

Grau de Perill 3 - Marcat



Límit del bosc

Tendència: Perill d'allaus constant →

en Divendres 26 01 2024



Neu recent

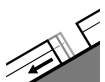


Límit del bosc

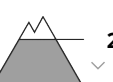
Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**



Lliscaments



2600m

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

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **gran**

Les condicions per les excursions són precaries.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent abundants. Indrets perillosos es troben als vessants amb plaques de vent i també prop de les carenes, en canals i cubetes en totes les orientacions. Els indrets perillosos i la probabilitat de desencadenament augmentaran amb l'altitud. Els indrets perillosos són força freqüents i difícils de reconèixer amb mala visibilitat. A la base de parets rocoses i darrere de canvis abruptes de pendent són possibles algunes allaus naturals de mida mitjana a gran, sobretot en el cas de desencadenaments originats en zones de sortida molt inclinades situades a cota alta i protegides del vent.

Són possibles allaus de lliscament basal, de manera aïllada també grans. Això es dona especialment a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Amb la pluja, als vessants extremadament inclinats són possibles allaus molt humides sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

En una zona àmplia fins al vespre cauran de 40 a 60 cm de neu, localment més. Caurà pluja fins a cotes mitges.

A cotes altes i a zones d'alta muntanya:

El vent del nord-oest transportarà intensament la neu recent. A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles inestables. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella. La part inferior del mantell és majoritàriament estable.

A cotes baixes i mitges:

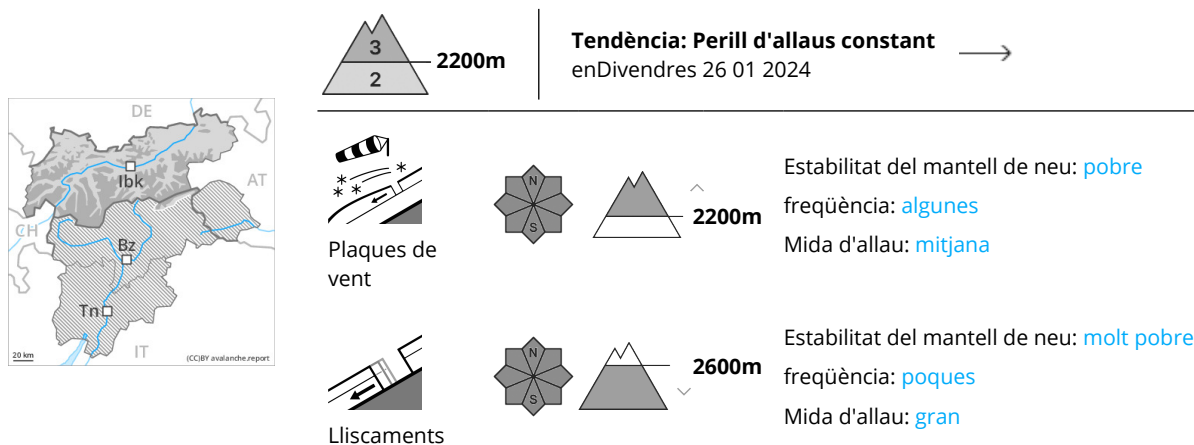
La pluja causarà una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu.

Tendència



Amb l'atenuació de la nevada, el perill d'allaus de neu seca disminuirà sense pujar de grau.
Cauran de 5 a 10 cm de neu, localment més. El vent serà en alguns casos fort.

Grau de Perill 3 - Marcat



Les condicions per les excursions i el freeride són en alguns casos desfavorables.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest fort, es formaran plaques de vent abundants per sobre del límit del bosc. Indrets perillosos es troben als vessants amb plaques de vent i també prop de les carenes, en canals i cubetes. Amb la nevada, en el transcurs de la jornada el nombre i l'extensió dels indrets perillosos augmentarà. En altitud la probabilitat de desencadenament és major. No es descarten de manera aïllada allaus naturals de mida mitjana. Això es dona als sectors més afectats per les precipitacions, principalment en el cas de desencadenaments originats en zones de sortida molt inclinades situades a cota alta i protegides del vent.

Amb les precipitacions, són possibles cada cop més nombroses allaus de lliscament basal, de manera aïllada també grans. Això es dona especialment a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Amb la pluja, als vessants extremadament inclinats són possibles allaus molt humides sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

En una zona àmplia en el període fins el dijous cauran de 20 a 40 cm de neu. Caurà pluja fins prop del límit del bosc en alguns sectors. Això es dona especialment a l'oest. La cota de neu serà més baixa a l'est.

A cotes altes i a zones d'alta muntanya:

El vent del nord-oest transportarà intensament la neu recent. A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles inestables. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella. La part inferior del mantell és majoritàriament estable.

