



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDissabte 02 03 2024



Neu recent

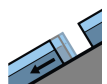


Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **gran**



Lliscaments



2400m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **gran**

Atenció a la neu recent i la neu ventada. Les excursions de muntanya requereixen la màxima prudència.

Són possibles allaus naturals, fins i tot grans, sobretot en vessants assolellats inclinats, i també en terreny dret i escarpat. Als sectors amb molta neu, en canals inclinades, les allaus poden arribar fins a cotes mitges. Fins i tot un únic excursionista pot molt fàcilment desencadenar allaus, això es dona fins i tot per una feble sobrecàrrega. Els indrets perillosos es troben sobretot en terreny inclinat per sobre del límit del bosc. Precaució sobretot prop de les carenes, a canals i cubetes, i també a la base de parets rocoses i darrere de canvis abruptes de pendent sobretot en cotes altes. Els indrets perillosos són freqüents i difícils de reconèixer.

Les excursions de muntanya i les activitats forapista requereixen molta precaució i la màxima prudència.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: Lliscaments

En una zona àmplia des del dilluns han caigut en una zona extensa de 60 a 120 cm de neu per sobre dels 1500 m aproximadament, localment més. El vent fort ha transportat molta neu. La gran quantitat de neu recent així com les plaques de vent són molt inestables en totes les orientacions en cotes mitges i altes.

Tendència

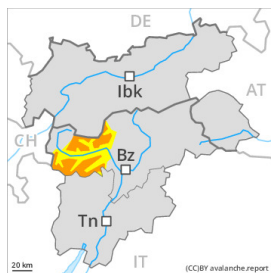
En una zona àmplia en el període fins el divendres cauran de 10 a 25 cm de neu per sobre dels 1500 m aproximadament.

Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant

enDissabte 02 03 2024



Plaques de vent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **moltes**

Mida d'allau: **mitjana**



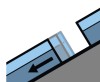
Capa feble persistent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **gran**



Lliscaments



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

El problema de neu ventada recent és la principal font de perill. El problema de lliscaments basals requereix atenció.

Les acumulacions de neu ventada ja poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades fins i tot de manera molt aïllada al pas d'un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament. Les allaus poden, de manera aïllada, implicar capes més profundes i atènyer mides grans.

Són probables cada cop més nombroses allaus de neu humida sense cohesió de mida mitjana per sota dels 2600 m aproximadament. Sobretot als sectors on ha nevat molt són d'esperar cada cop més nombroses allaus de llicament basal de mida mitjana, sobretot per sota dels 2600 m aproximadament.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

En una zona àmplia cauran fins a 15 cm de neu, localment més. Les plaques de vent augmentaran de mida lleugerament amb la neu recent i el vent. Aquestes són en part inestables, especialment en cotes altes i a l'alta muntanya.

A les capes més profundes del mantell de neu hi ha, de manera aïllada, capes febles inestables sobretot als vessants inclinats orientats a est, nord i oest.

El mantell de neu és humit per sota dels 2400 m aproximadament.



Tendència

Les condicions del temps permetran una gradual estabilització del mantell de neu.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: **Perill d'allaus constant** →

en Dissabte 02 03 2024



Plaques de vent

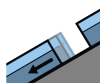


2400m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**



Lliscaments



2600m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

Atenció al problema de neu ventada recent. El problema de lliscaments basals requereix atenció.

Les plaques de vent dels darrers dies poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament. Això s'aplica principalment prop de les carenes. Les allaus són en part de mida mitjana. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Les allaus poden, de manera molt aïllada, desencadenar-se per la neu vella i atènyer mides grans de manera aïllada sobretot als vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est. Tals indrets perillosos es troben per sobre dels 2400 m aproximadament.

A conseqüència de la pluja, són probables cada cop més nombroses allaus de neu molt humida sense cohesió, però majoritàriament petites. Als vessants herbosos inclinats són d'esperar allaus de lliscament basal de mida mitjana, sobretot per sota dels 2600 m aproximadament.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

En alguns sectors en el període fins el divendres cauran fins a 10 cm de neu. Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs.

