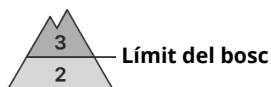
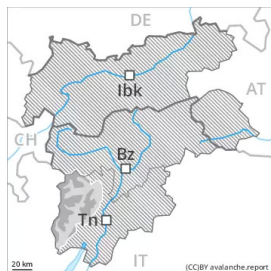




Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDijous 17 02 2022

El problema de neu recent requereix atenció. El problema de neu ventada ha de ser evitat.

Amb la neu recent i el vent de moderat a fort, s'han format plaques de vent fàcilment desencadenables en totes les orientacions. Els indrets perillosos es troben sobretot en terreny inclinat per sobre del límit del bosc i també en canals, cubetes i darrere de canvis abruptes de pendent. Les allaus són com a mínim de mida mitjana.

De manera molt aïllada, les allaus seques poden també implicar la neu vella. Sobretot als vessants obacs molt inclinats a les zones de transició de mantell prim a gruixut, això s'aplica sobretot per una sobrecàrrega forta.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia han caigut de 20 a 40 cm de neu, localment fins a 50 cm. Les plaques de vent més recents no s'han lligat bé amb la neu vella sobretot en vessants obacs. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície bastant favorable en vessants assolellats en cotes mitges.

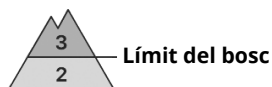
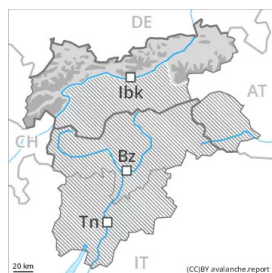
La part central del mantell s'ha facetat i és feble. Sobretot als vessants obacs. De moment només hi ha poca neu. El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció.

Tendència

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció.



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDijous 17 02 2022



Capcs febles persistents i neu humida són la principal font de perill.

Sobretot als vessants orientats a oest, nord i est, les capcs febles molt pronunciades presents a la neu vella poden ser desencadenades fins i tot al pas d'un sol muntanyenc. Això s'aplica especialment per sobre del límit del bosc i per sota dels 2600 m aproximadament. De manera aïllada també als vessants assolats inclinats en altitud. Precaució sobretot en zones de transició de mantell prim a profund, com per exemple a l'entrada de canals i cubetes. Les allaus poden atènyer mides grans. De manera aïllada són possibles desencadenaments a distància.

En molts indrets es formaran plaques de vent fàcilment desencadenables. Els indrets perillosos es troben sobretot en vessants inclinats obacs per sobre del límit del bosc i també prop de carenes, en canals i cubetes en totes les orientacions. Les allaus poden implicar capcs més profundes i atènyer mides grans. Amb la pluja, són possibles cada cop més nombroses allaus de neu molt humida i de lliscament basal de mida petita a mitjana per sota dels 2000 m aproximadament. Amb la pujada de la cota de neu, en el transcurs de la jornada aquests indrets perillosos augmentaran.

Mantell de neu

Patrons de perill

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

pp.3: pluja

A la part central del mantell de neu es troben capcs febles de cristalls angulosos. Sobretot als vessants orientats a oest, nord i est per sobre del límit del bosc i per sota dels 2600 m aproximadament. De manera aïllada també als vessants assolats en altitud. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són senyals d'alarma que indiquen aquest perill

Es preveuen de 5 a 10 cm de neu. Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest fort, es formaran plaques de vent addicionals. Les plaques de vent majoritàriament de mida petita no es lligaran bé amb la neu vella sobretot en vessants obacs i generalment en altitud. A partir de la tarda caurà pluja fins als 2000 m.

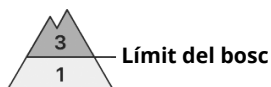
Tendència

La situació d'allaus és encara en alguns casos precària. Les capcs febles molt pronunciades presents a la neu vella requereixen una selecció conservadora de la ruta

Amb la pujada de temperatures, la pluja i el vent molt fort del nord-oest, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se.



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: perill d'allaus en disminució
enDijous 17 02 2022



El problema de neu ventada requereix atenció.

Des d'ahir el vent ha estat localment de moderat a fort. En una zona àmplia han caigut de 20 a 40 cm de neu per sobre dels 1000 m aproximadament. Als vessants amb plaques de vent i a les cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent la probabilitat de desencadenament és superior. Amb la neu recent i el vent fort, sobretot als sectors més afectats per les precipitacions són d'esperar algunes allaus de placa de mida petita i mitjana.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

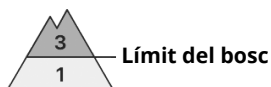
La neu recent descansa a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella en vessants obacs inclinats en cotes altes. La neu vella consisteix en cristalls facetats.

Tendència

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció.



