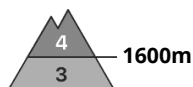
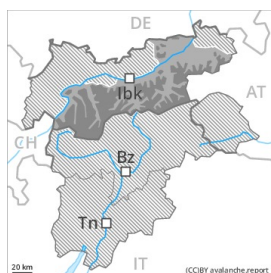


Grau de Perill 4 - Fort



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 19 01 2021



Capa feble persistent



Neu ventada



Límit del bosc

La situació d'allaus és delicada en molts indrets.

El perill existeix especialment a les zones d'alta muntanya freqüentades pels muntanyencs. Són importants atenció i prudència.

Amb la neu recent i el vent del nord- oest de fort a molt fort , es formaran plaques de vent addicionals. Les allaus poden en molts indrets ser desencadenades fins i tot al pas d'un sol muntanyenc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

També, les allaus poden també implicar capes més profundes i atènyer mides força grans. També prop del límit del bosc, i també per sota del límit del bosc. Són possibles desencadenaments a distància. Els indrets perillosos són difícils de reconèixer.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

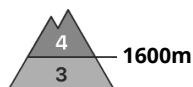
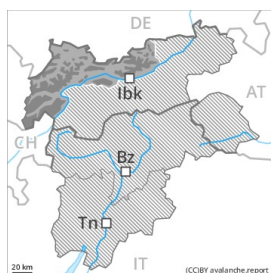
pp.5: nevada després d'un període llarg fred

Fins al matí es preveuen de 10 a 30 cm de neu, localment encara més. El vent amb ratxes molt fortes transportarà la neu recent i la neu vella. Amb les baixes temperatures, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se. La neu vella s'ha facetat, amb gebre de superfície. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen i els tests d'estabilitat confirmen l'estructura desfavorable del mantell de neu.

Tendència

La situació d'allaus és delicada en molts indrets.

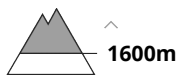
Grau de Perill 4 - Fort



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 19 01 2021



Capa feble persistent



Neu ventada



Límit del bosc

La situació d'allaus és crítica en molts indrets.

El perill existeix especialment a les zones d'alta muntanya freqüentades pels muntanyencs. Són importants molta atenció i prudència màxima.

Amb la neu recent i el vent del nord- oest amb ratxes fortes , es formaran plaques de vent addicionals. Les allaus poden en molts indrets ser desencadenades molt fàcilment. Aquestes poden implicar capes més profundes i atènyer mides grans. Són possibles desencadenaments a distància. També prop del límit del bosc, i també per sota del límit del bosc. Els indrets perillosos són difícils de reconèixer.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

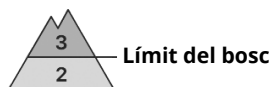
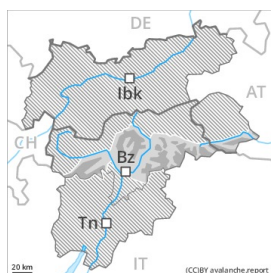
Fins al matí es preveuen de 20 a 40 cm de neu, localment encara més. La neu vella s'ha facetat, amb gebre de superfície. El vent del nord-oest transportarà la neu recent. Les plaques de vent friables descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella. Amb les baixes temperatures, el mantell de neu tot just arribarà a assentar-se. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen i els tests d'estabilitat confirmen l'estructura feble del mantell de neu.

Tendència

La situació d'allaus és crítica en molts indrets.



Grau de Perill 3 - Marcat



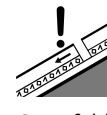
Tendència: Perill d'allaus constant
en Dimarts 19 01 2021



Neu ventada



Límit del
bosc



Capa feble
persistent



La neu ventada i les capes febles persistents han de ser avaluades de manera crítica.

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents en alguns casos poden desencadenar-se fàcilment. Amb el vent amb ratxes fortes, en el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment.

Sobretot als vessants inclinats orientats a est, sud i oest les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella de cristalls angulosos i arribar localment a mida gran. Això s'aplica especialment per sobre del límit del bosc.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

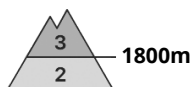
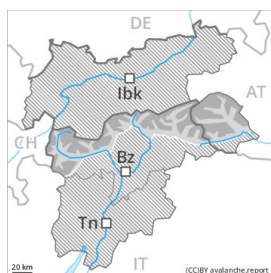
pp.8: gebre de superfície cobert de neu

El vent amb ratxes molt fortes ha transportat la neu vella de feble cohesió. Les plaques de vent friables descansen a sobre de capes desfavorables en vessants inclinats orientats a est, sud i oest. Diverses capes de neu ventada descansen a sobre de capes toves. La part basal del mantell està ben consolidada.

Tendència

Atenció al problema de neu ventada.

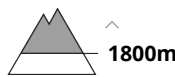
Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDimarts 19 01 2021



Neu ventada



Capa feble persistent



La situació d'allaus és crítica.

La neu recent i les plaques de vent poden fàcilment desencadenar-se de manera accidental o, aïlladament de manera natural en totes les orientacions. Això s'aplica especialment als vessants amb acumulacions de neu ventada i també en cas de radiació solar. Les allaus poden implicar capes més profundes i atènyer mides grans. Precaució encara per sota del límit del bosc. Els indrets perillosos són parcialment coberts de neu recent i difícils de reconèixer. Són possibles desencadenaments a distància. Als sectors del nord, els indrets perillosos són més freqüents i el perill és més gran. També són possibles allaus de lliscament basal. Són importants atenció i prudència.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Als sectors del nord en el període fins el dilluns es preveuen localment fins a 10 cm de neu. La neu vella s'ha facetat, amb una superfície feble formada per gebre i cristalls facetats. El vent amb ratxes fortes transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. Les plaques de vent friables descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen i les observacions sobre el terreny confirmen la pobra estabilitat de la neu.

Tendència

La situació d'allaus és crítica. Són importants atenció i prudència.

Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
en Dimarts 19 01 2021



Neu ventada



Límit del bosc



Neu ventada



Límit del bosc

El problema de neu ventada recent requereix atenció.

La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella sobretot en vessants obacs inclinats. També prop del límit del bosc, i també per sota del límit del bosc. Les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella de cristalls angulosos i localment atènyer mida mitjana. També, les allaus poden desencadenar-se als talussos.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

Amb el vent del nord-oest, les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment. En alguns indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre d'un mantell feble de neu vella. Principalment als vessants obacs. Amb les baixes temperatures, el mantell de neu tot just arribarà a assentar-se.

Tendència

A conseqüència de l'augment de la temperatura, afebliment lleuger del perill d'allaus.