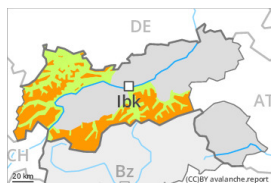


## Grau de Perill 3 - Marcat



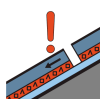
Tendència: Perill d'allaus constant →  
enDimecres 18 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **many**  
Avalanche size: **medium**



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **large**

El problema de neu ventada recent ha d'avaluar-se amb atenció. Capes febles persistents per sobre dels 2200 m aproximadament.

Un sol practicant d'esports d'hivern pot desencadenar allaus. Aquestes darreres poden penetrar fins a les capes profundes i, de manera aïllada, assolir grans dimensions. Això es dona especialment prop de les carenes a l'alta muntanya.

Les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment amb la neu recent i el fort vent. Els indrets perillosos es troben sobretot prop de carenes, en canals i cubetes i també als vessants obacs inclinats. Aquests indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

També, en alguns indrets, les allaus de neu seca poden desencadenar-se a les capes més profundes del mantell de neu al pas d'un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sobre dels 2200 m aproximadament. Precaució sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament, sobretot en zones de transició de mantell prim a profund. Els indrets perillosos són difícils de reconèixer. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen al passar són possibles senyals de perill

Són aconsellables atenció i prudència.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

Caurà una mica de neu en una zona àmplia. El vent fort transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. Les plaques de vent recents i antigues descansen a sobre de capes toves per sobre dels 2200 m aproximadament.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en la majoria de casos.

A la part basal del mantell de neu vella hi ha capes febles de cristalls facetats. Això es dona a totes les orientacions per sobre dels 2200 m aproximadament, sobretot en vessants orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament.



Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs i en altitud.

## Tendència

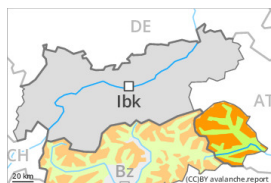
Atenció a la neu ventada i les capes febles persistents. El perill d'allaus romandrà invariable.

## Grau de Perill 3 - Marcat



Límit del bosc

Tendència: Perill d'allaus constant  
enDimecres 18 01 2023



Plaques de vent



Límit del bosc

Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **many**  
Avalanche size: **medium**



Capa feble persistent



2200m

Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**

### Neu ventada i capes febles persistents són la principal font de perill.

La neu recent i les plaques de vent dels darrers dies poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus poden penetrar fins a les capes profundes i assolir mida mitjana. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions. Aquests són coberts amb neu recent i difícils de reconèixer. Precaució sobretot en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats molt inclinats en altitud. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen al passar són possibles senyals de perill Els indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Amb la nevada, durant la tarda el perill d'allaus augmentarà al grau 3 (marcat).

Es recomana una elecció meticulosa de l'itinerari.

### Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

Des del diumenge han caigut en alguns sectors fins a 20 cm de neu, localment més. La neu recent i les plaques de vent formades pel vent de fort a molt fort es troben a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella.

En una zona àmplia a partir de la tarda cauran de 5 a 15 cm de neu. S'acumularà més neu al sud-est. El mantell de neu esdevindrà progressivament procliu al desencadenament.

Al mantell de neu vella hi ha capes febles de cristalls facetats. Això es dona a totes les orientacions per sobre dels 2200 m aproximadament, sobretot en vessants orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament.

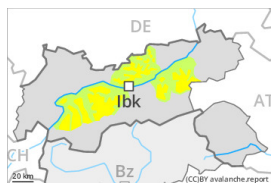
### Tendència

El dimecres serà parcialment ennuvolat. Fins al migdia caurà una mica de neu en alguns sectors, especialment a l'est. El vent serà de feble a moderat. El perill d'allaus romandrà invariable.

## Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →  
enDimecres 18 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**

El problema de neu ventada recent ha d'avaluar-se amb atenció. Capes febles persistents per sobre dels 2200 m aproximadament.

Un sol practicant d'esports d'hivern pot desencadenar allaus. Aquestes darreres poden penetrar fins a les capes profundes i assolir mida mitjana. Això es dona especialment prop de les carenes a l'alta muntanya.

Les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment amb la neu recent i el fort vent. Els indrets perillosos es troben sobretot prop de carenes, en canals i cubetes i també als vessants obacs inclinats. Aquests indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

També, en alguns indrets, les allaus de neu seca poden desencadenar-se a les capes més profundes del mantell de neu al pas d'un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sobre dels 2200 m aproximadament. Precaució sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament, sobretot en zones de transició de mantell prim a profund. Els indrets perillosos són difícils de reconèixer. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen al passar són possibles senyals de perill

Són aconsellables atenció i prudència.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

Caurà una mica de neu en una zona àmplia. El vent fort transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. Les plaques de vent recents i antigues descansen a sobre de capes toves per sobre dels 2200 m aproximadament.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en la majoria de casos.

A la part basal del mantell de neu vella hi ha capes febles de cristalls facetats. Això es dona a totes les orientacions per sobre dels 2200 m aproximadament, sobretot en vessants orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament.

Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs i en

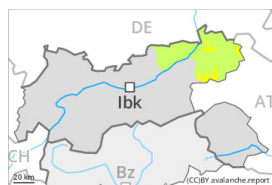


altitud.

## Tendència

Atenció a la neu ventada i les capes febles persistents. El perill d'allaus romandrà invariable.

## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDimecres 18 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **small**

### El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Amb la neu recent i el vent fort , es formaran plaques de vent addicionals. Aquestes darreres són majoritàriament petites però en alguns casos propenses al desencadenament.

Indrets perillosos es troben especialment prop de les carenes i també als vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Ha caigut una mica de neu en una zona àmplia. Amb el vent del quadrant sud-oest fort , es formaran plaques de vent en alguns casos inestables. Noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament.

De moment només hi ha poca neu.

### Tendència

El problema de neu ventada recent requereix atenció.

El perill d'allaus romandrà invariable.