



Grau de Perill 2 - Moderat



Límit del bosc

Tendència: Perill d'allaus constant

en Dimarts 30 01 2024



Plaques de vent



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**



Neu humida



2700m

Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

Les plaques de vent recents i antigues representen la principal font de perill. En el transcurs de la jornada són possibles purgues de neu humida.

Amb el vent del quadrant nord-oest fort, s'han format plaques de vent en alguns casos fàcilment desencadenables. A més s'ha de tenir compte amb les plaques de vent més velles. Acumulacions de neu ventada més recents ja poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc.

Els indrets perillosos es troben sobretot prop de carenes, cubetes i canals de totes les orientacions. A més, en particular al peu de parets rocoses i darrere de canvis abruptes de pendent, són més possibles allaus naturals de mida petita i mitjana. Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles allaus de neu molt humida sense cohesió de mida petita i mitjana.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.10: escenari de primavera

El vent ha transportat la neu vella de feble cohesió. Les plaques de vent descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats en cotes altes. Aquestes són en alguns casos propenses al desencadenament. Les condicions de temps primaveral han causat una humidificació del mantell de neu per sota dels 2700 m aproximadament. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres. Matí i matinada: El mantell de neu és molt humit, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable. El problema de neu humida requereix atenció.

Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 30 01 2024



Plaques de vent



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **poques**
Mida d'allau: **petita**



Neu humida



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **poques**
Mida d'allau: **petita**

Les plaques de vent recents i antigues representen la principal font de perill. En el transcurs de la jornada són possibles purgues de neu humida.

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden, de manera aïllada, desencadenar-se. Els indrets perillosos es troben sobretot prop de carenes, cubetes i canals de totes les orientacions. A més, en particular al peu de parets rocoses i darrere de canvis abruptes de pendent, són més possibles allaus naturals com a mínim de mida petita. Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són encara possibles allaus de neu molt humida sense cohesió com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.10: escenari de primavera

Les plaques de vent descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats en cotes altes. El mantell de neu vell és més aviat estable. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres. Matí i matinada: El mantell de neu és molt humit, amb una crosta de regel no portant a la superfície.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable. El problema de neu humida requereix atenció.