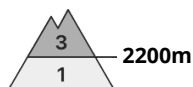






## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
enDilluns 17 04 2023



Plaques de vent



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

## El problema de neu ventada és la principal font de perill.

Les noves acumulacions de neu ventada poden en alguns indrets fàcilment desencadenar-se en vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament. A zones alpines, els indrets perillosos són una mica més freqüents i es troben en totes les orientacions. Indrets perillosos es troben en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. Noves acumulacions de neu ventada s'han d'evitar en la mesura del possible. Les allaus són com a mínim de mida mitjana.

Amb la radiació solar, són encara possibles allaus de neu sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana, sobretot en vessants assolellats extremadament inclinats. A més, sobretot als sectors més afectats per les precipitacions, són possibles de manera aïllada allaus de llicament basal.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

El diumenge el vent serà en alguns casos fort als sectors exposats al fogony. El vent transportarà la neu recent. El mantell de neu és procliu al desencadenament en alguns indrets. El lligam entre les diverses plaques de vent és desfavorable, especialment en vessants obacs en altitud.

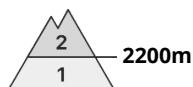
Al mantell de neu vella hi ha, de manera aïllada, capes febles inestables als vessants obacs molt inclinats, sobretot en altitud.

## Tendència

Dilluns: Les condicions del temps provocaran un gradual enfortiment de les plaques de vent.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
enDilluns 17 04 2023



Plaques de vent



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

### El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Les plaques de vent més recents poden en alguns casos encara desencadenar-se de manera accidental. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Precaució prop de les carenes, a canals i cubetes. Les allaus poden atènyer mides mitjanes de manera aïllada.

Als vessants extremadament inclinats, són possibles només de manera aïllada purgues de neu molt humida sense cohesió, especialment en cas de radiació solar.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En alguns indrets la neu ventada reposa a sobre de capes toves, especialment en vessants obacs inclinats en altitud. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment encara desfavorable. En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran una gradual humidificació del mantell de neu.

### Tendència

Dilluns: Les condicions del temps han afavorit un enfortiment de les plaques de vent. Aquestes no són ja inestables.