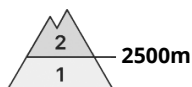




Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
en Sábado 04 05 2024



Placas de viento



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**
Frecuencia: **algunas**
Tamaño del alud: **mediano**



Nieve húmeda



Estabilidad del manto de nieve: **pobre**
Frecuencia: **pocas**
Tamaño del alud: **pequeño**

Con las precipitaciones, aumento del peligro de aludes.

La nieve reciente y la nieve venteada de los últimos días deben ser evaluadas con cautela en todas las orientaciones por encima de los 2500 m aproximadamente. Los aludes de nieve seca pueden alcanzar tamaños medianos sobre todo en los sectores más afectados por las precipitaciones, sobre todo en las laderas con acumulaciones de nieve venteada. Estos pueden en algunos lugares ser desencadenadas con una sobrecarga débil. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas inclinadas por encima de los 2500 m aproximadamente.

A consecuencia de la lluvia, en el transcurso de la jornada son posibles avalanchas de nieve muy húmeda y de deslizamiento basal, sobre todo en las laderas inclinadas por debajo de los 2500 m aproximadamente en todas las orientaciones.

Manto nivoso

En algunos sectores se han acumulado hasta 30 cm de nieve por encima de los 2500 m aproximadamente, localmente más. Con la nieve reciente y el viento con rachas fuertes, se han formado placas de viento en algunos casos inestables sobre todo cerca de las cumbres. La lluvia ha causado por debajo de los 2300 m aproximadamente un progresivo empapamiento del manto de nieve.

Tendencia

El peligro de aludes aumentará sin cambiar de grado. El problema de nieve venteada reciente es la principal fuente de peligro. A consecuencia del aumento de la temperatura, son probables avalanchas de nieve sin cohesión, incluso de tamaño mediano, sobre todo en terreno pendiente y escarpado en todas las orientaciones por debajo de los 2500 m aproximadamente.