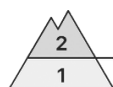




Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →

en Viernes 28 04 2023



Placas de viento



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **grande**



Nieve húmeda



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **mediano**

Atención a la nieve venteada y la nieve húmeda.

Acumulaciones de nieve venteada deben ser evaluadas cuidadosamente. Los lugares peligrosos están parcialmente cubiertos de nieve reciente y resultan difíciles de reconocer. En algunos lugares, los aludes pueden desencadenarse en capas más profundas y alcanzar tamaños grandes. En el transcurso de la jornada aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda, especialmente en caso de claros más importantes.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.10: escenario de primavera

pp.6: frío, nieve suelta y viento

En una zona amplia desde el lunes se han acumulado de 10 a 30 cm de nieve por encima de los 2200 m aproximadamente, localmente más. Con la nieve reciente y el viento de moderado a fuerte del noroeste, se han formado placas de viento.

En la parte superior del manto de nieve hay capas débiles inestables sobre todo en las laderas umbrías inclinadas.

En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán una humidificación del manto de nieve.

Tendencia

Las condiciones meteorológicas permitirán una gradual estabilización del manto de nieve.



Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Viernes 28 04 2023

Nieve venteada en altitud. Aludes de nieve húmeda durante el día.

Las acumulaciones de nieve venteada más antiguas deberían evaluarse con cautela sobre todo en laderas muy empinadas, especialmente en las laderas umbrías muy inclinadas en cotas altas. Además del peligro de ser enterrado por un alud, se debe tener en cuenta sobre todo el peligro de ser arrastrado hacia una trampa del terreno.

A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, aumento del peligro de purgas.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.10: escenario de primavera

Las placas de viento, en su mayoría de tamaño pequeño, son, de manera aislada, aún inestables, sobre todo en cotas altas.

Las condiciones meteorológicas primaverales causarán una rápida humidificación del manto de nieve sobre todo en las laderas solanas. En cotas bajas y medias hay poca nieve.

Tendencia

El viernes será suave. En el transcurso de la jornada aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda.