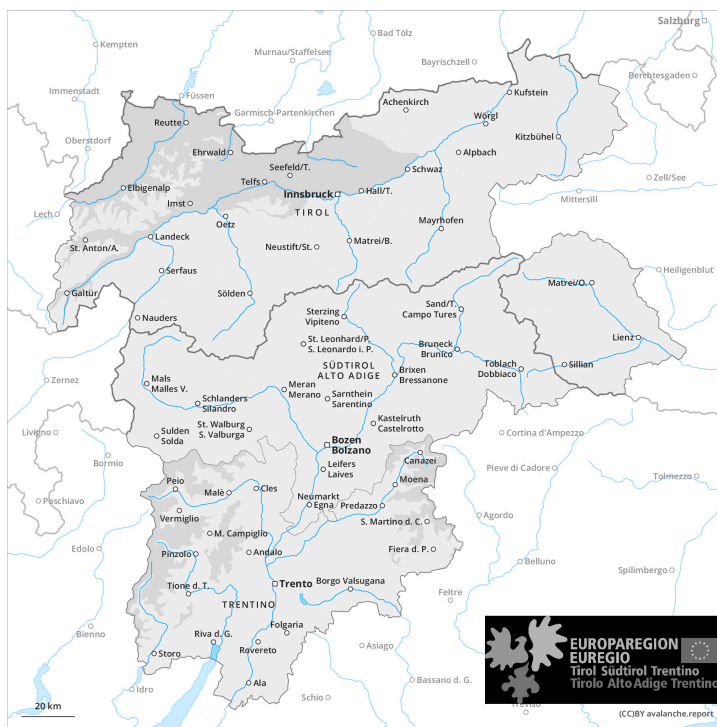
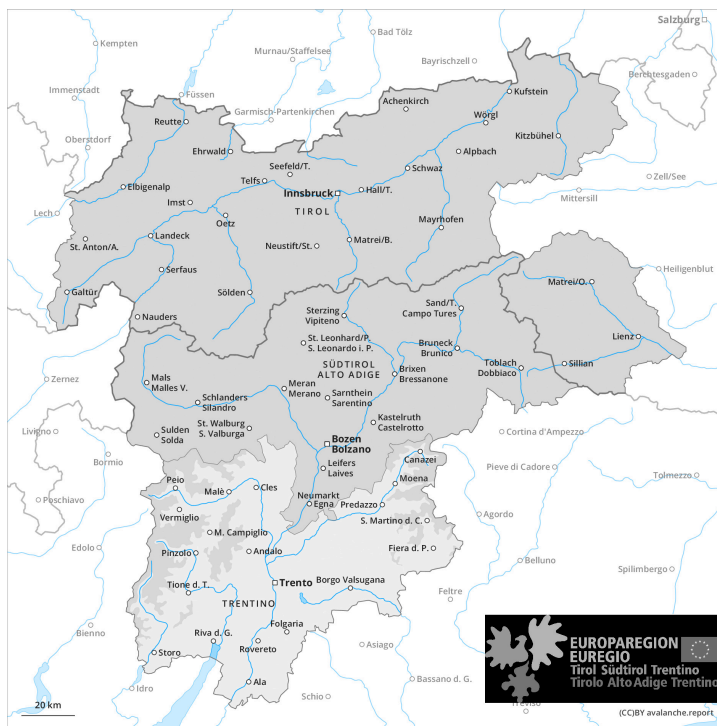




# AM

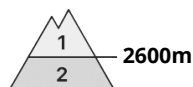


# PM

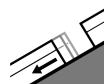




## Grau de Perill 2 - Moderat

**AM:****Tendència: Perill d'allaus constant** →

enDijous 21 03 2024



Lliscaments



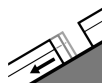
2600m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**freqüència: **poques**Mida d'allau: **gran****PM:****Tendència: Perill d'allaus constant** →

enDijous 21 03 2024



Neu humida

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

Lliscaments



2600m

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

Atenció al problema de lliscaments basals. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, progressiu augment del perill d'allaus de neu molt humida.

