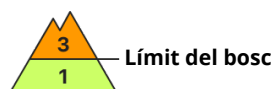
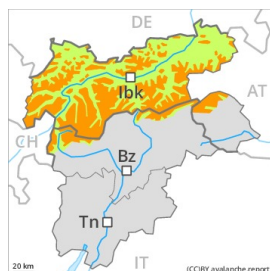


## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
en Dimarts 16 03 2021



Neu ventada



Límit del bosc

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

El vent amb ratxes molt fortes transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Precaució als vessants inclinats per sobre del límit del bosc en totes les orientacions. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Són possibles de manera molt aïllada allaus de mida gran. Especialment als sectors amb fortes acumulacions de neu nova. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

Als sectors més afectats per les precipitacions són possibles allaus naturals de mida petita i mitjana. Especialment als vessants obacs molt inclinats i als vessants amb plaques de vent.

### Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia es preveuen de 10 a 30 cm de neu, localment encara més. Amb el vent del quadrant nord-oest amb ratxes molt fortes, es formaran plaques de vent inestables. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

### Tendència

El perill d'allaus augmentarà sense pujar de grau.

## Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant  
enDimarts 16 03 2021



Neu ventada



2000m

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

Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada són majoritàriament petites però poden desencadenar-se fàcilment. Precaució sobretot als vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament, i també prop de les carenes, en canals i cubetes. En altitud, els indrets perillosos són més freqüents. Aquests indrets perillosos són fàcils de reconèixer pel muntanyenc expert. La dura superfície del mantell de neu és perillosa per rrelliscades als vessants inclinats.

### Mantell de neu

Patrons de perill

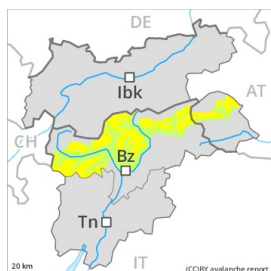
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent ha transportat la neu recent i la neu vella. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents descansen a sobre de capes toves sobretot en orientacions nord-oest a fins al nord-est pel nord. El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

### Tendència

El problema de neu ventada recent requereix atenció.

## Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant  
enDimarts 16 03 2021



Neu ventada



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

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben als vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament i també prop de les carenes, a canals i cubetes. Les allaus són en part de mida mitjana. En altitud i als sectors que limiten amb els afectats pel grau de perill 3 (marcat), els indrets perillosos són més freqüents.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Es preveuen en alguns sectors fins a 10 cm de neu. Als sectors del sud i del sud-est poca neu recent. Amb el vent fort del nord-oest, el dilluns les plaques de vent creixeran. Les plaques de vent friables dels darrers dies no s'han lligat bé amb la neu vella sobretot en vessants inclinats orientats a nord-oest, nord i nord-est. A més als vessants orientats a est, sud-est i sud les plaques de vent majoritàriament de mida petita són en alguns casos encara proclius al desencadenament. Amb les baixes temperatures, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

## Tendència

Atenció al problema de neu ventada recent.

## Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant  
enDimarts 16 03 2021



Neu ventada



2000m

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

Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada són majoritàriament petites però poden desencadenar-se fàcilment. Precaució sobretot als vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament, i també prop de les carenes, en canals i cubetes. En altitud, els indrets perillosos són més freqüents. Aquests indrets perillosos són fàcils de reconèixer pel muntanyenc expert. La dura superfície del mantell de neu és perillosa per rrelliscades als vessants inclinats.

### Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Als sectors del sud i del sud-est poca neu recent. Amb el vent fort del nord-oest, el dilluns les plaques de vent creixeran. Les plaques de vent friables dels darrers dies no s'han lligat bé amb la neu vella sobretot en vessants inclinats orientats a nord-oest, nord i nord-est. A més als vessants orientats a est, sud-est i sud les plaques de vent majoritàriament de mida petita són en alguns casos encara proclius al desencadenament. Amb les baixes temperatures, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se. El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

### Tendència

El problema de neu ventada recent requereix atenció.