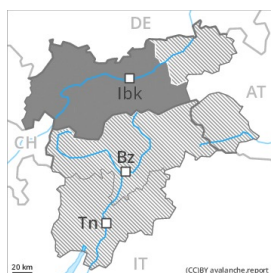


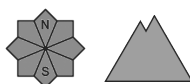
## Grau de Perill 4 - Fort



**Tendència: Perill d'allaus constant**  
enDissabte 16 01 2021



Neu recent



Capa feble persistent



Límit del bosc

### La situació d'allaus és perillosa en molts indrets.

A conseqüència de la neu recent i el vent molt fort, no són probables noves allaus naturals. Això s'aplica als vessants inclinats sobretot en totes les cotes. Les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella de cristalls angulosos i arribar als fons de vall. Són d'esperar lliscaments en talussos.

Amb el vent de fort a molt fort del nord-oest, en els darrers dies s'han format noves plaques de vent.

També prop del límit del bosc, i també per sota del límit del bosc. Aquestes darreres són en alguns casos força grans. Les allaus poden en molts indrets ser desencadenades molt fàcilment i assolir una mida perillosament gran.

Els desencadenaments d'allaus naturals i els desencadenaments d'allaus amb explosius confirmen que la situació d'allaus és perillosa. Són importants molta atenció i prudència màxima.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

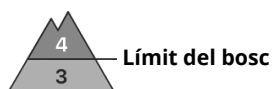
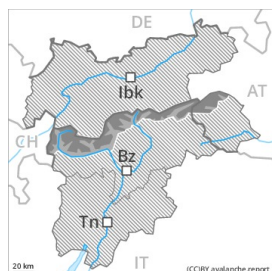
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia des del dimecres han caigut de 50 a 70 cm de neu a totes les cotes, localment fins a 130 cm. La neu vella s'ha facetat, amb una superfície feble formada per gebre i cristalls facetats. El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Les plaques de vent friables es dipositaran a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen i els tests d'estabilitat confirmen l'estructura desfavorable del mantell de neu. En cotes altes i zones d'alta muntanya, a la part basal del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos.

### Tendència

La situació d'allaus és perillosa en molts indrets.

## Grau de Perill 4 - Fort



Tendència: Perill d'allaus constant  
en Dissabte 16 01 2021



Neu recent



Límit del bosc



Neu ventada



Límit del bosc

### La situació d'allaus és perillosa en molts indrets.

No són probables noves allaus naturals. Això s'aplica a totes les orientacions per sobre del límit del bosc, i també prop del límit del bosc. Les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella de cristalls angulars i assolir dimensions perilloses. Són d'esperar lliscaments en talussos.

Amb el vent fort del nord, es formaran noves plaques de vent. També en cotes baixes i mitges. Aquestes darreres són en alguns casos força grans. Les allaus poden en molts indrets ser desencadenades molt fàcilment i assolir una mida perillosament gran.

Els desencadenaments d'allaus naturals i els desencadenaments d'allaus amb explosius confirmen que la situació d'allaus és perillosa. Són importants molta atenció i prudència màxima.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

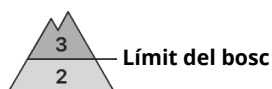
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia han caigut de 40 a 60 cm de neu a totes les cotes, localment encara més. El vent ha transportat intensament la neu recent. En alguns indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de gebre de superfície. La neu vella s'ha facetat, amb cristalls facetats en superfície. Les plaques de vent friables descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella.

### Tendència

La situació d'allaus és perillosa en molts indrets.

## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant**  
en Dissabte 16 01 2021



Neu ventada



Límit del bosc



Neu ventada



Límit del bosc

La situació d'allaus és perillosa. Neu recent i neu ventada són la principal font de perill.

La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella sobretot en vessants obacs inclinats. També prop del límit del bosc, i també per sota del límit del bosc. Les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella de cristalls angulosos i assolir mida mitjana. Són possibles allaus naturals. També, les allaus poden desencadenar-se als talussos.

Amb el vent amb ratxes fortes, en el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment. Les allaus poden en molts indrets ser desencadenades molt fàcilment. Als sectors que limiten amb els afectats per grau de perill 4 (fort) el perill d'allaus és superior.

Les excursions de muntanya requereixen molta precaució i prudència màxima.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

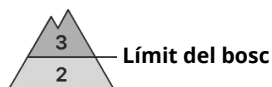
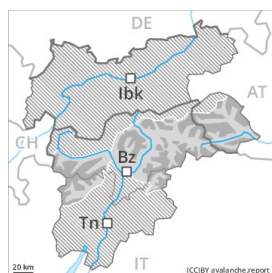
En una zona àmplia han caigut de 10 a 30 cm de neu, localment fins a 50 cm. Especialment als Alps de Kitzbühel occidental. El vent amb ratxes molt fortes ha transportat la neu recent i, en part, també la neu vella. En alguns indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre d'un mantell feble de neu vella. Principalment als vessants obacs inclinats per sobre del límit del bosc.

