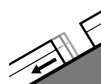




Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
en Dimarts 22 12 2020



Lliscaments



Neu ventada



Límit del
bosc

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, a partir de migdia són possibles algunes allaus de lliscament basal.

No són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot de mida mitjana.

Les plaques de vent ja no del tot recents romanen en part inestables sobretot en orientacions oest a fins al nord-est pel nord en cotes altes. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Les excursions amb esquís requereixen experiència i una certa prudència.

Mantell de neu

Patrons de perill

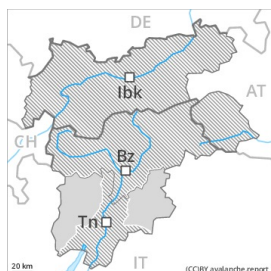
pp.2: Lliscaments

El mantell de neu és força homogeni, amb una crosta no portant en superfície. La part basal del mantell és humida. Sobretot en cotes baixes i mitges.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.

Grau de Perill 2 - Moderat



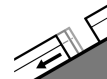
Tendència: Perill d'allaus constant →
en Dimarts 22 12 2020



Neu ventada



Límit del
bosc



Lliscaments



2600m

El problema de neu ventada vella és la principal font de perill. També és possible alguna allau de lliscament basal.

Les plaques de vent a vegades de mida gran romanen en part inestables especialment en orientacions oest a fins a l'est pel nord per sobre del límit del bosc. Elles poden desencadenar-se sobretot per sobrecàrregues fortes als seus marges.

Als vessants herbosos molt inclinats i als vessants assolellats, són possibles només aïlladament allaus de lliscament basal, fins i tot força grans. Precaució a les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

De manera aïllada les allaus poden desencadenar-se per les capes més profundes del mantell de neu i atènyer dimensions força grans. 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. Precaució sobretot en zones de transició de mantell prim a profund.

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. Pot desencadenar-se alguna allau de lliscament basal també durant la nit.