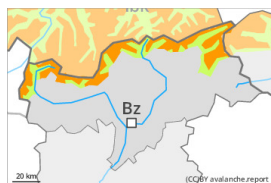




Grau de Perill 3 - Marcat

**Tendència: Perill d'allaus constant**

enDilluns 03 04 2023 →



Plaques de vent

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

Capa feble persistent

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

La neu ventada i les capes febles persistents requereixen atenció.

Les plaques de vent dels darrers dies poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament. Precaució prop de les carenes, a canals i cubetes. En altitud la probabilitat de desencadenament és major.

També, en alguns indrets, les allaus de neu seca poden desencadenar-se a les capes prop de la superfície del mantell de neu sobretot als vessants inclinats assolellats, especialment per sobre dels 2500 m aproximadament. Les allaus poden atènyer mides grans de manera aïllada.

Als vessants extremadament inclinats, són possibles allaus de neu sense cohesió, sobretot en cas de clarianes més importants.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.4: fred després de càlid /càlid després de fred

En el període fins el diumenge cauran de 5 a 10 cm de neu, localment més. Amb el vent amb ratxes fortes del nord-est, es formaran noves plaques de vent. Aquestes darreres descansen a sobre de capes toves sobretot en orientacions oest a fins a l'est pel nord en altitud.

A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats especialment als vessants assolellats, sobretot per sobre dels 2500 m aproximadament.

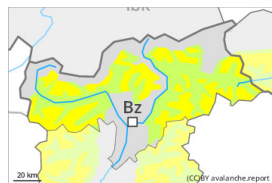
El refredament nocturn serà en alguns casos reduït.

Tendència

El mantell de neu roman procliu al desencadenament en altitud.



Grau de Perill 2 - Moderat

**Tendència: Perill d'allaus constant**

enDilluns 03 04 2023



Plaques de vent

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

Atenció al problema de neu ventada recent.

Les plaques de vent més recents poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Aquestes haurien d'avaluar-se amb cautela sobretot en orientacions oest a fins a l'est pel nord per sobre dels 2200 m aproximadament. En altitud la probabilitat de desencadenament és major. També, de manera aïllada, les allaus de neu seca poden també implicar capes més profundes. Les allaus poden atènyer mides mitjanes.

Als vessants assolellats extremadament inclinats, són possibles purgues de neu humida sense cohesió.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Divendres han caigut de 5 a 10 cm de neu, localment més. Amb el vent amb ratxes fortes del nord-oest, s'han format noves plaques de vent. Aquestes darreres descansen a sobre de capes toves sobretot en orientacions oest a fins a l'est pel nord per sobre dels 2200 m aproximadament.

Al mantell de neu vella hi ha, de manera aïllada, capes febles, sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament.

El refredament nocturn serà en alguns casos reduït. El vent serà de moderat a fort sobretot als sectors del sud exposats al focny. En el transcurs de la jornada aquestes condicions de temps causaran una humedificació del mantell de neu en cotes baixes i mitges.

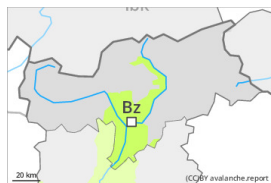
El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres de manera generalitzada.

Tendència

Les plaques de vent romanen en part inestables en altitud.



Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDilluns 03 04 2023

Perill feble (1) d'allaus. El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Les noves acumulacions de neu ventada són molt petites i poden desencadenar-se només de manera aïllada. Alguns indrets perillosos es troben als vessants extremadament inclinats en altitud. Aquests indrets són molt rars i fàcils de reconèixer per l'ull entrenat.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Les acumulacions de neu ventada més recents són majoritàriament petites i poden desencadenar-se només de manera aïllada.

La neu vella és majoritàriament estable.

El refredament nocturn serà en alguns casos reduït. La superfície del mantell de neu es regelarà tot just. En el transcurs de la jornada la radiació solar causarà una progressiva humidificació del mantell de neu per sota dels 2200 m aproximadament.

En general no hi ha prou neu per la pràctica dels esports d'hivern.

Tendència

Els factors meteorològics afavoriran un enfortiment del mantell de neu.