A cotes baixes i mitges:

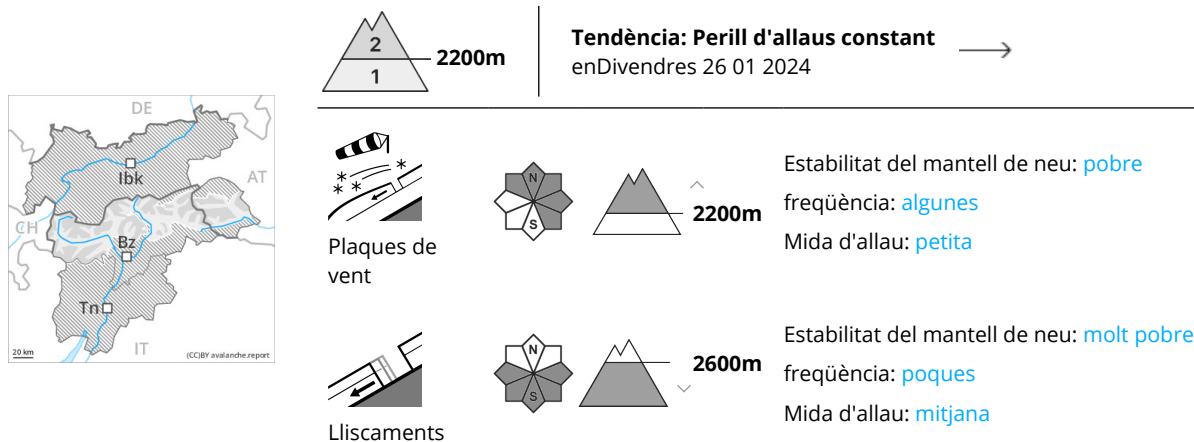
La pluja causarà una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu.



Tendència

Divendres: El mantell de neu roman procliu al desencadenament. Cauran de 5 a 15 cm de neu, localment més, sobretot al nord-oest. El vent serà en alguns casos fort.

Grau de Perill 2 - Moderat



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

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest amb ratxes molt fortes, es formaran plaques de vent en alguns casos inestables als vessants orientats a nord i est. Indrets perillosos es troben en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent per sobre dels 2200 m aproximadament. En altitud, els indrets perillosos són una mica més freqüents i es troben en totes les orientacions. Els indrets perillosos són i difícils de reconèixer amb mala visibilitat. Les allaus poden, principalment, atènyer mides mitjanes de manera aïllada als sectors que limiten amb els afectats pel grau de perill 3 (marcat).

Són possibles noves allaus de lliscament basal, de manera aïllada també grans, especialment en vessants inclinats orientats a est, sud i oest per sota dels 2600 m aproximadament, especialment als sectors amb molta neu. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Amb la pluja, als vessants extremadament inclinats són possibles algunes allaus molt humides sense cohesió com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

En una zona àmplia en el període fins el dijous cauran de 5 a 15 cm de neu, localment fins a 20 cm. Caurà pluja fins a cotes mitges.

A cotes altes i a zones d'alta muntanya:

El vent del nord-oest transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. Les noves acumulacions de neu ventada es dipositaran a sobre de capes toves en altitud. Aquestes són en part inestables.

La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres per sobre del límit del bosc.

A cotes baixes i mitges:

La pluja causarà una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu.

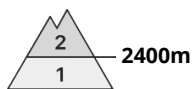


Tendència

Caurà una mica de neu. El problema de neu ventada és la principal font de perill.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Divendres 26 01 2024



Plaques de vent



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

Acumulacions de neu ventada són només petites i poden desencadenar-se majoritàriament només per sobrecàrregues fortes.

Les plaques de vent de mida petita dels darrers dies poden, de manera aïllada, desencadenar-se en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament. Les plaques de vent són clarament identificables pel muntanyenc expert. Atenció al perill de ser arrossegats per una allau sobre penya-segats.

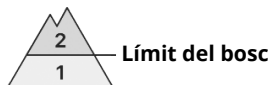
Mantell de neu

Amb les temperatures suaus i la radiació solar, les plaques de vent s'han estabilitzat. El mantell de neu és estable de manera generalitzada. La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres per sobre del límit del bosc.

Tendència

Les condicions són majoritàriament favorables.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Divendres 26 01 2024



Plaques de vent



Límit del bosc

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

Les noves i les antigues acumulacions de neu ventada representen la principal font de perill.

Les plaques de vent dels darrers dies han de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Aquestes darreres ja poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben sobretot prop de carenes, cubetes i canals de totes les orientacions.

Mantell de neu

Acumulacions de neu ventada més recents no s'han lligat bé amb la neu vella per sobre del límit del bosc. El dimecres les condicions de temps primaveral han causat una humidificació del mantell de neu per sota dels 2600 m aproximadament. Els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. Les capes febles a la neu vella requereixen cautela i prudència.

Tendència

Amb les temperatures suaus i el vent de moderat a fort del nord-oest, el divendres es formaran noves plaques de vent.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Divendres 26 01 2024



Plaques de vent



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **poques**
Mida d'allau: **petita**

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

Les acumulacions de neu ventada més recents poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc. Precaució sobretot prop de les carenes en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. Les allaus són com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Acumulacions de neu ventada més recents no s'han lligat bé amb la neu vella per sobre del límit del bosc. El dimecres les condicions de temps primaveral han causat una humedificació del mantell de neu. Les capes febles a la neu vella requereixen cautela i prudència.

Tendència

Amb les temperatures suaus i el vent de moderat a fort del nord-oest, el divendres es formaran noves plaques de vent.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Divendres 26 01 2024



Plaques de vent



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **poques**
Mida d'allau: **petita**

El problema de neu ventada requereix atenció.

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden, de manera aïllada, desencadenar-se, especialment als seus marges. Precaució sobretot prop de les carenes en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. Les allaus són com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats. El mantell de neu vell és més aviat estable.

Tendència

El problema de neu ventada requereix atenció.