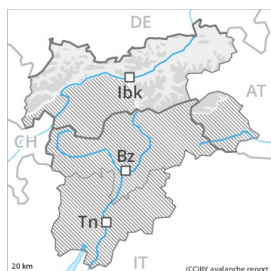




Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDiumenge 07 03 2021



Neu ventada



El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord moderat, s'han format plaques de vent de vegades inestables. Precaució sobretot prop de les carenes de totes les orientacions, i també als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament. Els indrets tan perillosos són fàcils de reconèixer pel muntanyenc expert.

A més hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. Això s'aplica als vessants herbosos inclinats. Sobretot en zones de sortida orientades a est, a sud i a oest encara no purgades. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

De manera molt aïllada, les allaus seques poden desencadenar-se a les capes més profundes del mantell de neu. Això s'aplica als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2300 m aproximadament a les zones de mantell prim.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Han caigut de 10 a 20 cm de neu, localment encara més. La neu recent i les plaques de vent es dipositaran a sobre de capes toves en vessants obacs per sobre dels 2000 m aproximadament.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets. Als vessants assolellats: La neu recent i la neu ventada descansen a sobre d'una crosta dura.

A l'interior del mantell de neu vella es troben, de manera aïllada, capes febles inestables. Això s'aplica als vessants obacs per sobre dels 2300 m aproximadament.

En cotes baixes i mitges hi ha poca neu.

Tendència

El problema de neu ventada recent és la principal font de perill. A conseqüència de la radiació solar, són probables cada cop més nombroses allaus de neu sense cohesió, però majoritàriament petites.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 07 03 2021



Neu ventada



Actualment hi ha en molts sectors condicions favorables. Neu ventada recent prop de les carenes.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord moderat, s'han format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Precaució sobretot prop de les carenes. Els indrets tan perillosos són fàcils de reconèixer pel muntanyenc expert.

A més hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. Això s'aplica als vessants herbosos inclinats. Sobretot en zones de sortida orientades a est, a sud i a oest encara no purgades. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

De manera molt aïllada, les allaus seques poden desencadenar-se a les capes més profundes del mantell de neu. Això s'aplica als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament a les zones de mantell prim.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Es preveuen fins a 10 cm de neu. La neu recent i les plaques de vent es dipositaran a sobre de capes toves en vessants obacs per sobre dels 2000 m aproximadament.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets. Als vessants assolellats: La neu recent i la neu ventada descansen a sobre d'una crosta dura.

A l'interior del mantell de neu vella es troben, de manera aïllada, capes febles inestables. Això s'aplica als vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament.

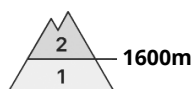
En cotes baixes i mitges només hi ha una mica de neu.

Tendència

Actualment hi ha condicions d'allaus favorables. A conseqüència de la radiació solar, són possibles allaus de neu sense cohesió, però majoritàriament petites.



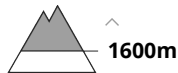
Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 07 03 2021



Neu ventada



Neu ventada prop de colls i carenes.

Amb la neu recent i el vent moderat, s'han format plaques de vent de vegades inestables. Precaució sobretot prop de les carenes, i també a les cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent per sobre dels 1600 m aproximadament. Els indrets tan perillosos són fàcils de reconèixer pel muntanyenc expert.

De manera molt aïllada, les allaus seques poden desencadenar-se a les capes més profundes del mantell de neu. Això s'aplica als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2300 m aproximadament a les zones de transició de mantell prim a gruixut.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Localment es preveuen en alguns sectors 10 cm de neu per sobre dels 1600 m aproximadament, localment encara més. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre de capes toves en vessants obacs per sobre dels 2000 m aproximadament. Als vessants assolellats: La neu recent i la neu ventada descansen a sobre d'una crosta dura.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

A l'interior del mantell de neu vella es troben, de manera aïllada, capes febles inestables. Això s'aplica als vessants obacs per sobre dels 2300 m aproximadament.

