



## Grau de Perill 3 - Marcat

**Tendència: perill d'allaus en augment**

enDilluns 24 04 2023



Neu humida



2700m

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

Capa feble persistent



2400m

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

Capas febles persistentes i neu humida són la principal font de perill. S'esperen més freqüentment allaus naturals.

Són probables allaus naturals de neu humida, això es dona també al matí. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sota dels 2700 m aproximadament. De manera aïllada, les allaus poden també arrossegar capes més profundes del mantell de neu i atènyer mides grans, sobretot en vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament.

Són encara possibles allaus de neu sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana.

El perill d'allaus de neu molt humida naturals augmentarà al llarg del dia.

El problema de capas febles persistentes ha d'avaluar-se de manera crítica, especialment en vessants obacs inclinats en cotes altes i a l'alta muntanya. Les allaus poden en alguns casos ser desencadenades fàcilment i arribar a mida gran.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

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

Amb la forta pujada de temperatures i l'alta humitat de l'aire, fins al matí es desenvoluparà una situació d'allaus desfavorable. Les condicions meteorològiques impediran durant la nit una estabilització del mantell de neu.

A la part superior del mantell de neu hi ha capas febles inestables sobretot als vessants obacs inclinats. Caurà una mica de neu localment.

## Tendència

A conseqüència de la neu recent i el vent, lleuger augment del perill d'allaus. Tarda: A conseqüència de la radiació solar, són probables cada cop més nombroses allaus de neu sense cohesió, sobretot en vessants assolats extremadament inclinats.



## Grau de Perill 3 - Marcat

**Tendència: perill d'allaus en augment**

enDilluns 24 04 2023



Neu humida



2700m

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

Capa feble persistent



2400m

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

Capas febles persistentes i neu humida són la principal font de perill. S'esperen més freqüentment allaus naturals.

Són probables allaus naturals de neu humida, això es dona també al matí. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sota dels 2700 m aproximadament. De manera aïllada, les allaus poden també arrossegar capes més profundes del mantell de neu i atènyer mides grans, sobretot en vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament.

Són encara possibles allaus de neu sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana.

El perill d'allaus de neu molt humida naturals augmentarà al llarg del dia.

El problema de capas febles persistentes ha d'avaluar-se de manera crítica, especialment en vessants obacs inclinats en cotes altes i a l'alta muntanya. Les allaus poden en alguns casos ser desencadenades fàcilment i arribar a mida gran.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

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

Amb la forta pujada de temperatures i l'alta humitat de l'aire, fins al matí es desenvoluparà una situació d'allaus desfavorable. Les condicions meteorològiques impediran durant la nit una estabilització del mantell de neu.

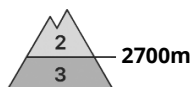
A la part superior del mantell de neu hi ha capas febles inestables sobretot als vessants obacs inclinats. Caurà una mica de neu localment.

## Tendència

A conseqüència de la neu recent i el vent, lleuger augment del perill d'allaus. Tarda: A conseqüència de la radiació solar, són probables cada cop més nombroses allaus de neu sense cohesió, sobretot en vessants assolellats extremadament inclinats.



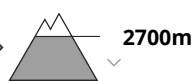
## Grau de Perill 3 - Marcat

**Tendència: perill d'allaus en augment**

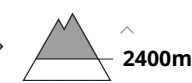
enDilluns 24 04 2023



Neu humida

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

Capa feble persistent

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

El problema de neu humida és la principal font de perill. S'esperen més freqüentment allaus naturals.

Són probables allaus naturals de neu humida, això es dona també al matí. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions per sota dels 2700 m aproximadament. De manera aïllada, les allaus poden també arrossegar capes més profundes del mantell de neu i atènyer mides grans, sobretot en vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2400 m aproximadament.

Són encara possibles allaus de neu sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana.

El perill d'allaus de neu molt humida naturals augmentarà al llarg del dia.

El problema de neu ventada recent requereix atenció, especialment en vessants obacs inclinats a l'alta muntanya.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.10: escenari de primavera

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

Amb la forta pujada de temperatures i l'alta humitat de l'aire, fins al matí es desenvoluparà una situació d'allaus desfavorable. Les condicions meteorològiques impediran durant la nit una estabilització del mantell de neu.

A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles inestables sobretot als vessants obacs inclinats. Caurà una mica de neu localment.

## Tendència

A conseqüència de la neu recent i el vent, lleuger augment del perill d'allaus. Tarda: A conseqüència de la radiació solar, són probables cada cop més nombroses allaus de neu sense cohesió, sobretot en vessants assolellats extremadament inclinats.



## Grau de Perill 2 - Moderat



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

enDilluns 24 04 2023



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**



Capa feble persistent



2200m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **gran**

**Atenció al problema de neu humida. El problema de capes febles persistents requereix atenció.**

Són probables allaus naturals de neu molt humida, això es dona també al matí. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions.

