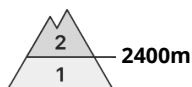




Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: **perill d'allaus en disminució**
enDilluns 19 02 2024



Capa feble persistent



Neu humida



2400m

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



2600m

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

Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades de manera aïllada sobretot als vessants obacs inclinats. En el transcurs de la jornada, són encara possibles purgues i allaus de neu humida de mida petita i, localment, mitjana.

Al mantell de neu hi ha capes febles aïllades. Els indrets perillosos es troben sobretot en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. Les allaus poden penetrar fins a les capes profundes i, de manera aïllada, atènyer mida mitjana.

Amb l'augment de la temperatura diürna, són possibles de manera aïllada allaus de neu humida de mida petita i mitjana per sota dels 2600 m aproximadament. Això s'aplica principalment en vessants orientats a oest, sud i sud-est. Les allaus són com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

Amb el refredament i la baixa humitat de l'aire, durant la nit s'ha format una crosta superficial. La part central del mantell és en alguns casos feble, amb una crosta no portant a la superfície. Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades de manera aïllada.

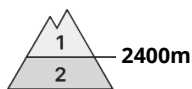
En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran un debilitament del mantell de neu sobretot als vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament.

Tendència

Amb el refredament, lleuger afebliment del perill d'allaus.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDilluns 19 02 2024



Neu humida



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

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

El principal perill són les allaus de fusió i de lliscament basal.

Amb la penetració de la humitat són possibles de manera aïllada allaus de neu molt humida i de lliscament basal. Això s'aplica principalment en el cas de desencadenaments originats en zones de sortida extremadament inclinades, assolellades i encara no completament purgades per sota dels 2400 m aproximadament. Sobretot, en canals inclinades, les allaus molt humides poden de manera molt aïllada arribar fins a zones sense cobertura de neu.

Acumulacions de neu ventada poden, de manera aïllada, desencadenar-se sobretot en vessants obacs de pendent extrem. Indrets perillosos es troben sobretot en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent, principalment en cotes altes i a l'alta muntanya. Les allaus són com a mínim de mida petita. Atenció al perill de ser arrossegats per una allau sobre penya-segats. De manera molt aïllada, les allaus de neu seca poden també desprendre's per la neu vella. Indrets perillosos es troben sobretot al terreny poc freqüentat per sobre dels 2400 m aproximadament, sobretot en vessants obacs molt inclinats.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: lliscaments

pp.10: escenari de primavera

Ha caigut una mica de pluja en particular al nord. El dissabte l'elevada humitat de l'aire ha causat en una àrea extensa un progressiu amarament del mantell de neu per sota dels 2400 m aproximadament. Nit en part coberta. La superfície del mantell de neu es regelarà tot just i s'estovarà ràpidament, sobretot en vessants assolellats molt inclinats per sota dels 2400 m aproximadament. Aquestes condicions de temps causaran un progressiu debilitament del mantell de neu.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en cotes altes. Per sobre dels 2400 m aproximadament: En las capas cercanas a la superficie se alternan costras de fusión y capas angulosas. Estas capas aún pueden provocarse ocasionalmente, aunque el grosor de la losa suele ser fino. La part inferior del mantell és estable.

En cotes baixes i mitges només hi ha una mica de neu.

Tendència

Amb el vent del nord- oest de moderat a fort , es formaran plaques de vent en alguns casos inestables.



Caurà una mica de neu sobretot al nord-oest.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDilluns 19 02 2024

Predominen condicions favorables en general.

Acumulacions de neu ventada poden, de manera aïllada, desencadenar-se sobretot en vessants obacs de pendent extrem. Indrets perillosos es troben sobretot en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent, principalment en cotes altes. Les allaus són com a mínim de mida petita. Atenció al perill de ser arrossegats per una allau sobre penya-segats.

Són possibles de manera aïllada purgues de neu molt humida sense cohesió per sota dels 2400 m aproximadament.

Mantell de neu

En las capas cercanas a la superficie se alternan costras de fusión y capas angulosas. Estas capas aún pueden provocarse ocasionalmente, aunque el grosor de la losa suele ser fino. La part inferior del mantell és estable.

En cotes baixes i mitges només hi ha una mica de neu.

Tendència

Amb el vent del nord- oest de moderat a fort , es formaran plaques de vent en alguns casos inestables.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →

enDilluns 19 02 2024



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **petita**

En el transcurs de la jornada, són possibles purgues i allaus de neu humida de mida petita.

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles de manera aïllada purgues i allaus de neu humida de mida petita. Això es dona especialment en vessants assolellats inclinats. Les allaus són com a mínim només de mida petita.

Mantell de neu

En el transcurs de la jornada la radiació solar causarà en una àrea extensa un progressiu debilitament del mantell de neu. Acumulacions de neu ventada no són ja inestables.

En cotes baixes i mitges hi ha una mica de neu.

Tendència

Amb el refredament, lleuger afebliment del perill d'allaus.