



Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
en Domingo 03 03 2024



Deslizamientos



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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Placas de viento



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

Aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal. Problema de nieve venteada reciente en cotas altas.

Son probables cada vez más numerosas avalanchas de nieve muy húmeda sin cohesión, incluso de tamaño mediano. Además hay un peligro apreciable de aludes de deslizamiento basal que no hay que subestimar, especialmente en las laderas solanas inclinadas por debajo de los 2600 m aproximadamente, y en las laderas umbrías inclinadas por debajo de los 2400 m aproximadamente.

Las placas de viento de los últimos días pueden, en algunos casos, desencadenarse al paso de un solo montañero sobre todo en laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2400 m aproximadamente. Esto se da principalmente cerca de los cordales. Los aludes son en parte de tamaño mediano. El número y la dimensión de los lugares peligrosos aumentarán con la altitud.

Los aludes pueden, de manera muy aislada, desencadenarse por la nieve antigua y alcanzar tamaños grandes de manera aislada sobre todo en las laderas muy inclinadas orientadas a oeste, norte y este. Tales lugares peligrosos se encuentran por encima de los 2400 m aproximadamente.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.2: deslizamientos

pp.6: frío, nieve suelta y viento

En algunos sectores viernes se han acumulado hasta 10 cm de nieve. El sábado caerá un poco de nieve en algunos sectores.

El manto de nieve es húmedo por debajo de los 2400 m aproximadamente. La superficie del manto de nieve se ablandará durante el día.

Las nuevas y las menos recientes acumulaciones de nieve venteada descansan encima de capas blandas sobre todo en laderas umbrías. Esto se da en cotas altas y alta montaña. De manera aislada la nieve reciente y la nieve venteada descansan encima de un manto débil de nieve antigua, especialmente en las laderas inclinadas orientadas a oeste, norte y este por encima de los 2400 m aproximadamente.



Tendencia

Atención a las avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda.

En una zona amplia hasta el lunes caerán hasta 10 cm de nieve, localmente más. Las placas de viento aumentarán de tamaño de manera aislada.

Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Domingo 03 03 2024



Deslizamientos



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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

Aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal.

A consecuencia de la humedad del aire, son probables cada vez más numerosas avalanchas de nieve muy húmeda sin cohesión, incluso de tamaño mediano. Además hay un peligro apreciable de aludes de deslizamiento basal que no hay que subestimar, especialmente en las laderas solanas inclinadas por debajo de los 2600 m aproximadamente, y en las laderas umbrías inclinadas por debajo de los 2400 m aproximadamente.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.2: deslizamientos

Ha caído un poco de nieve en algunos sectores.

El manto de nieve es húmedo por debajo de los 2400 m aproximadamente. La superficie del manto de nieve se ablandará durante el día.

Tendencia

Atención a las avalanchas de fusión y de deslizamiento basal.

Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
en Domingo 03 03 2024



Deslizamientos



2600m

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

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**



Placas de viento



2400m

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

Aumento del peligro de aludes de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal. Problema de nieve venteada reciente en cotas altas.

A consecuencia de la humedad del aire, son probables cada vez más numerosas avalanchas de nieve muy húmeda sin cohesión, incluso de tamaño mediano. Además hay un peligro apreciable de aludes de deslizamiento basal que no hay que subestimar, especialmente en las laderas solanas inclinadas por debajo de los 2600 m aproximadamente, y en las laderas umbrías inclinadas por debajo de los 2400 m aproximadamente.

Las placas de viento más recientes son, de manera aislada, aún inestables sobre todo en laderas umbrías muy inclinadas por encima de los 2400 m aproximadamente. Esto se da principalmente cerca de los cordales.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.2: deslizamientos

pp.6: frío, nieve suelta y viento

Ha caído un poco de nieve en algunos sectores.

El manto de nieve es húmedo por debajo de los 2400 m aproximadamente. La superficie del manto de nieve se ablandará durante el día.

Las nuevas y las menos recientes acumulaciones de nieve venteada descansan encima de capas blandas en laderas umbrías. Esto se da en cotas altas y alta montaña.

Tendencia

Atención a las avalanchas de fusión y de deslizamiento basal.