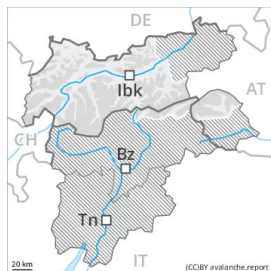




## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDiumenge 10 04 2022

### Vent molt fort i neu recent: Noves acumulacions de neu ventada representen la principal font de perill.

A cotes altes i a zones d'alta muntanya:

El vent amb ratxes molt fortes transportarà la neu recent i la neu vella. Les plaques de vent més recents poden en alguns indrets desencadenar-se fàcilment sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Els indrets perillosos es troben especialment prop de carenes, en canals i cubetes. En altitud els indrets perillosos són més nombrosos. Les allaus poden atènyer mides mitjanes. Especialment als sectors més afectats per les precipitacions, són possibles allaus de neu seca sense cohesió de mida petita i mitjana. Especialment als vessants escarpats en cas de clarianes més importants.

Prop del límit del bosc:

Fins al matí, són possibles només de manera aïllada purgues de neu humida. Amb el refredament, durant la matinada el perill d'allaus molt humides disminuirà ràpidament.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

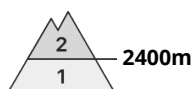
Es preveuen en una zona extensa de 10 a 30 cm de neu per sobre dels 2000 m aproximadament, localment encara més. Principalment al llarg de la frontera amb el Vorarlberg, als Monts del Wilder Kaiser i als Alps de l'Ammergau. A partir de la matinada caurà neu fins als 1000 m en una zona àmplia. Amb el fort refredament, les nevades i el vent de fort a molt fort, es formaran noves plaques de vent. Les acumulacions de neu ventada es dipositaran a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament.

En totes les orientacions per sota dels 2000 m aproximadament: Amb el fort refredament, el mantell de neu es consolidarà.

### Tendència

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

## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
enDiumenge 10 04 2022



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

Amb la neu recent i el vent molt fort, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. Les plaques de vent més recents poden en alguns indrets desencadenar-se fàcilment sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament. Elles s'haurien d'evitar sobretot en vessants drets. Els indrets perillosos es troben especialment prop de carenes, en canals i cubetes. En altitud, els indrets perillosos són més freqüents.

Fins al matí, són possibles només de manera aïllada purgues de neu humida. Sobretot als sectors afectats per la pluja. Amb el refredament, el perill d'allaus molt humides disminuirà ràpidament.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En alguns sectors es preveuen de 5 a 10 cm de neu per sobre dels 2000 m aproximadament, localment encara més. Plugues fins al límit del bosc. Aquí el mantell de neu és humit. A partir de la matinada caurà neu fins als 1000 m.

Amb el fort refredament, les nevades i el vent de fort a molt fort, es formaran noves plaques de vent. Les acumulacions de neu ventada es dipositaran a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament.

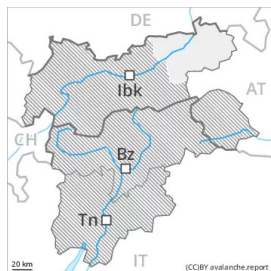
En totes les orientacions per sota dels 2000 m aproximadament: Amb el refredament, el mantell de neu es consolidarà.

### Tendència

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció. Les condicions del temps afavoriran una gradual estabilització de les plaques de vent.



## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDiumenge 10 04 2022

Les condicions d'allaus són majoritàriament favorables. Problema de neu ventada recent a cotes altes.

Amb la neu recent i el vent molt fort, es formaran plaques de vent de mida més aviat petita. Les plaques de vent més recents poden, de manera aïllada, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Els indrets perillosos es troben especialment prop de carenes, en canals i cubetes. Les acumulacions de neu ventada s'haurien d'evitar sobretot en vessants molt drets.

Fins al matí, són possibles només de manera aïllada purgues de neu humida. Sobretot als sectors afectats per la pluja. Amb el refredament, durant la matinada el perill d'allaus molt humides disminuirà ràpidament.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Es preveuen de 5 a 15 cm de neu per sobre dels 2000 m aproximadament, localment encara més. El vent serà de fort a molt fort. Noves acumulacions de neu ventada es dipositaran a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament.

En totes les orientacions per sota dels 2000 m aproximadament:

Aquí el mantell de neu és molt humit. Amb el refredament, el mantell de neu es consolidarà.

## Tendència

La situació d'allaus és més aviat favorable en molts indrets.