





## Grau de Perill 2 - Moderat



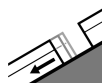
**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDissabte 03 02 2024



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 la neu recent i el vent del quadrant nord-oest amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent en altitud. Aquestes són majoritàriament petites però en alguns casos poden desencadenar-se fàcilment. Indrets perillosos es troben sobretot als vessants molt inclinats orientats a nord-oest, nord i est per sobre dels 2000 m aproximadament. Precaució sobretot prop de les carenes.

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

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

En una zona àmplia cauran en una zona extensa de 10 a 20 cm de neu, localment més. En alguns sectors vent del nord-oest d'intensitat forta per sobre del límit del bosc. La neu vella és majoritàriament estable.

A cotes baixes i mitges: La neu vella és humida, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície.

### Tendència

El problema de neu ventada recent requereix atenció. Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són probables allaus de neu seca sense cohesió com a mínim de mida petita.



## Grau de Perill 2 - Moderat



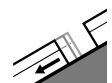
**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDissabte 03 02 2024



Capa feble persistent



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



Lliscaments



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

Les capes febles a la part superior del mantell de neu requereixen cautela. Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Les capes febles a la part superior del mantell de neu poden ser desencadenades especialment amb sobrecàrregues fortes. Això es dona especialment en vessants assolellats molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Les allaus poden atènyer mides grans de manera aïllada.

Són possibles només de manera aïllada allaus de lliscament basal, de manera aïllada també grans. Això es dona especialment en vessants herbosos inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent en alguns casos inestables en altitud. Alguns indrets perillosos es troben sobretot als vessants molt inclinats orientats a nord-oest, nord i est per sobre dels 2000 m aproximadament i també prop de les carenes. Les acumulacions de neu ventada menys recents no són ja inestables. Alguns indrets perillosos es troben als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Això es dona especialment prop de les carenes.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.4: fred després de càlid /càlid després de fred

pp.2: lliscaments

En alguns sectors dijous han caigut fins a 10 cm de neu, localment més. El vent del nord-oest transportarà la neu recent.

A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats, especialment en vessants assolellats molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. La part inferior del mantell és majoritàriament estable.

A cotes baixes i mitges: La neu vella és humida, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície.



## Tendència

Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són probables allaus de neu seca sense cohesió com a mínim de mida petita.



## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDissabte 03 02 2024

### Perill feble (1) d'allaus. Les condicions són favorables en molts sectors.

Les acumulacions de neu ventada més velles no són ja inestables. Alguns indrets perillosos es troben als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Això es dona especialment prop de les carenes.

No són possibles allaus de neu humida, però majoritàriament petites, especialment en vessants assolellats molt inclinats.

### Mantell de neu

El mantell de neu és estable en la majoria de casos. Aquest és humit, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície.

A cotes mitges i altes: La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats.

### Tendència

Les condicions per les excursions són favorables en molts sectors. El vent serà de vegades fort en alguns sectors.



## Grau de Perill 1 - Feble



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

enDissabte 03 02 2024

### Perill feble (1) d'allaus. Les condicions són favorables en molts sectors.

Les acumulacions de neu ventada més velles no són ja inestables. Alguns indrets perillosos es troben als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Això es dona especialment prop de les carenes. Als sectors que limiten amb el grau de perill 2 "moderat": Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-oest amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent de mida petita en altitud. Aquestes poden desencadenar-se de manera aïllada.

No són possibles allaus de lliscament basal, especialment en vessants inclinats orientats a est, sud i oest per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

### Mantell de neu

El dijous va caure una mica de neu, especialment al nord. En una zona àmplia vent del nord-oest d'intensitat forta per sobre del límit del bosc.

El mantell de neu és estable en la majoria de casos.

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 i altes: Matí i matinada: La neu vella és humida, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície. En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran una lleugera humidificació del mantell de neu sobretot als vessants assolellats molt inclinats.

### Tendència

Les condicions d'allaus són favorables en molts sectors. El vent serà en alguns casos fort.