





## Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

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

en Sábado 29 01 2022

El problema de nieve venteada reciente debe ser evaluado con atención.

A consecuencia de la nieve reciente y el viento muy fuerte, aumento del peligro de aludes. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada pueden desencadenarse al paso de un solo montañero en cotas altas y zonas de alta montaña. Los aludes son en parte de tamaño mediano. Los lugares peligrosos se encuentran en todas las orientaciones por encima de los 2000 m aproximadamente y en cubetas, canales y detrás de cambios abruptos de pendiente. Los lugares peligrosos son resultan difíciles de reconocer a causa del mal tiempo.

### Manto nivoso

**Patrones de peligro**

pp.6: frío, nieve suelta y viento

En el período hasta el viernes se prevén de 5 a 15 cm de nieve, localmente más. Especialmente en el Grupo del Venediger. El viento soplará de fuerte a muy fuerte. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada descansan encima de capas blandas en todas las orientaciones. La parte central del manto consiste en cristales facetados. Especialmente en las laderas umbrías. En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

### Tendencia

El problema de nieve venteada reciente requiere atención.



## Grado de Peligro 1 - Débil



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Sábado 29 01 2022

### El problema de nieve venteada reciente requiere atenciónn.

Las placas de viento más recientes pueden, de manera aislada, desencadenarse. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas orientadas a oeste, norte y este por encima del límite del bosque. Estos lugares peligrosos se encuentran en cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente. En las zonas de alta montaña estos lugares peligrosos se encuentran en todas las orientaciones. Nuevas acumulaciones de nieve venteada deberían evitarse especialmente en laderas pendientes. La dura superficie del manto de nieve es peligrosa por resbalones en las laderas inclinadas.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

Sobre todo en los sectores del norte en el período hasta el viernes se prevén hasta 10 cm de nieve. El viento soplará de fuerte a muy fuerte. Las placas de viento más recientes descansan encima de capas blandas sobre todo en laderas umbrías por encima de los 2000 m aproximadamente. El manto de nieve antiguo es extremadamente variable en pocos metros.

### Tendencia

El problema de nieve venteada reciente es la principal fuente de peligro.