

Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 15 01 2023



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **large**



Plaques de vent



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

Capas febles persistents per sobre dels 2000 m aproximadament. Atenció al problema de neu ventada recent.

Un sol practicant d'esports d'hivern pot desencadenar allaus. Aquestes darreres poden penetrar fins a les capes profundes i, de manera aïllada, assolir grans dimensions. Això es dona especialment en vessants obacs molt inclinats a l'alta muntanya. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sobre dels 2000 m aproximadament. Entre els 2000 i els 2400 m aproximadament, els indrets perillosos són més freqüents. Aquests indrets són difícils de reconèixer. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen al passar són possibles senyals de perill Precaució en zones de transició de mantell prim a profund.

Les plaques de vent augmentaran de mida novament amb el vent amb ratxes molt fortes. Els indrets perillosos es troben sobretot prop de carenes, en canals i cubetes i també als vessants obacs inclinats. És necessària una certa experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Ha caigut una mica de neu. En una zona àmplia vent del nord-oest d'intensitat forta. El vent fort transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres.

A la part basal del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats en altitud. A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats en totes les orientacions. Això s'aplica principalment entre els 2000 i els 2400 m aproximadament.

Noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs en altitud.

Tendència

Atenció a la neu ventada i les capes febles persistents. Amb la neu recent i el vent, el diumenge el perill d'allaus augmentarà sense pujar de grau.

Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 15 01 2023



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **large**



Plaques de vent



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

Capes febles persistents per sobre dels 2000 m aproximadament. Atenció al problema de neu ventada recent.

Un sol practicant d'esports d'hivern pot desencadenar allaus. Aquestes darreres poden penetrar fins a les capes profundes i, de manera aïllada, assolir grans dimensions. Això es dona especialment prop de les carenes a l'alta muntanya. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sobre dels 2000 m aproximadament. Entre els 2000 i els 2400 m aproximadament, els indrets perillosos són més freqüents. Aquests indrets són difícils de reconèixer. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen al passar són possibles senyals de perill. De manera aïllada són possibles desencadenaments a distància. Precaució en zones de transició de mantell prim a profund.

Les plaques de vent augmentaran de mida novament amb el vent amb ratxes molt fortes. Els indrets perillosos es troben sobretot prop de carenes, en canals i cubetes i també als vessants obacs inclinats. És necessària una certa experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Divendres han caigut de 10 a 15 cm de neu. En una zona àmplia vent del nord-oest d'intensitat forta. El vent fort transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres.

A la part basal del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats en altitud. A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats en totes les orientacions. Això s'aplica principalment entre els 2000 i els 2400 m aproximadament.

Noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs en altitud.

Tendència

Atenció a la neu ventada i les capes febles persistents. Amb la neu recent i el vent, el diumenge el perill



d'allaus augmentarà sense pujar de grau.

Grau de Perill 2 - Moderat



Límit del bosc

Tendència: Perill d'allaus constant
enDiumenge 15 01 2023



Plaques de vent



Límit del bosc

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



Capa feble persistent



Límit del bosc

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

En alçada la situació d'allaus és encara en alguns casos precària.

Les plaques de vent dels darrers dies haurien de ser avaluades amb cautela. Aquests es troben sobretot en terreny inclinat a cotes altes i a l'alta muntanya. Precaució en zones de transició de mantell prim a profund. Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades especialment amb sobrecàrregues fortes als vessants obacs molt inclinats.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

El mantell de neu és favorable en molts indrets. Les acumulacions de neu ventada més recents descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella en vessants obacs molt inclinats en cotes altes. A la part basal del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats en altitud.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 15 01 2023



Plaques de vent



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



Capa feble persistent



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

Les condicions pels esports d'hivern fora de les pistes obertes són generalment favorables.

Les plaques de vent dels darrers dies haurien de ser avaluades amb cautela. Aquests es troben sobretot en terreny inclinat a cotes altes i a l'alta muntanya. Precaució en zones de transició de mantell prim a profund. Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades especialment amb sobrecàrregues fortes als vessants obacs molt inclinats.

Mantell de neu

El mantell de neu és favorable en molts indrets. Les acumulacions de neu ventada més recents descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella en vessants obacs molt inclinats en cotes altes. A la part basal del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats en altitud.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 15 01 2023



Capa feble persistent



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



Plaques de vent



Snowpack stability: **fair**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

Capas febles persistents per sobre dels 2000 m aproximadament. Atenció al problema de neu ventada recent.

Un sol practicant d'esports d'hivern pot desencadenar allaus. Aquestes darreres poden penetrar fins a les capes profundes i assolir mida mitjana. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sobre dels 2000 m aproximadament. Aquests indrets són difícils de reconèixer. Entre els 2000 i els 2400 m aproximadament, els indrets perillosos són més freqüents. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen al passar són possibles senyals de perill Precaució en zones de transició de mantell prim a profund.

Les plaques de vent augmentaran de mida novament amb el vent amb ratxes molt fortes. Les noves acumulacions de neu ventada són majoritàriament petites però propenses al desencadenament. Els indrets perillosos es troben sobretot prop de carenes, en canals i cubetes i també als vessants obacs inclinats.

Es recomana una elecció acurada de l'itinerari.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia vent del nord-oest d'intensitat forta. El vent fort transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres.

A la part basal del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats en altitud. A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats en totes les orientacions. Això s'aplica principalment entre els 2000 i els 2400 m aproximadament.

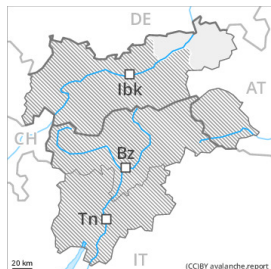
Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs en altitud.

Tendència

Atenció a la neu ventada i les capes febles persistents. Amb la neu recent i el vent, el diumenge el perill d'allaus augmentarà progressivament.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: perill d'allaus en augment ↗
enDiumenge 15 01 2023



Plaques de vent



2200m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Amb el vent fort, es formaran plaques de vent en alguns casos inestables en altitud. Aquests indrets perillosos es troben sobretot prop de carenes, en canals i cubetes i també als vessants obacs inclinats.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Ha caigut una mica de neu. En una zona àmplia vent del nord-oest d'intensitat forta.

Noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs en altitud.

Hi ha una mica de neu.

Tendència

El problema de neu ventada recent requereix atenció. Amb la neu recent i el vent, el diumenge el perill d'allaus augmentarà progressivament.