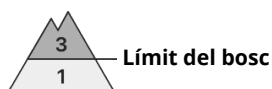


Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: perill d'allaus en disminució
en Divendres 19 03 2021



Neu ventada



Límit del bosc

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

El vent fort transportarà intensament la neu recent i la neu vella. Les noves i les antigues acumulacions de neu ventada poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Precaució als vessants inclinats per sobre del límit del bosc en totes les orientacions. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada són possibles allaus de neu humida, fins i tot de mida mitjana.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En una zona àmplia des del dissabte han caigut de 20 a 50 cm de neu, localment encara més. El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Especialment als sectors exposats al fogony. Les plaques de vent friables dels darrers dies es lligaran lentament amb la neu vella. Especialment als vessants obacs. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre del límit del bosc.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en cotes altes i zones d'alta muntanya. En canals i cubetes hi ha molta neu.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

Tendència

Amb la radiació solar, durant els propers dies les plaques de vent s'estabilitzaran. Als vessants obacs la probabilitat de desencadenament és lleugerament superior.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Divendres 19 03 2021



Neu ventada



Noves i antigues acumulacions de neu ventada romanen inestables.

Les plaques de vent a vegades inestables dels darrers dies haurien de ser avaluades amb cautela. Precaució sobretot als vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament, i també prop de les carenes, en canals i cubetes. Aquí la probabilitat de desencadenament és superior. En altitud i a zones alpines les plaques de vent són més grans. Els indrets perillosos són fàcils de reconèixer. Les allaus són en part de mida mitjana.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles allaus de neu humida, però majoritàriament petites.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Especialment als sectors exposats al fogony. Les plaques de vent friables dels darrers dies es lligaran lentament amb la neu vella. Sobretot als vessants poc freqüentats orientats a nord-oest, nord i nord-est. A la resta d'orientacions el mantell de neu és menys propens al desencadenament.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en cotes altes i zones d'alta muntanya. En canals i cubetes hi ha molta neu.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

Tendència

Amb la radiació solar, durant els propers dies les plaques de vent s'estabilitzaran. Als vessants obacs la probabilitat de desencadenament és lleugerament superior.