

Grau de Perill 2 - Moderat



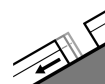
Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 23 12 2020



Neu ventada



2200m



Lliscaments



2600m

Atenció a la neu ventada i les capes febles persistents. A més són més possibles de manera aïllada allaus de llicament basal.

Les acumulacions de neu ventada més recents poden, de manera aïllada, desencadenar-se en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Els indrets perillosos es troben prop de carenes, en canals i cubetes.

Als vessants obacs inclinats, a les capes més profundes del mantell de neu es troben capes febles inestables. Les allaus poden en alguns indrets ser desencadenades al pas d'una persona i arribar a mida gran. Els indrets perillosos i els punts de desencadenament augmentaran amb l'altitud. Precaució en zones de transició de mantell prim a profund.

Als vessants herbosos molt inclinats i als vessants assolellats, no són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot força grans. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: Lliscaments

En alguns sectors es preveuen de 5 a 10 cm de neu, localment encara més. Amb el vent del nord-oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre d'un mantell feble de neu vella. Sobretot als vessants obacs. La part central del mantell està ben consolidada. A cotes altes i a zones d'alta muntanya: La part basal del mantell s'ha facetat i és feble.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.

Grau de Perill 2 - Moderat



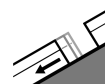
Tendència: Perill d'allaus constant →
en Dimecres 23 12 2020



Neu ventada



2200m



Lliscaments



2600m

El problema de neu ventada recent requereix atenció. Precaució a les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

Les noves acumulacions de neu ventada poden, de manera aïllada, desencadenar-se en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Les allaus són com a mínim només de mida petita però encara poden ser desencadenades per un sol muntanyenc. Els indrets perillosos i els punts de desencadenament augmentaran amb l'altitud.

Als vessants herbosos molt inclinats i als vessants assolellats, no són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot força grans. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: Lliscaments

Amb el vent del quadrant oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre de gebre de superfície. Sobretot als vessants obacs. La part central del mantell està ben consolidada. La part basal del mantell s'ha facetat. Sobretot als vessants obacs per sobre del límit del bosc, i també als vessants obacs a les zones d'alta muntanya.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.



Grau de Perill 2 - Moderat



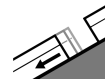
Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 23 12 2020



Neu ventada



2200m



Lliscaments



2600m

El problema de neu ventada recent requereix atenció. Precaució a les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

Les acumulacions de neu ventada més recents poden, de manera aïllada, desencadenar-se en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Les allaus són com a mínim només de mida petita però encara poden ser desencadenades per un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben prop de carenes, en canals i cubetes. Els indrets perillosos i els punts de desencadenament augmentaran amb l'altitud.

Als vessants herbosos molt inclinats i als vessants assolellats, no són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot força grans. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

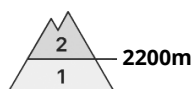
pp.2: lliscaments

Amb el vent del quadrant oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre d'una superfície tova del mantell de neu vell. Sobretot als vessants obacs. La part central del mantell està ben consolidada. La part basal del mantell s'ha facetat. Sobretot als vessants obacs per sobre del límit del bosc, i també als vessants obacs a les zones d'alta muntanya.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 23 12 2020



Neu ventada



El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Les acumulacions de neu ventada més recents poden en alguns indrets fàcilment desencadenar-se per sobre dels 2200 m aproximadament. Això s'aplica especialment prop de les carenes, en canals i cubetes. Als vessants herbosos molt inclinats i als vessants assolellats, són possibles només aïlladament allaus de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Caurà una mica de neu. Amb el vent del nord- oest amb ratxes fortes , es formaran plaques de vent de mida més aviat petita. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre d'un mantell feble de neu vella. Sobretot als vessants obacs.

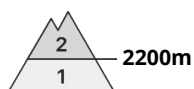
La part central del mantell està ben consolidada. La part basal del mantell s'ha facetat.

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

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 23 12 2020



Neu ventada



El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Noves acumulacions de neu ventada poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Això s'aplica principalment prop de les carenes. Elles són majoritàriament només petites. Els indrets perillosos i els punts de desencadenament augmentaran amb l'altitud.

