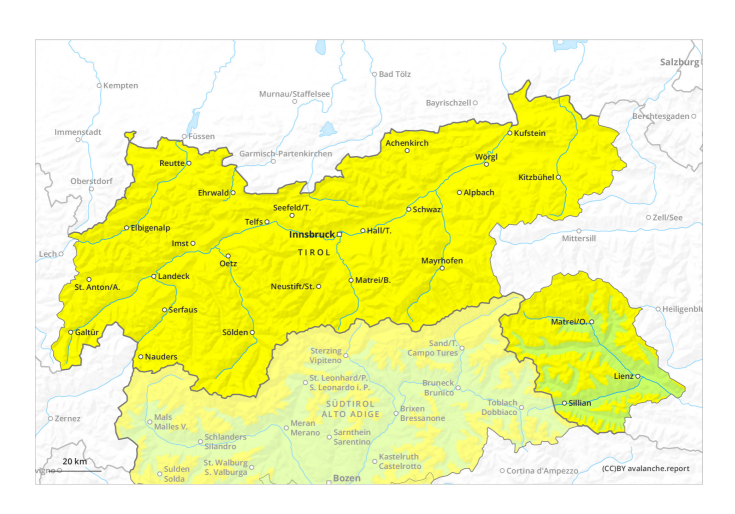
Miércoles 03.01.2024

Publicado 02 01 2024, 17:00











Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios enlueves04 01 2024







viento



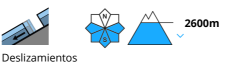
Estabilidad del manto de nieve: pobre

Frecuencia: pocas

Tamaño del alud: mediano







Estabilidad del manto de nieve: muy pobre

Frecuencia: pocas

Tamaño del alud: mediano

La nieve venteada y los aludes de deslizamiento requieren atención.

Con el viento fuerte, se formarán nuevas placas de viento. Estas últimas son inestables en altitud. Precaución sobre todo cerca de los cordales en las cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente por encima de los 2200 m aproximadamente. El número y la dimensión de los lugares peligrosos aumentarán con la altitud. Estos lugares peligrosos son resultan fáciles de reconocer.

Además hay un peligro 2 (limitado) de aludes de deslizamiento basal, especialmente en las laderas inclinadas orientadas a este, sur y oeste por debajo de los 2600 m aproximadamente. Pueden desencadenarse aludes de deslizamiento basal a cualquier hora del día o de la noche. Precaución en las zonas con grietas de deslizamiento basal.

Manto nivoso

Patrones de peligro

 $(\,$ pp.6: frío, nieve suelta y viento $\,)$

(pp.2: deslizamientos

Caerá poca nieve localmente. Domingo se han acumulado en una zona extensa de 5 a 20 cm de nieve por encima de los 1000 m aproximadamente. En el Grupo del Venediger domingo se han acumulado hasta 30 cm de nieve por encima de los 1000 m aproximadamente. El viento soplará de moderado a fuerte en algunos sectores. Las placas de viento más recientes descansan encima de capas blandas en altitud. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada en algunos casos pueden desencadenarse fácilmente.

La nieve reciente descansa encima de una costra en todas las orientaciones por debajo de los 2600 m aproximadamente. En cotas bajas y medias: La nieve antigua es bastante homogénea, con una costra de rehielo gruesa portante en superficie. Esto se da en las laderas solanas inclinadas en cotas altas.

El manto de nieve antiguo es estable en muchos lugares.

Tendencia



Avalanche.report

Miércoles 03.01.2024

Publicado 02 01 2024, 17:00



El problema de nieve venteada reciente requiere atención. Hay un peligro latente de aludes de deslizamiento basal.





Grado de Peligro 2 - Limitado



El problema de nieve venteada reciente requiere atención.

Con el viento fuerte, se formarán nuevas placas de viento. Estas últimas son inestables en altitud. Precaución sobre todo cerca de los cordales en las cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente por encima de los 2200 m aproximadamente. Estos lugares peligrosos son resultan fáciles de reconocer.

Además hay un cierto peligro de aludes de deslizamiento basal. Esto se da en los sectores con mucha nieve en las laderas inclinadas orientadas a este, sur y oeste por debajo de los 2600 m aproximadamente. Precaución en las zonas con grietas de deslizamiento basal.

Manto nivoso

Patrones de peligro pp.6: frío, nieve suelta y viento pp.2: deslizamientos

Domingo se han acumulado en una zona extensa de 10 a 20 cm de nieve por encima de los 1000 m aproximadamente, localmente más. El viento soplará de moderado a fuerte en algunos sectores. Las placas de viento más recientes descansan encima de capas blandas en altitud. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada en algunos casos pueden desencadenarse fácilmente.

La parte inferior del manto se ha facetado. La cantidad de nieve es muy variable a escala local por encima del límite del bosque.

En cotas bajas y medias: La nieve antigua es bastante homogénea, con una costra de rehielo gruesa portante en superficie, también en las laderas solanas inclinadas en cotas altas.

Tendencia

El problema de nieve venteada reciente requiere atención.

Hay un cierto peligro de aludes de deslizamiento basal.