



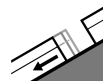
## Grau de Perill 4 - Fort



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
enDiumenge 06 12 2020



Neu recent



Lliscaments



2600m

Amb la neu recent i el vent molt fort perill fort (4) d'allaus. Els trams exposats de les vies de comunicació poden exposar-se al perill.

La situació d'allaus és crítica. A conseqüència de la neu recent i el vent molt fort, en el transcurs de la jornada el nombre i l'extensió dels indrets perillosos augmentarà. En el transcurs de la jornada l'activitat d'allaus natural disminuirà.

Als vessants herbosos inclinats, cada cop més nombroses probables són allaus de llicament basal de mida mitjana i sovint gran per sota dels 2600 m aproximadament. Amb la pujada de la cota de neu, augment posterior del perill d'allaus de llicament basal.

Sobretot als vessants obacs inclinats, cada cop més nombroses probables són allaus de placa de mida mitjana i sovint gran per sobre dels 1800 m aproximadament. Vespre i nit: (-) les allaus poden implicar el mantell de neu vella feble i, de manera aïllada, assolir mida molt gran. Un practicant d'esports d'hivern pot molt fàcilment desencadenar allaus.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

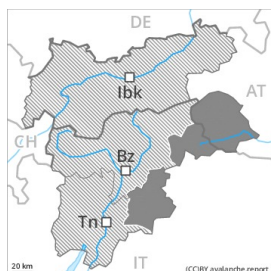
En una zona àmplia es preveuen de 60 a 110 cm de neu, localment encara més. En una zona àmplia vent del sud molt fort. En el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida clarament. La neu recent i la neu ventada descansen sovint a sobre de capes toves. La neu vella és en alguns casos feble, amb una superfície formada per neu de feble cohesió que reposa sobre una crosta de regel tot just portant. Sobretot als vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc.

## Tendència

La situació d'allaus és crítica. Amb la neu recent i el vent molt fort, probables són allaus naturals de mida gran i, sovint, molt gran.



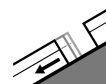
## Grau de Perill 4 - Fort



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
enDiumenge 06 12 2020



Neu recent



Lliscaments



2600m

Amb la neu recent i el vent molt fort perill fort (4) d'allaus. Els trams exposats de les vies de comunicació poden exposar-se al perill.

La situació d'allaus és crítica. A conseqüència de la neu recent i el vent molt fort, en el transcurs de la jornada el nombre i l'extensió dels indrets perillosos augmentarà. En el transcurs de la jornada l'activitat d'allaus natural disminuirà.

Als vessants herbosos inclinats, cada cop més nombroses probables són allaus de llicament basal de mida mitjana i sovint gran per sota dels 2600 m aproximadament. Amb la pujada de la cota de neu, augment posterior del perill d'allaus de llicament basal.

Sobretot als vessants obacs inclinats, cada cop més nombroses probables són allaus de placa de mida mitjana i sovint gran per sobre dels 1800 m aproximadament. Vespre i nit: (-) les allaus poden implicar el mantell de neu vella feble i, de manera aïllada, assolir mida molt gran.

Un practicant d'esports d'hivern pot molt fàcilment desencadenar allaus.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

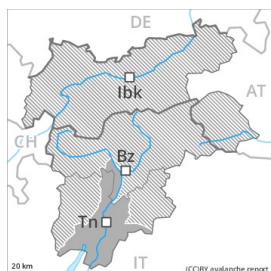
En una zona àmplia es preveuen de 100 a 150 cm de neu, localment encara més. En una zona àmplia vent del sud molt fort. En el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida clarament. La neu recent i la neu ventada descansen sovint a sobre de capes toves. La neu vella és en alguns casos feble, amb una superfície formada per neu de feble cohesió que reposa sobre una crosta de regel tot just portant. Sobretot als vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc.

## Tendència

La situació d'allaus és crítica. Amb la neu recent i el vent molt fort, probables són allaus naturals de mida gran i, sovint, molt gran.



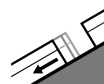
## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
enDiumenge 06 12 2020



Neu recent



Lliscaments



Amb la neu recent i el vent molt fort perill marcat (3) d'allaus. Els trams exposats de les vies de comunicació poden en alguns casos exposar-se al perill.

