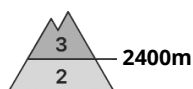




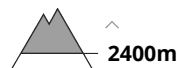
Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: perill d'allaus en disminució
enDissabte 09 03 2024



Capa feble persistent



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

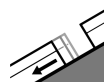


Plaques de vent



Límit del bosc

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



Lliscaments



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

El problema de capes febles persistents és la principal font de perill, sobretot per sobre dels 2400 m aproximadament. Atenció al problema de neu ventada vella. El problema de lliscaments basals requereix atenció.

Les capes febles a la part superior del mantell de neu poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc. Indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament. Són especialment desfavorables els indrets on el gebre de superfície ha quedat cobert de neu. Les allaus poden atènyer mides grans de manera aïllada. Es recomana una elecció acurada de l'itinerari.

Amb el vent del sud amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent en alguns casos inestables. Precaució sobretot en vessants obacs molt inclinats, i també prop de colls i carenes en altitud. Aquests indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

A més hi ha un perill latent d'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 si és possible.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.8: gebre de superfície cobert de neu

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

A la part superior del mantell de neu vella hi ha capes febles de cristalls facetats sobretot als vessants orientats a oest, nord i est. Això es dona per sobre dels 2400 m aproximadament. En alguns indrets la neu recent reposa a sobre de gebre de superfície. Noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en altitud.



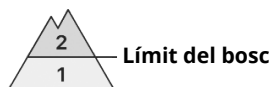
El refredament nocturn serà molt limitat. La superfície del mantell de neu es regularà per formar una crosta portant només a cotes altes.

Tendència

Caurà una mica de neu localment. El perill d'allaus romandrà invariable.



Grau de Perill 2 - Moderat



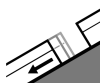
Límit del bosc



Plaques de vent



Límit del bosc

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

Lliscaments

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

El problema de neu ventada requereix atenció. A més són d'esperar allaus de lliscament basal i purgues de neu humida.

Acumulacions de neu ventada poden, de manera aïllada, ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs inclinats en cotes altes. Les allaus són com a mínim de mida petita.

Als vessants inclinats són possibles allaus de lliscament basal i purgues de neu humida com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Les acumulacions de neu ventada són, de manera aïllada, inestables. El refredament nocturn serà molt limitat. La superfície del mantell de neu s'estovarà ràpidament. En cotes baixes hi ha poca neu.

Tendència

Caurà una mica de neu localment. El perill d'allaus romandrà invariable.