



## Grau de Perill 4 - Fort



Tendència: Perill d'allaus constant  
enDijous 31 12 2020



Neu ventada



Neu ventada



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 a 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

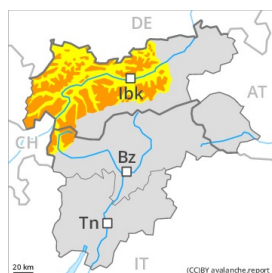
En una zona àmplia han caigut de 30 a 40 cm de neu, localment fins a 60 cm. Amb el vent del quadrant sud-oest fort, es formaran plaques de vent inestables en totes les orientacions. En molts indrets la neu ventada descansa a sobre de capes toves. També per sota del límit del bosc. Les noves acumulacions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

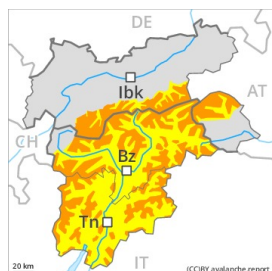
Als vessants inclinats obacs: El mantell de neu vell és procliu al desencadenament en alguns indrets. La part basal del mantell s'ha facetat i és feble. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són indicis típics d'una estructura feble del mantell de neu

### 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



Neu ventada



### 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



Límit del bosc

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.