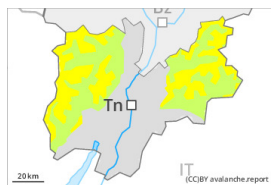


## Grau de Perill 2 - Moderat



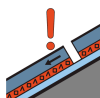
**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
 enDimarts 19 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**  
 freqüència: **algunes**  
 Mida d'allau: **mitjana**



Capa feble persistent



Estabilitat del mantell de neu: **regular**  
 freqüència: **poques**  
 Mida d'allau: **mitjana**

### El problema de neu ventada ha d'avaluar-se amb atenció.

Les plaques de vent haurien de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions per sobre dels 2200 m aproximadament. Les allaus són en part de mida mitjana i ja poden ser desencadenades per un sol muntanyenc. Amb l'augment de la temperatura, la probabilitat de desencadenament d'allaus de neu humida sense cohesió augmentarà lleugerament sobretot als vessants assolellats molt inclinats a cotes mitges i altes. Precaució sobretot prop de les carenes, a canals i cubetes.

Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades de manera molt aïllada al pas d'un sol muntanyenc especialment en zones de transició de mantell prim a gruixut. Això es dona especialment en vessants molt inclinats orientats a nord-oest, nord i nord-est especialment per sobre dels 2400 m aproximadament.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs en altitud. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents són en general fàcilment identificables però en alguns casos poden desencadenar-se fàcilment sobretot als seus marges.

A la part central del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats sobretot per sobre dels 2400 m aproximadament. Les capes febles a la neu vella són difícils de reconèixer.

### Tendència

Les condicions del temps afavoriran un gradual assentament de les plaques de vent. Amb l'augment de la temperatura, la probabilitat de desencadenament d'allaus de neu humida sense cohesió augmentarà sobretot als vessants assolellats molt inclinats a cotes mitges i altes.

## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDimarts 19 12 2023

La situació d'allaus és majoritàriament favorable. Possibles allaus de neu molt humida sense cohesió.

Les acumulacions de neu ventada menys recents són petites i poden desencadenar-se només de manera aïllada. Alguns indrets perillosos es troben sobretot prop de les carenes i també en cubetes, canals i darrere de canvis sobtats de pendent, sobretot en vessants obacs molt inclinats en altitud.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles només de manera aïllada allaus de neu molt humida sense cohesió, però majoritàriament petites. Això es dona en vessants assolellats extremadament inclinats.

### Mantell de neu

Acumulacions de neu ventada se situen sobretot prop de les carenes, en canals i cubetes. Aquestes són majoritàriament petites i pràcticament ja no és possible desencadenar-les. En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran una progressiva humidificació del mantell de neu especialment als vessants assolellats. Els gruixos de neu varien molt per sobre del límit del bosc per la influència del vent.

### Tendència

Encara possibles purgues de neu humida i molt humida.