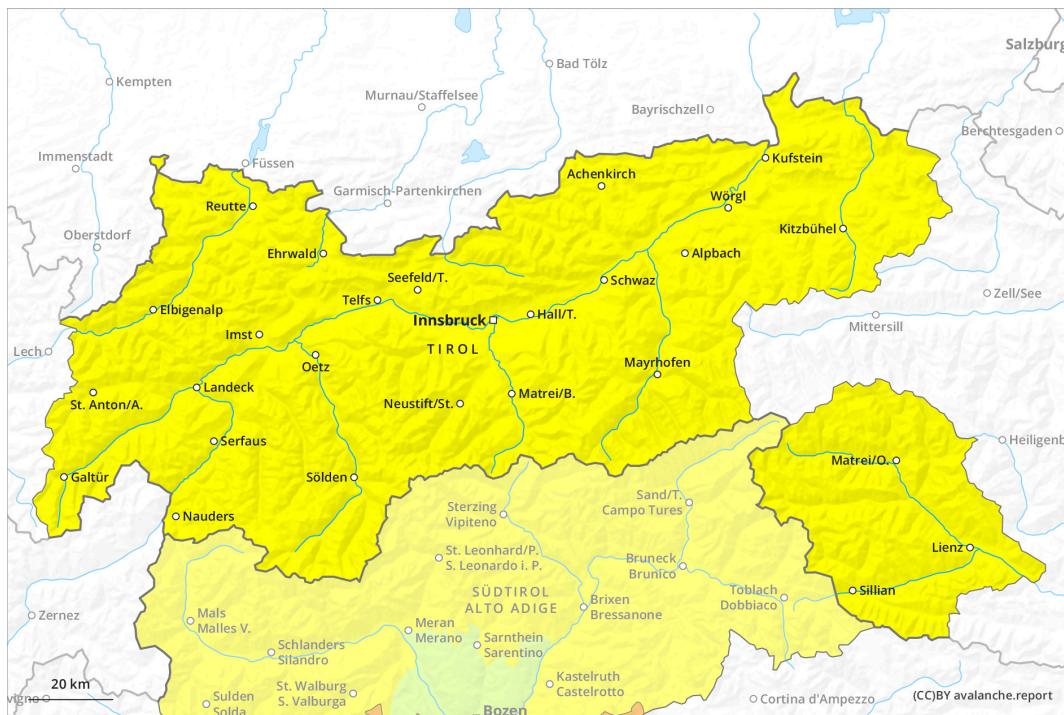
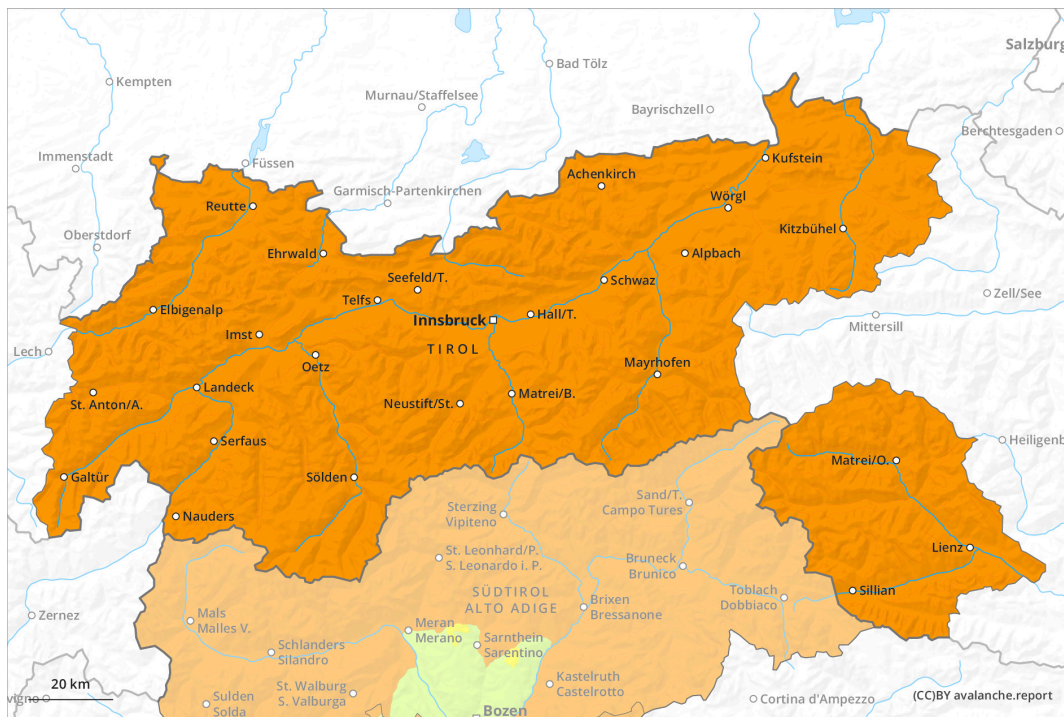




AM



PM



Grau de Perill 3 - Marcat

AM:



Tendència: perill d'allaus en disminució

enDimarts 09 04 2024



Neu humida

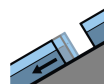


2200m

Estabilitat del mantell de neu: molt pobre

freqüència: poques

Mida d'allau: mitjana



Lliscaments



2600m

Estabilitat del mantell de neu: molt pobre

freqüència: algunes

Mida d'allau: mitjana

PM:



Tendència: perill d'allaus en disminució

enDimarts 09 04 2024



Neu humida

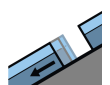


2600m

Estabilitat del mantell de neu: molt pobre

freqüència: algunes

Mida d'allau: gran



Lliscaments



Estabilitat del mantell de neu: molt pobre

freqüència: poques

Mida d'allau: gran

El temps serà excepcionalment calorós. El perill d'allaus de neu molt humida augmentarà ja de bon matí.

Amb la radiació i l'escalfament, l'activitat d'allaus de neu molt humida naturals disminuirà ràpidament. Això es dona en vessants inclinats orientats a est i oest per sota dels 2800 m aproximadament, i també en vessants inclinats orientats a sud en totes les cotes, també en vessants obacs per sota dels 2600 m aproximadament. En part les allaus molt humides poden desencadenar el mantell amarat i arribar a mida gran.

Als vessants herbosos inclinats, són possibles cada cop més nombroses allaus de lliscament basal de mida mitjana i, locament, gran per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal. (-), en canals inclinades, les allaus molt humides poden en alguns casos arribar fins a zones sense cobertura de neu.

Les excursions de muntanya i els accessos als refugis de muntanya han de començar i acabar a l'hora.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

pp.2: lliscaments



Nit en part coberta. El vent serà de moderat a fort en particular a la cresta principal dels Alps i al nord d'ella. El temps serà excepcionalment calorós. La superfície del mantell de neu es regelarà tot just i s'estovarà més d'hora que el dia abans. A partir de la tarda el sol i la calor causaran un extrem amarament del mantell de neu especialment als vessants molt inclinats. Aquestes condicions causaran un ràpid afebliment del mantell de neu. En las zonas con una capa de nieve reducida, el manto nivoso se humedecerá más rápidamente y perderá su estabilidad de forma más inmediata.
Hi ha poca neu en cotes baixes i mitges.

Tendència

Caurà una mica de neu. El perill d'allaus de neu molt humida disminuirà.

Grau de Perill 3 - Marcat

AM:



Tendència: perill d'allaus en disminució ↘
 enDimarts 09 04 2024



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
 freqüència: **algunes**
 Mida d'allau: **petita**



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
 freqüència: **algunes**
 Mida d'allau: **mitjana**

PM:



Tendència: perill d'allaus en disminució ↘
 enDimarts 09 04 2024



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
 freqüència: **algunes**
 Mida d'allau: **mitjana**



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
 freqüència: **algunes**
 Mida d'allau: **gran**

El perill d'allaus de neu molt humida augmentarà ja de bon matí.

Amb la radiació i l'escalfament, l'activitat d'allaus de neu molt humida naturals disminuirà ràpidament. Això es dona en vessants inclinats orientats a est, sud i oest, també en vessants obacs per sota dels 2400 m aproximadament. Les allaus molt humides poden desencadenar el mantell amarat i assolir mida mitjana.

Als vessants herbosos inclinats, són possibles cada cop més nombroses allaus de lliscament basal de mida mitjana i, locament, gran per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal. (-), en canals inclinades, les allaus molt humides poden de manera aïllada arribar fins a zones sense cobertura de neu.

Les excursions de muntanya i els accessos als refugis de muntanya han de començar i acabar molt d'hora.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

pp.2: lliscaments

El temps serà excepcionalment calorós. El vent serà, prop de les carenes, de moderat a fort especialment als sectors exposats al fogony. La superfície del mantell de neu es regelarà molt poc i s'estovarà més d'hora que el dia abans. A partir de la tarda el sol i la calor causaran un extrem amarament del mantell de



neu especialment als vessants molt inclinats. Aquestes condicions causaran un ràpid afebliment del mantell de neu. En las zonas con una capa de nieve reducida, el manto nivoso se humedecerá más rápidamente y perderá su estabilidad de forma más inmediata.

Hi ha poca neu en cotes baixes i mitges.

Tendència

Caurà una mica de neu. Amb el refredament, el perill d'allaus de neu molt humida disminuirà progressivament.