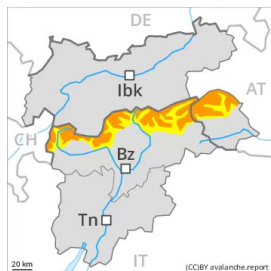


Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: perill d'allaus en augment
enDiumenge 06 02 2022



Les condicions són en alguns casos precàries per les excursions i les activitats forapista fora de les pistes controlades.

La neu recent i les plaques de vent dels darrers dies haurien de ser avaluades amb cautela. Les allaus poden en molts indrets ser desencadenades fins i tot al pas d'un sol muntanyenc i, de manera aïllada, assolir grans dimensions. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants protegits del vent orientats a oest, nord i est en cotes altes i zones d'alta muntanya. També als vessants obacs molt inclinats prop del límit del bosc. De manera aïllada són possibles desencadenaments a distància. Als sectors que limiten amb els afectats per grau de perill 2 (moderat), els indrets perillosos són més rars i el perill és inferior.

Als sectors amb molta neu, són probables noves allaus de lliscament basal i purgues de neu humida, fins i tot de mida mitjana. Amb la radiació solar, als vessants assolellats extremadament inclinats són possibles allaus de neu sense cohesió.

Les excursions de muntanya i les activitats forapista requereixen molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus i cautela.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

La neu recent dels darrers dies i les plaques de vent formades pel vent del nord-oest de forta intensitat es troben a sobre d'un mantell feble de neu vella en vessants protegits del vent orientats a oest, nord i est. El lligam intern entre les diverses plaques de vent i amb la neu vella és localment desfavorable. El dissabte, amb el vent del nord-oest amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent addicionals.

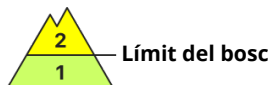
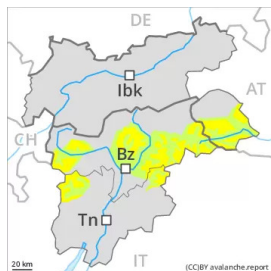
El mantell de neu vell és feble a la cresta principal dels Alps i al nord d'ella. Sobretot als vessants obacs protegits del vent. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són senyals d'alarma que indiquen aquest perill

Els tests d'estabilitat i les observacions sobre el terreny confirmen aquesta situació.

Tendència

El mantell de neu roman procliu al desencadenament a la cresta principal dels Alps i al nord d'ella. Amb la nevada, durant el vespre el perill d'allaus augmentarà.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: perill d'allaus en augment
enDiumenge 06 02 2022



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

El problema de neu ventada és la principal font de perill. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden, en alguns casos, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc en cotes altes i zones d'alta muntanya. Elles s'haurien d'evitar sobretot en vessants drets. Els indrets perillosos es troben especialment als vessants obacs inclinats i també en cubetes, canals i darrere de canvis sobtats de pendent. Les allaus són de mida en general petita. Als sectors que limiten amb els afectats per grau de perill 3 (marcat) el perill d'allaus és superior.

Es recomana una elecció meticulosa de l'itinerari.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

La poca neu recent dels darrers dies i les plaques de vent formades pel vent del nord-oest de forta intensitat en alguns llocs no s'han lligat bé amb la neu vella. Sobretot als vessants obacs protegits del vent. El dissabte, amb el vent del nord-oest amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent addicionals. El mantell de neu vell és estable de manera generalitzada. En altitud els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. De moment només hi ha poca neu.

Tendència

Amb la nevada, durant el vespre el perill d'allaus augmentarà. Especialment als sectors del nord.

Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 06 02 2022

El problema de neu ventada requereix atenció.

Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada poden, de manera aïllada, desencadenar-se en cotes altes i zones d'alta muntanya. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs molt inclinats i també prop de les carenes, a canals i cubetes. Les allaus són com a mínim de mida petita. Elles s'haurien d'evitar especialment en vessants molt drets.

La dura superfície del mantell de neu és perillosa per rrelliscades als vessants inclinats.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats. El mantell de neu vell és estable de manera generalitzada. En altitud els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. De moment només hi ha poca neu.

Tendència

Perill feble (1) d'allaus. A conseqüència de la neu recent i el vent, augment lleuger del perill d'allaus. Especialment a les sectors del nord.