Tendència

El problema de neu ventada recent és la principal font de perill. A conseqüència de la radiació solar, no són probables allaus de neu sense cohesió, però majoritàriament petites.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 07 03 2021



Neu ventada



Neu ventada prop de colls i carenes.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest moderat, s'han format plaques de vent de vegades inestables. Precaució sobretot prop de les carenes, i també a les cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent per sobre dels 2000 m aproximadament. Els indrets tan perillosos són fàcils de reconèixer pel muntanyenc expert.

De manera molt aïllada, les allaus seques poden desencadenar-se a les capes més profundes del mantell de neu. Això s'aplica als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2300 m aproximadament a les zones de transició de mantell prim a gruixut.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Localment divendres han caigut fins a 10 cm de neu. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre de capes toves en vessants obacs per sobre dels 2000 m aproximadament. Als vessants assolats: La neu recent i la neu ventada descansen a sobre d'una crosta dura.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

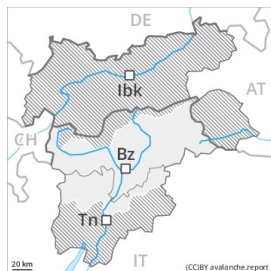
A l'interior del mantell de neu vella es troben, de manera aïllada, capes febles inestables. Això s'aplica als vessants obacs per sobre dels 2300 m aproximadament.

Tendència

El problema de neu ventada recent és la principal font de perill. A conseqüència de la radiació solar, no són probables allaus de neu sense cohesió, però majoritàriament petites.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 07 03 2021

El refredament nocturn serà bo. Actualment hi ha condicions favorables.

Les allaus seques poden desencadenar-se de manera molt aïllada a les capes més profundes del mantell de neu. Això s'aplica als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2300 m aproximadament a les zones de transició de mantell prim a gruixut.

Grup de l'Ortles: El divendres, amb la neu recent i el vent del nord- oest de moderat a fort, s'han format plaques de vent majoritàriament de mida petita sobretot prop de les carenes.

Mantell de neu

El mantell de neu és estable en molts indrets. La superfície del mantell de neu s'ha regelat i ha format una crosta portant i no s'estovarà. La dura superfície del mantell de neu és perillosa per rrelliscades als vessants inclinats.

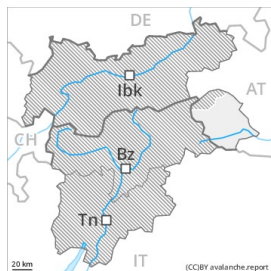
A l'interior del mantell de neu vella es troben, de manera aïllada, capes febles inestables. Això s'aplica als vessants obacs per sobre dels 2300 m aproximadament.

Tendència

Actualment hi ha en molts sectors condicions favorables.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 07 03 2021

Actualment hi ha en molts sectors condicions favorables.

Ja no són pràcticament probables noves allaus de lliscament basal, que de manera aïllada poden arribar ser mitjaneres. Precaució sobretot als vessants herbosos inclinats. Sobretot en zones de sortida orientades a est, a sud i a oest encara no purgades. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

També, de manera molt aïllada, les allaus seques poden desencadenar-se a les capes més profundes del mantell de neu. Això s'aplica als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament a les zones de mantell prim.

Cresta principal dels Alps: El divendres, amb la neu recent i el vent del nord-oest moderat, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita sobretot prop de les carenes.

Mantell de neu

El mantell de neu és estable en molts indrets. La superfície del mantell de neu s'ha regelat i ha format una crosta portant i no s'estovarà. La dura superfície del mantell de neu és perillosa per rrelliscades als vessants inclinats.

A l'interior del mantell de neu vella es troben, de manera aïllada, capes febles inestables. Això s'aplica als vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament.

En cotes baixes hi ha poca neu.

Caurà una mica de neu als sectors del nord i del nord-est.

Tendència

Actualment hi ha en molts sectors condicions favorables.