



Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: peligro de aludes en aumento
en Jueves 30 11 2023



Nieve húmeda



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **pequeño**



Placas de viento



Estabilidad del manto de nieve: **regular**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **pequeño**

Atención a la nieve húmeda y los deslizamientos. Nieve venteada menos reciente en altitud.

Con la subida de la temperatura diurna y la radiación solar, son posibles avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda de tamaño pequeño. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas solanas muy inclinadas por encima de los 2000 m aproximadamente y en las laderas umbrías por debajo de los 2000 m aproximadamente.

Las placas de viento ya no del todo recientes de los últimos dos días pueden, de manera aislada, desencadenarse al paso de un solo montañero sobre todo en laderas umbrías protegidas del viento y generalmente en altitud. Estos son solo de tamaño pequeño. 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.

Actualmente, el servicio de predicción de aludes tiene información limitada del manto de nieve. Por lo tanto, debe evaluarse detenidamente el peligro de aludes local.

Manto nivoso

Desde el lunes se han acumulado de 5 a 10 cm de nieve por encima de los 2000 m aproximadamente, localmente más. El viento con rachas fuertes ha transportado la nieve reciente. Las placas de viento se han unido bastante bien con la nieve antigua en todas las orientaciones. De manera muy aislada la nieve venteada descansa encima de capas blandas. Esto se da en las laderas umbrías protegidas del viento y en altitud. En el transcurso de la jornada el sol y el calor causarán una progresiva humidificación del manto de nieve en todas las orientaciones.

Por encima de los 2000 m aproximadamente están presentes de 20 a 50 cm de nieve, localmente aún más. Los espesores de nieve varían mucho en cotas medias y altas por la influencia del viento. En cotas bajas no hay suficiente nieve para la práctica de los deportes de invierno.

Tendencia

Jueves: A consecuencia de la lluvia, adicional aumento del peligro de aludes de nieve húmeda.