



## Grau de Perill 3 - Marcat



Límit del bosc

Tendència: Perill d'allaus constant

enDilluns 12 02 2024



Plaques de vent



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **gran**



Neu recent



Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

### Atenció a la neu recent i la neu ventada.

Amb la neu recent i el vent del quadrant sud-oest, es formaran plaques de vent inestables. Aquestes ja poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament, i també prop de les carenes, en canals i cubetes.

Amb la neu recent, en el transcurs de la jornada són possibles només de manera aïllada purgues naturals de neu sense cohesió, fins i tot força grans. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal. Això es dona especialment en vessants herbosos inclinats en totes les orientacions principalment per sobre del límit del bosc.

### Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent transportarà la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada es dipositaran a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella en totes les orientacions en totes les cotes. La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats.

### Tendència

El problema de neu ventada ha d'avaluar-se amb atenció. Les condicions del temps permetran una gradual estabilització de les plaques de vent. Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. Amb l'atenuació de les precipitacions, són probables només de manera aïllada allaus de neu sense cohesió.



## Grau de Perill 2 - Moderat



Límit del bosc

Tendència: Perill d'allaus constant

enDilluns 12 02 2024



Plaques de vent



Límit del bosc

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

Neu recent



Límit del bosc

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

### Atenció a la neu recent i la neu ventada.

Amb la neu recent i el vent del quadrant sud-oest, es formaran plaques de vent inestables. Aquestes ja poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Els indrets perillosos es troben en particular als vessants inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament, i també prop de les carenes, en canals i cubetes. Sobretot als sectors més afectats per les precipitacions i als sectors que limiten amb els afectats pel grau de perill 3 (marcat), els indrets perillosos són més generalitzats i el perill és més gran.

Amb la nevada, en el transcurs de la jornada són possibles noves purgues naturals de neu sense cohesió, fins i tot de mida mitjana. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal. Això es dona especialment en vessants herbosos inclinats en totes les orientacions principalment per sobre del límit del bosc.

### Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

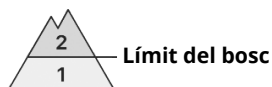
En el període fins el diumenge cauran de 10 a 20 cm de neu per sobre dels 1800 m aproximadament. El vent amb ratxes molt fortes transportarà intensament la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada es dipositaran a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella en totes les orientacions en totes les cotes.

### Tendència

El problema de neu ventada ha d'avaluar-se amb atenció. Les condicions del temps permetran una gradual estabilització de les plaques de vent. Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. Amb l'atenuació de les precipitacions, són probables només de manera aïllada allaus de neu sense cohesió.



## Grau de Perill 2 - Moderat

**Tendència: Perill d'allaus constant**

enDilluns 12 02 2024



Plaques de vent



Límit del bosc

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

### Atenció a la neu recent i la neu ventada.

Amb la neu recent i el vent del quadrant sud-oest, es formaran plaques de vent inestables. Aquestes ja poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament, i també prop de les carenes, en canals i cubetes.

Amb la nevada, en el transcurs de la jornada són possibles només de manera aïllada purgues naturals de neu sense cohesió, fins i tot de mida mitjana. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal. Això es dona especialment en vessants herbosos inclinats en totes les orientacions principalment per sobre del límit del bosc.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Des del divendres han caigut en alguns sectors fins a 30 cm de neu, localment més. En el període fins el diumenge cauran de 5 a 15 cm de neu per sobre dels 1400 m aproximadament. El vent amb ratxes fortes ha transportat la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en vessants obacs per sobre del límit del bosc. La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats.

### Tendència

El problema de neu ventada ha d'avaluar-se amb atenció. Les condicions del temps permetran una gradual estabilització de les plaques de vent. Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. Amb l'atenuació de les precipitacions, són probables només de manera aïllada allaus de neu sense cohesió.