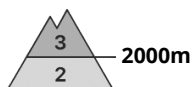
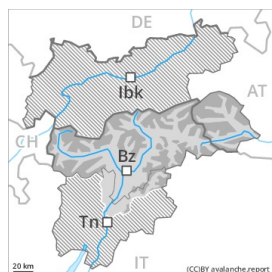


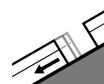
## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDissabte 13 02 2021



Neu ventada



Lliscaments



Capa feble persistent



El problema de neu ventada recent és la principal font de perill. El problema de lliscaments basals requereix atenció.

A cotes altes i a zones d'alta muntanya: La neu recent i en particular les plaques de vent a vegades gruixudes poden fàcilment ser desencadenades de manera accidental o, de manera aïllada, natural en totes les orientacions. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Les allaus poden, encara, implicar capes més profundes i atènyer mides perillosament grans. Sobretot a les zones de mantell prim les capes febles presents a la part superficial del mantell de neu poden ser desencadenades fins i tot en alguns indrets al pas d'un sol muntanyenc.

A cotes baixes i mitges: Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal si és possible.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: Lliscaments

Les plaques de vent més recents descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre del límit del bosc.

La neu vella és humida. Principalment en cotes baixes i mitges.

En totes les orientacions, a la part central del mantell de neu es troben capes febles inestables.

Principalment per sobre dels 2000 m aproximadament.

## Tendència

Atenció al problema de neu ventada recent. A més hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal.