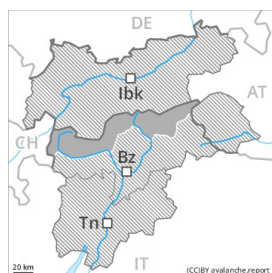




## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en augment** ↗  
enDijous 28 01 2021



Neu ventada



Capa feble  
persistent



1600m

A conseqüència de la neu recent i el vent, el perill augmentarà al grau 1 (feble).

La neu recent freda i les plaques de vent formades durant la nevada representen la principal font de perill. Noves i antigues acumulacions de neu ventada romanen encara inestables en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Elles ja poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

També, les allaus poden també implicar capes més profundes i atènyer mides grans de manera aïllada. Especialment en zones de transició de mantell prim a profund, i també prop de les carenes. A conseqüència de la neu recent i el vent fort, fins al vespre són possibles allaus naturals.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Des del dilluns han caigut localment fins a 10 cm de neu. Al llarg de la frontera amb el Tirol a partir de la matinada es preveuen de 10 a 20 cm de neu, localment encara més. El vent serà fort. En molts indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de capes toves.

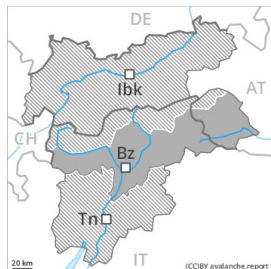
A la part central del mantell de neu es troben capes febles pronunciades. Aquestes darreres poden en alguns casos desencadenar-se accidentalment. La part basal del mantell és majoritàriament estable. Les observacions sobre el terreny confirmen l'estructura desfavorable del mantell de neu.

## Tendència

Amb la intensificació de les nevades, augment posterior del perill d'allaus.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDijous 28 01 2021



Capa feble persistent



Neu ventada



Límit del bosc

## La situació d'allaus és en alguns casos delicat. Possibles de manera aïllada allaus naturals.

La neu recent de la darrera setmana i les plaques de vent a vegades gruixudes poden fàcilment desencadenar-se en totes les orientacions i generalment per sobre del límit del bosc. Les allaus poden, encara, produir un desencadenament a la neu vella i atènyer mides força grans. Són possibles desencadenaments a distància. Els indrets perillosos són parcialment coberts de neu recent i difícils de reconèixer. Per sota del límit del bosc la situació d'allaus és més favorable. A conseqüència de la neu recent i el vent, són possibles algunes allaus naturals. Especialment als sectors més afectats per les precipitacions. Això s'aplica especialment als vessants inclinats orientats a est, sud i sud-oest.

Als sectors amb molta neu, són possibles allaus de lliscament basal, fins i tot força grans. Això s'aplica especialment en cotes baixes i mitges.

Les condicions són precàries per les activitats d'esports de neu. Són recomanables atenció i prudència.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

El vent fort transportarà la neu recent i la neu vella. En alguns indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de capes toves.

La part central del mantell és feble. La part basal del mantell és majoritàriament estable. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són senyals d'alarma que indiquen aquest perill. Els desencadenaments d'allaus i els informes dels observadors confirmen l'estructura feble del mantell de neu.

## Tendència

La situació d'allaus és en part encara delicada.