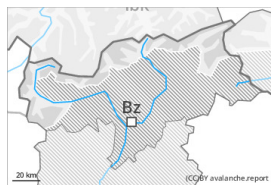




Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Dissabte 11 03 2023



Plaques de vent



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

Atenció al problema de neu ventada recent.

Amb el vent de l'oest de fort a molt fort, es formaran plaques de vent en alguns casos inestables. Aquests indrets perillosos es troben sobretot en vessants orientats a nord-oest pel nord fins a l'est per sobre dels 2200 m aproximadament, sobretot en vessants molt inclinats. En altitud, els indrets perillosos són més freqüents.

També, de manera molt aïllada, les allaus poden desencadenar-se a les capes basals del mantell de neu en cotes altes. Aquests indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs molt inclinats i també a les transicions de mantell prim a gruixut. Precaució sobretot prop de les carenes. Aquests són molt rars però difícils de reconèixer.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

Caurà una mica de neu en alguns sectors. A l'oest cauran 20 cm de neu, localment més. Les plaques de vent més recents descansen localment a sobre de gelbre de superfície especialment en vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament.

Al mantell de neu vella hi ha, de manera aïllada, capes febles, especialment en vessants obacs en cotes altes en zones de mantell prim.

En el transcurs de la jornada les condicions de temps causaran una humidificació del mantell de neu, especialment en cotes mitges i altes.

Tendència

Atenció al problema de neu ventada recent. Són probables cada cop més nombroses allaus de neu sense cohesió com a mínim de mida petita.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →

enDissabte 11 03 2023



Plaques de vent



2200m

Estabilitat del mantell de neu: **regular**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **petita**

Problema de neu ventada recent a cotes altes.

Les noves acumulacions de neu ventada haurien d'avaluar-se amb cautela en vessants obacs molt inclinats en altitud.

De manera molt aïllada, les allaus poden desencadenar-se al mantell feble de neu vella en cotes altes.

Aquests indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs molt inclinats i també a les transicions de mantell prim a gruixut. Aquests són molt rars però difícils de reconèixer.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

La neu ventada reposa en part a sobre de capes toves, sobretot en vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament.

A la part central del mantell de neu hi ha, de manera aïllada, capes febles, especialment en vessants obacs inclinats en cotes altes.

En el transcurs de la jornada les condicions de temps causaran una humidificació del mantell de neu, especialment en cotes mitges i altes.

Tendència

Atenció al problema de neu ventada recent. Són probables allaus de neu sense cohesió com a mínim de mida petita.