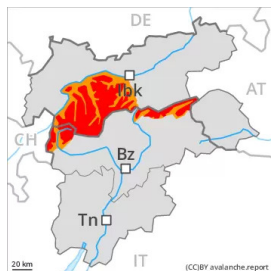




## Grau de Perill 4 - Fort



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDijous 03 02 2022

Amb la pujada de temperatures, les fortes nevades i el vent de fort a molt fort del nord-oest, es produirà una situació d'allaus perillosa. En el transcurs de la jornada són d'esperar allaus naturals.

Les allaus poden desencadenar-se de manera accidental o natural. Amb l'augment de les temperatures, són probables cada cop més nombroses allaus naturals de mida mitjana a gran a totes les cotes.

Fora de les pistes controlades la situació d'allaus és delicada en molts indrets. La gran quantitat de neu recent i la neu ventada han de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions. Les plaques de vent abundants poden fàcilment desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Això s'aplica també als vessants obacs molt inclinats en cotes mitges.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

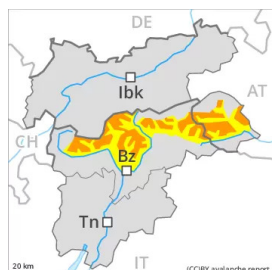
En una zona àmplia des del dilluns han caigut de 20 a 50 cm de neu, localment encara més. En el període fins el dimecres es preveuen de 30 a 50 cm de neu, localment encara més. El vent serà de fort a molt fort. El vent transportarà intensament la neu recent. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment desfavorable. La neu recent poc freda així com les plaques de vent extenses es dipositaran a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. La neu vella s'ha facetat i és feble. Sobretot als vessants obacs protegits del vent a la part occidental de la cresta principal dels Alps.

## Tendència

El perill d'allaus naturals disminuirà progressivament. Fora de les pistes controlades la situació d'allaus és crítica en molts indrets.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
enDijous 03 02 2022



Les condicions d'allaus són precaries. El problema de neu ventada recent és la principal font de perill.

Les noves acumulacions de neu ventada són majoritàriament gruixudes i poden desencadenar-se fàcilment. Els indrets perillosos es troben especialment als vessants protegits del vent així com en general per sobre del límit del bosc. També als vessants obacs inclinats prop del límit del bosc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. A conseqüència de la neu recent i el vent molt fort, en el transcurs de la jornada el nombre i l'extensió d'aquests indrets perillosos augmentarà. Amb la pujada de cota de la nevada, especialment a les zones obagues i protegides del vent són possibles cada cop més nombroses allaus naturals de mida mitjana. 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.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

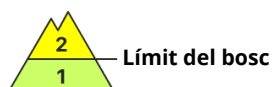
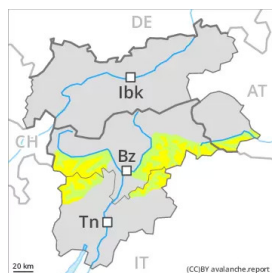
Des del dilluns han caigut de 10 a 30 cm de neu. Dimecres: Es preveuen en una zona extensa de 10 a 20 cm de neu, localment encara més. El vent serà de fort a molt fort. El vent fort transportarà intensament la neu recent. El lligam intern entre les diverses plaques de vent i amb la neu vella és insuficient. Elles descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants inclinats orientats a nord, nord-est i est.

## Tendència

Afebliment lleuger del perill d'allaus.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDijous 03 02 2022

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

El problema de neu ventada és la principal font de perill. Les noves acumulacions de neu ventada poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc en cotes altes i zones d'alta muntanya. Els indrets perillosos es troben especialment als vessants obacs inclinats i també prop de colls i carenes. Les allaus són de mida en general petita. Amb la neu recent i el vent, les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment. Elles s'haurien d'evitar en vessants drets.

La dura superfície del mantell de neu és perillosa per rrelliscades als vessants inclinats.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Es preveuen de 5 a 15 cm de neu. El vent serà de fort a molt fort. El vent fort transportarà la neu. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats. El mantell de neu vell és estable en la majoria de casos. En altitud els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. De moment només hi ha poca neu.

### Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.



## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →

enDijous 03 02 2022

### El problema de neu ventada requereix atenció.

El problema de neu ventada és la principal font de perill. Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada poden, de manera aïllada, desencadenar-se en cotes altes i zones d'alta muntanya. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs molt inclinats i també prop de les carenes, a canals i cubetes. Les allaus són com a mínim de mida petita. Amb el vent fort, les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment. Elles s'haurien d'evitar especialment en vessants molt drets.

La dura superfície del mantell de neu és perillosa per rellisades als vessants inclinats.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent serà de fort a molt fort. El vent fort transportarà la neu. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats. El mantell de neu vell és estable en la majoria de casos. En altitud els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. De moment només hi ha poca neu.

### Tendència

Perill feble (1) d'allaus.