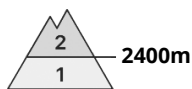






## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDimecres 20 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**  
freqüència: **algunes**  
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, com per exemple a l'entrada de canals i cubetes. 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. El dimecres serà fred.



## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDimecres 20 12 2023

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

Les acumulacions de neu ventada 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.