El perill d'allaus de neu molt humida augmentarà al llarg del dia.

El problema de capes febles persistents ha d'avaluar-se de manera crítica, especialment en vessants obacs inclinats. Les allaus poden, en alguns casos, desprender's per les capes superficials del mantell i atènyer mides grans de manera aïllada sobretot als sectors amb molta neu.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.10: escenari de primavera

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

Amb la forta pujada de temperatures i l'alta humitat de l'aire, fins al matí es desenvoluparà una situació d'allaus desfavorable. Les condicions meteorològiques impediran durant la nit una estabilització del mantell de neu.

A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles inestables sobretot als vessants obacs inclinats. Caurà una mica de neu localment.

## Tendència

A conseqüència de la neu recent i el vent, lleuger augment del perill d'allaus. Tarda: A conseqüència de la radiació solar, són probables cada cop més nombroses allaus de neu sense cohesió, sobretot en vessants assolellats extremadament inclinats.



## Grau de Perill 2 - Moderat



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

enDilluns 24 04 2023



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

**El problema de neu humida és la principal font de perill.**

A conseqüència de l'augment de la temperatura, són probables allaus de neu humida i molt humida, això es dona també al matí. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions.

El perill d'allaus de neu molt humida augmentarà al llarg del dia.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.10: escenari de primavera

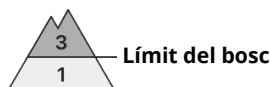
Amb les altes temperatures i l'alta humitat de l'aire, fins al matí es desenvoluparà una situació d'allaus desfavorable. Les condicions meteorològiques causaran un afebliment del mantell de neu.

## Tendència

A conseqüència de la neu recent i el vent, lleuger augment del perill d'allaus. Tarda: A conseqüència de la radiació solar, són probables cada cop més nombroses allaus de neu sense cohesió, sobretot en vessants assolellats extremadament inclinats.



## Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant

enDilluns 24 04 2023



Neu humida



Plaques de vent



Límit del bosc



2000m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

A conseqüència de l'augment de la temperatura, augment del perill d'allaus de neu humida i de neu molt humida. Les plaques de vent dels darrers dies haurien de ser avaluades amb cautela.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, augment del perill d'allaus de neu humida i de neu molt humida. Sobretot als vessants assolellats inclinats les allaus poden sovint atènyer mida mitjana. Les excursions de muntanya i els descensos forapista han de finalitzar a l'hora. Les plaques de vent dels darrers dies poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Indrets perillosos es troben en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. A zones alpines, els indrets perillosos són més freqüents. Les plaques de vent haurien de ser evitades, si és possible. Al mantell de neu vella hi ha, de manera aïllada, capes febles sobretot als vessants obacs. Aquests indrets perillosos són força rars i per tant difícils de reconèixer.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

En una zona àmplia des del dijous han caigut de 15 a 30 cm de neu, localment més. En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran una progressiva humidificació del mantell de neu sobretot als vessants assolellats inclinats. Les plaques de vent a vegades tapades de neu recent dels darrers dies romanen encara inestables en cotes mitges i altes.

Al mantell de neu vella hi ha, de manera aïllada, capes febles sobretot als vessants obacs.

## Tendència

En el període fins el dilluns cauran de 5 a 10 cm de neu per sobre dels 1800 m aproximadament, localment més.



## Grau de Perill 1 - Feble



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

enDilluns 24 04 2023



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **regular**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

A conseqüència de l'augment de la temperatura, augment del perill d'allaus de neu humida i de neu molt humida.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, a partir de la matinada són probables purgues i allaus de neu molt humida, principalment en vessants inclinats.

Les excursions de muntanya i les activitats forapista requereixen una elecció acurada de l'itinerari.

### Mantell de neu

En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran una progressiva humidificació del mantell de neu sobretot als vessants inclinats. A tots els sectors en cotes baixes i mitges només hi ha una mica de neu.

### Tendència

En el període fins el dilluns cauran de 5 a 10 cm de neu per sobre dels 1800 m aproximadament, localment més.





## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDilluns 24 04 2023

### El problema de neu humida requereix atenció.

No són possibles purgues i allaus de neu molt humida, això es dona també al matí. Els indrets perillosos es troben en totes les orientacions.

El perill d'allaus de neu molt humida augmentarà al llarg del dia.

A més del perill de ser enterrat per una allau, cal tenir en compte sobretot el perill de ser arrossegat cap a una trampa del terreny.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Amb les temperatures suaus i l'alta humitat de l'aire, durant la nit el mantell de neu no es podrà consolidar. En cotes baixes i mitges hi ha poca neu.

### Tendència

En general no hi ha prou neu per la pràctica dels esports d'hivern.