

Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Dimarts 05 01 2021



Neu ventada



El problema de neu ventada recent és la principal font de perill.

Amb la neu recent i el vent del quadrant sud-est fort, s'han format plaques de vent friables en totes les orientacions. Precaució als vessants inclinats encara per sota del límit del bosc. Fins i tot un únic excursionista pot en molts indrets desencadenar allaus, també de mida mitjana.

Els indrets perillosos són freqüents i difícils de reconèixer. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són possibles senyals de perill. Són necessàries molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus i prudència màxima. També és possible alguna allau de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

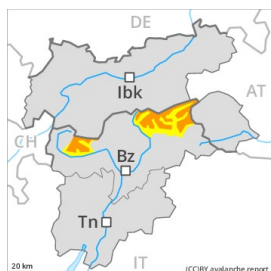
pp.8: gebre de superfície cobert de neu

El vent del sud ha transportat la neu recent i la neu vella. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions i en totes les cotes. La part basal del mantell està ben consolidada. Els tests d'estabilitat i les observacions sobre el terreny confirmen aquesta situació. Les condicions del temps impediran un ràpid canvi cap a millors condicions.

Tendència

La situació d'allaus és en alguns casos crítica.

Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
en Dimarts 05 01 2021



Límit del bosc

Les excursions de muntanya requereixen molta experiència i prudència.

Als vessants amb acumulacions de neu ventada la situació d'allaus és precària en molts indrets. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden fàcilment desencadenar-se en totes les orientacions. Precaució sobretot prop de les carenes, a canals i cubetes. Les allaus són com a mínim només superficials. Els indrets perillosos són freqüents i difícils de reconèixer.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

Des del dissabte han caigut en una zona extensa de 10 a 20 cm de neu. La neu recent i la neu ventada descansen en part a sobre de gebre de superfície. Durant els darrers dies, amb el vent del quadrant sud-est fort, s'han format plaques de vent fàcilment desencadenables en totes les orientacions. Les allaus poden ser desencadenades amb una sobrecàrrega feble i assolir mida mitjana. La part basal del mantell és majoritàriament estable.

Tendència

Afebliment escàs del perill d'allaus. El problema de neu ventada requereix atenció.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 05 01 2021



Capa feble persistent



2200m



Neu ventada



Límit del bosc

Les capes febles presents a la neu vella són traidores

Les capes febles presents a la base del mantell de neu poden ser desencadenades en alguns indrets al pas d'un sol muntanyenc. Sobretot a les zones de mantell prim, i també a les zones de transició de mantell prim a gruixut, com per exemple a l'entrada de canals i cubetes. Això s'aplica principalment als vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. A més s'hauria de tenir compte amb les plaques de vent a vegades inestables. Elles poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc. Precaució sobretot prop de les carenes, en canals i cubetes. Les allaus són com a mínim de mida mitjana.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

Als vessants inclinats obacs: El mantell de neu vell és procliu al desencadenament en alguns indrets. La part basal del mantell consisteix en cristalls facetats. Cap a la superfície, la neu presenta una estratificació desfavorable, amb una crosta en superfície. En alguns indrets les capes de neu més dura descansen a sobre de capes toves. Les plaques de vent descansen localment a sobre de gebre de superfície en cotes mitges i altes.

Tendència

La neu ventada recent i antiga requereixen atenció.