La situació d'allaus és en alguns casos crítica. A conseqüència de la neu recent i el vent molt fort, en el transcurs de la jornada el nombre i l'extensió dels indrets perillosos augmentarà. En el transcurs de la jornada l'activitat d'allaus natural disminuirà.

Als vessants herbosos inclinats, moltes probables són allaus de llicament basal de mida mitjana i, localment, gran. Amb la pujada de la cota de neu, augment posterior del perill d'allaus de lliscament basal. Sobretot als vessants obacs inclinats, moltes probables són allaus de placa de mida mitjana i, localment, gran per sobre dels 1800 m aproximadament. Als sectors que limiten amb els afectats per grau de perill 4 (fort), els indrets perillosos són més freqüents i el perill és més gran. Un practicant d'esports d'hivern pot fàcilment desencadenar 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 50 a 80 cm de neu, localment encara més. En una zona àmplia vent del sud molt fort. En el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida clarament. La neu recent i la neu ventada descansen sovint a sobre de capes toves.

## Tendència

La situació d'allaus és crítica. Amb la neu recent i el vent molt fort, probables són allaus naturals de mida gran i, localment, molt gran.



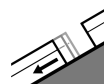
## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
enDiumenge 06 12 2020



Neu recent



Lliscaments



2600m

### Neu recent i lliscaments són la principal font de perill.

A conseqüència de la neu recent i el vent molt fort, en el transcurs de la jornada el nombre i l'extensió dels indrets perillosos augmentarà. En el transcurs de la jornada l'activitat d'allaus natural disminuirà.

Als vessants herbosos inclinats, cada cop més nombroses probables són allaus de llicament basal de mida mitjana per sota dels 2600 m aproximadament. Amb la pujada de la cota de neu, augment posterior del perill d'allaus de lliscament basal.

Sobretot als vessants obacs inclinats, cada cop més nombroses probables són allaus de placa de mida mitjana per sobre dels 1800 m aproximadament. Vespre i nit: (-) les allaus poden desencadenar-se amb facilitat i arribar a mida gran.

Als sectors que limiten amb els afectats per grau de perill 4 (fort), els indrets perillosos són més freqüents i el perill és lleugerament més gran. L'actual situació d'allaus requereix molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus i precaució.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

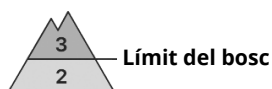
En una zona àmplia es preveuen de 30 a 60 cm de neu, localment encara més. En una zona àmplia vent del sud molt fort. En el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida clarament. La neu recent i la neu ventada descansen sovint a sobre de capes toves. La neu vella és en alguns casos feble, amb una superfície formada per neu de feble cohesió que reposa sobre una crosta de regel tot just portant. Sobretot als vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc.

### Tendència

El perill d'allaus augmentarà. Són d'esperar allaus naturals.



## Grau de Perill 3 - Marcat



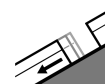
**Tendència: perill d'allaus en augment**  
enDiumenge 06 12 2020



Neu ventada



Límit del  
bosc



Lliscaments



2600m

### Neu ventada i lliscaments són la principal font de perill.

Amb la neu recent i el vent de fort a molt fort del sud, es formaran plaques de vent abundants especialment per sobre del límit del bosc. Aquestes darreres poden desencadenar-se fàcilment al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc. Els indrets tan perillosos són però difícils de reconèixer pel mal temps. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran en el transcurs de la jornada. Són possibles algunes allaus naturals. Això s'aplica especialment als vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc. Amb la nevada, la probabilitat de desencadenament d'allaus de lliscament basal augmentarà progressivament sobretot als vessants herbosos inclinats. Probables són allaus de lliscament basal de mida mitjana. Amb la pujada de la cota de neu, augment posterior del perill d'allaus de lliscament basal.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

En una zona àmplia es preveuen de 20 a 50 cm de neu, localment encara més. Caurà pluja fins als 1500 m en alguns sectors. Això s'aplica especialment als sectors de l'est. El vent serà de fort a molt fort. En el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment.

La neu vella és en alguns casos feble, amb una superfície formada per neu de feble cohesió que reposa sobre una crosta de regel tot just portant. Sobretot als vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc.

### Tendència

A conseqüència de la neu recent i el vent molt fort, augment posterior del perill d'allaus.