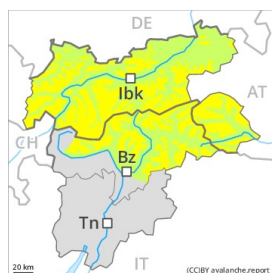


Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDilluns 19 04 2021 →



Capa feble persistent



Neu ventada



Atenció al problema de capes febles persistents. Neu ventada recent prop de les carenes.

En totes les orientacions, a la part superior del mantell de neu es troben capes febles inestables. Especialment per sobre dels 2200 m aproximadament. Les allaus poden de manera aïllada ser desencadenades amb una sobrecàrrega feble i assolir mida mitjana. Els sons aïllats de "whumpf" són possibles senyals de perill

Noves i antigues acumulacions de neu ventada poden desencadenar-se de manera aïllada. Els indrets perillosos es troben sobretot a les orientacions nord-oest a nord-est pel nord per sobre dels 2200 m aproximadament. També prop de les carenes de totes les orientacions en cotes altes i zones d'alta muntanya.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.4: fred després de càlid /càlid després de fred

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Especialment als vessants inclinats assolellats per sobre dels 2200 m aproximadament: Cap a la superfície, la neu presenta una estratificació desfavorable, amb una superfície formada per neu de feble cohesió que reposa sobre una crosta. El mantell de neu és procliu al desencadenament en alguns indrets. Especialment als vessants amb acumulacions de neu ventada.

La neu recent de la darrera setmana així com les plaques de vent es troben a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs.

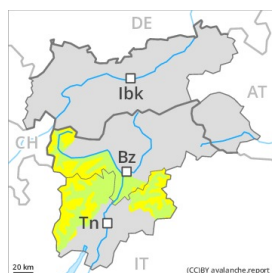
El lligam entre les diverses plaques de vent és ja força bo.

El refredament nocturn serà pràcticament absent. Caurà una mica de neu localment.

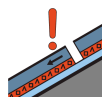
Tendència

Afebliment escàs del perill d'allaus seques. Això s'aplica especialment en cotes altes i zones d'alta muntanya.

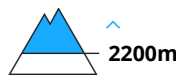
Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDilluns 19 04 2021 →



Capa feble persistent



Neu ventada



Atenció al problema de capes febles persistents. Neu ventada recent prop de les carenes.

En totes les orientacions, a la part superior del mantell de neu es troben capes febles inestables. Especialment per sobre dels 2200 m aproximadament. Les allaus poden de manera aïllada ser desencadenades amb una sobrecàrrega feble i assolir mida mitjana. Els sons aïllats de "whumpf" són possibles senyals de perill

Noves i antigues acumulacions de neu ventada són en casos aïllats força grans però poden desencadenar-se només de manera aïllada. Els indrets perillosos es troben sobretot a les orientacions nord-oest a nord-est pel nord per sobre dels 2200 m aproximadament. També prop de les carenes de totes les orientacions en cotes altes i zones d'alta muntanya.

Amb la pujada de les temperatures diürnes i la radiació solar, són possibles allaus de neu humida i molt humida de mida petita i mitjana.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.4: fred després de càlid /càlid després de fred

Especialment als vessants inclinats assolellats per sobre dels 2200 m aproximadament: Cap a la superfície, la neu presenta una estratificació desfavorable, amb una superfície formada per neu de feble cohesió que reposa sobre una crosta. El mantell de neu és procliu al desencadenament en alguns indrets. Especialment als vessants amb acumulacions de neu ventada.

La neu recent de la darrera setmana així com les plaques de vent es troben a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs.

El lligam entre les diverses plaques de vent és ja força bo.

El refredament nocturn serà reduït. La superfície del mantell de neu es regelarà tot just i s'estovarà més d'hora que el dia abans.

Tendència

Afebliment escàs del perill d'allaus seques. Això s'aplica especialment en cotes altes i zones d'alta muntanya.