De manera aïllada la neu recent i la ventada reposen a sobre d'un mantell feble de neu vella, especialment en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament.

El mantell de neu és humit per sota dels 2400 m aproximadament. La superfície del mantell de neu s'ha refredat tot just durant la nit ennuvolada i s'estovarà ràpidament.

Tendència

Encara possibles allaus de lliscament basal i purgues de neu humida.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant

enDissabte 02 03 2024



Plaques de vent



2400m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**



Lliscaments



2600m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**



Capa feble persistent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **gran**

Atenció al problema de neu ventada recent. El problema de lliscaments basals requereix atenció.

Les plaques de vent dels darrers dies poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament. Això s'aplica principalment prop de les carenes. Les allaus són en part de mida mitjana. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Les allaus poden, de manera molt aïllada, desencadenar-se per la neu vella i atènyer mides grans de manera aïllada sobretot als vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est. Tals indrets perillosos es troben per sobre dels 2400 m aproximadament.

A conseqüència de la pluja, són probables cada cop més nombroses allaus de neu molt humida sense cohesió, però majoritàriament petites. Als vessants herbosos inclinats són d'esperar allaus de lliscament basal de mida mitjana, sobretot per sota dels 2600 m aproximadament.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: Lliscaments

En alguns sectors en el període fins el divendres cauran fins a 10 cm de neu. Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs.

De manera aïllada la neu recent i la ventada reposen a sobre d'un mantell feble de neu vella, especialment en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament.

El mantell de neu és humit per sota dels 2400 m aproximadament. La superfície del mantell de neu s'ha refredat tot just durant la nit ennuvolada i s'estovarà ràpidament.

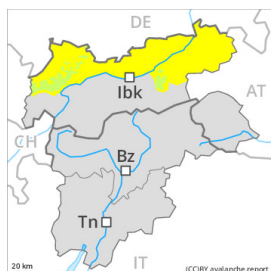


Tendència

Encara possibles allaus de lliscament basal i purgues de neu humida.



Grau de Perill 2 - Moderat

**Tendència: Perill d'allaus constant**

enDissabte 02 03 2024 →



Lliscaments



2600m ✓

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**freqüència: **algunes**Mida d'allau: **mitjana**

El problema de lliscaments basals és la principal font de perill.

Als vessants herbosos inclinats són d'esperar allaus de llicament basal de mida mitjana, especialment per sota dels 2600 m aproximadament.

Les plaques de vent no són ja inestables. Alguns indrets perillosos es troben als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: Lliscaments

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El mantell de neu és humit per sota dels 2400 m aproximadament. La superfície del mantell de neu s'ha refredat tot just durant la nit ennuvolada i s'estovarà ràpidament.

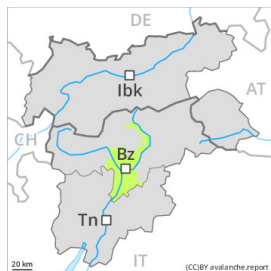
El vent amb ratxes fortes ha transportat la neu recent. De manera molt aïllada la neu ventada reposa a sobre de capes toves, especialment en vessants obacs per sobre dels 2400 m aproximadament.

Tendència

A conseqüència de l'augment de la temperatura, són possibles allaus molt humides i de lliscament basal de mida petita i mitjana.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDissabte 02 03 2024

El problema de neu ventada requereix atenció. A més són possibles de manera aïllada allaus de lliscament basal i purgues de neu humida.

Acumulacions de neu ventada poden, de manera aïllada, ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs inclinats en cotes altes. Les allaus són com a mínim només de mida petita.

Als vessants herbosos inclinats són possibles allaus de lliscament basal i purgues de neu humida com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Caurà una mica de neu sobretot al nord. Les acumulacions de neu ventada són, de manera aïllada, inestables.

El mantell de neu és humit per sota dels 2400 m aproximadament. En cotes baixes hi ha poca neu.

Tendència

Les condicions del temps permetran una estabilització del mantell de neu.