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDijous 17 02 2022



Les capes febles molt pronunciades presents a la neu vella són traidores El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció.

Sobretot als vessants orientats a oest, nord i est, les capes febles molt pronunciades presents a la neu vella poden ser desencadenades fins i tot al pas d'un sol muntanyenc. Això s'aplica especialment sobretot per sobre del límit del bosc i per sota dels 2600 m aproximadament. De manera aïllada també als vessants assolellats inclinats en altitud. Precaució sobretot en zones de transició de mantell prim a profund, com per exemple a l'entrada de canals i cubetes. Les allaus poden atènyer mides grans. De manera aïllada són possibles desencadenaments a distància.

En molts indrets es formaran plaques de vent fàcilment desencadenables. Els indrets perillosos es troben sobretot en vessants inclinats obacs per sobre del límit del bosc i també prop de carenes, en canals i cubetes en totes les orientacions. Les allaus poden implicar capes més profundes i atènyer mides grans. A més hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

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

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

A la part central del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos. Sobretot als vessants orientats a oest, nord i est per sobre del límit del bosc i per sota dels 2600 m aproximadament. De manera aïllada també als vessants assolellats en altitud. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són senyals d'alarma que indiquen aquest perill

Les plaques de vent recents i antigues no es lligaran bé amb la neu vella sobretot en vessants obacs i generalment en altitud.

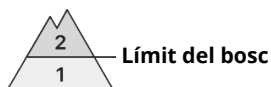
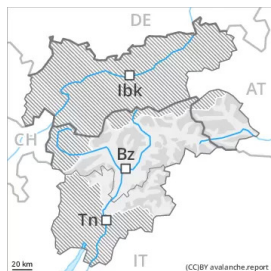
Tendència

La situació d'allaus és encara en alguns casos precària. Les capes febles molt pronunciades presents a la neu vella requereixen una selecció conservadora de la ruta

Amb la pujada de temperatures, la pluja i el vent molt fort del nord-oest, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDijous 17 02 2022



El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció.

El dimecres, amb el vent de moderat a fort, es formaran plaques de vent fàcilment desencadenables en totes les orientacions. Els indrets perillosos es troben sobretot en terreny inclinat per sobre del límit del bosc i també en canals, cubetes i darrere de canvis abruptes de pendent. Als sectors més afectats per les precipitacions els punts perillosos són més nombrosos i grans. Les allaus són com a mínim de mida mitjana.

De manera molt aïllada, les allaus seques poden també implicar la neu vella. Sobretot als vessants obacs molt inclinats a les zones de transició de mantell prim a gruixut, això s'aplica sobretot per una sobrecàrrega forta.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia dimarts han caigut de 10 a 20 cm de neu, localment encara més. Les plaques de vent més recents no es lligaran bé amb la neu vella sobretot en vessants obacs i generalment en altitud. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície bastant favorable en vessants assolellats en cotes mitges.

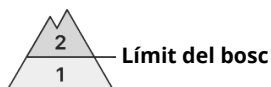
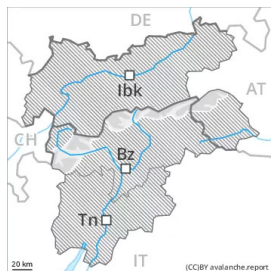
La part central del mantell s'ha facetat i és feble. Sobretot als vessants obacs. De moment només hi ha poca neu.

Tendència

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció. Amb la pujada de la temperatura i la radiació solar diürna, sobretot als vessants assolellats extremadament inclinats són d'esperar allaus de neu sense cohesió de mida petita a mitjana.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →

enDijous 17 02 2022

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció. Les capes febles presents a la neu vella requereixen cautela

Amb el vent de moderat a fort, es formaran plaques de vent fàcilment desencadenables en totes les orientacions. Els indrets perillosos es troben sobretot en terreny inclinat per sobre del límit del bosc i també en canals, cubetes i darrere de canvis abruptes de pendent. Les allaus poden, de manera molt aïllada, implicar capes més profundes i atènyer mides grans de manera aïllada.

Les allaus poden desencadenar-se al mantell feble de neu vella de manera aïllada ja per sobrecàrregues febles. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc.

Aquests són força rars però difícils de reconèixer. Precaució en zones de transició de mantell prim a profund.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

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

En una zona àmplia dimarts han caigut de 10 a 20 cm de neu, localment encara més. Les plaques de vent més recents no es lligaran bé amb la neu vella sobretot en vessants obacs i generalment en altitud. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície bastant favorable en vessants assolellats en cotes mitges.

La part central del mantell s'ha facetat i és feble. Sobretot als vessants obacs.

Tendència

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció. Amb la pujada de la temperatura i la radiació solar diürna, sobretot als vessants assolellats extremadament inclinats són d'esperar allaus de neu sense cohesió de mida petita a mitjana.