

Grado de Peligro 3 - Notable



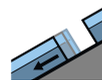
Tendencia: peligro de aludes sin cambios →
en Martes 02 02 2021



Nieve
venteada



Límite del
bosque



Deslizamientos



2400m

Acumulaciones de nieve venteada deben ser evaluadas de manera crítica.

Las abundantes placas de viento de los últimos días pueden desencadenarse ya al paso de un solo montañero. Precaución sobre todo en las laderas muy inclinadas, y en las zonas de transición de manto delgado a grueso principalmente en cotas altas y zonas de alta montaña. Los aludes pueden implicar capas más profundas y alcanzar tamaños peligrosamente grandes. Los lugares peligrosos y los puntos de desencadenamiento aumentarán con la altitud. De manera aislada son posibles desencadenamientos a distancia.

El peligro de aludes de deslizamiento basal permanecerá invariable. Evitar las áreas con grietas de deslizamiento basal si es posible.

Son necesarias experiencia y prudencia.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

El lunes caerá un poco de nieve en los sectores del norte. El viento soplará de débil a moderado. Las placas de viento de los últimos días descansan encima de capas blandas. Esto se aplica en cotas altas y zonas de alta montaña. En la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles inestables. La parte basal del manto se ha facetado. El manto de nieve es húmedo en cotas bajas y medias.

Tendencia

Las condiciones del tiempo provocarán una ligera estabilización del manto de nieve.

Grado de Peligro 3 - Notable



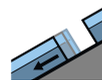
Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →
en Martes 02 02 2021



Nieve
venteada



Límite del
bosque



Deslizamientos



2400m

Atención al problema de nieve venteada. Aún son posibles avalanchas de deslizamiento basal.

Las placas de viento recientes y antiguas son inestables en todas las orientaciones por encima del límite del bosque. Los aludes pueden ser desencadenados incluso al paso de un solo montañero y alcanzar un tamaño mediano. Precaución sobre todo en las laderas muy inclinadas, y en las zonas de transición de manto delgado a grueso principalmente en cotas altas y zonas de alta montaña. Los aludes pueden implicar la nieve antigua y alcanzar tamaños grandes de manera aislada.

En los sectores con mucha nieve, son posibles de forma aislada avalanchas de deslizamiento basal, incluso bastante grandes.

Es importante una cierta experiencia en la evaluación del peligro de aludes.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

El lunes caerá un poco de nieve en los sectores del norte. El viento soplará de débil a moderado.

Las placas de viento de los últimos días descansan encima de capas blandas. Especialmente en cotas altas y zonas de alta montaña. En la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles inestables. El manto de nieve es húmedo en cotas bajas y medias.

Tendencia

Las condiciones del tiempo facilitarán una ligera estabilización del manto de nieve.

Grado de Peligro 3 - Notable



Límite del bosque

Tendencia: peligro de aludes sin cambios
en Martes 02 02 2021



Nieve
veteada



Límite del
bosque



Deslizamientos



2400m

El problema de nieve veteada es la principal fuente de peligro. Esto se aplica por encima del límite del bosque.

Hasta el sábado, con la nieve reciente y el viento fuerte del cuadrante oeste, se han formado abundantes placas de viento por encima del límite del bosque. Estas últimas en algunos casos pueden desencadenarse fácilmente sobre todo en los márgenes. Los lugares peligrosos y los puntos de desencadenamiento aumentarán con la altitud.

Además, en particular en cotas bajas y medias, son posibles más avalanchas de deslizamiento basal. Esto se aplica principalmente en los sectores con mucha nieve.

Se recomienda una elección meticulosa del itinerario.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.2: deslizamientos

El lunes caerá un poco de nieve. El viento soplará de débil a moderado. Las placas de viento de los últimos días descansan encima de capas blandas. Esto se aplica en cotas altas. En la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles inestables. La parte basal del manto se ha facetado. El manto de nieve es húmedo en cotas bajas y medias.

Tendencia

El peligro de aludes disminuirá progresivamente.