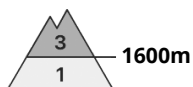




## Grau de Perill 3 - Marcat



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

enDilluns 21 02 2022

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

Amb el vent de moderat a fort, s'han format plaques de vent abundants sobretot prop de les carenes de totes les orientacions. Els indrets perillosos es troben sobretot en terreny inclinat per sobre del límit del bosc i també en canals, cubetes i darrere de canvis abruptes de pendent. Fins i tot un únic individu pot fàcilment desencadenar allaus, també de mida mitjana.

En alguns indrets, les allaus seques poden també implicar la neu vella. Sobretot als vessants obacs molt inclinats a les zones de transició de mantell prim a gruixut.

Les capes febles presents a la neu vella requereixen una selecció conservadora de la ruta Els sons aïllats de "whumpf" són possibles senyals de perill

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent molt fort ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Les plaques de vent més recents no s'han lligat bé amb la neu vella sobretot en vessants obacs i generalment en altitud. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment encara desfavorable.

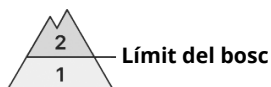
La neu vella consisteix en cristalls facetats. Sobretot als vessants obacs. De moment només hi ha poca neu.

### Tendència

El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció. Les capes febles presents a la neu vella requereixen una selecció conservadora de la ruta



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant**  
enDilluns 21 02 2022



### Neu ventada i neu humida són la principal font de perill.

Les acumulacions de neu ventada menys recents s'han lligat bé amb la neu vella sobretot en orientacions sud a fins a l'est pel sud-est. Als vessants obacs inclinats són possibles allaus de mida petita i mitjana. Als vessants amb plaques de vent i a les cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent la probabilitat de desencadenament és superior.

Durant la tarda són possibles allaus de lliscament basal aïllades.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

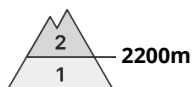
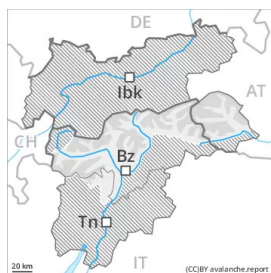
De moment només hi ha poca neu. El vent amb ratxes fortes ha transportat la neu vella de feble cohesió. La neu vella consisteix en cristalls facetats. Principalment als vessants obacs.

### Tendència

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



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: perill d'allaus en augment**

enDilluns 21 02 2022



El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció. Les capes febles presents a la neu vella requereixen cautela

Durant els darrers dies, amb el vent fort, s'han format plaques de vent a vegades fàcilment desencadenables. Les plaques de vent ben visibles són en part encara inestables sobretot en orientacions nord-oest a fins a l'est pel nord. Elles s'han d'evitar en la mesura del possible. Els indrets perillosos es troben sobretot en vessants molt inclinats obacs per sobre dels 2200 m aproximadament i també prop de carenes, en canals i cubetes. En altitud tals punts perillosos són més nombrosos i grans. Les allaus poden atènyer mides mitjanes.

De manera molt aïllada, les allaus seques poden també implicar la neu vella. Sobretot als vessants obacs molt inclinats a les zones de transició de mantell prim a gruixut, això s'aplica sobretot per una sobrecàrrega forta. Precaució sobretot a les terreny poc freqüentades, i també a les zones de mantell prim. Sobretot als sectors del nord i del nord-oest.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.7: zones de poca neu en entorns amb molta neu

El vent fort ha transportat la neu recent i la neu vella. Les plaques de vent recents i antigues es lligaran lentament amb la neu vella sobretot en vessants obacs en altitud. Elles són majoritàriament més aviat petites però en alguns casos propenses al desencadenament.

La part central del mantell s'ha facetat i és feble. Això s'aplica als vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament.

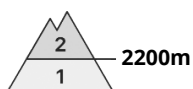
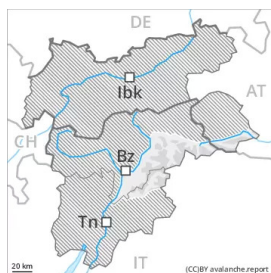
El divendres la calor ha causat una clara humidificació del mantell de neu. Això s'aplica als vessants assolellats inclinats en totes les cotes, i també en totes les orientacions en cotes baixes i mitges. Amb les baixes temperatures, s'ha format una crosta superficial.

## Tendència

A conseqüència de la neu recent i el vent fort, el dilluns el perill d'allaus augmentarà progressivament. Això s'aplica especialment a la cresta principal dels Alps i a Campo Tures.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDilluns 21 02 2022

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

Durant els darrers dies, amb el vent molt fort, s'han format plaques de vent abundants en totes les orientacions. Aquestes darreres són en part encara inestables sobretot en vessants inclinats orientats a nord-oest, nord i est. Els indrets perillosos es troben sobretot en terreny inclinat per sobre dels 2200 m aproximadament i també prop de carenes, en canals i cubetes. Aquests indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Un sol individu pot en alguns indrets desencadenar allaus, també de mida mitjana. Les noves acumulacions de neu ventada s'haurien d'evitar sempre que sigui possible sobretot en vessants molt drets.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent molt fort ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Per sobre dels 2200 m aproximadament els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. Les plaques de vent més recents no es lligaran bé amb la neu vella sobretot en vessants obacs i generalment en altitud. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment encara desfavorable.

La neu vella consisteix en cristalls facetats. Sobretot als vessants obacs.

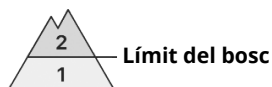
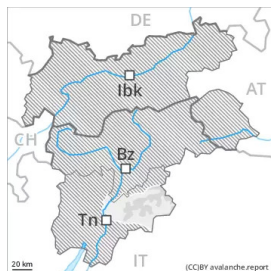
Als vessants inclinats assolellats i també a cotes baixes i mitges: El mantell de neu és humit. Amb el refredament, es formarà una crosta superficial.

### Tendència

Amb la neu recent i el vent fort, es formaran plaques de vent addicionals.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDilluns 21 02 2022

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

Durant els darrers dies, amb el vent fort, s'han format plaques de vent fàcilment desencadenables en totes les orientacions. Aquestes darreres s'han d'evitar en la mesura del possible. Els indrets perillosos es troben especialment en vessants inclinats obacs per sobre dels 2200 m aproximadament i també prop de carenes, en canals i cubetes per sobre dels 1800 m aproximadament. Les allaus poden atènyer mides mitjanes de manera aïllada.

De manera molt aïllada, les allaus seques poden també implicar la neu vella. Sobretot als vessants obacs molt inclinats a les zones de transició de mantell prim a gruixut, això s'aplica sobretot per una sobrecàrrega forta.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent molt fort ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Les plaques de vent més recents romanen inestables sobretot en vessants obacs i generalment en altitud. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment encara desfavorable.

La neu vella consisteix en cristalls facetats. Sobretot als vessants obacs.

### Tendència

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