





Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →

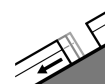
enDilluns 01 02 2021



Neu ventada



Ímit del
bosc



Lliscaments



2400m

La situació d'allaus és en part encara delicada.

La neu recent i les plaques de vent extenses formades pel vent de l'oest de fort a molt fort poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc. Precaució sobretot als vessants molt inclinats, i també a les zones de transició de mantell prim a gruixut principalment en cotes altes i zones d'alta muntanya. Les allaus poden implicar capes més profundes i atènyer mides perillosament grans. Els indrets perillosos i els punts de desencadenament augmentaran amb l'altitud. De manera aïllada són possibles desencadenaments a distància.

El perill d'allaus seques naturals disminuirà. A les zones de sortida que encara no han purgat, no són possibles allaus. Això s'aplica als sectors molt exposats al vent.

El perill d'allaus de lliscament basal romandrà invariable. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal si és possible.

És necessària molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

Es preveuen en una zona extensa de 5 a 10 cm de neu per sobre dels 1000 m aproximadament, localment encara més.

Als sectors exposats al fogony vent del nord d'intensitat moderada. En alguns indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de capes toves. Això s'aplica en cotes altes i zones d'alta muntanya.

A la part central del mantell de neu es troben capes febles inestables. La part basal del mantell s'ha facetat.

El mantell de neu és humit en cotes baixes i mitges.

Tendència

El perill d'allaus disminuirà progressivament.



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →

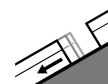
enDilluns 01 02 2021



Neu ventada



Ímit del
bosc



Lliscaments



2400m

Atenció al problema de neu ventada. Encara possibles allaus de lliscament basal.

Les plaques de vent recents i antigues romanen inestables en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Les allaus poden ser desencadenades fins i tot al pas d'un sol muntanyenc i assolir mida mitjana.

També, les allaus poden també implicar la neu vella i atènyer mides grans de manera aïllada.

El perill d'allaus seques naturals disminuirà. A les zones de sortida que encara no han purgat, no són possibles allaus. Això s'aplica als sectors molt exposats al vent. Amb la radiació solar, als vessants assolellats extremadament inclinats són possibles allaus de neu seca sense cohesió.

Als sectors amb molta neu, són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot força grans.

És important una certa experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

En una zona àmplia es preveuen de 5 a 10 cm de neu per sobre dels 1000 m aproximadament, localment encara més. Especialment als sectors del sud.

Als sectors exposats al fogony vent del nord d'intensitat moderada. En alguns indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de capes toves. Això s'aplica especialment en cotes altes i zones d'alta muntanya. A la part central del mantell de neu es troben capes febles inestables. Els sons de "whumpf" són senyals de perill El mantell de neu és humit en cotes baixes i mitges.

Tendència

El perill d'allaus disminuirà progressivament.