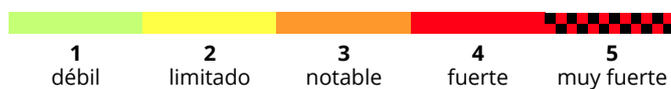


(CC)BY avalanche.report



Grado de Peligro 2 - Limitado



Tendencia: peligro de aludes sin cambios →

en Lunes 06 12 2021



Nieve
vienteada



Límite del
bosque



Capas
débiles
persistentes



Límite del
bosque

La nieve venteada y las capas débiles persistentes deben evaluarse con atención.

Las placas de viento recientes y antiguas son inestables en todas las orientaciones por encima del límite del bosque. Ellas han estado cubiertas de nieve y por lo tanto son difíciles de identificar.

Las capas débiles presentes en la nieve antigua pueden ser desencadenadas en algunos lugares incluso al paso de un solo montañero. Tales lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas umbrías por encima del límite del bosque. En altitud los lugares peligrosos se encuentran en todas las orientaciones.

Los "whumpfs" y las fisuras que propagan son señales de alarma que indican este peligro. Los aludes son como mínimo de tamaño en general pequeño. En los sectores que limitan con los afectados por grado de peligro 3 (notable) el peligro de aludes es ligeramente superior.

Se recomienda una elección cuidadosa del itinerario.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

pp.5: nevada después de un largo periodo frío

En una zona amplia se prevén en una zona extensa de 5 a 10 cm de nieve. En los sectores del sur se acumulará menos nieve.

La nieve reciente y la nieve venteada cubren un manto débil de nieve antigua. En la parte central del manto de nieve se encuentran capas débiles de cristales angulosos. Especialmente en las laderas umbrías por encima del límite del bosque, y en todas las orientaciones en altitud. Los "whumpfs" y las fisuras que propagan indican la estructura débil del manto de nieve. Con la nieve reciente y el fuerte viento, el domingo las placas de viento aumentarán de tamaño adicionalmente. Las placas de viento apenas identificables se volverán cada vez más inestables en altitud.

Tendencia

Con el enfriamiento, el manto de nieve no llegará a consolidarse. La nieve reciente y la nieve venteada se mantienen inestables. Especialmente en altitud. El peligro de aludes permanecerá invariable.