

## Grado de Peligro 3 - Notable



**Tendencia: peligro de aludes sin cambios** →  
 en Lunes 08 02 2021



Nieve ventada



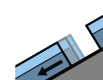
Límite del bosque



Nieve húmeda



Límite del bosque



Deslizamientos



2400m

Con las precipitaciones, claro aumento del peligro de aludes.

En cotas altas y en zonas de alta montaña: La nieve reciente y en particular las placas de viento a veces gruesas pueden fácilmente ser desencadenados de manera accidental o, de manera aislada, natural en todas las orientaciones. Los lugares peligrosos y los puntos de desencadenamiento aumentarán en el transcurso de la jornada. Los aludes pueden, aún, implicar capas más profundas y alcanzar tamaños peligrosamente grandes.

En cotas bajas y medias: A consecuencia de la lluvia, en el transcurso de la jornada el peligro de aludes de nieve húmeda o muy húmeda aumentará claramente. Sobre todo en las laderas umbrías inclinadas. Hay un peligro substancial de aludes de deslizamiento basal. Evitar las áreas con grietas de deslizamiento basal si es posible.

En los sectores más afectados por las precipitaciones los puntos peligrosos son más numerosos y extensos. Es necesaria mucha experiencia en la evaluación del peligro de aludes.

## Manto nivoso

### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.3: lluvia

En el período hasta el domingo se prevén de 15 a 30 cm de nieve por encima de los 1800 m aproximadamente, localmente más. El domingo, con la nieve reciente y el viento con rachas fuertes del sur, se formarán placas de viento inestables sobre todo en canales y cubetas y detrás de los cambios abruptos de pendiente. La nieve antigua es húmeda. Principalmente en cotas bajas y medias, y en las laderas soleadas inclinadas aún en cotas altas.

En todas las orientaciones, en la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles inestables. Principalmente por encima de los 1900 m aproximadamente.

## Tendencia

Con la atenuación de las precipitaciones, ligero descenso del peligro de aludes.