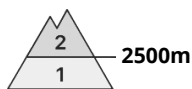




Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 31 01 2024



Plaques de vent



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



Neu humida



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

Les plaques de vent recents i antigues han de ser avaluades amb cautela en vessants obacs molt inclinats en cotes altes. En el transcurs de la jornada són possibles algunes purgues de neu humida.

Les plaques de vent ja no del tot recents poden desencadenar-se de manera aïllada i en general només per sobrecàrregues fortes, especialment als seus marges. Aquests es troben sobretot en vessants molt inclinats obacs i també als vessants prop de les carenes. Les allaus són com a mínim de mida petita. Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són encara possibles allaus de neu molt humida sense cohesió com a mínim de mida petita per sota dels 2500 m aproximadament, especialment en vessants inclinats orientats a est, sud i oest en totes les cotes. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

A cotes altes i a zones d'alta muntanya: Les acumulacions de neu ventada menys recents descansen a sobre de capes toves. Aquestes són, de manera aïllada, encara inestables.

La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres per sobre del límit del bosc.

A cotes mitges i altes: El mantell de neu és humit, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície, especialment en vessants assolellats. En el transcurs de la jornada: La calor causarà una progressiva humidificació del mantell de neu, especialment en vessants assolellats.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable. El problema de neu humida requereix atenció.

Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 31 01 2024



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **petita**

Hi ha menys neu de l'habitual. Les condicions són generalment favorables. En el transcurs de la jornada són possibles purgues de neu humida.

Les plaques de vent ja no del tot recents poden desencadenar-se de manera aïllada i en general només per sobrecàrregues fortes, especialment als seus marges. Aquests es troben sobretot en vessants molt inclinats obacs i també als vessants prop de les carenes. Les allaus són com a mínim de mida petita. Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són encara possibles allaus de neu molt humida sense cohesió com a mínim de mida petita, especialment en vessants inclinats orientats a est, sud i oest en totes les cotes. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

Les acumulacions de neu ventada més velles no són ja inestables. El mantell de neu vell és més aviat estable. Aquest és humit, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície. La calor causarà una progressiva humidificació del mantell de neu, especialment en vessants assolellats.

A cotes altes i a zones d'alta muntanya: La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en la majoria de casos.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable. El problema de neu humida requereix atenció.