



## Grau de Perill 4 - Fort



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDimarts 05 01 2021



Neu recent



Neu ventada



Límit del bosc

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

Els desencadenaments d'allaus naturals i els informes dels observadors confirmen que la situació d'allaus és perillosa als vessants inclinats. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions a totes les cotes.

En totes les cotes i als vessants extremadament inclinats, són probables cada cop més nombroses allaus de neu seca sense cohesió, fins i tot de mida mitjana. Poden produir-se lliscaments en talussos.

Fora de les pistes controlades la situació d'allaus és perillosa. Un sol excursionista pot molt fàcilment desencadenar allaus. Precaució als vessants inclinats encara per sota del límit del bosc.

La gran quantitat de neu recent i la neu ventada representen la principal font de perill. Acumulacions de neu ventada més antigues han estat cobertes de neu i per tant són difícils d'identificar. 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

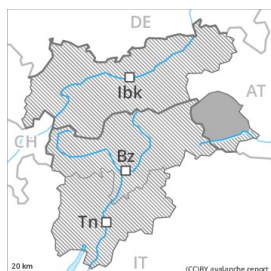
En una zona àmplia des del divendres han caigut de 40 a 60 cm de neu a totes les cotes, localment encara més. L'abundant neu recent així com les plaques de vent que s'esperen sobretot per sobre del límit del bosc es troben a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella en totes les orientacions en totes les cotes. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són indicis típics d'una estructura feble del mantell de neu. Les condicions del temps impediran un ràpid canvi cap a millors condicions.

La part basal del mantell està ben consolidada.

## Tendència

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

## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDimarts 05 01 2021



Neu ventada



Límit del  
bosc



Neu recent



La situació d'allaus és delicada en molts indrets. La neu recent i la neu ventada han de ser valuades de manera crítica.

Fins i tot un únic excursionista pot en molts indrets desencadenar allaus, també de mida mitjana.

Precaució als vessants inclinats encara per sota del límit del bosc. Especialment als sectors més afectats per les precipitacions i als sectors molt exposats al vent.

La neu recent i les plaques de vent representen la principal font de perill. Acumulacions de neu ventada més antigues han estat cobertes de neu i per tant són difícils d'identificar. Són necessàries molta atenció i prudència màxima.

En totes les cotes i als vessants extremadament inclinats, són probables cada cop més nombroses allaus de neu seca sense cohesió, fins i tot de mida mitjana. Poden produir-se lliscaments en talussos. Als sectors més afectats per les precipitacions el perill d'allaus és lleugerament superior.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.8: gelbre de superfície cobert de neu

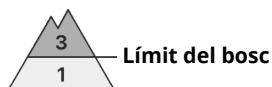
En una zona àmplia des del divendres han caigut de 30 a 40 cm de neu a totes les cotes, localment encara més. El vent del sud ha transportat la neu recent i la neu vella. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions i en totes les cotes. La neu recent i les plaques de vent descansen localment a sobre de gelbre de superfície. 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**  
en Dimarts 05 01 2021



### 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 fogony, els indrets perillosos són més freqüents.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

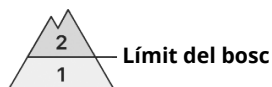
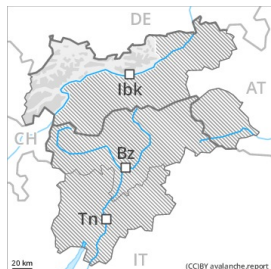
pp.8: gebre de superfície cobert de neu

Des del divendres han caigut en una zona extensa de 5 a 15 cm de neu. 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



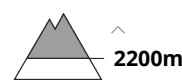
Tendència: Perill d'allaus constant  
en Dimarts 05 01 2021 →



Límit del bosc



Capa feble persistent



### 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

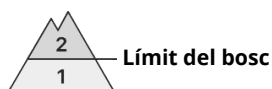
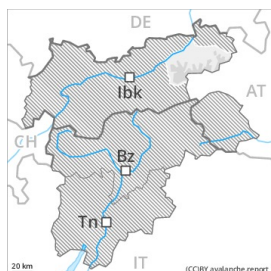
Cap a la superfície, la neu és dura. En alguns indrets les capes de neu més dura descansen a sobre de capes toves. Això s'aplica especialment per sobre del límit del bosc.

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 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant  
enDimarts 05 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 als vessants obacs molt inclinats prop de les carenes, en 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

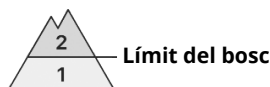
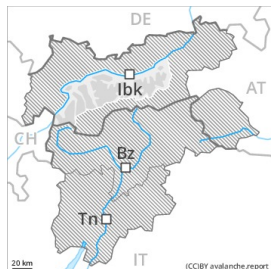
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Ha caigut una mica de neu localment. Sobretot a les sectors del sud. El vent del sud-est ha transportat la neu recent. 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  
en Dimarts 05 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 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDimarts 05 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.