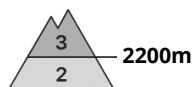




## Grau de Perill 3 - Marcat



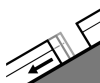
**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
en Dissabte 27 01 2024



Plaques de vent



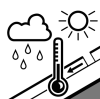
Estabilitat del mantell de neu: **pobre**  
freqüència: **algunes**  
Mida d'allau: **mitjana**



Lliscaments



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



Neu humida



**Límit del bosc**

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**  
freqüència: **moltes**  
Mida d'allau: **petita**

Les condicions per les excursions i el freeride són en alguns casos desfavorables.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest fort, es formaran plaques de vent abundants per sobre del límit del bosc. Indrets perillosos es troben als vessants amb plaques de vent i també prop de les carenes, en canals i cubetes. Amb la nevada, en el transcurs de la jornada el nombre i l'extensió dels indrets perillosos augmentarà. En altitud la probabilitat de desencadenament és major.

No es descarten de manera aïllada allaus naturals de mida mitjana. Això es dona als sectors més afectats per les precipitacions, principalment en el cas de desencadenaments originats en zones de sortida molt inclinades situades a cota alta i protegides del vent.

Amb les precipitacions, són possibles cada cop més nombroses allaus de lliscament basal, de manera aïllada també grans. Això es dona especialment a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Amb la pluja, als vessants extremadament inclinats són d'esperar allaus molt humides sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

En una zona àmplia en el període fins el dijous cauran de 20 a 40 cm de neu. Caurà pluja fins prop del límit del bosc en alguns sectors. Això es dona especialment a l'oest. La cota de neu serà més baixa a l'est.

A cotes altes i a zones d'alta muntanya:

El vent del nord-oest transportarà intensament la neu recent. A la part superior del mantell de neu hi ha



capes febles inestables. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella. La part inferior del mantell és majoritàriament estable.

A cotes baixes i mitges:

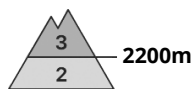
La pluja causarà una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu.

## Tendència

Divendres: El mantell de neu roman procliu al desencadenament. Cauran de 5 a 15 cm de neu, localment més, sobretot al nord-oest. El vent serà en alguns casos fort.



## Grau de Perill 3 - Marcat



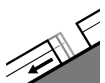
**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDissabte 27 01 2024



Plaques de vent



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



Lliscaments



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

### Atenció al problema de neu ventada recent.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest fort, s'han format plaques de vent abundants per sobre dels 2200 m aproximadament. En el transcurs de la jornada les plaques de vent augmentaran de mida addicionalment. Fins i tot un únic practicant d'esports d'hivern pot en alguns indrets desencadenar allaus, també de mida mitjana. Indrets perillosos es troben als vessants amb plaques de vent i també prop de les carenes, en canals i cubetes. En altitud la probabilitat de desencadenament és major.

Són possibles noves allaus de lliscament basal, sobretot de mida mitjana. Això es dona especialment en vessants herbosos inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Amb la pujada de la temperatura i la radiació solar diürna, als vessants extremadament inclinats són d'esperar allaus molt humides sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: Lliscaments

Han caigut de 15 a 30 cm de neu, localment fins a 40 cm.

En el període fins el divendres cauran de 5 a 10 cm de neu, localment més. Caurà pluja fins a cotes mitges en alguns sectors.

El vent del nord-oest transportarà la neu recent. A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles inestables. La neu recent i les plaques de vent descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella. La part inferior del mantell és majoritàriament estable.

A cotes baixes i mitges:

La calor causarà una clara humidificació del mantell de neu.

### Tendència



Neu ventada i lliscaments són la principal font de perill.



## Grau de Perill 2 - Moderat

**Tendència: Perill d'allaus constant** →

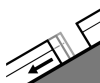
enDissabte 27 01 2024



Plaques de vent



2200m

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

Lliscaments



2600m

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

### La neu ventada i les allaus de lliscament requereixen atenció.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest amb ratxes fortes, s'han format plaques de vent en alguns casos inestables. Les allaus poden en alguns indrets ser desencadenades al pas d'un muntanyenc i assolir mida mitjana. Indrets perillosos es troben en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent per sobre dels 2200 m aproximadament. En altitud, els indrets perillosos són una mica més freqüents.

Són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot força grans, especialment en vessants herbosos inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal. Amb la pujada de la temperatura i la radiació solar diürna, als vessants extremadament inclinats són d'esperar allaus de neu sense cohesió de mida petita a mitjana.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

Han caigut de 10 a 15 cm de neu, localment fins a 20 cm.

El divendres caurà una mica de neu. Caurà pluja fins a cotes mitges.

El vent del nord-oest transportarà la neu recent. A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles inestables. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes desfavorables en altitud.

La part inferior del mantell és majoritàriament estable.

La calor causarà una clara humidificació del mantell de neu.

## Tendència

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



## Grau de Perill 2 - Moderat

**Tendència: Perill d'allaus constant** →

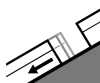
enDissabte 27 01 2024



Plaques de vent



2200m

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

Lliscaments

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

### La neu ventada i les allaus de lliscament requereixen atenció.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest amb ratxes fortes, s'han format plaques de vent en alguns casos inestables. Les allaus poden en alguns indrets ser desencadenades al pas d'un muntanyenc i assolir mida mitjana. Indrets perillosos es troben en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent per sobre dels 2200 m aproximadament. En altitud, els indrets perillosos són una mica més freqüents.

Són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot força grans, especialment en vessants herbosos inclinats. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Amb la pujada de la temperatura i la radiació solar diürna, als vessants extremadament inclinats són d'esperar allaus de neu sense cohesió de mida petita a mitjana.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

Han caigut de 25 a 40 cm de neu.

El divendres caurà una mica de neu. Caurà pluja fins a cotes mitges.

El vent del nord-oest transportarà la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en altitud.

La part inferior del mantell és majoritàriament estable.

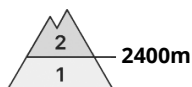
La calor causarà una clara humidificació del mantell de neu.

## Tendència

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



## Grau de Perill 2 - Moderat



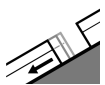
**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDissabte 27 01 2024



Plaques de vent



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



Lliscaments



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

### La neu ventada i les allaus de lliscament requereixen atenció.

Amb el vent del quadrant nord-oest amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent en alguns casos inestables als vessants orientats a nord i est. Indrets perillosos es troben en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent per sobre dels 2400 m aproximadament. En altitud, els indrets perillosos són una mica més freqüents i es troben en totes les orientacions. Les allaus poden, en alguns casos, atènyer mides mitjanes.

Són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot força grans, especialment en vessants inclinats orientats a est, sud i oest per sota dels 2600 m aproximadament, especialment als sectors amb molta neu. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Amb la pujada de la temperatura i la radiació solar diürna, als vessants extremadament inclinats són encara possibles allaus molt humides sense cohesió de mida petita a mitjana.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: Lliscaments

Caurà una mica de neu sobretot al nord. Caurà pluja fins a cotes mitges.

A cotes altes i a zones d'alta muntanya:

El vent del nord-oest transportarà la neu recent i, en part, també la neu vella. Les noves acumulacions de neu ventada es dipositaran a sobre de capes toves en altitud. Aquestes són en part inestables.

La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres per sobre del límit del bosc.

A cotes mitges: Matí i matinada: El mantell de neu és molt humit, amb una crosta de regel a la superfície.

## Tendència





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