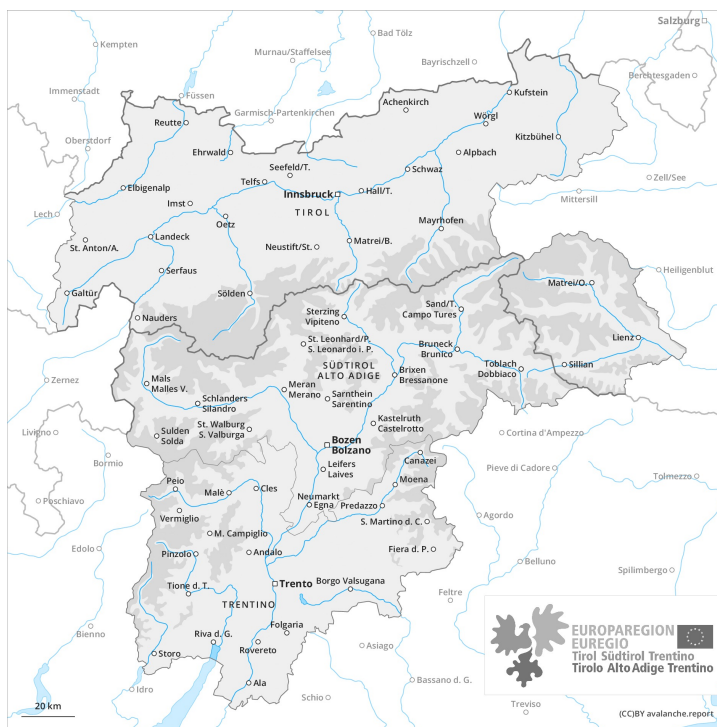
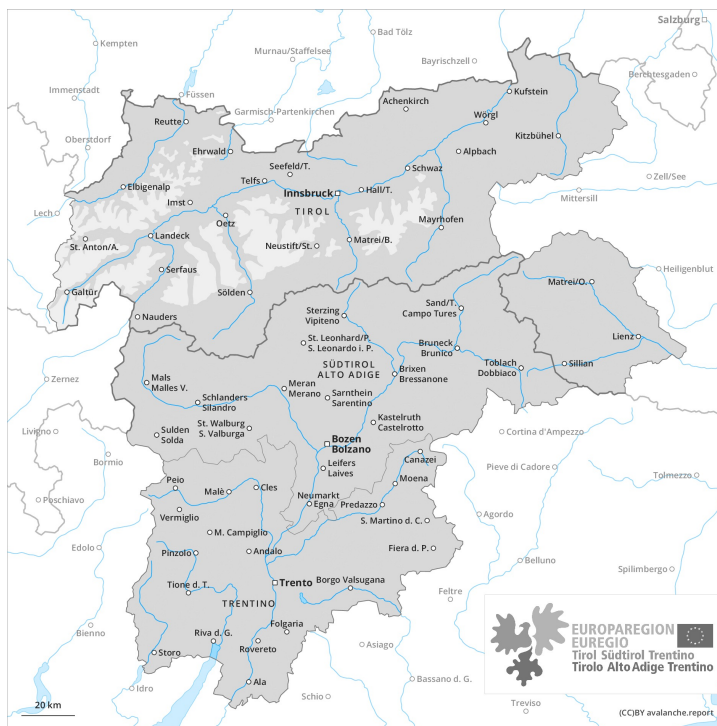




AM

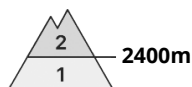
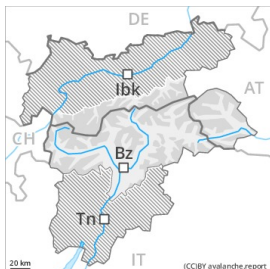


PM



Grau de Perill 2 - Moderat

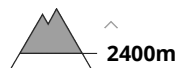
AM:



Tendència: perill d'allaus en augment ↗
 en Dissabte 24 04 2021



Capa feble persistent



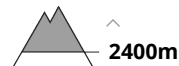
PM:



Tendència: perill d'allaus en augment ↗
 en Dissabte 24 04 2021



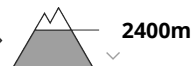
Capa feble persistent



Neu humida



Neu humida



Allaus molt humides al llarg del dia. Capes febles persistents especialment als vessants obacs extrems.

A primera hora del matí hi hauran més aviat condicions d'allaus favorables generalment, a partir d'aleshores augmentarà el perill d'allaus de neu molt humida. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada són possibles allaus de neu molt humida. Principalment als vessants assolellats escarpats per sota dels 2800 m aproximadament, i també als vessants obacs inclinats per sota dels 2400 m aproximadament. Les excursions de muntanya han de acabar a l'hora.

A la part superior del mantell de neu es troben capes febles inestables. Principalment als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament. Les allaus poden en alguns indrets ser desencadenades com a mínim per una sobrecàrrega forta i assolir mida mitjana.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

El refredament nocturn serà en alguns casos força bo. A partir del matí el sol i la calor causaran una ràpida humidificació del mantell de neu especialment als vessants assolellats inclinats per sota dels 2800 m aproximadament. Això s'aplica també als vessants obacs inclinats per sota dels 2400 m aproximadament.



