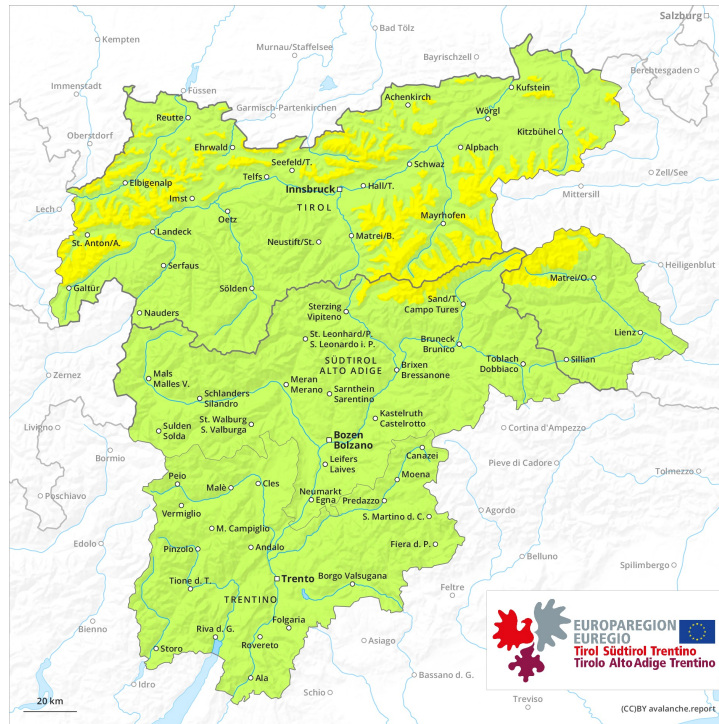
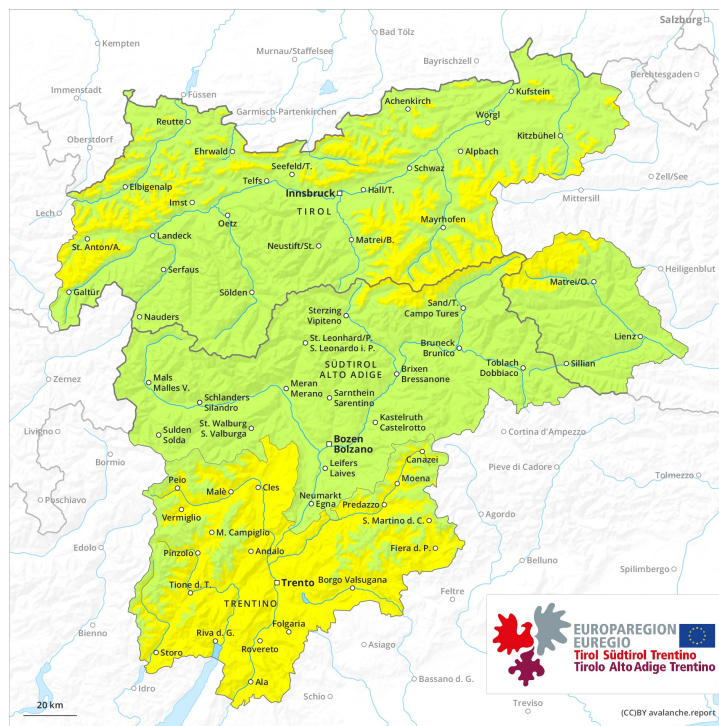




AM



PM



Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 06 03 2021



Nieve
venteada



El problema de nieve venteada reciente requiere atenciónn.

Con la nieve reciente y el viento moderado del cuadrante norte, se formarán placas de viento a veces inestables. Precaución sobre todo cerca de los cordales de todas las orientaciones, y en las laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2000 m aproximadamente. Los lugares tan peligrosos son resultan fáciles de reconocer por un montañero experto.

Además hay un peligro latente de aludes de deslizamiento basal. Esto se aplica en las laderas herbosas inclinadas. Sobre todo en zonas de salida orientadas a este, a sur y a oeste aún no purgadas. Evitar las áreas con grietas de deslizamiento basal.

De manera muy aislada, los aludes de nieve seca pueden desencadenarse en las capas más profundas del manto de nieve. Esto se aplica en las laderas umbrías extremadamente inclinadas por encima de los 2300 m aproximadamente en las zonas de manto delgado.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

Se prevén de 10 a 20 cm de nieve, localmente hasta 30 cm. La nieve reciente y la nieve venteada se depositarán encima de capas blandas en laderas umbrías por encima de los 2000 m aproximadamente. El manto de nieve antiguo es estable en muchos lugares. En las laderas solanas: La nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de una costra dura.

En el interior del manto de nieve antiguo se encuentran, de manera aislada, capas débiles inestables. Esto se aplica en las laderas umbrías por encima de los 2300 m aproximadamente.

En cotas bajas y medias hay poca nieve.

Tendencia

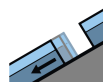
El problema de nieve venteada reciente es la principal fuente de peligro. A consecuencia de la radiación solar, son probables cada vez más numerosas avalanchas de nieve sin cohesión, pero en su mayoría pequeñas.