**Matí i matinada:**

A les zones de sortida que encara no han purgat, són possibles noves allaus de lliscament basal, de manera aïllada també grans. Això es dona en vessants herbosos inclinats per sota dels 2600 m aproximadament.

Precaució a les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Alguns indrets perillosos per allaus de neu seca es troben als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament, principalment prop de les carenes. Atenció al perill de ser arrossegats per una allau sobre penysegats.

**Tarda:**

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, la probabilitat de desencadenament d'allaus molt humides augmentarà progressivament sobretot als vessants assolellats molt inclinats. Són possibles purgues naturals de neu sense cohesió. Especialment als vessants inclinats i amb poc gruix de neu orientats a oest, són possibles de manera aïllada allaus de placa molt humida de mida mitjana per sota dels 2400 m aproximadament. Les excursions de muntanya, els descensos forapista i els accessos als refugis han de finalitzar a l'hora.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.2: lliscaments

pp.10: escenari de primavera



Nit a moltes zones serena. El temps serà molt calorós.

La superfície del mantell de neu es regularà per formar una crosta portant i s'estovarà al llarg del dia. Això es dona en vessants assolellats.

Per sota dels 2200 m aproximadament: El mantell de neu està completament saturat d'aigua.

A 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.

Les condicions del temps han permès el dimarts una substancial estabilització de les plaques de vent. Aquestes no són ja inestables.

## Tendència

Neu recent poc abundant. Caurà pluja fins per sobre dels 2000 m.

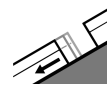
El principal perill són les allaus de lliscament basal i allaus de neu molt humida.



## Grau de Perill 2 - Moderat

**AM:****Tendència: Perill d'allaus constant** →

enDijous 21 03 2024



Lliscaments



2600m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**freqüència: **poques**Mida d'allau: **mitjana****PM:****Tendència: Perill d'allaus constant** →

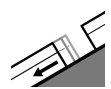
enDijous 21 03 2024



Neu humida



2600m

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

Lliscaments



2600m

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

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

Després d'una nit serena, al matí predominen més aviat condicions favorables.

Són possibles només de manera aïllada allaus de lliscament basal, fins i tot de mida mitjana. Això es dona en vessants herbosos inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Precaució a les zones amb esquerdes de lliscament basal.

Tarda:

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, la probabilitat de desencadenament d'allaus molt humides augmentarà progressivament sobretot als vessants assolellats molt inclinats. Són possibles purgues naturals de neu sense cohesió. Especialment als vessants inclinats i amb poc gruix de neu orientats a oest, són possibles de manera aïllada allaus de placa molt humida de mida mitjana per sota dels 2400 m aproximadament. Les excursions de muntanya, els descensos forapista i els accessos als refugis han de finalitzar a l'hora.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.10: escenari de primavera

pp.2: lliscaments

Nit a moltes zones serena. El temps serà molt calorós.

La superfície del mantell de neu es regelarà per formar una crosta portant i s'estovarà al llarg del dia. Això es dona en vessants assolellats.

Per sota dels 2200 m aproximadament: El mantell de neu està completament saturat d'aigua.



A la tarda el sol i la calor causaran una pèrdua de la resistència a l'interior del mantell de neu especialment als vessants assolats inclinats.

## Tendència

Caurà pluja fins per sobre dels 2200 m en alguns sectors.

El principal perill són les allaus de lliscament basal i allaus de neu molt humida.

## Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →  
enDijous 21 03 2024



Plaques de vent



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: **petita**

La neu humida i les allaus de lliscament requereixen atenció. Acumulacions de neu ventada són en part encara inestables per sobre dels 2600 m aproximadament.

Les plaques de vent recents i antigues poden, de manera aïllada, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Les allaus poden, de manera molt aïllada, atènyer mides mitjanes. Els indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Són desfavorables en particular els vessants prop de les carenes,.

