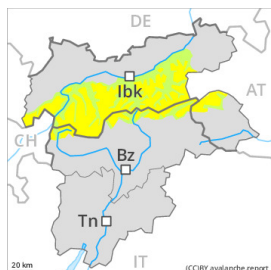




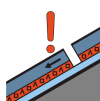
## Grau de Perill 2 - Moderat

**Tendència: Perill d'allaus constant**

enDijous 02 03 2023 →



Plaques de vent

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

Capa feble persistent

Estabilitat del mantell de neu: **regular**freqüència: **poques**Mida d'allau: **mitjana**

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

Les plaques de vent recents i antigues haurien de ser avaluades amb cautela sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Les plaques de vent són més grans als sectors amb molta neu.

Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades fins i tot de manera molt aïllada al pas d'un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament i també a les transicions de mantell prim a gruixut.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

Durant els darrers dies, amb la neu recent i el vent de direcció variable de moderat a fort, s'han format plaques de vent en totes les orientacions. El lligam entre les diverses plaques de vent i amb la neu vella és localment encara desfavorable, especialment en vessants obacs.

A la part central del mantell de neu hi ha, de manera aïllada, capes febles inestables sobretot als vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est, sobretot entre els 2200 i els 2600 m aproximadament.

## Tendència

El lligam amb la neu vella de les diverses plaques de vent és localment encara desfavorable, especialment en vessants obacs inclinats en altitud.



## Grau de Perill 2 - Moderat

**Tendència: Perill d'allaus constant**

enDijous 02 03 2023



Neu recent



2200m

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

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

La gran quantitat de neu recent i la neu ventada dels darrers dies representen la principal font de perill. Les allaus poden encara ser desencadenades fins i tot al pas d'un sol muntanyenc i assolir mida mitjana. Precaució en vessants inclinats orientats a nord-oest, nord i nord-est per sobre dels 2200 m aproximadament. Acumulacions de neu ventada han quedat en part nevades i, per tant, difícils d'identificar.

També, de manera molt aïllada, les allaus poden desencadenar-se també al mantell feble de neu vella. Aquests indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs molt inclinats i també a les transicions de mantell prim a gruixut. Aquests són molt rars però difícils de reconèixer.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

Amb la neu recent i el vent de direcció variable, s'han format plaques de vent abundants en totes les orientacions, especialment per sobre del límit del bosc. El lligam entre les diverses plaques de vent i amb la neu vella és localment encara desfavorable, especialment en vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament. Els indrets perillosos són parcialment coberts de neu recent.

A la part central del mantell de neu hi ha, de manera aïllada, capes febles, sobretot en vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament.

### Tendència

El lligam entre les diverses plaques de vent i amb la neu vella és localment encara desfavorable, especialment en vessants obacs inclinats en altitud. Les condicions del temps provocaran un enfortiment de les plaques de vent.



## Grau de Perill 1 - Feble



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

enDijous 02 03 2023

### Predominen condicions favorables en general.

Un sol practicant d'esports d'hivern pot només de manera aïllada desencadenar allaus. Els indrets perillosos per allaus de neu seca es troben sobretot als vessants obacs extremadament inclinats i també a les transicions de mantell prim a gruixut. Aquests són molt rars però difícils de reconèixer.

A causa de la superfície dura del mantell de neu hi ha el perill de relliscar i caure en molts punts.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

El mantell de neu és àmpliament estable, amb una crosta sovint portant a la superfície. En el transcurs de la jornada la radiació solar causarà una lleugera humidificació del mantell de neu, sobretot en cotes baixes i mitges.

A la part central del mantell de neu hi ha, de manera aïllada, capes febles, sobretot en vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament i en vessants assolellats en altitud.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres per sobre del límit del bosc. En molts indrets de moment només hi ha poca neu.

A partir de la tarda caurà poca neu localment.

### Tendència

Les condicions per les excursions romanen generalment favorables.

## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDijous 02 03 2023

### El problema de neu ventada requereix atenció.

El problema de neu ventada requereix atenció. Les plaques de vent si és possible s'haurien d'evitar sobretot en vessants obacs prop de les carenes. Aquestes darreres són en alguns casos propenses al desencadenament. Les allaus són de manera aïllada de mida mitjana.

A més, sobretot als sectors més afectats per les precipitacions, són possibles de manera aïllada allaus de llicament basal.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Amb la neu recent i el vent de direcció variable de moderat a fort, s'han format plaques de vent en totes les orientacions. El lligam entre les diverses plaques de vent i amb la neu vella és localment encara desfavorable, especialment en vessants obacs molt inclinats.

### Tendència

Les condicions del temps provocaran un enfortiment de les plaques de vent.



## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDijous 02 03 2023

### Predominen condicions favorables en general.

Un sol excursionista pot només de manera aïllada desencadenar allaus. Els indrets perillosos per allaus de neu seca es troben sobretot als vessants obacs extremadament inclinats i també a les transicions de mantell prim a gruixut. Aquests són molt rars però difícils de reconèixer.

A causa de la superfície dura del mantell de neu hi ha el perill de relliscar i caure en molts punts.

### Mantell de neu

El mantell de neu és àmpliament estable, amb una crosta sovint portant a la superfície. En el transcurs de la jornada les condicions de temps causaran una lleugera humidificació del mantell de neu en cotes baixes i mitges.

A la part central del mantell de neu hi ha, de manera aïllada, capes febles, sobretot en vessants obacs per sobre dels 2500 m aproximadament i en vessants assolellats en altitud.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres per sobre del límit del bosc. En molts indrets de moment només hi ha poca neu. Sobretot als vessants assolellats per sota del límit del bosc en general no hi ha prou neu per la pràctica dels esports d'hivern.

A partir de la tarda caurà poca neu localment.

### Tendència

Caurà una mica de neu localment. Les condicions per les excursions romanen generalment favorables.