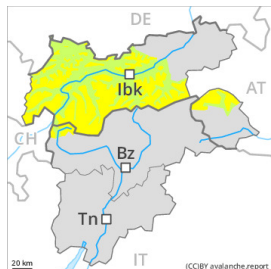


Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDimarts 03 01 2023



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

El problema de capes febles persistents ha d'avaluar-se amb atenció.

En algun indret les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella feble i, de manera aïllada, atènyer mida mitjana. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants inclinats oest a est pel nord per sobre dels 2400 m aproximadament i també als vessants assolellats inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Precaució en zones de transició de mantell prim a profund. Els indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. El perill d'allaus es troba, sobretot a l'alta muntanya, en el rang superior del grau de perill 2 (moderat).

Acumulacions de neu ventada són majoritàriament petites i poden desencadenar-se només de manera aïllada, sobretot prop de colls i carenes en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament.

A causa de la superfície dura del mantell de neu hi ha el perill de rrelliscar i caure, precaució sobretot en vessants assolellats.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles allaus de lliscament basal i pürgues de neu humida.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

La part inferior del mantell s'ha facetat, sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament, i també en vessants assolellats inclinats en altitud.

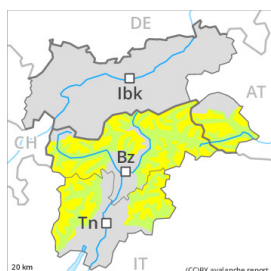
Les plaques de vent recents i antigues descansen a sobre de capes febles sobretot en vessants obacs en altitud.

Cap a la superfície, la neu és dura, amb una crosta de regel a la superfície. Això es dona especialment en vessants assolellats inclinats. El mantell de neu és humit en cotes baixes i mitges.

Tendència

El problema de capes febles persistents requereix atenció.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 03 01 2023



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **few**
Avalanche size: **medium**

El problema de capes febles persistents requereix atenció.

De manera aïllada les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella feble i assolir mida mitjana. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants inclinats oest a est pel nord per sobre dels 2400 m aproximadament i també als vessants assolellats inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Precaució en zones de transició de mantell prim a profund.

Acumulacions de neu ventada són majoritàriament petites i poden desencadenar-se només de manera aïllada. Això es dona especialment prop de colls i carenes en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Els indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Aquests són fàcils de reconèixer.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles allaus de lliscament basal i purgues de neu humida.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

La part inferior del mantell s'ha facetat, sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament, i també en vessants assolellats inclinats en altitud.

Les plaques de vent recents i antigues descansen a sobre de capes febles sobretot en vessants obacs en altitud.

Cap a la superfície, la neu és dura, amb una crosta de regel a la superfície. Això es dona especialment en vessants assolellats inclinats. El mantell de neu és humit en cotes baixes i mitges.

Tendència

El problema de capes febles persistents requereix atenció.

Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 03 01 2023

El problema de neu ventada ha d'evitar-se. A causa de la superfície dura del mantell de neu hi ha el perill de relliscar i caure.

Amb el vent del quadrant oest fort, es formaran plaques de vent de mida petita prop de les carenes. Un practicant d'esports d'hivern ja difícilment pot desencadenar allaus.

Amb l'augment de la temperatura, són possibles de manera aïllada allaus de lliscament basal i purgues de neu humida de mida petita. Això es dona en vessants herbosos inclinats.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: lliscaments

Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament.

El mantell de neu vell és humit. Això es dona a totes les orientacions en cotes baixes i mitges.

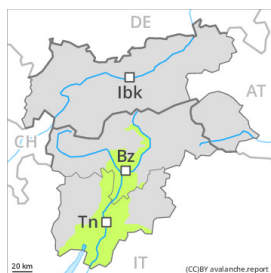
Hi ha una mica de neu.

Tendència

Només hi ha una mica de neu. La situació d'allaus és favorable en molts sectors.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 03 01 2023

Perill feble (1) d'allaus. El problema de capes febles persistents ha d'avaluar-se amb atenció.

De manera aïllada les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella feble. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants inclinats oest a est pel nord per sobre dels 2000 m aproximadament. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles purgues i allaus de neu humida. Les allaus són com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Hi ha una mica de neu.

La part inferior del mantell s'ha facetat, sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2000 m aproximadament.

Cap a la superfície, la neu és dura, amb una crosta de regel no portant a la superfície.