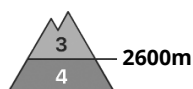
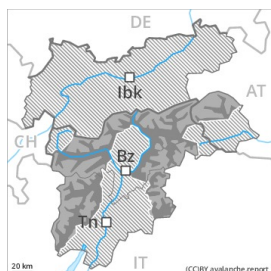
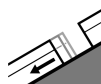




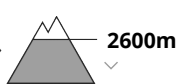
Grau de Perill 4 - Fort



Tendència: perill d'allaus en disminució
enDijous 10 12 2020



Lliscaments



Neu ventada



Límit del
bosc

Sobretot als vessants herbosos inclinats s'esperen més freqüentment allaus naturals. El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat de manera crítica.

Als vessants herbosos inclinats, en qualsevol moment són possibles allaus de llicament basal, de manera aïllada també de mida molt gran. Això s'aplica a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament. Els trams exposats de les vies de comunicació poden exposar-se al perill.

Les plaques de vent més recents haurien de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. A les zones de sortida a cota alta, són possibles només aïlladament allaus naturals de neu seca.

L'actual situació d'allaus requereix moltíssima experiència en l'avaluació del perill d'allaus i la màxima cautela.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: lliscaments

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En el període fins el dimecres es preveuen de 5 a 10 cm de neu, localment fins a 15 cm. El vent fort ha transportat intensament la neu recent. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment desfavorable. Això s'aplica en cotes altes i zones d'alta muntanya. Les plaques de vent ja no del tot recents han estat cobertes de neu i per tant són difícils d'identificar.

Tendència

El perill d'allaus disminuirà progressivament. Precaució a les àrees amb esquerdes de lliscament basal.

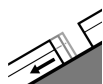


Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →

enDijous 10 12 2020



Lliscaments



2600m



Neu ventada



Límit del bosc

Sobretot als vessants herbosos inclinats s'esperen allaus naturals. El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat de manera crítica.

Als vessants herbosos inclinats, en qualsevol moment són possibles allaus de llicament basal, de manera aïllada també grans. Això s'aplica a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament. Els trams exposats de les vies de comunicació poden exposar-se al perill.

Les plaques de vent més recents haurien de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. A les zones de sortida a cota alta, són possibles només aïlladament allaus naturals de neu seca.

L'actual situació d'allaus requereix moltíssima experiència en l'avaluació del perill d'allaus i la màxima cautela.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: Lliscaments

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

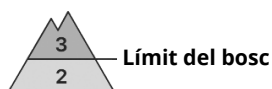
En el període fins el dimecres es preveuen de 5 a 10 cm de neu, localment fins a 15 cm. El vent fort ha transportat intensament la neu recent. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment desfavorable. Això s'aplica en cotes altes i zones d'alta muntanya.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable. Precaució a les àrees amb esquerdes de llicament basal.



Grau de Perill 3 - Marcat



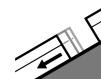
Tendència: Perill d'allaus constant
enDijous 10 12 2020



Neu ventada



Límit del
bosc



Lliscaments



El problema de neu ventada recent ha de ser avaluat de manera crítica. Sobretot als vessants herbosos inclinats s'esperen allaus naturals.

Les plaques de vent més recents haurien de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

Als vessants herbosos inclinats, són possibles allaus de llicament basal, fins i tot de mida mitjana. Això s'aplica a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament.

L'actual situació d'allaus requereix experiència en l'avaluació del perill d'allaus i cautela.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.2: Lliscaments

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En el període fins el dimecres es preveuen de 5 a 10 cm de neu, localment fins a 15 cm. El vent fort ha transportat intensament la neu recent. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment desfavorable. Això s'aplica en cotes altes i zones d'alta muntanya.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable. Precaució a les àrees amb esquerdes de llicament basal.