Les allaus poden, de manera molt aïllada, desencadenar-se per la neu vella i atènyer mides força grans. Indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada són probables noves allaus de neu molt humida sense cohesió, fins i tot de mida mitjana. Això es dona especialment en vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Precaució a les zones amb esquerdes de lliscament basal.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

En alguns sectors ahir han caigut en alguns sectors 2 cm de neu per sobre dels 2200 m aproximadament. Amb el vent del nord-oest, s'han format noves plaques de vent. Les noves acumulacions de neu ventada són majoritàriament petites. Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en vessants obacs protegits del vent per sobre dels 2600 m aproximadament. El refredament nocturn serà en alguns indrets reduït. El mantell de neu és humit, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície. En el transcurs de la jornada les condicions de temps primaveral causaran una progressiva humidificació del mantell de neu per sota dels 2600 m aproximadament. Això s'aplica principalment en vessants assolellats inclinats en altitud.

A la part central del mantell de neu hi ha , de manera aïllada, capes febles inestables sobretot als vessants orientats a oest, nord i est. En cotes baixes només hi ha una mica de neu.



## Tendència

El dimecres serà suau. Les condicions del temps afavoriran una substancial estabilització de les plaques de vent.

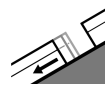
En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran un debilitament del mantell de neu especialment als vessants herbosos inclinats.



## Grau de Perill 2 - Moderat

**AM:****Tendència: Perill d'allaus constant** →

enDijous 21 03 2024



Lliscaments



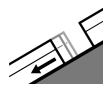
2600m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**freqüència: **poques**Mida d'allau: **mitjana****PM:****Tendència: Perill d'allaus constant** →

enDijous 21 03 2024



Neu humida

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

Lliscaments



2600m

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

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

Després d'una nit serena, al matí predominen més aviat condicions favorables. Alguns indrets perillosos per allaus de neu seca es troben als vessants obacs extremadament inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Són desfavorables especialment els vessants prop de les carenes,. Atenció al perill de ser arrossegats per una allau sobre penya-segats.

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

**Tarda:**

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, la probabilitat de desencadenament d'allaus molt humides augmentarà progressivament sobretot als vessants assolellats molt inclinats. Són possibles purgues naturals de neu sense cohesió. Especialment als vessants inclinats i amb poc gruix de neu orientats a oest, són possibles de manera aïllada allaus de placa molt humida de mida mitjana per sota dels 2400 m aproximadament. Les excursions de muntanya, els descensos forapista i els accessos als refugis han de finalitzar a l'hora.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.10: escenari de primavera

pp.2: lliscaments

Nit a moltes zones serena. El temps serà molt calorós.

La superfície del mantell de neu es regelarà per formar una crosta portant i s'estovarà al llarg del dia. Això





es dona en vessants assolellats.

Per sota dels 2200 m aproximadament: El mantell de neu està completament saturat d'aigua.

A 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.

Les condicions del temps han permès el dimarts una substancial estabilització de les plaques de vent.

Aquestes no són ja inestables.

## Tendència

Caurà una mica de neu sobretot al nord. Caurà pluja fins per sobre dels 2000 m.

El principal perill són les allaus de lliscament basal i allaus de neu molt humida.

## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDijous 21 03 2024



Neu humida

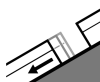


2600m

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

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **petita**



Lliscaments



2600m

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

freqüència: **poques**

Mida d'allau: **mitjana**

### La neu humida i les allaus de lliscament requereixen atenció.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles noves allaus de neu molt humida sense cohesió, però majoritàriament petites.

Als vessants herbosos, són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot de mida mitjana. Això es dona especialment en vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Precaució a les zones amb esquerdes de lliscament basal. Precaució prop de les carenes.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.10: escenari de primavera

pp.2: lliscaments

El refredament nocturn serà en alguns casos reduït. En el transcurs de la jornada les condicions de temps primaveral causaran una progressiva humidificació del mantell de neu per sota dels 2600 m aproximadament, també en vessants assolellats inclinats en altitud.

Acumulacions de neu ventada s'han lligat bé amb la neu vella. Aquestes són més aviat petites i poden desencadenar-se de manera aïllada.

En cotes baixes i mitges hi ha poca neu.

### Tendència

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada són possibles només de manera aïllada allaus de neu molt humida sense cohesió. A més, són possibles allaus de lliscament basal.