Grado de Peligro 2 - Limitado

AM:

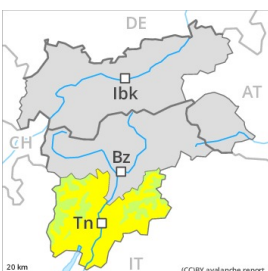


Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
 en Sábado 06 03 2021

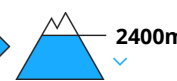
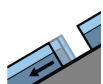


Deslizamientos

PM:



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
 en Sábado 06 03 2021



Deslizamientos

Nieve húmeda

Actualmente hay condiciones en muchos sectores favorables. El problema de deslizamientos basales requiere atención.

A primera hora de la mañana habrá condiciones en muchos sectores favorables. A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, ligero aumento del peligro de aludes. Sobre todo en la segunda mitad del día serán posibles de manera aislada avalanchas de deslizamiento basal. Estos pueden alcanzar tamaños peligrosamente grandes. Precaución sobre todo en las laderas herbosas inclinadas. Sobre todo en zonas de salida aún no purgadas. Raramente pueden desencadenarse aludes de deslizamiento basal por la mañana. Evitar las áreas con grietas de deslizamiento basal. De manera aislada, los aludes de nieve húmeda pueden desencadenarse. Esto se aplica sobre todo por una sobrecarga fuerte. Sobre todo durante la tarde. Precaución sobre todo en las laderas inclinadas por debajo de los 2400 m aproximadamente. De manera muy aislada, los aludes de nieve seca pueden desencadenarse en las capas más profundas del manto de nieve. Principalmente en las laderas umbrías extremadamente inclinadas por encima de los 2300 m aproximadamente en las zonas de transición de manto delgado a grueso.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.2: deslizamientos

pp.10: escenario de primavera

El enfriamiento nocturno será bastante bueno. La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar y ha formado una costra portante y no se ablandará. La dura superficie del manto de nieve es peligrosa por resbalones en las laderas inclinadas.

El manto de nieve es húmedo. Principalmente en las laderas solanas por debajo de los 2600 m aproximadamente.

En el interior del manto de nieve antigua se encuentran, de manera aislada, capas débiles inestables. Especialmente en las laderas inclinadas por debajo de los 2400 m aproximadamente. También en las



laderas umbrías por encima de los 2300 m aproximadamente en las zonas de manto delgado. En cotas bajas y medias hay poca nieve.

Tendencia

Actualmente hay condiciones favorables. Atención a las avalanchas de deslizamiento basal.

Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 06 03 2021



Nieve
venteada



2000m

Actualmente hay condiciones en muchos sectores favorables. Nieve venteada reciente cerca de los cordales.

Con la nieve reciente y el viento moderado del cuadrante norte, se formarán placas de viento en su mayoría de tamaño pequeño. Precaución sobre todo cerca de los cordales. Los lugares tan peligrosos son resultan fáciles de reconocer por un montañero experto.

Además hay un peligro latente de aludes de deslizamiento basal. Esto se aplica en las laderas herbosas inclinadas. Sobre todo en zonas de salida orientadas a este, a sur y a oeste aún no purgadas. Evitar las áreas con grietas de deslizamiento basal.

De manera muy aislada, los aludes de nieve seca pueden desencadenarse en las capas más profundas del manto de nieve. Esto se aplica en las laderas umbrías extremadamente inclinadas por encima de los 2300 m aproximadamente en las zonas de manto delgado.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

Se prevén hasta 10 cm de nieve. La nieve reciente y la nieve venteada se depositarán encima de capas blandas en laderas umbrías por encima de los 2000 m aproximadamente.

El manto de nieve antiguo es estable en muchos lugares. En las laderas solanas: La nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de una costra dura.

En el interior del manto de nieve antigua se encuentran, de manera aislada, capas débiles inestables. Esto se aplica en las laderas umbrías por encima de los 2300 m aproximadamente.

En cotas bajas y medias hay poca nieve.

Tendencia

Actualmente hay condiciones de aludes favorables. A consecuencia de la radiación solar, son posibles avalanchas de nieve sin cohesión, pero en su mayoría pequeñas.

Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Sábado 06 03 2021

Actualmente hay condiciones en muchos sectores favorables.

Prácticamente ya no son probables nuevas avalanchas de deslizamiento basal, que de manera aislada pueden llegar a ser medianas. Precaución sobre todo en las laderas herbosas inclinadas. Sobre todo en zonas de salida orientadas a este, a sur y a oeste aún no purgadas. Evitar las áreas con grietas de deslizamiento basal.

De manera muy aislada, los aludes de nieve seca pueden desencadenarse en las capas más profundas del manto de nieve. Esto se aplica en las laderas umbrías extremadamente inclinadas por encima de los 2300 m aproximadamente en las zonas de manto delgado.

Cresta principal de los Alpes: El viernes, con la nieve reciente y el viento moderado del noroeste, se formarán placas de viento en su mayoría de tamaño pequeño sobre todo cerca de los cordales.

Manto nivoso

El manto de nieve es estable en muchos lugares. La superficie del manto de nieve se ha vuelto a helar y ha formado una costra portante y no se ablandará. La dura superficie del manto de nieve es peligrosa por resbalones en las laderas inclinadas.

En el interior del manto de nieve antigua se encuentran, de manera aislada, capas débiles inestables. Esto se aplica en las laderas umbrías por encima de los 2300 m aproximadamente.

En cotas bajas hay poca nieve.

Caerá un poco de nieve en los sectores del norte y del noreste.

Tendencia

Actualmente hay condiciones en muchos sectores favorables.