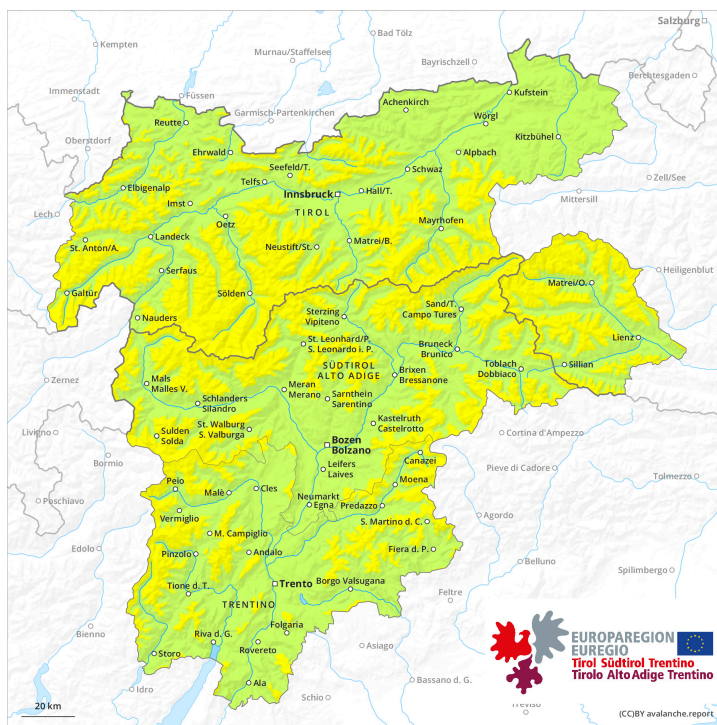
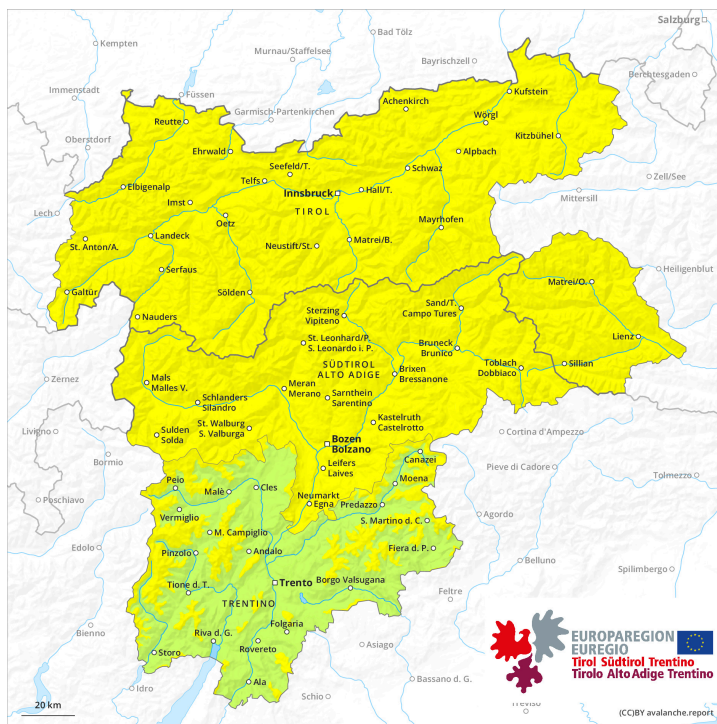




més aviat

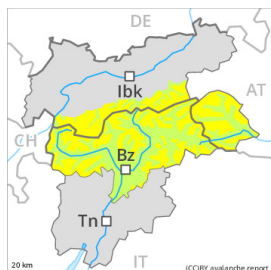


més tard



Grau de Perill 2 - Moderat

més aviat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 28 04 2024



Capa feble persistent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

més tard



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 28 04 2024



Capa feble persistent



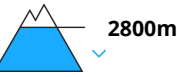
Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

Les capes febles a la part superior del mantell de neu requereixen cautela. En el transcurs de la jornada augment del perill d'allaus de neu molt humida i de lliscament basal.

Les capes febles a la part superior del mantell de neu poden ser desencadenades de manera aïllada al pas de muntanyencs. Precaució sobretot en vessants molt inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Són desfavorables especialment els vessants obacs,. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Els indrets perillosos són difícils de reconèixer.

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada el perill d'allaus de neu molt humida i de lliscament basal augmentarà progressivament.

Especialment als vessants escarpats orientats a est, sud i oest són d'esperar allaus molt humides de mida petita a mitjana. Això es dona també en vessants obacs per sota dels 2400 m aproximadament.

A més són possibles de manera aïllada allaus de lliscament basal de mida petita i mitjana. Això es dona en vessants herbosos inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu



Patrons de perill

pp.4: fred després de càlid /càlid després de fred

pp.10: escenari de primavera

En la transició entre la superfície de nieve vieja y la nieve fresca de la semana pasada, se desarrolló en algunos lugares una capa débil angular. Això es dona per sobre dels 2200 m aproximadament. Amb el fogony del sud amb ratxes fortes , es formaran plaques de vent de mida petita prop dels cims, sobretot a l'alta muntanya a la cresta principal dels Alps i al nord d'ella. Els factors meteorològics provocaran una ràpida estabilització de les plaques de vent.

Les condicions de temps primaveral causaran un gradual debilitament del mantell de neu especialment als vessants assolellats. Això es dona també en vessants obacs per sota dels 2400 m aproximadament. El mantell de neu vell és estable.

Tendència

Les capes febles a la part superior del mantell de neu requereixen cautela. Encara possibles allaus de neu molt humida sense cohesió i allaus de lliscament basal.

