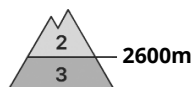
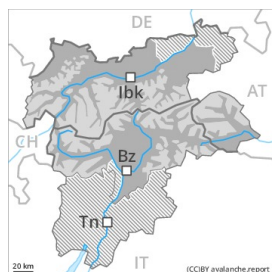


Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDissabte 01 05 2021



Neu humida



2600m



Neu ventada



2600m



Capa feble persistent



2600m

A conseqüència de la pluja, augment del perill d'allaus molt humides. A zones d'alta muntanya: El problema de neu ventada recent requereix atenció.

El perill d'allaus de neu molt humida serà superior ja de bon matí. A conseqüència de la pluja, són d'esperar allaus molt humides i de lliscament basal. Les allaus molt humides poden desencadenar-se a les capes més profundes i atènyer mides força grans. Això s'aplica especialment als vessants obacs inclinats. També, en alguns indrets, les allaus molt humides poden també desencadenar-se a les capes superficials del mantell. Això s'aplica a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament.

A les zones d'alta muntanya es formaran plaques de vent a vegades fàcilment desencadenables. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs extremadament inclinats. Precaució prop de les carenes i a les zones de mantell prim.

Les excursions de muntanya requereixen una elecció atenta de l'itinerari.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.3: pluja

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El refredament nocturn serà en molts sectors molt limitat. La part central del mantell és molt humida, amb una crosta de regel tot just portant en superfície. En una zona àmplia pluges fins als 2200 m. La pluja causarà una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu.

En alguns sectors es preveuen fins a 20 cm de neu per sobre dels 2200 m aproximadament. Als sectors del sud s'acumularà menys neu. La neu recent humida i les plaques de vent formades pel vent del sud-oest de moderat a fort es troben a sobre d'un mantell feble de neu vella especialment en vessants obacs molt inclinats. Això s'aplica principalment per sobre dels 2600 m aproximadament i a les zones de mantell prim.

En cotes baixes i mitges només hi ha una mica de neu. Sobretot als vessants assolellats. En cotes altes i zones d'alta muntanya encara hi ha molta neu.



Tendència

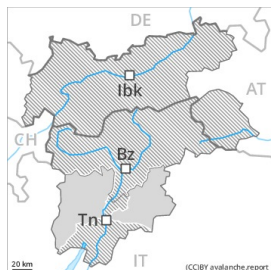
El perill d'allaus de neu molt humida romandrà invariable. Problema de neu ventada recent a cotes altes.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: perill d'allaus en augment

enDissabte 01 05 2021



Neu humida



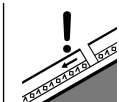
2600m



Neu ventada



2600m



Capa feble persistent



2600m

A conseqüència de la pluja, augment del perill d'allaus molt humides. A zones d'alta muntanya: El problema de neu ventada recent requereix atenció.

El perill d'allaus de neu molt humida serà superior ja de bon matí. A conseqüència de la pluja, són d'esperar allaus molt humides i de lliscament basal. Les allaus molt humides poden desencadenar-se a les capes més profundes i atènyer mides mitjanes. Això s'aplica especialment als vessants obacs inclinats, i també a les zones de mantell prim. També, en alguns indrets, les allaus molt humides poden també desencadenar-se a les capes superficials del mantell. Això s'aplica a totes les orientacions per sota dels 2600 m aproximadament.

A les zones d'alta muntanya es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs extremadament inclinats. Precaució prop de les carenes i a les zones de mantell prim.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.3: pluja

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El refredament nocturn serà en molts sectors molt limitat. La part central del mantell és molt humida, amb una crosta de regel tot just portant en superfície. En una zona àmplia pluges fins als 2200 m. La pluja causarà una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu.

En alguns sectors es preveuen fins a 10 cm de neu per sobre dels 2200 m aproximadament. Als sectors del sud s'acumularà menys neu. La neu recent humida i les plaques de vent en general petites formades pel vent del sud-oest de moderat a fort es troben a sobre d'un mantell feble de neu vella especialment en vessants obacs molt inclinats. Això s'aplica principalment per sobre dels 2600 m aproximadament i a les zones de mantell prim.

En cotes baixes i mitges només hi ha una mica de neu. Sobretot als vessants assolellats.



Tendència

El perill d'allaus de neu molt humida augmentarà.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDissabte 01 05 2021



Neu humida



El principal perill són les allaus de neu molt humida sense cohesió.

Les condicions de temps causaran un ràpid debilitament del mantell de neu. Precaució als vessants extremadament inclinats. Són possibles allaus de neu molt humida sense cohesió, però majoritàriament petites, això s'aplica fins i tot per una feble sobrecàrrega.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

pp.3: pluja

El refredament nocturn serà molt limitat. La superfície del mantell de neu ja s'estovarà al matí.

En cotes baixes només hi ha una mica de neu.

Tendència

El perill d'allaus de neu molt humida romandrà invariable.



Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDissabte 01 05 2021



Neu humida



A conseqüència de la pluja, augment local del perill d'allaus molt humides.

Les condicions de temps causaran un ràpid debilitament del mantell de neu. Ja durant la matinada, són possibles allaus de neu molt humida de mida petita i mitjana. A conseqüència de la pluja, en el transcurs de la jornada el perill d'allaus molt humides augmentarà. En alguns indrets, les allaus molt humides poden desencadenar-se a les capes prop de la superfície del mantell de neu al pas d'un sol muntanyenc. També als vessants obacs.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.3: pluja

pp.10: escenari de primavera

El refredament nocturn serà pràcticament absent. La superfície del mantell de neu ja s'estovarà al matí. En alguns sectors pluges fins per sobre dels 2200 m. La pluja causarà una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu.

En cotes baixes no hi ha prou neu per la pràctica dels esports d'hivern.

Tendència

El refredament nocturn serà reduït. El perill d'allaus de neu molt humida augmentarà lleugerament al llarg del dia.