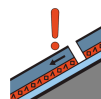


Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Divendres 08 01 2021



Capa feble persistent



Neu ventada



Límit del bosc

Com fins ara, les excursions amb esquís i raquetes de neu en terreny inclinat són desaconsellables.

La neu recent i les plaques de vent són molt inestables. En totes les orientacions, són possibles allaus de placa seca de mida mitjana i, locament, gran. Fins i tot un únic excursionista pot en molts indrets desencadenar allaus. Amb la radiació, l'activitat d'allaus naturals disminuirà. Precaució als vessants inclinats encara per sota del límit del bosc.

Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són indicis típics d'una estructura feble del mantell de neu. Són possibles desencadenaments a distància.

Sobretot als vessants herbosos inclinats són possibles allaus de llicament basal de mida mitjana i, locament, gran. Són necessàries molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus i prudència màxima.

Mantell de neu

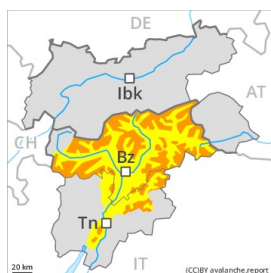
Cap a la superfície, la neu presenta una estratificació desfavorable, amb una superfície formada per neu de feble cohesió. La neu recent i les plaques de vent es lligaran lentament amb la neu vella en totes les orientacions. En alguns indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de gebre de superfície. Especialment als vessants obacs, a la part central del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos. La part basal del mantell està ben consolidada.

Les acumulacions de neu ventada més recents han quedat cobertes de neu i per tant gairebé no es poden detectar. Amb les baixes temperatures, durant els propers dies el mantell de neu no arribarà a consolidar-se.

Tendència

La situació d'allaus és en part encara crítica. Les condicions del temps impediran un ràpid enfortiment de les capes de neu superficials.

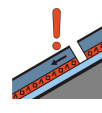
Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
en Divendres 08 01 2021



Capa feble persistent



Capa feble persistent



Com fins ara, les excursions amb esquís i raquetes de neu en terreny inclinat són desaconsellables.

Amb la radiació, l'activitat d'allaus naturals disminuirà. La neu recent i les plaques de vent són molt inestables. En totes les orientacions, són possibles allaus de placa seca de mida mitjana i, locament, gran. Fins i tot un únic excursionista pot en molts indrets desencadenar allaus. Precaució als vessants inclinats encara per sota del límit del bosc.

Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són indicis típics d'una estructura feble del mantell de neu. Són necessàries molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus i prudència màxima. Els indrets perillosos són generalitzats. Són possibles desencadenaments a distància.

Sobretot als vessants herbosos inclinats són possibles allaus de llicament basal de mida mitjana i, locament, gran.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

Cap a la superfície, la neu presenta una estratificació desfavorable, amb una superfície formada per neu de feble cohesió. En totes les orientacions, a l'interior del mantell de neu es troben capes febles pronunciades. Són especialment precaris els vessants prop de les carenes. Les acumulacions de neu ventada més recents han quedat cobertes de neu i per tant gairebé no es poden detectar.

Amb les baixes temperatures, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se.

La part basal del mantell està ben consolidada.

Tendència

La situació d'allaus és molt delicada. Les condicions del temps impediran un ràpid canvi cap a millors condicions.