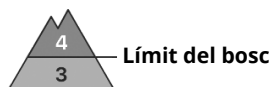




## Grau de Perill 4 - Fort



Tendència: perill d'allaus en augment  
enDimecres 02 02 2022



Neu recent



Límit del bosc



Neu recent



Límit del bosc

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

El perill existeix especialment a les zones d'alta muntanya freqüentades pels muntanyencs. Matí i matinada: 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. Són possibles només de manera aïllada allaus naturals. Això s'aplica especialment als vessants protegits del vent orientats a nord, nord-est i est, i també prop de les carenes de totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Això s'aplica també als vessants obacs molt inclinats prop del límit del bosc. En cotes baixes el perill d'allaus és lleugerament inferior. En el transcurs de la jornada, amb el vent del nord-oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent addicionals. Vespre i nit: A conseqüència de la neu recent i el vent molt fort, augment posterior del perill d'allaus.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Dilluns: Han caigut de 25 a 40 cm de neu, localment encara més. Dimarts: Es preveuen de 20 a 40 cm de neu, localment encara més. El vent serà de fort a molt fort. El vent fort transportarà intensament la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants protegits del vent orientats a nord, nord-est i est. A la part central del mantell de neu vella es troben, de manera aïllada, capes febles inestables.

## Tendència

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.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
enDimecres 02 02 2022



Neu recent



Fora de les pistes controlades la situació d'allaus és delicada en molts indrets.

El perill existeix especialment a les zones d'alta muntanya freqüentades pels muntanyencs. Matí i matinada: La neu recent i les plaques de vent 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 especialment als vessants protegits del vent orientats a nord, nord-est i est, i també prop de les carenes de totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Això s'aplica també als vessants obacs molt inclinats prop del límit del bosc. En cotes baixes el perill d'allaus és lleugerament inferior. En el transcurs de la jornada, amb el vent del nord-oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent addicionals. Vespre i nit: A conseqüència de la neu recent i el vent molt fort, augment posterior del perill d'allaus.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

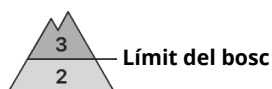
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Dilluns: Han caigut de 15 a 25 cm de neu, localment encara més. Dimarts: Es preveuen de 20 a 30 cm de neu, localment encara més. El vent serà de fort a molt fort. El vent fort transportarà intensament la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants protegits del vent orientats a nord, nord-est i est.

## Tendència

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.

## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
enDimecres 02 02 2022



Neu ventada



Límit del bosc



Neu ventada



Límit del bosc

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

Les noves acumulacions de neu ventada poden desencadenar-se fàcilment al pas d'un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben especialment als vessants protegits del vent. Aquests són generalitzats i difícils de reconèixer pel mal temps. 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. 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

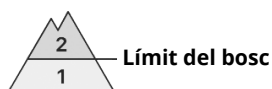
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Fins a la nit es preveuen de 10 a 30 cm de neu. El vent serà de fort a molt fort. El vent fort transportarà la neu recent i la neu vella. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants inclinats orientats a nord, nord-est i est. 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. Sobretot als vessants assolats hi ha una mica de neu.

### Tendència

El perill d'allaus augmentarà lleugerament al llarg del dia.

## Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant  
enDimecres 02 02 2022



Neu ventada



Límit del bosc

### 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, 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 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 rrelliscades als vessants inclinats.

### Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Caurà una mica 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.