



Grau de Perill 2 - oderat

Límit del bosc

Tendncia: Perill dallaus constant
enDimecres 12 01 2022



Límit del bosc

Neu ventada

El problema de neu ventada és la principal font de perill.

Amb el vent del quadrant nord de moderat a fort , shan format plaques de vent de vegades inestables per sobre del límit del bosc. Les noves acumulacions de neu ventada són maoritriament petites per en alguns casos poden desencadenarse fcilment. ndrets perillosos es troben en particular en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. En altitud els punts perillosos són més nombrosos i grans. Acumulacions de neu ventada shaurien evitar en vessants drets.

També, de manera molt allada, les allaus seques poden desencadenarse a les capes profundes del mantell de neu per sobrecregues fortes. Aix saplica especialment als vessants obacs extremadament inclinats a les zones de mantell prim. Aquests indrets perillosos són molt rars per difícils de reconixer fins i tot per un muntanyenc expert. La crosta de gel és perillosa per rrelliscades fins i tot en vessants moderadament inclinats.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.7: zones de poca neu en entorns amb molta neu

El vent ser de moderat a fort en una zona mplia. En els darrers dies shan format plaques de vent maoritriament de mida petita en totes les orientacions. En alguns indrets diverses capes de neu ventada descansen a sobre de capes toves. Les fissures que propaguen són possibles senyals de perill. Acumulacions de neu ventada menys recents shan lligat fora bé amb la neu vella.

El mantell de neu vell és extremadament variable en pocs metres. Sobretot als vessants obacs, a la part central del mantell de neu vella es troben , de manera allada, capes febles. Sobretot en altitud.

Tendncia

Atenció al problema de neu ventada recent.