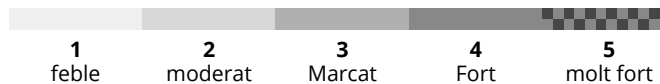




# AM



# PM



## Grau de Perill 2 - Moderat

AM:



Tendència: Perill d'allaus constant →  
enDimecres 15 02 2023



Capa feble persistent



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

PM:



Tendència: Perill d'allaus constant →  
enDimecres 15 02 2023



Capa feble persistent



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



Neu humida



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

El problema de capes febles persistents ha d'avaluar-se amb atenció. En el transcurs de la jornada són possibles allaus de neu molt humida aïllades.

Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades fins i tot de manera aïllada al pas d'un sol muntanyenc. Això es dona especialment en zones de transició de mantell prim a profund, com per exemple a l'entrada de canals i cubetes, i també en terreny poc freqüentat.

Els indrets perillosos són rars però difícils de reconèixer fins i tot per l'ull entrenat. Aquests es troben sobretot en vessants inclinats obacs per sobre dels 2000 m aproximadament i també als vessants assolellats inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament.

Les allaus poden implicar capes més profundes. Aquestes són com a mínim de mida mitjana.

Amb l'augment de la temperatura diurna i la radiació solar, la probabilitat de desencadenament d'allaus molt humides augmentarà progressivament als vessants assolellats molt inclinats per sota dels 2400 m aproximadament.

S'aconsella una elecció meticulosa de l'itinerari.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

pp.7: zones de poca neu en entorns amb molta neu

El refredament nocturn ha sigut bo. El mantell de neu vell roman procliu al desencadenament en alguns indrets, especialment en vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament, i també en vessants assolellats inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament.



El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres per sobre del límit del bosc. En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran un gradual debilitament del mantell de neu, sobretot en vessants assolellats inclinats.

## Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable. El perill d'allaus augmentarà lleugerament al llarg del dia.