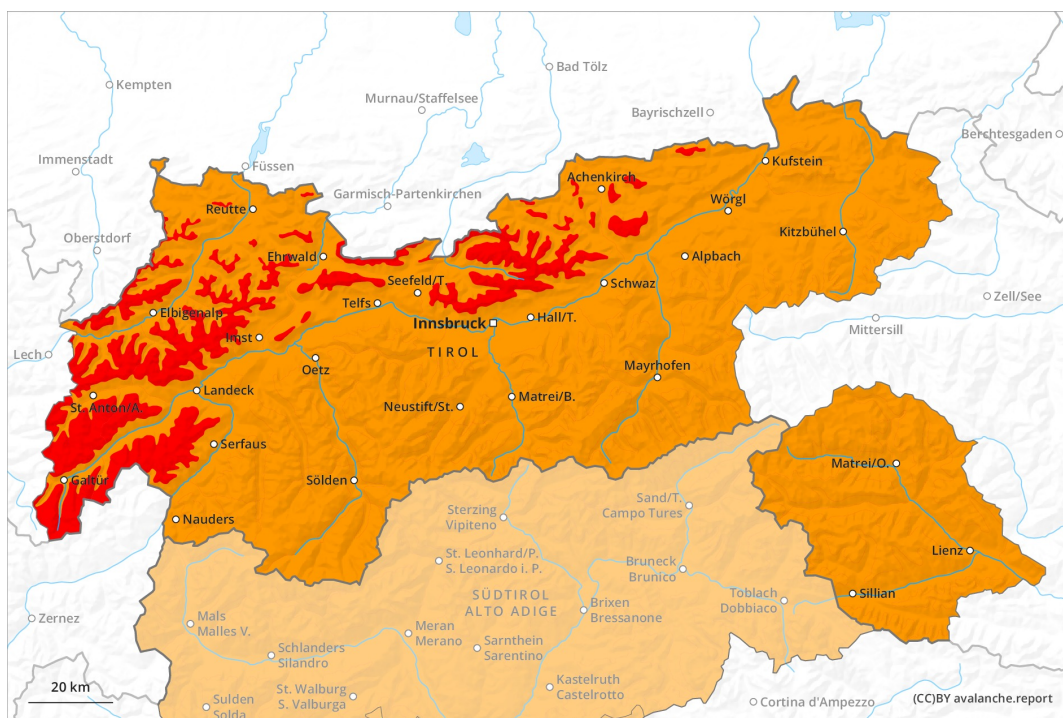




AM



PM



Grau de Perill 4 - Fort

AM:



Tendència: perill d'allaus en augment
 enDijous 28 01 2021



Neu ventada



↑ Límit
del bosc

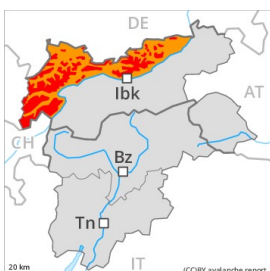


Capa feble
persistent



↑ 1600m

PM:



Límit del bosc

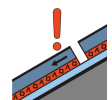
Tendència: perill d'allaus en augment
 enDijous 28 01 2021



Neu recent



↑ Límit del
bosc



Capa feble
persistent



↑ 1600m

A conseqüència de la neu recent i el vent, cap al vespre el perill d'allaus augmentarà al grau 1 (feble).

La neu recent freda i les plaques de vent formades durant la nevada representen la principal font de perill. Noves i antigues acumulacions de neu ventada són inestables en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Elles ja poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

També, les allaus poden també produir un desencadenament a les capes més profundes i atènyer mides grans de manera aïllada. Especialment a les zones de mantell prim, i també a les zones de transició de mantell prim a gruixut. Són possibles desencadenaments a distància.

Vespre i nit: Als sectors més afectats per les precipitacions s'esperen amb probabilitat en augment allaus naturals. Als sectors on cau molta neu, s'arribarà abans al grau de perill 4 (fort) .

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.7: zones de poca neu en entorns amb molta neu

Des del dilluns han caigut en una zona extensa de 20 a 30 cm de neu, localment fins a 50 cm. A tots els sectors a partir de la matinada es preveuen de 20 a 30 cm de neu, localment encara més. El vent serà fort. En molts indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de capes toves.

A la part central del mantell de neu es troben capes febles pronunciades. Aquestes darreres poden en alguns casos desencadenar-se accidentalment. La part basal del mantell s'ha facetat i és feble. Les allaus poden produir un desencadenament a les capes basals del mantell de neu. Sobretot en zones de transició de mantell prim a profund, i també a les zones de mantell prim. Les observacions sobre el terreny confirmen l'estructura desfavorable del mantell de neu.



