

## Grau de Perill 3 - Marcat



Límit del bosc

Tendència: Perill d'allaus constant

en Dissabte 21 01 2023



Plaques de vent



Límit del bosc

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Capa feble persistent



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Amb el vent de forta intensitat, augment del perill. Neu ventada i capes febles persistents són la principal font de perill.

A partir del matí, amb el vent del nord-est progressivament cada cop més fort, es formaran plaques de vent inestables en molts indrets. Les plaques de vent més recents poden ja fàcilment desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sobre del límit del bosc, especialment prop de colls i carenes, i també en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. En altitud i als sectors exposats al fogony, els indrets perillosos són més freqüents i el perill és més gran. No es descarten de manera aïllada allaus naturals. També, les allaus poden també desencadenar-se a les capes més profundes. Tals indrets perillosos es troben en vessants inclinats i poc freqüentats obacs per sobre dels 2200 m aproximadament i també als vessants assolellats inclinats per sobre dels 2500 m aproximadament.

Les excursions de muntanya i les activitats forapista requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus i una curosa selecció de l'itinerari.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

Al nord-est des del dijous han caigut fins a 15 cm de neu, localment més. S'ha acumulat menys neu al sud. El divendres, amb el vent del quadrant nord-est progressivament cada cop més fort, es formaran plaques de vent abundants. Aquestes darreres es dipositaran a sobre de capes toves. El mantell de neu esdevindrà progressivament procliu al desencadenament.

Al mantell de neu vella hi ha capes febles de cristalls facetats, sobretot en vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats per sobre dels 2500 m aproximadament.

## Tendència

Amb les baixes temperatures, la nevada i el vent de fort a molt fort del nord-est, el dissabte el mantell de neu no es podrà consolidar. (-), en general, perill marcat (3) d'allaus.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDissabte 21 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

### Acumulacions de neu ventada representen la principal font de perill.

Les plaques de vent més recents poden en part desencadenar-se fàcilment. Les allaus són com a mínim només de mida petita. Indrets perillosos es troben especialment als vessants obacs inclinats i també prop de les carenes, en canals i cubetes per sobre dels 2000 m aproximadament. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En alguns sectors dijous han caigut de 10 a 20 cm de neu. El divendres caurà una mica de neu en una zona àmplia. Amb la neu recent i el vent del nord-est progressivament cada cop més fort, es formaran plaques de vent addicionals especialment prop de les carenes, en canals i cubetes. Aquestes darreres són majoritàriament petites però en alguns casos propenses al desencadenament. Noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs en altitud.

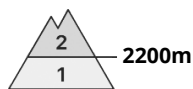
De moment només hi ha poca neu.

### Tendència

Dissabte: En una zona àmplia neu recent poc abundant. En alguns sectors vent del nord-est d'intensitat forta. El perill d'allaus romandrà invariable.



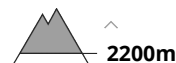
## Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →  
enDissabte 21 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **medium**

Les plaques de vent més recents representen la principal font de perill. Capes febles persistents per sobre dels 2200 m aproximadament.

Amb el vent del nord-est de moderat a fort, es formaran plaques de vent inestables en alguns punts. Les plaques de vent més recents poden desencadenar-se ja al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus poden atènyer mides mitjanes. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sobre dels 2200 m aproximadament, especialment prop de colls i carenes, i també en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent.

També, les allaus poden també desprendre's per la neu vella. Aquests indrets perillosos es troben en vessants inclinats i poc freqüentats obacs per sobre dels 2200 m aproximadament i també als vessants assolellats inclinats per sobre dels 2500 m aproximadament.

El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. S'aconsella una elecció meticulosa de l'itinerari.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

La neu recent i les plaques de vent dels darrers dies en alguns indrets no s'han lligat bé amb la neu vella. El divendres, amb el vent del quadrant nord-est en augment progressiu, es formaran plaques de vent addicionals. Aquestes darreres són majoritàriament petites però en alguns casos propenses al desencadenament.

Al mantell de neu vella hi ha capes febles de cristalls facetats, sobretot en vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats per sobre dels 2500 m aproximadament.

Les observacions sobre el terreny mostren l'estabilitat molt variable a petita escala.

## Tendència

Dissabte: En una zona àmplia neu recent poc abundant. En alguns sectors vent del nord-est d'intensitat forta. El perill d'allaus romandrà invariable.