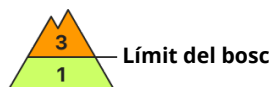
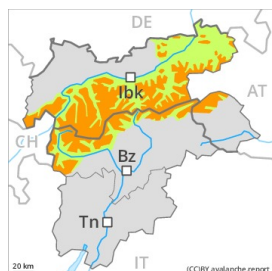




Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDilluns 22 03 2021



Neu ventada



Límit del bosc

Atenció al problema de neu ventada recent.

El diumenge, amb el vent del nord amb ratxes molt fortes, es formaran plaques de vent fàcilment desencadenables sobretot en canals i cubetes i darrere dels canvis abrades de pendent. Precaució als vessants inclinats en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Les allaus són en part de mida gran. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Aquests són parcialment coberts de neu recent i difícils de reconèixer pel mal temps. Les excursions de muntanya requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

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 alguns sectors a partir de la tarda es preveuen fins a 10 cm de neu. Especialment a les sectors del nord i del nord-est.

Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Les plaques de vent es lligaran lentament amb la neu vella. Especialment als vessants obacs. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen i els tests d'estabilitat confirmen aquesta situació.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en cotes altes i zones d'alta muntanya. Els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. A les cubetes, canals i a la base de parets rocoses hi ha molta neu.

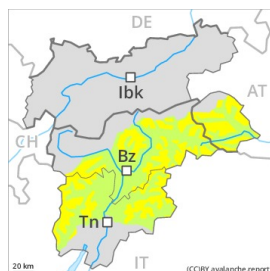
El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

Tendència

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



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDilluns 22 03 2021



Neu ventada



Noves i antigues acumulacions de neu ventada representen la principal font de perill.

Les plaques de vent a vegades inestables haurien de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions. Precaució sobretot als vessants obacs inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament, i també prop de les carenes, en canals i cubetes. Aquí la probabilitat de desencadenament és superior. Les allaus són de manera aïllada de mida mitjana. Els indrets perillosos són fàcils de reconèixer pel muntanyenc expert. 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

El vent amb ratxes molt fortes transportarà la neu vella de feble cohesió. Les plaques de vent es lligaran lentament amb la neu vella. Sobretot als vessants obacs inclinats i poc freqüentats.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en cotes altes i zones d'alta muntanya. Els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. A les cubetes, canals i a la base de parets rocoses hi ha molta neu.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

Tendència

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