



## Grau de Perill 4 - Fort



**Tendència: Perill d'allaus constant**  
enDilluns 04 01 2021



Neu recent



Neu ventada



Límit del  
bosc

Fort, grau 4. El perill existeix especialment a les zones d'alta muntanya freqüentades pels muntanyencs.

Amb la neu recent, ja han caigut moltes allaus de placa de mida petita i mitjana. Això s'aplica als vessants inclinats en totes les cotes en totes les orientacions. Són probables cada cop més nombroses allaus de neu seca sense cohesió de mida petita i mitjana a totes les cotes.

A més sobretot per sobre del límit del bosc s'han format plaques de vent fàcilment desencadenables. Especialment als sectors molt exposats al vent.

Fora de les pistes controlades la situació d'allaus és perillosa. Un sol excursionista pot molt fàcilment desencadenar allaus, també de mida mitjana. Precaució als vessants inclinats encara per sota del límit del bosc. Acumulacions de neu ventada més antigues han estat cobertes de neu i per tant són difícils d'identificar. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són indicis típics d'una estructura feble del mantell de neu. Són necessàries molta atenció i prudència màxima.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

En una zona àmplia des del dissabte han caigut de 40 a 60 cm de neu a totes les cotes, localment encara més. El vent del sud-est ha transportat la neu recent i la neu vella. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions i en totes les cotes. La part basal del mantell està ben consolidada. Els tests d'estabilitat i les observacions sobre el terreny confirmen aquesta situació. Les condicions del temps impediran un ràpid canvi cap a millors condicions.

## Tendència

La situació d'allaus és molt delicada en molts indrets.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDilluns 04 01 2021



Neu ventada



Neu recent



La situació d'allaus és perillosa en molts indrets. La neu recent i la neu ventada requereixen atenció.

Durant els darrers dos dies, amb la neu recent i el vent del quadrant sud-est fort, s'han format plaques de vent inestables en totes les orientacions. Precaució als vessants inclinats encara per sota del límit del bosc. Fins i tot un únic excursionista pot en molts indrets desencadenar allaus, també de mida mitjana. Especialment als sectors més afectats per les precipitacions i als sectors molt exposats al vent. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden fàcilment desencadenar-se en totes les orientacions.

Poden produir-se lliscaments en talussos. Això s'aplica especialment en el cas de desencadenaments originats en zones de sortida molt inclinades encara no purgades. Acumulacions de neu ventada més antigues han estat cobertes de neu i per tant són difícils d'identificar. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són possibles senyals de perill. Són necessàries molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus i prudència màxima.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

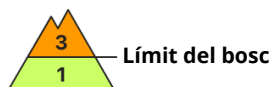
En una zona àmplia des del divendres han caigut de 30 a 40 cm de neu a totes les cotes, localment encara més. El vent del sud ha transportat la neu recent i la neu vella. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions i en totes les cotes. La part basal del mantell està ben consolidada. Els tests d'estabilitat i les observacions sobre el terreny confirmen aquesta situació. Les condicions del temps impediran un ràpid canvi cap a millors condicions.

## Tendència

La situació d'allaus és delicada en molts indrets.



## Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant  
enDilluns 04 01 2021



Neu ventada



Límit del bosc



Capa feble persistent



2600m  
Límit del bosc

### L'actual situació d'allaus requereix experiència i prudència.

Als vessants amb acumulacions de neu ventada la situació d'allaus és en alguns casos desfavorable. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc en totes les orientacions. Precaució sobretot prop de les carenes, a canals i cubetes prop del límit del bosc, i també per sobre del límit del bosc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Als sectors exposats al focony, els indrets perillosos són més freqüents.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

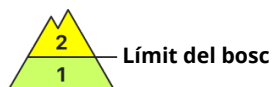
Des del divendres han caigut de 5 a 15 cm de neu, localment encara més. El vent del sud-est ha transportat la neu recent. La part superior del mantell presenta una estratificació desfavorable. La neu recent i les plaques de vent descansen localment a sobre de gebre de superfície en totes les orientacions. La part basal del mantell està ben consolidada. Els tests d'estabilitat i les observacions sobre el terreny confirmen aquesta situació.

### Tendència

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



## Grau de Perill 2 - Moderat



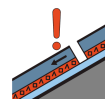
Tendència: Perill d'allaus constant  
enDilluns 04 01 2021 →



Neu ventada



Límit del bosc



Capa feble persistent



2200m

### El problema de neu ventada requereix atenció.

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc. 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 en alguns indrets al pas d'un sol muntanyenc. Precaució sobretot als vessants obacs molt 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

Ha caigut una mica de neu localment. Especialment a les sectors del sud. Cap a la superfície, la neu és dura. En alguns indrets les capes de neu més dura descansen a sobre de capes toves. Les plaques de vent descansen localment a sobre de gebre de superfície en cotes mitges i altes. Els perfils estratigràfics confirmen aquesta situació.

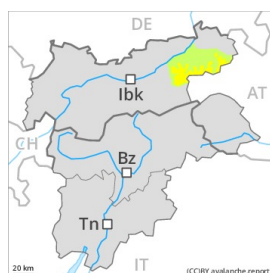
Als vessants inclinats obacs: El mantell de neu vell és procliu al desencadenament en alguns indrets. La part basal del mantell consisteix en cristalls facetats.

### Tendència

La neu ventada recent i antiga requereixen atenció.



## Grau de Perill 2 - Moderat



Límit del bosc

**Tendència: Perill d'allaus constant**

enDilluns 04 01 2021 →



Neu ventada



Límit del bosc

### El problema de neu ventada requereix 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

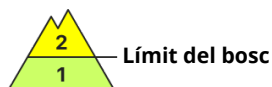
Ha caigut una mica de neu localment. Sobretot a les sectors del sud. El vent del sud-est transportarà la neu. En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre de capes toves. Sobretot als vessants obacs.

### Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.



## Grau de Perill 2 - Moderat



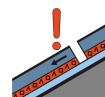
Tendència: Perill d'allaus constant  
enDilluns 04 01 2021



Neu ventada



Límit del bosc



Capa feble persistent



2200m

### La neu ventada i les capes febles persistents requereixen atenció.

Acumulacions de neu ventada poden desencadenar-se accidentalment sobretot en vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc. Precaució sobretot prop de les carenes, en canals i cubetes. Les allaus són de mida en general petita. 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 en alguns indrets 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

Cap a la superfície, la neu és dura. En alguns indrets les capes de neu més dura descansen a sobre de capes toves. Això s'aplica especialment per sobre del límit del bosc.

Als vessants inclinats obacs: El mantell de neu vell és procliu al desencadenament en alguns indrets. La part basal del mantell consisteix en cristalls facetats.

### Tendència

La neu ventada recent i antiga requereixen atenció.



## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDilluns 04 01 2021

### Feble, grau 1.

El problema de neu ventada requereix atenció. Això s'aplica als vessants obacs molt inclinats i prop de les carenes per sobre dels 2000 m aproximadament. Els indrets perillosos són rars i fàcils de reconèixer.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En alguns indrets la neu ventada descansa a sobre de capes toves. Sobretot als vessants obacs en altitud. En general no hi ha prou neu per la pràctica dels esports d'hivern.

### Tendència

Feble, grau 1.