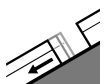




Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 17 04 2024



Lliscaments



2600m

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **gran**



Neu recent



2000m

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

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

El problema de lliscaments basals és la principal font de perill. Atenció a les allaus de neu sense cohesió.

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

Amb la neu recent, als vessants extremadament inclinats són d'esperar allaus de neu sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana. Les allaus poden, de manera molt aïllada, arrossegar tot el mantell de neu humida i atènyer mides grans.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: lliscaments

El mantell de neu és molt humit. Això es dona en vessants assolellats en totes les cotes, i també en vessants obacs per sota dels 2600 m aproximadament.

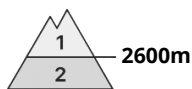
Les condicions meteorològiques provocaran un gradual enfortiment del mantell de neu. En el període fins el dimarts cauran 10 cm de neu per sobre dels 2000 m aproximadament, localment més.

Sobretot per sota del límit del bosc de moment només hi ha una mica de neu.

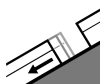
Tendència

Amb la nevada, lleuger augment del perill d'allaus.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 17 04 2024



Lliscaments



freqüència: **poques**

Mida d'allau: **gran**



Neu humida



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

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

Amb el refredament, afebliment del perill d'allaus de neu molt humida. La neu humida i les allaus de lliscament requereixen atenció.

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

Durant el matí, són encara possibles allaus de neu molt humida de mida mitjana. Això es dona en vessants molt inclinats per sota dels 2600 m aproximadament.

De manera aïllada, les allaus de neu molt humida poden arrossegar tot el mantell de neu saturat d'aigua i atènyer mides grans. (-), en canals inclinades, les allaus poden de manera aïllada arribar fins a les valls situades a altituds més elevades.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: lliscaments

pp.10: escenari de primavera

El mantell de neu està completament saturat d'aigua. Això es dona en vessants assolellats en totes les cotes, i també en vessants obacs per sota dels 2600 m aproximadament. Caurà una mica de neu localment. Les condicions meteorològiques provocaran un gradual enfortiment del mantell de neu.

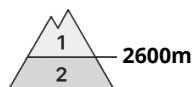
La superfície del mantell de neu es regelarà tot just i ja s'estovarà al matí.

Sobretot per sota del límit del bosc de moment només hi ha una mica de neu.

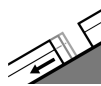
Tendència

Amb el refredament, afebliment del perill d'allaus de neu molt humida.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 17 04 2024



Lliscaments



freqüència: **poques**

Mida d'allau: **gran**

El problema de lliscaments basals és la principal font de perill.

Són encara possibles allaus de lliscament basal de mida mitjana i, locament, gran. Això es dona especialment en vessants herbosos inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal. (-), en canals inclinades, les allaus poden de manera molt aïllada arribar fins a zones sense cobertura de neu.

Als vessants extremadament inclinats, són probables només de manera aïllada allaus de neu sense cohesió, però majoritàriament petites. Això es dona als sectors afectats per les nevades.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: lliscaments

El mantell de neu està completament saturat d'aigua. Això es dona en vessants assolellats en totes les cotes, i també en vessants obacs per sota dels 2600 m aproximadament.

Les condicions meteorològiques provocaran un gradual enfortiment del mantell de neu. Caurà una mica de neu localment.

Sobretot per sota del límit del bosc de moment només hi ha una mica de neu.

Tendència

Amb la nevada, lleuger augment del perill d'allaus.

Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 17 04 2024



Lliscaments



freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

El problema de lliscaments basals és la principal font de perill.

Als vessants herbosos inclinats, són possibles de manera aïllada allaus de lliscament basal. Aquestes poden, en alguns casos, arrossegar tot el mantell de neu humida i atènyer mides mitjanes. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: lliscaments

El mantell de neu és molt humit.

Les condicions meteorològiques provocaran un gradual enfortiment del mantell de neu. Caurà una mica de neu localment.

Sobretot en cotes baixes i mitges de moment només hi ha una mica de neu.

Tendència

Amb la nevada, lleuger augment del perill d'allaus.