A conseqüència de l'augment de la temperatura, augment lleuger del perill d'allaus de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

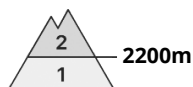
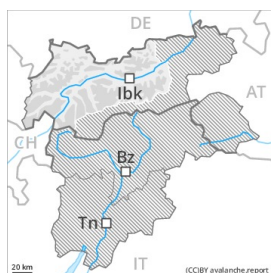
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Amb el vent del quadrant oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre de gebre de superfície. Sobretot als vessants obacs. La part central del mantell està ben consolidada. La part basal del mantell s'ha facetat. Sobretot als vessants obacs per sobre del límit del bosc, i també als vessants obacs a les zones d'alta muntanya.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.

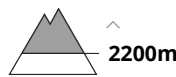
Grau de Perill 2 - Moderat



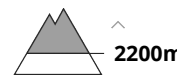
Tendència: Perill d'allaus constant
enDimecres 23 12 2020 →



Capa feble persistent



Neu ventada



Les capes febles presents a la base del mantell de neu són traidores El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Les capes febles presents a la base del mantell de neu poden ser desencadenades en alguns indrets al pas d'un sol muntanyenc. Precaució sobretot als vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament, i també als vessants obacs inclinats per sobre dels 3000 m aproximadament. Sobretot a les zones de mantell prim, i també a les zones de transició de mantell prim a gruixut, com per exemple a l'entrada de canals i cubetes. Les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella de cristalls angulosos i assolir dimensions perilloses. Aquests indrets perillosos són difícils de reconèixer. Als sectors amb molta neu la situació és més favorable.

Amb el vent del quadrant oest amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent en alguns punts. Aquestes darreres són més aviat petites però en alguns casos propenses al desencadenament. Especialment als vessants obacs. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

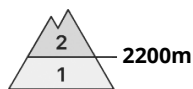
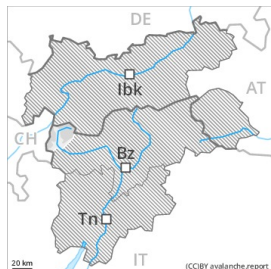
Als vessants inclinats obacs: El mantell de neu vell és procliu al desencadenament en alguns indrets. La part basal del mantell s'ha facetat i és feble. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són indicis típics d'una estructura feble del mantell de neu El vent amb ratxes molt fortes transportarà la neu recent i la neu vella. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre de gebre de superfície.

Als vessants inclinats assolellats i també a cotes baixes i mitges: El mantell de neu és majoritàriament estable, amb una crosta de regel en superfície.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.

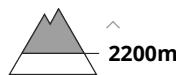
Grau de Perill 2 - Moderat



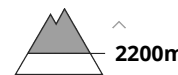
Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 23 12 2020



Capa feble persistent



Neu ventada



Atenció a la neu ventada i les capes febles persistents.

Als vessants obacs inclinats, a les capes més profundes del mantell de neu es troben capes febles inestables. Les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella de cristalls angulosos i arribar localment a mida gran. Els indrets tan perillosos són força rars però difícils de reconèixer. Precaució en zones de transició de mantell prim a profund.

Les acumulacions de neu ventada més recents poden, de manera aïllada, desencadenar-se en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Els indrets perillosos es troben prop de carenes, en canals i cubetes. Els indrets perillosos i els punts de desencadenament augmentaran amb l'altitud.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

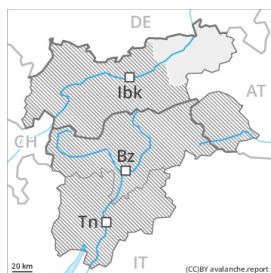
En alguns sectors es preveuen de 5 a 10 cm de neu, localment encara més. Amb el vent del nord-oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre d'una superfície tova del mantell de neu vell. Sobretot als vessants obacs. A cotes altes i a zones d'alta muntanya: La part basal del mantell s'ha facetat i és feble.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 23 12 2020

Feble, grau 1.

Feble, grau 1. En cotes baixes i mitges en general no hi ha prou neu per la pràctica dels esports d'hivern.

Mantell de neu

En cotes baixes i mitges hi ha poca neu. A cotes superiors hi ha una mica de neu. El mantell de neu és majoritàriament estable.

Tendència

La situació d'allaus és majoritàriament favorable.