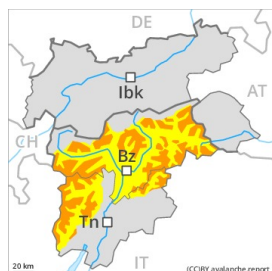




## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant**  
enDijous 15 04 2021



Neu ventada



Neu humida



La neu recent i les plaques de vent representen la principal font de perill.

Amb la neu recent i el vent de direcció variable fort, s'han format plaques de vent de vegades de mida gran. Els indrets perillosos es troben sobretot a les orientacions oest a est pel nord i també prop de carenes, en canals i cubetes per sobre dels 2200 m aproximadament. Les allaus són en part de mida gran i poden ser desencadenades per un sol muntanyenc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Aquests indrets perillosos són força freqüents i difícils de reconèixer. Als vessants assolats molt inclinats, en el transcurs de la jornada són possibles allaus de neu sense cohesió. Als talussos i als vessants inclinats herbosos, són possibles només de manera aïllada allaus de lliscament basal i purgues.

Les excursions de muntanya requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Sobretot al Grup de l'Ortles i a Untertilliach en els darrers tres dies han caigut 40 cm de neu, localment encara més. Acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions. Sobretot prop de les carenes en cotes altes i zones d'alta muntanya.

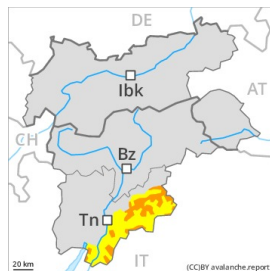
Sobretot als vessants obacs molt inclinats, a l'interior del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos.

## Tendència

El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció. Sobretot als vessants obacs, afebliment escàs del perill d'allaus.



## Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: perill d'allaus en disminució  
enDijous 15 04 2021



Neu recent



límit del bosc



Neu humida



La neu recent i les plaques de vent representen la principal font de perill.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord fort, s'han format plaques de vent de vegades de mida gran sobretot per sobre del límit del bosc. Els indrets perillosos es troben sobretot a prop de carenes, cubetes i canals de totes les orientacions. Les allaus són com a mínim de mida mitjana però sovint fàcils de desencadenar. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. A conseqüència de la radiació solar, en el transcurs de la jornada són possibles allaus naturals. Sobretot als vessants assolellats extremadament inclinats.

Als talussos i als vessants inclinats herbosos, són possibles només de manera aïllada allaus de lliscament basal i purgues.

Les excursions de muntanya requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus i una curiosa selecció de l'itinerari.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

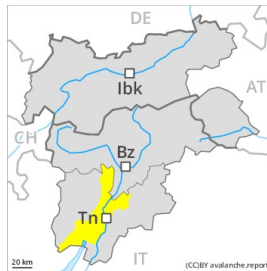
En els darrers tres dies han caigut de 15 a 30 cm de neu per sobre dels 1600 m aproximadament, localment fins a 40 cm. Acumulacions de neu ventada es lligaran lentament amb la neu vella en totes les orientacions. Sobretot prop de les carenes en cotes altes i zones d'alta muntanya.

El mantell de neu vell és ben consolidat en la majoria de casos. Sobretot als vessants obacs, a l'interior del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos. En particular als vessants assolellats així com per sota dels 1300 m aproximadament només hi ha una mica de neu.

## Tendència

El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció. En particular als vessants assolellats, afebliment progressiu del perill d'allaus.

## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
enDijous 15 04 2021



Neu humida



La neu recent i les plaques de vent representen la principal font de perill.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord fort, s'han format plaques de vent majoritàriament de mida petita sobretot per sobre del límit del bosc. Els indrets perillosos es troben sobretot a prop de carenes, cubetes i canals de totes les orientacions. Les allaus són com a mínim de mida mitjana però sovint fàcils de desencadenar. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. A conseqüència de la radiació solar, en el transcurs de la jornada són possibles allaus naturals. Sobretot als vessants assolellats extremadament inclinats.

Als talussos i als vessants inclinats herbosos, són possibles només de manera aïllada allaus de lliscament basal i purgues.

Les excursions de muntanya requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus i una curiosa selecció de l'itinerari.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En els darrers tres dies han caigut de 10 a 20 cm de neu per sobre dels 1600 m aproximadament, localment encara més. Acumulacions de neu ventada es lligaran lentament amb la neu vella en totes les orientacions. Sobretot prop de les carenes en cotes altes i zones d'alta muntanya.

El mantell de neu vell és ben consolidat en la majoria de casos. Sobretot als vessants obacs, a l'interior del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos. En particular als vessants assolellats així com per sota dels 1500 m aproximadament només hi ha una mica de neu.

## Tendència

El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció. En particular als vessants obacs, afebliment escàs del perill d'allaus.