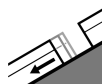




## Grau de Perill 4 - Fort



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
enDimecres 09 12 2020



Lliscaments



2600m



Neu recent



Límit del  
bosc

La neu recent i les allaus de lliscament han de ser avaluades de manera crítica. Els trams exposats de les vies de comunicació poden exposar-se al perill.

Als vessants herbosos inclinats, en qualsevol moment són possibles allaus de lliscament basal, de manera aïllada també de mida molt gran. Això s'aplica a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament.

La neu recent i les plaques de vent són inestables en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. A les zones de sortida a cota alta, són possibles algunes allaus naturals de neu seca, de manera aïllada també de mida molt gran. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. L'actual situació d'allaus requereix moltíssima experiència en l'avaluació del perill d'allaus i la màxima cautela.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.2: lliscaments

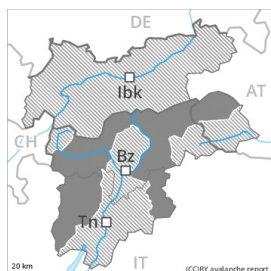
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En el període fins el dimarts es preveuen de 25 a 50 cm de neu. Dels Dolomites de Sesto fins als Dolomites de Lienz s'acumularan fins a 80 cm de neu. En una zona àmplia vent del sud-est d'intensitat forta. La neu recent i la neu ventada descansen sovint a sobre de capes toves. Això s'aplica en cotes altes i zones d'alta muntanya.

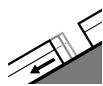
## Tendència

El perill d'allaus disminuirà progressivament. Precaució a les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

## Grau de Perill 4 - Fort



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
enDimecres 09 12 2020



Lliscaments



2600m



Neu recent



Límit del  
bosc

La neu recent i les allaus de lliscament han de ser avaluades de manera crítica. Els trams exposats de les vies de comunicació poden exposar-se al perill.

Als vessants herbosos inclinats, en qualsevol moment són possibles allaus de lliscament basal, de manera aïllada també de mida molt gran. Això s'aplica a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament.

La neu recent i les plaques de vent són inestables en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. A les zones de sortida a cota alta, són possibles algunes allaus naturals de neu seca, de manera aïllada també de mida molt gran. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. L'actual situació d'allaus requereix moltíssima experiència en l'avaluació del perill d'allaus i la màxima cautela.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.2: lliscaments

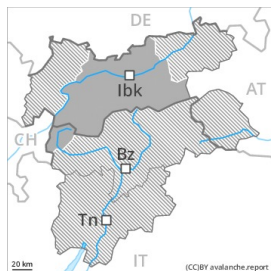
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En el període fins el dimarts es preveuen de 15 a 30 cm de neu, localment fins a 50 cm. En una zona àmplia vent del sud-est d'intensitat forta. La neu recent i la neu ventada descansen sovint a sobre de capes toves. Això s'aplica en cotes altes i zones d'alta muntanya.

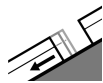
## Tendència

El perill d'allaus disminuirà progressivament. Precaució a les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
enDimecres 09 12 2020



Lliscaments



2600m



Neu ventada



Límit del  
bosc

### La neu ventada i les allaus de lliscament requereixen atenció.

Als vessants herbosos inclinats, són probables allaus de lliscament basal, sobretot de mida mitjana. Això s'aplica a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament.

A més per sobre del límit del bosc les plaques de vent recents i antigues poden desencadenar-se fàcilment. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. L'actual situació d'allaus requereix experiència en l'avaluació del perill d'allaus. Als sectors més afectats per les precipitacions el perill d'allaus és lleugerament superior.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.2: Lliscaments

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

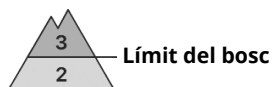
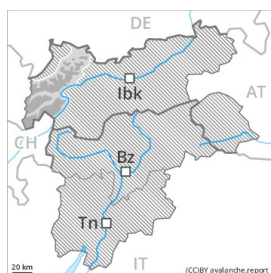
En el període fins el dimarts es preveuen fins a 10 cm de neu. Als Alps Passirie s'acumularan fins a 40 cm de neu. En una zona àmplia vent del sud-est d'intensitat forta. El vent amb ratxes molt fortes ha transportat molta neu. La neu recent i la neu ventada descansen a sobre de capes toves. Això s'aplica en cotes altes i zones d'alta muntanya.

## Tendència

Afebliment posterior del perill d'allaus. Precaució a les àrees amb esquerdes de lliscament basal.



## Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant  
enDimecres 09 12 2020



Capa feble persistent



Límit del bosc



Neu ventada



Límit del bosc

El problema de capes febles persistents requereix atenció. Això s'aplica especialment als vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc.

Amb la neu recent i el vent fort del sud, s'han format plaques de vent abundants especialment per sobre del límit del bosc. Aquestes darreres han de ser avaluades de manera crítica. Sobretot als vessants obacs inclinats. Els indrets tan perillosos són però difícils de reconèixer pel mal temps.

Als vessants herbosos inclinats, possibles són encara allaus de llicament basal de mida petita a mitjana per sota dels 2600 m aproximadament. Les plaques de vent representen la principal font de perill.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia des del divendres han caigut de 20 a 40 cm de neu, localment encara més.

El vent amb ratxes molt fortes ha transportat molta neu. La neu vella és en alguns casos feble, amb gebre de superfície. Especialment als vessants obacs per sobre del límit del bosc.

## Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDimecres 09 12 2020



Neu ventada



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

Les plaques de vent recents i antigues representen la principal font de perill. Elles poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en orientacions nord-oest a fins al nord-est pel nord en cotes altes. Elles són majoritàriament petites. Els indrets tan perillosos són difícils de reconèixer pel mal temps.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

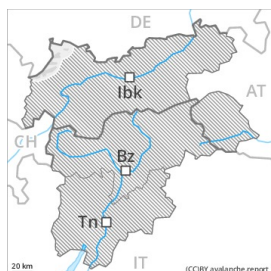
El vent fort ha transportat molta neu. La neu vella és en alguns casos feble. Sobretot als vessants obacs inclinats en cotes baixes i mitges hi ha poca neu.

## Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDimecres 09 12 2020



Neu ventada



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

Les plaques de vent recents i antigues representen la principal font de perill. Elles poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en orientacions nord-oest a fins al nord-est pel nord en cotes altes. Elles són majoritàriament petites. Els indrets tan perillosos són difícils de reconèixer pel mal temps.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent fort ha transportat molta neu. La neu vella és en alguns casos feble. Sobretot als vessants obacs inclinats en cotes altes. En cotes baixes i mitges hi ha poca neu.

### Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.