Tendència

Amb la pujada de la cota de neu, augment posterior del perill d'allaus.

Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: perill d'allaus en augment

enDijous 28 01 2021



Neu ventada



Límit del
bosc



Capa feble
persistent



1600m

A conseqüència de la neu recent i el vent, cap al vespre el perill d'allaus augmentarà al grau 1 (feble).

La neu recent freda i les plaques de vent formades durant la nevada representen la principal font de perill. Noves i antigues acumulacions de neu ventada són inestables en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Elles ja poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

També, les allaus poden també produir un desencadenament a les capes més profundes i atènyer mides grans de manera aïllada. Especialment a les zones de mantell prim, i també a les zones de transició de mantell prim a gruixut.

Vespre i nit: A conseqüència de la neu recent i el vent fort, són possibles allaus naturals.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.7: zones de poca neu en entorns amb molta neu

Des del dilluns han caigut fins a 50 cm de neu, localment encara més. A partir de la tarda es preveuen 20 cm de neu. El vent serà fort. En molts indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de capes toves.

A la part central del mantell de neu es troben capes febles pronunciades. Aquestes darreres poden en alguns casos desencadenar-se accidentalment. La part basal del mantell s'ha facetat i és feble. Les allaus poden produir un desencadenament a les capes basals del mantell de neu. Sobretot en zones de transició de mantell prim a profund, i també a les zones de mantell prim. Les observacions sobre el terreny confirmen l'estructura desfavorable del mantell de neu.

Tendència

Amb la pujada de la cota de neu, augment posterior del perill d'allaus.

Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant →

enDijous 28 01 2021



Capa feble persistent



Neu ventada



Límit del bosc

La situació d'allaus és en alguns casos delicat. Possibles de manera aïllada allaus naturals.

La neu recent de la darrera setmana i les plaques de vent a vegades gruixudes poden fàcilment desencadenar-se en totes les orientacions i generalment per sobre del límit del bosc. Les allaus poden, encara, produir un desencadenament a la neu vella i atènyer mides força grans. Són possibles desencadenaments a distància. Els indrets perillosos són parcialment coberts de neu recent i difícils de reconèixer. Per sota del límit del bosc la situació d'allaus és més favorable. A conseqüència de la neu recent i el vent, són possibles algunes allaus naturals. Especialment als sectors més afectats per les precipitacions. Això s'aplica especialment als vessants inclinats orientats a est, sud i sud-oest.

Als sectors amb molta neu, són possibles allaus de lliscament basal, fins i tot força grans. Això s'aplica especialment en cotes baixes i mitges.

Les condicions són precàries per les activitats d'esports de neu. Són recomanables atenció i prudència.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

El vent fort transportarà la neu recent i la neu vella. En alguns indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de capes toves.

La part central del mantell és feble. La part basal del mantell és majoritàriament estable. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són senyals d'alarma que indiquen aquest perill. Els desencadenaments d'allaus i els informes dels observadors confirmen l'estructura feble del mantell de neu.

Tendència

La situació d'allaus és en part encara delicada.

Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: perill d'allaus en augment

enDijous 28 01 2021



Neu ventada



Límit del bosc



Capa feble persistent



1600m

A conseqüència de la neu recent i el vent, el perill augmentarà al grau 1 (feble).

La neu recent freda i les plaques de vent formades durant la nevada representen la principal font de perill. Noves i antigues acumulacions de neu ventada romanen encara inestables en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Elles ja poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Sobretot a les cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

També, les allaus poden també implicar capes més profundes i atènyer mides grans de manera aïllada. Especialment a les zones de mantell prim, i també a les zones de transició de mantell prim a gruixut. Vespre i nit: A conseqüència de la neu recent i el vent fort, són possibles allaus naturals.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.7: zones de poca neu en entorns amb molta neu

Des del dilluns han caigut fins a 20 cm de neu. A tots els sectors a partir del migdia es preveuen de 20 a 30 cm de neu, localment encara més. El vent serà fort. En molts indrets la neu recent i la neu ventada descansen a sobre de capes toves.

A la part central del mantell de neu es troben capes febles pronunciades. Aquestes darreres poden en alguns casos desencadenar-se accidentalment. La part basal del mantell s'ha facetat. Les observacions sobre el terreny confirmen l'estructura desfavorable del mantell de neu.

Tendència

Amb la pujada de la cota de neu, augment posterior del perill d'allaus.