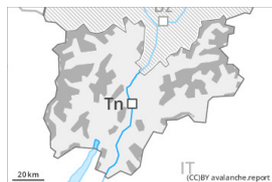


Grado de Peligro 3 - Notable



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes sin cambios**

en Miércoles 15 03 2023



Placas de viento



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **muy pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

La nieve reciente y la nieve venteada deben evaluarse con atención.

La nieve reciente y la nieve venteada pueden desencadenarse fácilmente al paso de un solo montañero. Los lugares peligrosos se encuentran en todas las orientaciones y cerca de cordales, en canales y cubetas. Precaución sobre todo en las laderas umbrías inclinadas. Los lugares peligrosos están parcialmente cubiertos de nieve reciente y resultan difíciles de reconocer con poca visibilidad. Line: en altura los lugares peligrosos son más numerosos. Con el viento del norte de fuerte intensidad, durante la última hora de la tarde el número y la extensión de estos lugares peligrosos aumentará.

De manera aislada, los aludes pueden desencadenarse en la nieve antigua sobre todo en las laderas inclinadas y poco frecuentadas umbrías. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en laderas muy inclinadas orientadas a noroeste, norte y este por encima de los 2200 m aproximadamente. Precaución sobre todo en zonas de transición de manto delgado a profundo.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren experiencia en la evaluación del peligro de aludes y precaución.

Manto nivoso

En una zona amplia en el período hasta el martes caerán de 15 a 40 cm de nieve por encima de los 1800 m aproximadamente, localmente más. Hasta la mañana, con el viento de fuerte a muy fuerte del cuadrante sudoeste, se formarán placas de viento en algunos casos gruesas. En muchos lugares la nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de una superficie lisa del manto de nieve antiguo. La nieve reciente así como las placas de viento formadas durante la nevada pueden fácilmente desencadenarse de manera natural o accidental sobre todo en laderas umbrías inclinadas. Precaución cerca de los cordales, y en canales y cubetas. El manto de nieve se volverá progresivamente proclive al desencadenamiento. En el manto de nieve antigua hay capas débiles de cristales facetados, especialmente en las laderas umbrías por encima de los 2200 m aproximadamente, y en las laderas orientadas a este y oeste por encima de los 2400 m aproximadamente.

Tendencia

Con el enfriamiento y el viento fuerte del norte, el miércoles el manto de nieve no llegará a consolidarse. La nieve reciente y la nieve venteada deben evaluarse con atención.