



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDijous 10 02 2022

La neu ventada i les capes febles persistents han de ser avaluades amb atenció.

Durant els darrers dies, amb la neu recent i el vent del nord- oest de fort a molt fort , s'han format plaques de vent abundants. Aquestes darreres poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en orientacions oest a fins al sud-est pel nord per sobre del límit del bosc.

En algun indret les allaus poden desencadenar el feble mantell de neu vella i assolir dimensions perilloses. Són possibles desencadenaments a distància. Els indrets perillosos són força freqüents. Aquests es troben en vessants orientats a oest pel nord fins a l'est per sota dels 2400 m aproximadament.

Amb l'augment de la temperatura diurna i la radiació solar, la probabilitat de desencadenament d'allaus de neu humida sense cohesió augmentarà lleugerament als vessants extremadament inclinats.

Als sectors amb molta neu, són possibles allaus de lliscament basal i purgues.

L'actual situació d'allaus requereix una elecció acurada de l'itinerari.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

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

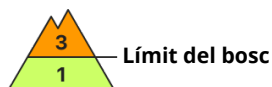
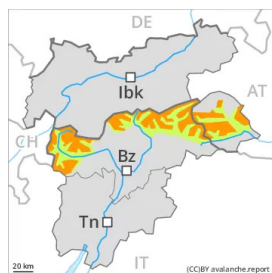
El vent ha estat en molts sectors molt fort. El lligam intern entre les diverses plaques de vent i amb la neu vella és localment encara desfavorable. A la part central del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos. Sobretot als vessants protegits del vent orientats a oest, nord i est. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són senyals d'alarma que indiquen aquest perill

Tendència

El mantell de neu roman procliu al desencadenament.



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDijous 10 02 2022 →

El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat amb atenció.

El problema de neu ventada recent és la principal font de perill. Les allaus poden en alguns indrets ser desencadenades fins i tot al pas d'un sol muntanyenc i assolir mida mitjana. Els indrets perillosos es troben per sobre del límit del bosc així com prop del límit del bosc. De manera aïllada, les allaus poden desencadenar-se també al mantell feble de neu vella. Sobretot als vessants obacs inclinats. Als vessants assolellats extremadament inclinats, en el transcurs de la jornada són possibles només de manera aïllada allaus de neu humida sense cohesió.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

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

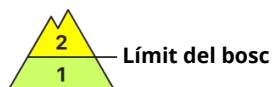
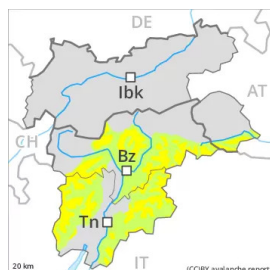
El vent ha estat en molts sectors molt fort. El lligam intern entre les diverses plaques de vent i amb la neu vella és localment encara desfavorable. Especialment als vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est, i també prop de les carenes de totes les orientacions en altitud. La part basal del mantell s'ha facetat. Sobretot als vessants obacs protegits del vent.

Tendència

El mantell de neu roman procliu al desencadenament en alguns casos.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDijous 10 02 2022

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

Amb el vent del nord- oest fort , s'han format plaques de vent de vegades inestables sobretot als vessants orientats a nord-oest, nord i nord-est. Elles s'haurien d'evitar especialment en vessants drets. Les allaus poden ser desencadenades fins i tot al pas d'un sol muntanyenc, però majoritàriament mantenir petites dimensions. Els indrets perillosos són fàcils de reconèixer pel muntanyenc expert.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent ha estat en alguns casos molt fort. El lligam amb la neu vella de les diverses plaques de vent és localment encara desfavorable. La part basal del mantell s'ha facetat. Sobretot als vessants obacs protegits del vent. De moment només hi ha poca neu.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.