## Tendència

Les condicions d'allaus són en alguns casos crítiques. La neu recent i la neu ventada han de ser avaluades amb atenció.



## Grau de Perill 3 - Marcat



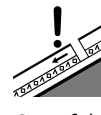
Tendència: Perill d'allaus constant  
en Dissabte 16 01 2021 →



Neu ventada



Límit del  
bosc



Capa feble  
persistent



Límit del  
bosc

La situació d'allaus és perillosa. Neu recent i neu ventada són la principal font de perill.

La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella en totes les orientacions. També prop del límit del bosc, i també per sota del límit del bosc. Les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella de cristalls angulars i, de manera aïllada, assolir grans dimensions. Són possibles allaus naturals.

Amb el vent amb ratxes fortes, en el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment. Les allaus poden en molts indrets ser desencadenades molt fàcilment i, de manera aïllada, assolir grans dimensions. Als sectors que limiten amb els afectats per grau de perill 4 (fort) el perill d'allaus és superior.

A més hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal.

Les excursions de muntanya requereixen molta precaució i prudència màxima.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

En una zona àmplia han caigut de 10 a 30 cm de neu, localment encara més. Especialment als sectors del nord i del nord-oest. Als sectors del sud-est poca neu recent. El vent amb ratxes molt fortes ha transportat la neu recent i, en part, també la neu vella. Les plaques de vent friables descansen a sobre de capes desfavorables en totes les orientacions. En molts indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de gebre de superfície.

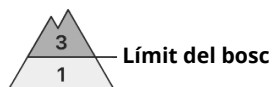
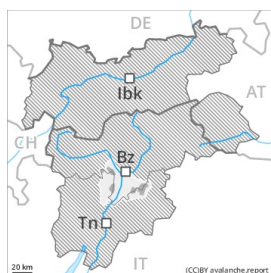
A la part central del mantell de neu es troben capes extremadament febles.

## Tendència

Les condicions d'allaus són en alguns casos precaries. La neu recent i la neu ventada han de ser avaluades amb atenció.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
en Dissabte 16 01 2021



Neu ventada



Límit del bosc



Capa feble persistent



Límit del bosc

La situació d'allaus és perillosa. La neu recent i les plaques de vent es mantenen inestables.

La neu recent i les plaques de vent són inestables en totes les orientacions. Això s'aplica per sobre del límit del bosc, i també prop del límit del bosc. Amb el vent amb ratxes fortes, en el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment. Les allaus poden en molts indrets ser desencadenades fàcilment i assolir mida mitjana.

També, de manera aïllada, les allaus poden produir un desencadenament a les capes més profundes. Les excursions de muntanya requereixen molta precaució 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

Des del dimecres han caigut de 5 a 10 cm de neu. El vent fort ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Les plaques de vent friables descansen a sobre de capes desfavorables.

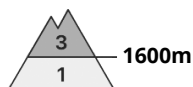
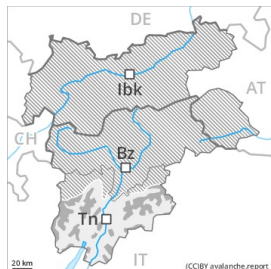
A la part superior del mantell de neu es troben, de manera aïllada, capes febles inestables.

## Tendència

Fora de les pistes controlades la situació d'allaus és perillosa.



## Grau de Perill 3 - Marcat



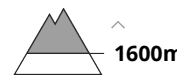
**Tendència: Perill d'allaus constant**  
en Dissabte 16 01 2021



Neu ventada



Capa feble persistent



### El problema de neu ventada és la principal font de perill.

La neu recent i les plaques de vent són inestables en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Les allaus poden en molts indrets ser desencadenades fàcilment i assolir mida mitjana.

També, les allaus poden desencadenar-se també a les capes més profundes del mantell de neu. Són possibles desencadenaments a distància. Són delicats especialment els indrets on el gebre de superfície ha quedat cobert de neu. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són senyals d'alarma que indiquen aquest perill

A més hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal.

Les excursions de muntanya requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus. És important una elecció meticulosa de l'itinerari.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

El vent fort ha transportat poca neu. Les plaques de vent friables no s'han lligat bé amb la neu vella.

A la part superior del mantell de neu es troben capes extremadament febles. Amb les baixes temperatures, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se.

## Tendència

Afebliment escàs del perill d'allaus.