



Grau de Perill 2 - Moderat



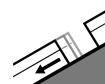
Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 23 12 2020



Neu ventada



2200m



Lliscaments



2600m

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

Les 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

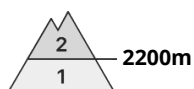
Amb el vent del quadrant oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre de gebre de superfície. Sobretot als vessants obacs. La part central del mantell està ben consolidada. La part basal del mantell s'ha facetat.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



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.

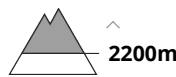
Grau de Perill 2 - Moderat



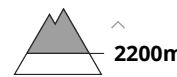
Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 23 12 2020



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.

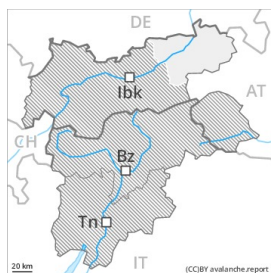
Als vessants inclinats assolellats i també a cotes baixes i mitges: El mantell de neu és majoritàriament estable, amb una crosta de regel en superfície.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.



Grau de Perill 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.