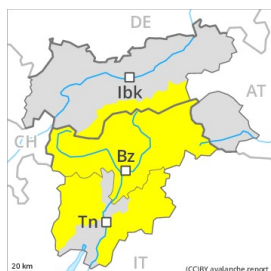


Grau de Perill 2 - Moderat



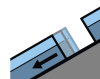
Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 16 12 2020



Neu ventada



Límit del
bosc



Lliscaments



2600m

El problema de neu ventada vella ha de ser avaluat de manera crítica. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal si és possible.

En els darrers dies, l'activitat d'allaus natural ha disminuït clarament. Les plaques de vent a vegades de mida gran de l'última setmana han de ser avaluades amb cautela sobretot en orientacions oest a fins a l'est pel nord per sobre del límit del bosc. Elles són en alguns casos gruixudes i poden desencadenar-se sobretot per sobrecàrregues fortes.

Als vessants herbosos molt inclinats i als vessants assolellats, són possibles allaus de lliscament basal, fins i tot força grans. Especialment als sectors amb molta neu, els trams exposats de les vies de comunicació poden ocasionalment exposar-se al perill. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

En algun indret les allaus poden desencadenar-se per les capes més profundes del mantell de neu i, de manera aïllada, assolir grans dimensions. Això s'aplica en el cas de desencadenaments originats en zones de sortida molt inclinades encara no purgades a cotes altes i zones d'alta muntanya. Sobretot en zones de transició de mantell prim a profund. Això s'aplica sobretot per una sobrecàrrega forta.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: lliscaments

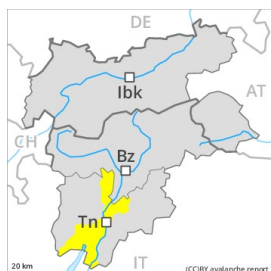
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El mantell de neu és més aviat ben consolidat. Acumulacions de neu ventada més recents es troben sobretot a les cubetes, les canals i darrere de canvis abruptes de pendent. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment desfavorable. Això s'aplica en cotes altes i zones d'alta muntanya. Cap a la superfície, la neu és tova, amb gebre de superfície. Principalment en cotes altes i zones d'alta muntanya, a les capes profundes del mantell de neu vella es troben capes febles de cristalls angulosos. La part basal del mantell és humida. Això s'aplica principalment en cotes baixes i mitges.

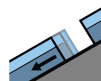
Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable. Poden desencadenar-se allaus de lliscament basal a qualsevol hora del dia o de la nit.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDimecres 16 12 2020



Lliscaments



Neu ventada



Límit del
bosc

El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció. No són possibles noves allaus de llicament basal.

Durant la tarda són possibles algunes allaus de llicament basal, fins i tot de mida mitjana.

Les plaques de vent més recents haurien de ser avaluades amb cautela sobretot en orientacions oest a fins a l'est pel nord per sobre del límit del bosc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

Les excursions amb esquís requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus i una curosa selecció de l'itinerari.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: Lliscaments

La capa de neu recent és força homogènia, amb una superfície de feble cohesió. La part basal del mantell és humida. Principalment en cotes baixes i mitges. Els desencadenaments d'allaus naturals i els perfils estratigràfics han confirmat aquesta situació. Amb el vent moderat, en els darrers dies s'han format plaques de vent. Principalment prop de les carenes, a canals i cubetes. Això s'aplica per sobre del límit del bosc.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.