Grau de Perill 2 - Moderat

més aviat



Tendència: Perill d'allaus constant →
 enDiumenge 28 04 2024



Capa feble persistent

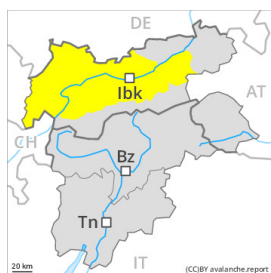


Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

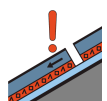
freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

més tard



Tendència: Perill d'allaus constant →
 enDiumenge 28 04 2024



Capa feble persistent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

Les capes febles a la part superior del mantell de neu requereixen cautela. En el transcurs de la jornada augment del perill d'allaus de neu molt humida i de lliscament basal.

Les capes febles a la part superior del mantell de neu poden ser desencadenades de manera aïllada al pas de muntanyencs. Precaució sobretot en vessants molt inclinats per sobre dels 2200 m aproximadament. Són desfavorables especialment els vessants obacs,. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Els indrets perillosos són difícils de reconèixer.

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada el perill d'allaus de neu molt humida i de lliscament basal augmentarà progressivament.

Amb la humidificació, especialment als vessants escarpats orientats a est, sud i oest són d'esperar allaus molt humides de mida petita a mitjana.

A més són més possibles allaus de lliscament basal. Això es dona en vessants herbosos inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.4: fred després de càlid /càlid després de fred

pp.10: escenari de primavera



En la transición entre la superficie de nieve vieja y la nieve fresca de la semana pasada, se desarrolló en algunos lugares una capa débil angular. Això es dona per sobre dels 2200 m aproximadament.

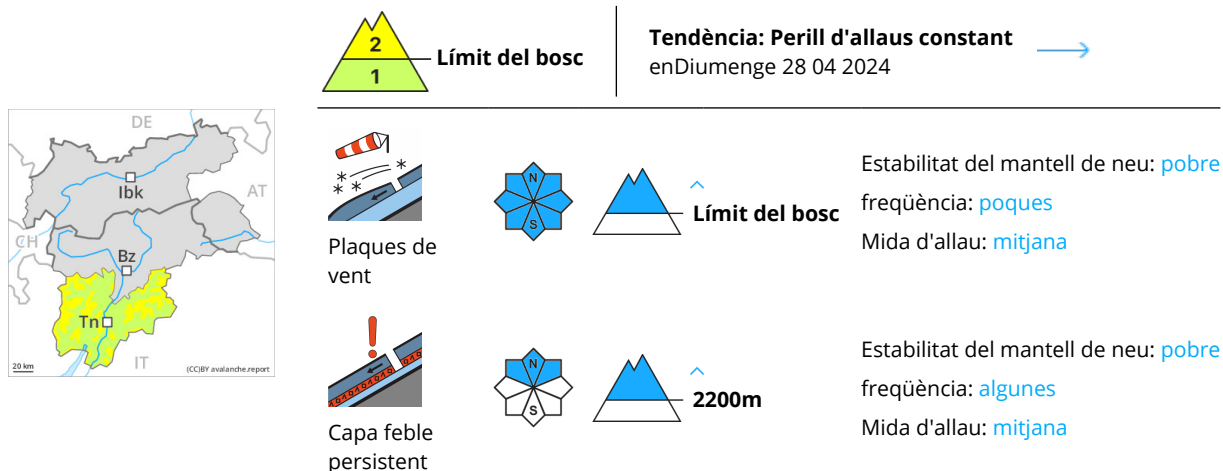
En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran un gradual debilitament del mantell de neu especialment als vessants assolellats.

El mantell de neu vell és estable.

Tendència

Les capes febles a la part superior del mantell de neu requereixen cautela. Encara possibles allaus de neu molt humida sense cohesió i allaus de lliscament basal.

Grau de Perill 2 - Moderat



Atenció al problema de neu ventada vella. Les capes febles a la part superior del mantell de neu requereixen cautela i prudència.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna, són possibles algunes allaus de neu sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana, sobretot en vessants assolellats molt inclinats.

Les plaques de vent de les últimes setmanes poden desencadenar-se sobretot per sobrecàrregues fortes per sobre del límit del bosc, precaució sobretot prop de les carenes, i també a la base de parets rocoses i darrere de canvis abruptes de pendent.

Les capes febles a la part superior del mantell de neu poden ser desencadenades en alguns indrets principalment per sobre dels 2200 m aproximadament.

Són possibles de manera aïllada allaus de lliscament basal, precaució en vessants inclinats per sota dels 2200 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill (pp.6: neu freda i incohesiva i vent)

Acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs per sobre del límit del bosc. La neu vella està ben consolidada. En alguns indrets la neu recent i la ventada reposen a sobre d'una crosta gelada.

Tendència

Les capes febles a la part superior del mantell de neu requereixen cautela. Possibles allaus de neu molt humida sense cohesió i allaus de lliscament basal.

Grau de Perill 2 - Moderat

més aviat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 28 04 2024

més tard



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 28 04 2024



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

En el transcurs de la jornada augment del perill d'allaus de neu molt humida i de lliscament basal.

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada el perill d'allaus de neu molt humida i de lliscament basal augmentarà progressivament.

Amb la humedificació, especialment als vessants escarpats orientats a est, sud i oest són d'esperar allaus molt humides sense cohesió de mida petita a mitjana.

A més són més possibles allaus de lliscament basal de mida petita i, localment, mitjana. Això es dona en vessants herbosos inclinats. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

pp.2: lliscaments

En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran un gradual debilitament del mantell de neu especialment als vessants assolats. El mantell de neu vell és estable.

Tendència

Encara possibles allaus de neu molt humida sense cohesió i allaus de lliscament basal.