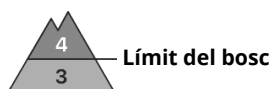




## Grau de Perill 4 - Fort



Tendència: Perill d'allaus constant  
enDijous 31 12 2020



Límit del bosc

Fora de les pistes controlades la situació d'allaus és delicada en molts indrets.

Des del dilluns, amb la neu recent i el vent del quadrant sud fort, es formaran plaques de vent fàcilment desencadenables en molts indrets. A més, en totes les orientacions són més d'esperar de manera aïllada allaus naturals de neu seca de mida mitjana i sovint gran. Això s'aplica especialment als vessants inclinats als sectors molt exposats al vent. També per sota del límit del bosc. Els indrets perillosos i els punts de desencadenament augmentaran amb l'altitud. Són necessàries molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus i prudència màxima. El perill existeix especialment a les zones d'alta muntanya freqüentades pels muntanyencs.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.4: fred després de càlid /càlid després de fred

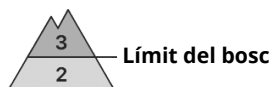
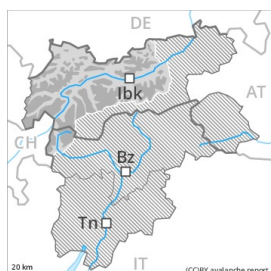
En una zona àmplia han caigut de 30 a 40 cm de neu, localment fins a 60 cm. Amb el vent del quadrant sud-oest fort, es formaran plaques de vent inestables en totes les orientacions. En molts indrets la neu ventada descansa a sobre de capes toves. També per sota del límit del bosc. Les noves acumulacions de neu ventada es dipositaran localment a sobre de gebre de superfície prop del límit del bosc. La neu vella és majoritàriament estable.

## Tendència

Fora de les pistes controlades la situació d'allaus és delicada. El problema de neu ventada recent ha de ser evitat.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant**  
enDijous 31 12 2020



Neu ventada



Límit del bosc



Capa feble persistent



2200m

### El problema de neu ventada ha de ser avaluat de manera crítica.

El problema de neu ventada recent és la principal font de perill. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents ja poden desencadenar-se fàcilment al pas d'un sol muntanyenc en totes les orientacions. Precaució sobretot prop de les carenes, en canals i cubetes. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

Les capes febles presents a la base del mantell de neu poden ser desencadenades fins i tot de manera aïllada al pas d'un sol muntanyenc. Precaució sobretot als vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 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.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

El vent fort ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. La neu ventada descansa sovint a sobre de capes toves. També per sota del límit del bosc. Les plaques de vent es dipositaran localment a sobre de gebre de superfície en cotes mitges i altes. Els perfils estratigràfics confirmen aquesta situació.

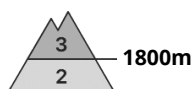
Als vessants inclinats obacs: El mantell de neu vell és procliu al desencadenament en alguns indrets. La part basal del mantell s'ha facetat i és feble. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són indicis típics d'una estructura feble del mantell de neu

### Tendència

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant**

enDijous 31 12 2020



Neu ventada



1800m



Neu ventada



1800m

## Atenció a la neu recent i la neu ventada.

Als vessants amb acumulacions de neu ventada la situació d'allaus és crítica en molts indrets. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se fàcilment de manera accidental o, aïlladament, de manera natural en totes les orientacions. Precaució sobretot prop de les carenes, a canals i cubetes. Les allaus són en part de mida gran. Els indrets perillosos i els punts de desencadenament augmentaran amb l'altitud. Són necessàries atenció i prudència.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

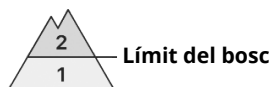
Han caigut de 20 a 40 cm de neu, localment encara més. Amb el vent del quadrant sud-oest fort, s'han format plaques de vent inestables en totes les orientacions. Els tests d'estabilitat i les observacions sobre el terreny confirmen aquesta situació. La neu ventada descansa sovint a sobre de capes toves. També per sota del límit del bosc. Les noves acumulacions de neu ventada es dipositaran localment a sobre de gebre de superfície en cotes mitges i altes. 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 en totes les orientacions a les zones d'alta muntanya.

## Tendència

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDijous 31 12 2020



Neu ventada



Límit del bosc

### El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció.

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents són en part inestables per sobre del límit del bosc. Sobretot prop de les carenes, a canals i cubetes. 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.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Amb la neu recent i el vent de direcció variable fort, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita per sobre del límit del bosc. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre de capes toves. Sobretot prop de les carenes, a canals i cubetes.

### Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.