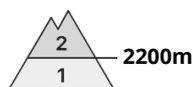


## Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →  
en Sábado 14 01 2023



Placas de viento



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**

Las placas de viento a veces cubiertas de nieve reciente del lunes representan la principal fuente de peligro.

Las acumulaciones de nieve venteada menos recientes deben evaluarse con cautela especialmente en laderas inclinadas y poco frecuentadas orientadas a norte y este por encima de los 2200 m aproximadamente. Los lugares peligrosos se encuentran en particular en las laderas umbrías protegidas del viento y cerca de los cordales en todas las orientaciones por encima de los 2600 m aproximadamente. Estos son como mínimo de tamaño pequeño pero en algunos casos fáciles de desencadenar. En el límite con la Ribagorça y el Pallars y en el límite con Benasque los lugares peligrosos son más numerosos y extensos. Sobre todo estos últimos pueden en algunos casos alcanzar un tamaño mediano.

Las acumulaciones de nieve venteada menos recientes han quedado parcialmente cubiertas de nieve y, por lo tanto, son difíciles de identificar. Además del peligro de ser enterrado por un alud, se debe tener en cuenta el peligro de ser arrastrado hacia una trampa del terreno. Las actividades fuera pista requieren una elección atenta del itinerario.

### Manto nivoso

Las acumulaciones de nieve venteada menos recientes descansan encima de capas débiles especialmente en laderas umbrías protegidas del viento por encima de los 2200 m aproximadamente. La unión con la nieve antigua de las placas de viento es desfavorable. Los tests de estabilidad y los sonidos de "whumpf" confirman la escasa estabilidad del manto de nieve en las laderas con placas de viento. El viernes caerá un poco de nieve localmente. El viento débil tan solo transportará poca nieve.

Por encima del límite del bosque están presentes de 10 a 50 cm de nieve, localmente aún más. En cotas altas y alta montaña los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. En cotas bajas y medias no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

### Tendencia

Viernes: En las laderas con placas de viento, escaso descenso del peligro de aludes de nieve seca. A consecuencia del aumento de la temperatura diurna y la radiación solar, ligero aumento del peligro de aludes de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda.