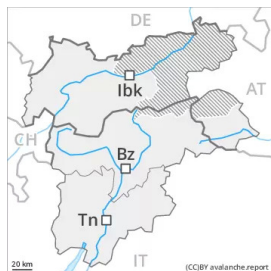






## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
en Divendres 28 01 2022



### El problema de neu ventada requereix atenció.

Les plaques de vent poden, de manera aïllada, desencadenar-se. Alguns indrets perillosos es troben sobretot als vessants orientats a nord-oest, nord i nord-est per sobre dels 2400 m aproximadament i també en cubetes, canals i darrere de canvis sobtats de pendent. A les zones d'alta muntanya aquests indrets perillosos es troben a totes les orientacions. Noves acumulacions de neu ventada s'haurien d'evitar especialment en vessants drets.

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

Les plaques de vent recents i antigues descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs per sobre dels 2400 m aproximadament. Sobretot a les zones protegides del vent. El mantell de neu vell és extremadament variable en pocs metres.

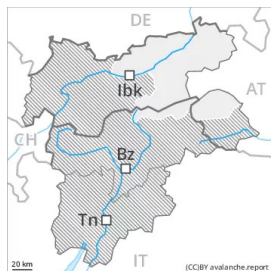
Cap a la superfície, la neu consisteix en cristalls facetats. Especialment als vessants obacs.

### Tendència

A conseqüència de la neu recent i el vent, augment progressiu del perill d'allaus. Especialment a les sectors del nord-oest i del nord.



## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
en Divendres 28 01 2022



### El problema de neu ventada ha de ser evitat.

Les acumulacions de neu ventada menys recents poden en alguns casos encara desencadenar-se accidentalment per sobre dels 2400 m aproximadament. Les allaus són com a mínim de mida en general petita. Els indrets perillosos es troben especialment als vessants obacs inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament i també en cubetes, canals i darrere de canvis sobtats de pendent. A les zones d'alta muntanya aquests indrets perillosos es troben a totes les orientacions.

A conseqüència de la radiació solar, en el transcurs de la jornada són possibles allaus de neu molt humida sense cohesió.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Amb les temperatures suaus, en els darrers dies el mantell de neu s'ha assentat. Les acumulacions de neu ventada menys recents descansen a sobre de capes toves en vessants obacs inclinats. Principalment a les zones protegides del vent. La part central del mantell consisteix en cristalls facetats. Especialment als vessants obacs. En altitud els gruixos de neu varien molt per la influència del vent.

### Tendència

Augment progressiu del perill d'allaus. En el transcurs de la jornada, amb la neu recent i el vent del quadrant nord en augment progressiu, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita.