



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 08 03 2022

Les condicions per les excursions són majoritàriament favorables.

De manera molt aïllada, les allaus poden desencadenar-se al mantell feble de neu vella sobretot per sobrecàrregues fortes. Això s'aplica als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament. Sobretot a les terreny poc freqüentades a les zones de transició de mantell prim a gruixut. Les allaus poden atènyer mides mitjanes.

A més en altitud les plaques de vent són de manera molt aïllada encara proclius al desencadenament. Les plaques de vent són clarament identificables pel muntanyenc expert.

Mantell de neu

Patrons de perill

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

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

A la part central del mantell de neu es troben , de manera aïllada, capes febles. Sobretot als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament. Però de manera aïllada també a les zones de mantell prim en cotes altes i zones d'alta muntanya.

Les plaques de vent s'han lligat bé amb la neu vella.

De moment només hi ha poca neu.

Tendència

Perill feble (1) d'allaus.

Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimarts 08 03 2022

La situació d'allaus és favorable en molts indrets.

Les acumulacions de neu ventada menys recents són, de manera aïllada, encara inestables. Alguns indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs extremadament inclinats. Sobretot a les terrenys de muntanya poc freqüentades. Les allaus són com a mínim de mida petita. A més del perill de ser enterrat per una allau, cal tenir en compte sobretot el perill de ser arrossegat cap a una trampa del terreny.

Sobretot als vessants assolellats inclinats, són possibles de manera aïllada allaus de lliscament basal i purgues de neu humida de mida petita a mitjana. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal si és possible.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

El mantell de neu és estable en molts indrets. Les acumulacions de neu ventada menys recents són majoritàriament petites i pràcticament ja no és possible desencadenar-les. En el transcurs de la jornada la radiació solar causarà una progressiva humidificació del mantell de neu als vessants assolellats inclinats. Als vessants obacs: La part superior del mantell és tova, amb una superfície transformada a cristalls facetats.

Tendència

Perill feble (1) d'allaus.