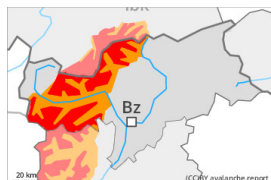


## Grau de Perill 4 - Fort



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
 en Dimarts 02 04 2024



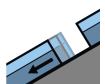
Neu recent



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **moltes**

Mida d'allau: **gran**



Lliscaments



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **gran**



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

### La situació d'allaus és en alguns casos crítica.

La gran quantitat de neu recent així com les plaques de vent grans formades pel vent del sud de molt fort a extremadament fort poden fàcilment desencadenar-se de manera natural o accidental en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Són d'esperar allaus de mida gran. En cotes mitges aquestes darreres poden desencadenar la neu vella molt humida. Els indrets perillosos i la probabilitat de desencadenament augmentaran amb l'altitud. Probablement el pic de l'activitat d'allaus s'assolirà fins al matí. Vespre: Amb el canvi de direcció del vent, la probabilitat de desencadenament d'allaus seques naturals augmentarà lleugerament sobretot en altitud.

Als vessants herbosos inclinats, són possibles allaus de lliscament basal de mida mitjana a gran. Això s'aplica principalment en vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament incloent en vessants obacs inclinats per sota dels 2200 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

A conseqüència de la pluja, en qualsevol moment són probables allaus de neu humida i molt humida, fins i tot de mida mitjana. Això es dona especialment en vessants molt inclinats en totes les orientacions per sota del límit del bosc.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

Cauran de 30 a 40 cm de neu, localment més. En els darrers dies ha caigut molta neu en una zona àmplia. Això es dona especialment per sobre del límit del bosc.

Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions en altitud.



La pluja causarà una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu.

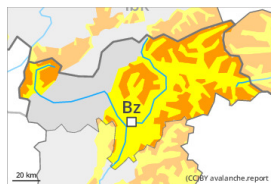
## Tendència

Lleuger afebliment del perill d'allaus de neu seca. A cotes altes i a zones d'alta muntanya: Neu recent i neu ventada són la principal font de perill. Per sota dels 2600 m aproximadament: Atenció a la neu humida i els lliscaments. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada són probables moltes allaus de neu molt humida sense cohesió, fins i tot força grans.

## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
 en Dimarts 02 04 2024

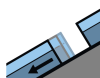


Plaques de vent



^ Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**  
 freqüència: **algunes**  
 Mida d'allau: **gran**



Lliscaments



2600m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**  
 freqüència: **algunes**  
 Mida d'allau: **gran**



Neu humida



^ Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**  
 freqüència: **algunes**  
 Mida d'allau: **mitjana**

### La situació d'allaus és delicada.

La neu recent així com les plaques de vent formades pel vent del sud de molt fort a extremadament fort poden fàcilment desencadenar-se de manera natural o accidental en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Són possibles allaus localment de mida gran. En cotes mitges aquestes darreres poden desencadenar la neu vella molt humida. Els indrets perillosos i la probabilitat de desencadenament augmentaran amb l'altitud. Probablement el pic de l'activitat d'allaus s'assolirà fins al matí. Vespre: Amb el canvi de direcció del vent, la probabilitat de desencadenament d'allaus seques naturals augmentarà lleugerament sobretot en altitud.

Als vessants herbosos inclinats, són possibles allaus de lliscament basal de mida mitjana i, localment, gran. Això s'aplica principalment en vessants assolats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament incloent en vessants obacs inclinats per sota dels 2200 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

A conseqüència de la pluja, són possibles allaus de neu humida i molt humida, fins i tot de mida mitjana. Això es dona especialment en vessants molt inclinats en totes les orientacions per sota del límit del bosc.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

Cauran de 15 a 30 cm de neu, localment més. Això es dona especialment per sobre del límit del bosc. Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions en altitud.

La pluja causarà una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu.



## Tendència

Lleuger afebliment del perill d'allaus de neu seca. A cotes altes i a zones d'alta muntanya: El problema de neu ventada recent és la principal font de perill. Per sota dels 2600 m aproximadament: Atenció a la neu humida i els lliscaments. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada són probables moltes allaus de neu molt humida sense cohesió, sobretot de mida mitjana.