



## Grado de Peligro 2 - Limitado



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
en Sábado 30 04 2022

La nieve reciente de los últimos días y en particular las placas de viento representan la principal fuente de peligro. A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, en el transcurso de la jornada el peligro de aludes de nieve húmeda o muy húmeda aumentará ligeramente.

Las acumulaciones de nieve venteadas más recientes son en su mayoría pequeñas. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en laderas umbrías en zonas de alta montaña. Las acumulaciones de nieve venteadas deberían evitarse sobre todo en laderas muy pendientes.

A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, son posibles avalanchas de nieve húmeda o muy húmeda, pero en su mayoría pequeñas. Sobre todo en las laderas muy inclinadas en cotas altas y zonas de alta montaña.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.10: escenario de primavera

El enfriamiento nocturno será bueno. Las condiciones del tiempo provocarán en el transcurso de la jornada un debilitamiento de las capas de nieve superficiales sobre todo en las laderas solanas inclinadas. En todos los sectores de momento hay poca nieve. En cotas bajas y medias en general no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

### Tendencia

En el transcurso de la jornada ligero aumento del peligro de aludes.

## Grado de Peligro 1 - Débil



**Tendencia: peligro de aludes en aumento**  
en Sábado 30 04 2022



### Las condiciones para las excursiones son primaverales.

A primera hora de la mañana habrá condiciones en muchos sectores favorables. La dura superficie del manto de nieve es peligrosa por resbalones en las laderas inclinadas. Esto se aplica especialmente en las laderas solanas muy inclinadas.

Con el aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, la probabilidad de desencadenamiento de aludes de nieve húmeda sin cohesión aumentará ligeramente. Sobre todo en las laderas solanas extremadamente inclinadas en cotas altas y zonas de alta montaña.

Las acumulaciones de nieve venteada menos recientes son en su mayoría pequeñas y prácticamente ya no es posible desencadenarlas. Los lugares peligrosos aislados se encuentran en laderas cercanas a los cordales umbrías en zonas de alta montaña.

### Manto nivoso

Durante la noche el tiempo será sereno en una zona amplia. El enfriamiento nocturno será bueno. La superficie del manto de nieve se volverá a helar para formar una costra portante. En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán un ligero debilitamiento del manto de nieve en las laderas solanas. Estas condiciones del tiempo provocarán durante la tarde un ligero debilitamiento de las capas de nieve superficiales sobre todo en las laderas solanas muy inclinadas.

La nieve reciente y la nieve venteada de los últimos días se han unido bien con la nieve antigua. El manto de nieve antiguo es estable en muchos lugares. En todos los sectores de momento hay poca nieve. En cotas bajas y medias en general no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

### Tendencia

En el transcurso de la jornada ligero aumento del peligro de aludes.