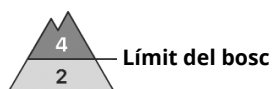
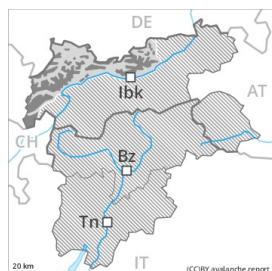




Grau de Perill 4 - Fort



Tendència: Perill d'allaus constant
enDijous 18 03 2021



Neu recent



Límit del
bosc



Neu ventada



1600m

La neu recent i la gran quantitat de neu ventada representen la principal font de perill.

La gran quantitat de neu recent i la neu ventada han de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. El vent amb ratxes molt fortes transportarà intensament la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Són possibles de manera aïllada allaus de mida gran. Especialment als sectors més afectats per les precipitacions. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Aquests indrets són parcialment coberts de neu recent i per tant difícils de reconèixer.

Als sectors més afectats per les precipitacions són possibles allaus naturals de mida mitjana i, locament, gran. Especialment als vessants obacs molt inclinats i als vessants amb plaques de vent.

A més són possibles algunes allaus de neu sense cohesió de mida petita i mitjana. Sobretot en cas de clarianes més importants.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia es preveuen de 10 a 20 cm de neu, localment encara més. Amb el vent del quadrant nord-oest fort, es formaran plaques de vent inestables. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre del límit del bosc.

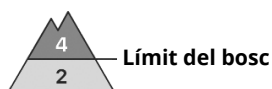
El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

Tendència

Amb les baixes temperatures i el vent amb ratxes fortes del nord, durant els propers dies el mantell de neu no arribarà a consolidar-se. Les acumulacions de neu ventada romanen inestables.



Grau de Perill 4 - Fort



Tendència: Perill d'allaus constant
enDijous 18 03 2021



Límit del bosc



1600m

Neu recent

Neu ventada

La gran quantitat de neu recent i la neu ventada representen la principal font de perill.

La gran quantitat de neu recent i la neu ventada han de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. El vent amb ratxes molt fortes transportarà intensament la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Són possibles de manera aïllada allaus de mida gran. Especialment als sectors més afectats per les precipitacions. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Aquests indrets són parcialment coberts de neu recent i per tant difícils de reconèixer.

Als sectors més afectats per les precipitacions són possibles allaus naturals de mida mitjana i, locament, gran. Especialment als vessants obacs molt inclinats i als vessants amb plaques de vent.

A més són possibles algunes allaus de neu sense cohesió de mida petita i mitjana. Sobretot en cas de clarianes més importants.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia es preveuen de 15 a 30 cm de neu, localment encara més. Amb el vent del quadrant nord-oest amb ratxes molt fortes, es formaran plaques de vent inestables. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre del límit del bosc.

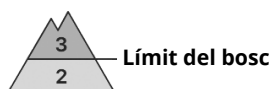
El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

Tendència

Amb les baixes temperatures i el vent amb ratxes fortes del nord, durant els propers dies el mantell de neu tot just arribarà a assentar-se. Les acumulacions de neu ventada romanen inestables.



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDijous 18 03 2021



Neu recent



Límit del bosc



Neu ventada



1600m

Neu recent i neu ventada són la principal font de perill.

El vent amb ratxes molt fortes transportarà intensament la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Precaució als vessants inclinats per sobre del límit del bosc en totes les orientacions. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Són possibles de manera molt aïllada allaus de mida gran. Especialment als sectors amb fortes acumulacions de neu nova. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Als sectors més afectats per les precipitacions són possibles allaus naturals de mida petita i mitjana. Especialment als vessants obacs molt inclinats i als vessants amb plaques de vent. A més són possibles algunes allaus de neu sense cohesió de mida petita i mitjana. Sobretot en cas de clarianes més importants.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia es preveuen de 5 a 15 cm de neu, localment encara més. Amb el vent del quadrant nord-oest fort, es formaran plaques de vent inestables. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

Tendència

Amb les baixes temperatures i el vent amb ratxes fortes del nord, durant els propers dies el mantell de neu no arribarà a consolidar-se. Les acumulacions de neu ventada romanen inestables.



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDijous 18 03 2021



Neu ventada



Límit del bosc

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

El vent fort transportarà intensament la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Precaució als vessants inclinats per sobre del límit del bosc en totes les orientacions. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

Als sectors més afectats per les precipitacions són possibles allaus naturals de mida petita i mitjana. Especialment als vessants obacs molt inclinats i als vessants amb plaques de vent.

A més són possibles algunes allaus de neu sense cohesió de mida petita i mitjana. Sobretot en cas de clarianes més importants.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia es preveuen de 10 a 20 cm de neu, localment encara més. Amb el vent del quadrant nord-oest fort, es formaran plaques de vent inestables. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre del límit del bosc.

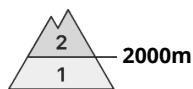
El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

Tendència

Amb les baixes temperatures i el vent amb ratxes fortes del nord, durant els propers dies el mantell de neu no arribarà a consolidar-se. Les acumulacions de neu ventada romanen inestables.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDijous 18 03 2021



Neu ventada



Atenció al problema de neu ventada.

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents són inestables. Elles si és possible s'haurien d'evitar. Els indrets perillosos es troben als vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament i també prop de les carenes, a canals i cubetes. Les allaus són en part de mida mitjana. En altitud i a zones alpines les plaques de vent són més grans. A conseqüència de la radiació solar, són possibles allaus naturals, però majoritàriament petites.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Als sectors del nord i del nord-oest s'han acumulat 10 cm de neu. Als sectors del sud i del sud-est poca neu recent. El vent amb ratxes fortes transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. Als sectors exposats al fogony i prop de les carenes el mantell de neu és extremadament variable a petita escala. Les plaques de vent friables dels darrers dies descansen a sobre de capes toves sobretot en orientacions nord-oest a fins al nord-est pel nord. A la resta d'orientacions el mantell de neu és menys propens al desencadenament. Amb les baixes temperatures, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se. El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

Tendència

Amb les baixes temperatures, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se. Les acumulacions de neu ventada romanen inestables.