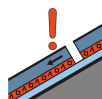
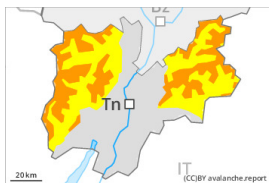


Grado de Peligro 3 - Notable



Tendencia: peligro de aludes en disminución
 en Sábado 09 03 2024



Capas débiles persistentes



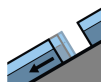
Estabilidad del manto de nieve: **pobre**
 Frecuencia: **algunas**
 Tamaño del alud: **grande**



Placas de viento



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**
 Frecuencia: **algunas**
 Tamaño del alud: **mediano**



Deslizamientos



Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**
 Frecuencia: **pocas**
 Tamaño del alud: **mediano**

El problema de capas débiles persistentes es la principal fuente de peligro, sobre todo por encima de los 2400 m aproximadamente. Atención al problema de nieve venteada antigua. El problema de deslizamientos basales requiere atención.

Las capas débiles en la parte superior del manto de nieve pueden ser desencadenadas al paso de un solo montañero. Lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías inclinadas por encima de los 2400 m aproximadamente. Son especialmente desfavorables las zonas donde la escarcha de superficie ha quedado cubierta de nieve. Los aludes pueden alcanzar tamaños grandes de manera aislada. Se recomienda una elección cuidadosa del itinerario.

Con el viento con rachas fuertes del sur, se formarán placas de viento en algunos casos inestables. Precaución sobre todo en las laderas umbrías muy inclinadas, y cerca de collados y cordales en altitud. Estos lugares peligrosos aumentarán con la altitud.

Además hay un peligro latente de aludes de deslizamiento basal, especialmente en las laderas inclinadas orientadas a este, sur y oeste por debajo de los 2600 m aproximadamente. Evitar las zonas con grietas de deslizamiento basal si es posible.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.8: escarcha de superficie cubierta de nieve

pp.4: frío después de cálido / cálido después de frío

En la parte superior del manto de nieve antigua hay capas débiles de cristales facetados sobre todo en las laderas orientadas a oeste, norte y este. Esto se da por encima de los 2400 m aproximadamente. En algunos lugares la nieve reciente descansa encima de escarcha de superficie. Nuevas acumulaciones de



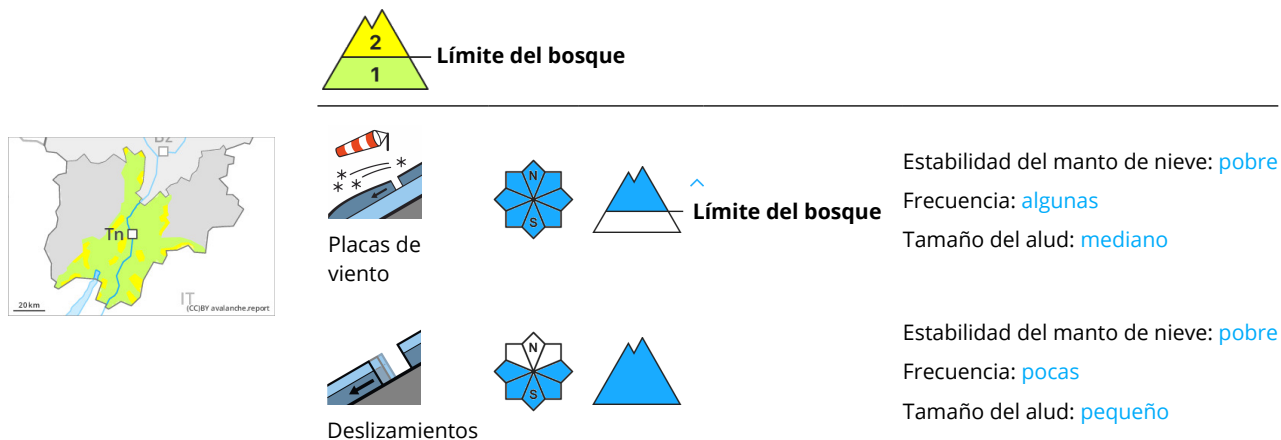
nieve venteada descansan encima de capas blandas en altitud.

El enfriamiento nocturno será muy limitado. La superficie del manto de nieve se volverá a helar para formar una costra portante solo en cotas altas.

Tendencia

Caerá un poco de nieve localmente. El peligro de aludes permanecerá invariable.

Grado de Peligro 2 - Limitado



El problema de nieve venteada requiere atención. Además son probables avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda.

Acumulaciones de nieve venteada pueden, de manera aislada, desencadenarse al paso de un solo montañero sobre todo en laderas umbrías inclinadas en cotas altas. Los aludes son como mínimo de tamaño pequeño.

En las laderas inclinadas son posibles avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda como mínimo de tamaño pequeño.

Manto nivoso

Las acumulaciones de nieve venteada son, de manera aislada, inestables. El enfriamiento nocturno será muy limitado. La superficie del manto de nieve se ablandará rápidamente. En cotas bajas hay poca nieve.

Tendencia

Caerá un poco de nieve localmente. El peligro de aludes permanecerá invariable.