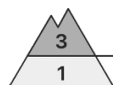






## Grau de Perill 3 - Marcat



Límit del bosc

Tendència: Perill d'allaus constant  
en Dissabte 17 12 2022



Plaques de vent



Límit del bosc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Capa feble persistent



Límit del bosc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

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

Amb la neu recent i el vent del quadrant sud-oest de moderat a fort, es formaran plaques de vent en alguns casos inestables prop de les carenes, en canals i cubetes així com a cotes altes i zones d'alta muntanya. Possibles de manera aïllada allaus naturals. Les allaus són com a mínim de mida petita. Als vessants amb plaques de vent són possibles allaus de mida mitjana.

Les allaus poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc.

Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sobre dels 1800 m aproximadament.

Precaució en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent, i també prop de les carenes.

### Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia en les properes hores cauran de 10 a 30 cm de neu per sobre dels 1000 m aproximadament. Durant la nit es formaran plaques de vent en alguns casos inestables localment. La part inferior del mantell s'ha facetat i és feble.

### Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: perill d'allaus en augment** ↗  
en Dissabte 17 12 2022



Plaques de vent



límit del bosc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### Les acumulacions de neu ventada han de ser avaluades acuradament.

Amb la neu recent i el vent del quadrant sud-oest de moderat a fort, es formaran plaques de vent en alguns casos inestables prop de les carenes, en canals i cubetes així com a cotes altes i zones d'alta muntanya. Possibles de manera aïllada allaus naturals. Les allaus són com a mínim de mida petita. Als vessants amb plaques de vent són possibles allaus de mida mitjana.

Les allaus poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc.

Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sobre dels 1800 m aproximadament.

Precaució en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent, i també prop de les carenes.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

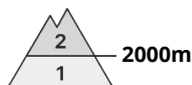
En una zona àmplia en les properes hores cauran de 10 a 30 cm de neu per sobre dels 1000 m aproximadament. Durant la nit es formaran plaques de vent en alguns casos inestables localment. La part inferior del mantell s'ha facetat i és feble.

### Tendència

El problema de neu ventada recent és la principal font de perill. A partir de la tarda cauran de 10 a 20 cm de neu, localment més.



## Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →  
en Dissabte 17 12 2022



Capa feble persistent



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



Plaques de vent



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

Les capes febles a la neu vella requereixen cautela, sobretot en vessants obacs inclinats en cotes altes i a l'alta muntanya. El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades en alguns indrets al pas d'un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben sobretot en vessants molt inclinats obacs per sobre dels 2000 m aproximadament. Precaució en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent, i també prop de les carenes. Les allaus són com a mínim de mida petita. Als vessants amb plaques de vent són possibles allaus de mida mitjana.

Amb la neu recent i el vent de moderat a fort, es formaran plaques de vent en alguns casos inestables sobretot prop de colls i carenes així com a cotes altes i zones d'alta muntanya.

A més, són possibles algunes allaus de lliscament basal, especialment al sud.

En altitud així com als al sud, els indrets perillosos són més freqüents i el perill és lleugerament més gran.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Al mantell de neu vella hi ha capes febles inestables, sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament, i també en vessants assolats inclinats a l'alta muntanya. Les acumulacions de neu ventada més velles es dipositaran localment a sobre de gel de superfície.

Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs per sobre dels 2000 m aproximadament.

Cauran fins a 10 cm de neu, sobretot al nord i a l'est. En general no hi ha prou neu per la pràctica dels esports d'hivern.

## Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable. Neu ventada i capes febles persistents són la principal font de perill.