más. El viento ha soplado de fuerte a muy fuerte. El viento ha transportado intensamente la nieve reciente. La unión interna entre las diversas placas de viento y con la nieve antigua es localmente desfavorable. Los desencadenamientos de aludes artificiales y los tests de estabilidad confirman la estructura débil del manto de nieve. La nieve antigua es en algunos casos débil. Sobre todo en las laderas umbrías protegidas del viento.

Tendencia

Progresivo descenso del peligro de aludes.



Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en Sábado 05 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 pueden, en algunos casos, desencadenarse al paso de un solo montañero en cotas altas y zonas de alta montaña. Los lugares peligrosos se encuentran especialmente en las laderas umbrías inclinadas y cerca de collados y cordales. Los aludes son de tamaño en general pequeño. Acumulaciones de nieve venteada deberían evitarse en laderas 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

Ha caído poca nieve. El viento ha soplado de fuerte a muy fuerte. El viento fuerte ha transportado poca nieve. Las acumulaciones de nieve venteada 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

El peligro de aludes permanecerá invariable.

Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en Sábado 05 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 pueden, en algunos casos, desencadenarse al paso de un solo montañero en cotas altas y zonas de alta montaña. Los lugares peligrosos se encuentran especialmente en las laderas umbrías inclinadas y cerca de collados y cordales. Los aludes son de tamaño en general pequeño. Acumulaciones de nieve venteada deberían evitarse en laderas pendientes.

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

Manto nivoso

Patrones de peligro

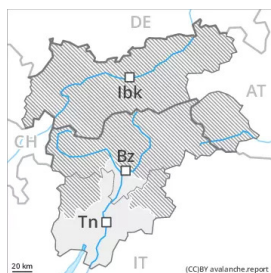
pp.6: frío, nieve suelta y viento

Desde el lunes se han acumulado de 5 a 20 cm de nieve. El viento ha soplado de fuerte a muy fuerte. El viento fuerte ha transportado poca nieve. Las acumulaciones de nieve venteada 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

El peligro de aludes permanecerá invariable.

Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 05 02 2022

El problema de nieve venteada requiere atención.

El problema de nieve venteada es la principal fuente de peligro. 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.