Cap a la superfície, la neu presenta una estratificació desfavorable. Sobretot als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament.

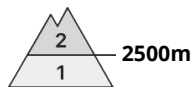
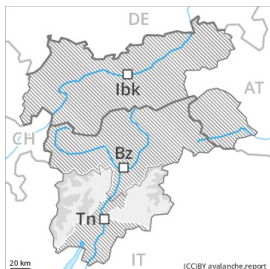
En cotes baixes només hi ha una mica de neu.

Tendència

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, augment del perill d'allaus humides i molt humides. També en el cas de desencadenaments originats en zones de sortida obagues.

Grau de Perill 2 - Moderat

AM:



Tendència: perill d'allaus en augment ↗
 enDissabte 24 04 2021



Capa feble persistent



PM:



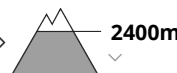
Tendència: perill d'allaus en augment ↗
 enDissabte 24 04 2021



Capa feble persistent



Neu humida



Neu humida



Capas febles persistents especialment als vessants obacs extrems. Atenció a les purgues i allaus de neu molt humida.

A la part superior del mantell de neu es troben capes febles toves. Principalment als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2500 m aproximadament. Les allaus poden de manera molt aïllada ser desencadenades amb una sobrecàrrega feble i assolir mida mitjana.

A primera hora del matí hi hauran més aviat condicions favorables generalment, a partir d'aleshores augmentarà el perill d'allaus de neu molt humida. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada són possibles allaus de neu molt humida. Principalment als vessants assolellats escarpats per sota dels 2800 m aproximadament.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

Cap a la superfície, la neu presenta una estratificació desfavorable. Sobretot als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2500 m aproximadament.

El refredament nocturn serà en alguns casos reduït. A partir del matí el sol i la calor causaran una ràpida humidificació del mantell de neu especialment als vessants assolellats inclinats per sota dels 2800 m aproximadament. En cotes baixes només hi ha una mica de neu.

Tendència



A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, augment progressiu del perill d'allaus humides i molt humides. També en el cas de desencadenaments originats en zones de sortida obagues.

Grau de Perill 2 - Moderat

AM:



Tendència: perill d'allaus en augment ↗
enDissabte 24 04 2021



Neu humida



PM:



Tendència: perill d'allaus en augment ↗
enDissabte 24 04 2021



Neu humida



Amb la pujada de les temperatures diürnes i la radiació solar, són possibles purgues i allaus de neu molt humida.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, augment progressiu del perill d'allaus. Als vessants assolellats molt inclinats, a partir de la matinada són probables cada cop més nombroses allaus de neu humida i molt humida, fins i tot de mida mitjana. A més hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal.

Acumulacions de neu ventada més antigues són en general fàcilment identificables i han de ser avaluades acuradament. Els indrets perillosos es troben sobretot a prop de carenes, cubetes i canals de totes les orientacions.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

Cap a la superfície, la neu és humida, amb una superfície formada per neu de feble cohesió que reposa sobre una crosta. El refredament nocturn serà en alguns casos reduït. A partir del matí el sol i la calor causaran una ràpida humidificació del mantell de neu especialment als vessants assolellats inclinats. En cotes baixes només hi ha una mica de neu.

Tendència

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, augment progressiu del perill d'allaus humides i molt humides.



Grau de Perill 2 - Moderat

AM:



Tendència: perill d'allaus en augment ↗
 enDissabte 24 04 2021

PM:



Tendència: perill d'allaus en augment ↗
 enDissabte 24 04 2021



Neu humida



Neu humida



Allaus molt humides al llarg del dia.

Després d'una nit serena, el matí anirà seguit per més aviat condicions d'allaus favorables generalment, a partir d'aleshores augmentarà el perill d'allaus de neu molt humida. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada són possibles allaus de neu molt humida. Principalment als vessants assolellats escarpats per sota dels 2800 m aproximadament, i també als vessants obacs inclinats per sota dels 2400 m aproximadament. Les excursions de muntanya han de acabar a l'hora.

A la part superior del mantell de neu es troben capes febles inestables. Principalment als vessants extremadament inclinats en cotes altes i zones d'alta muntanya. Les allaus poden ser desencadenades amb una sobrecàrrega feble i assolir mida mitjana, això s'aplica sobretot a partir del migdia.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

El mantell de neu és estable en la majoria de casos. El refredament nocturn serà en molts sectors força bo. La superfície del mantell de neu es regelarà per formar una crosta portant i s'estovarà al llarg del dia. A partir de la tarda el sol i la calor causaran una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu especialment als vessants assolellats inclinats per sota dels 2800 m aproximadament. Això s'aplica també als vessants obacs inclinats per sota dels 2400 m aproximadament. En cotes baixes només hi ha una mica de neu. Sobretot als vessants assolellats.

Tendència

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, augment del perill d'allaus.