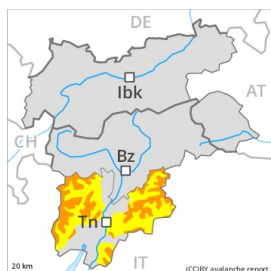


## Grau de Perill 3 - Marcat



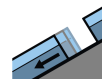
Tendència: Perill d'allaus constant  
en Dimarts 15 12 2020



Neu ventada



Límit del bosc



Lliscaments



2500m

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció. Als vessants herbosos inclinats s'esperen de manera aïllada allaus naturals.

La neu recent i les plaques de vent dels darrers dies poden desencadenar-se especialment per sobrecàrregues fortes en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Als vessants herbosos inclinats, durant la tarda són possibles algunes allaus de llicament basal, però majoritàriament petites. Això s'aplica especialment als vessants assolats inclinats per sota dels 2500 m aproximadament.

Les excursions amb esquís requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus i una curosa selecció de l'itinerari.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: Lliscaments

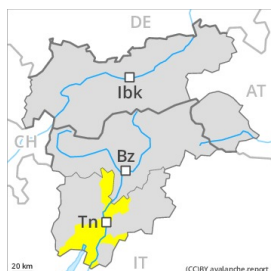
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Amb el vent de moderat a fort, en els darrers dies s'han format plaques de vent. Principalment prop de les carenes, a canals i cubetes. Sobretot en cotes altes i zones d'alta muntanya, a les capes profundes del mantell de neu vella es troben capes febles de cristalls angulosos. La capa de neu recent és força homogènia, amb una superfície de feble cohesió. En cotes baixes i mitges els gruixos són superiors a la mitjana estacional. La part basal del mantell és humida. Els desencadenaments d'allaus naturals i els perfils estratigràfics han confirmat aquesta situació. Amb les temperatures suaus i la radiació solar, durant els propers dies el mantell de neu es consolidarà.

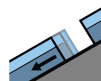
## Tendència

El perill d'allaus disminuirà progressivament.

## Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant  
en Dimarts 15 12 2020



Lliscaments



Neu ventada



Límit del  
bosc

El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció. No són possibles noves allaus de llicament basal.

Durant la tarda no són possibles noves allaus de llicament basal, però majoritàriament petites. Precaució sobretot als vessants obacs amb poc gruix de neu.

Les plaques de vent més recents haurien de ser avaluades amb cautela sobretot en orientacions oest a fins a l'est pel nord per sobre del límit del bosc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

Les excursions amb esquís requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus i una curosa selecció de l'itinerari.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: lliscaments

La capa de neu recent és força homogènia, amb una superfície de feble cohesió. La part basal del mantell és humida. Principalment en cotes baixes i mitges. Els desencadenaments d'allaus naturals i els perfils estratigràfics han confirmat aquesta situació. Amb el vent de moderat a fort, en els darrers dies s'han format plaques de vent. Principalment prop de les carenes, a canals i cubetes. Això s'aplica per sobre del límit del bosc. Amb les temperatures suaus i la radiació solar, durant els propers dies el mantell de neu es consolidarà.

## Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.