



# AM



# PM



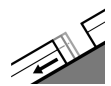
## Grau de Perill 2 - Moderat

AM:



Tendència: Perill d'allaus constant

enDijous 21 03 2024



Lliscaments



2600m

Estabilitat del mantell de neu: molt pobre

freqüència: poques

Mida d'allau: mitjana

PM:



Tendència: Perill d'allaus constant

enDijous 21 03 2024



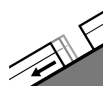
Neu humida



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: 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.

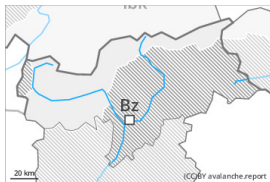
## Tendència

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.

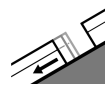
## Grau de Perill 2 - Moderat

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



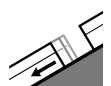
Neu humida



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.