



Grau de Perill 1 - Feble

Tendència: perill d'allaus en augment

enDilluns 17 01 2022

La situació d'allaus és majoritàriament favorable.

Els indrets perillosos es troben als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament i també en cubetes, canals i darrere de canvis sobtats de pendent. De manera molt aïllada les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella de cristalls angulosos i assolir mida mitjana. Precaució a les zones de mantell prim. Acumulacions de neu ventada més antigues haurien de ser avaluades amb cautela en vessants extremadament drets.

A més del perill de ser enterrat per una allau, cal tenir en compte també el perill de ser arrossegat cap a una trampa del terreny.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.7: zones de poca neu en entorns amb molta neu

pp.4: fred després de càlid /càlid després de fred

Les condicions de temps primaveral han causat una progressiva consolidació del mantell de neu. Les observacions sobre el terreny i els tests d'estabilitat confirmen la bona estabilitat de la neu.

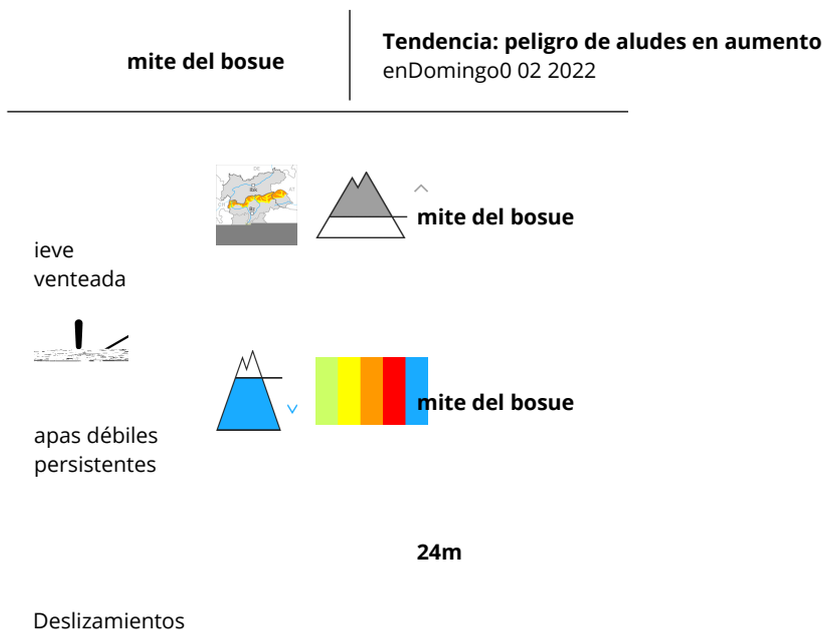
Les acumulacions de neu ventada velles s'han lligat bé amb la neu vella. Elles són, de manera aïllada, encara inestables. A la part central del mantell de neu es troben, de manera aïllada, capes febles. Això s'aplica especialment als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament.

En altitud els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. Als vessants assolellats per sota dels 2200 m aproximadament només hi ha una mica de neu.

Tendència

El dilluns, amb el vent del quadrant nord amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita en altitud. Als sectors del nord i als sectors amb molta neu les plaques de vent són més grans.

Grado de Peligro 3 - otable



Las condiciones son en algunos casos precarias para las excursiones y las actividades fuera pista fuera de las pistas controladas.

La nieve reciente y la nieve venteada de los últimos días deberán ser evaluadas con cautela. Los aludes pueden en muchos lugares ser desencadenadas incluso al paso de un solo montañero y, de manera aislada, alcanzar grandes dimensiones. Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo en las laderas protegidas del viento orientadas a oeste, norte y este en cotas altas y zonas de alta montaña. También en las laderas umbradas muy inclinadas cerca del límite del bosque. De manera aislada son posibles desencadenamientos a distancia. En los sectores que limitan con los afectados por grado de peligro 2 limitado, los lugares peligrosos son más raros y el peligro es inferior.

En los sectores con mucha nieve, son probables de forma aislada avalanchas de deslizamiento basal y purgas de nieve húmeda, incluso de tamaño mediano. Con la radiación solar, en las laderas solanas extremadamente inclinadas son posibles avalanchas de nieve sin cohesión.

Las excursiones de montaña y las actividades fuera pista requieren mucha experiencia en la evaluación del peligro de aludes y cautela.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.: fro, nieve suelta y viento

pp.: nevada después de un largo periodo fro

La nieve reciente de los últimos días y las placas de viento formadas por el viento del noroeste de fuerte intensidad se encuentran encima de un manto débil de nieve antigua en laderas protegidas del viento orientadas a oeste, norte y este. La unión interna entre las diversas placas de viento y con la nieve antigua es localmente desfavorable. El sábado, con el viento con rachas fuertes del noroeste, se formaron placas de viento adicionales.

El manto de nieve antiguo es débil en la cresta principal de los Alpes y al norte de esa. Sobre todo en las

laderas umbras protegidas del viento. Los humpfs y las fisuras que propagan son seales de alarma que indican este peligro

Los tests de estabilidad realizados y las observaciones sobre el terreno confirman esta situación.

Tendencia

El manto de nieve permanece proclive al desencadenamiento en la cresta principal de los Alpes y al norte de esa. on la nevada, durante la ltima hora de la tarde el peligro de aludes aumentar.

Grado de Peligro 2 - imitado



mite del bosue

Tendencia: peligro de aludes en aumento
en Domingo 02 2022

ieve
venteada



mite del bosue



apas débiles
persistentes



2m

El problema de nieve venteada debe ser evaluado con atención.

El problema de nieve venteada es la principal fuente de peligro. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada y las menos recientes pueden, en algunos casos, desencadenarse al paso de un solo montañero en cotas altas y zonas de alta montaña. Ellas deberán evitarse sobre todo en laderas pendientes. Los lugares peligrosos se encuentran especialmente en las laderas umbras inclinadas y en cubetas, canales y detrás de cambios abruptos de pendiente. Los aludes son de tamaño en general pequeño. En los sectores que limitan con los afectados por grado de peligro notable el peligro de aludes es superior. Se recomienda una elección metódica del itinerario.

Manto nivoso

Patrones de peligro

pp.: fro, nieve suelta y viento

pp.: nevada después de un largo periodo fro

La poca nieve reciente de los últimos días y las placas de viento formadas por el viento del noroeste de fuerte intensidad en algunos lugares no se han unido bien con la nieve antigua. Sobre todo en las laderas umbras protegidas del viento. El sábado, con el viento con rachas fuertes del noroeste, se formaron placas de viento adicionales.

El manto de nieve antiguo es estable de manera generalizada. En altitud los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento. De momento hay poca nieve.

Tendencia

Con la nevada, durante la última hora de la tarde el peligro de aludes aumentará. Especialmente en los sectores del norte.