



## Grau de Perill 2 - Moderat

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

enDilluns 04 03 2024



Lliscaments



2600m

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

Neu humida



2200m

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

Plaques de vent



2600m

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

La neu humida i les allaus de lliscament requereixen atenció. Problema de neu ventada recent a cotes altes.

Són probables cada cop més nombroses allaus de neu molt humida sense cohesió, fins i tot de mida mitjana. A més hi ha un perill apreciable d'allaus de lliscament basal que no s'ha de menystenir, especialment en vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament, i també en vessants obacs inclinats per sota dels 2400 m aproximadament. Aquestes poden atènyer mides perillosament grans.

Les plaques de vent més recents poden, de manera aïllada, desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Això s'aplica principalment prop de les carenes. Les allaus són en part de mida mitjana. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

Les allaus poden, de manera molt aïllada, desencadenar-se per la neu vella. Indrets perillosos es troben sobretot als vessants molt inclinats orientats a est i oest per sobre dels 2600 m aproximadament. Indrets perillosos es troben també als vessants molt inclinats orientats a nord entre els 2100 i els 2300 m aproximadament.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.2: lliscaments

pp.10: escenari de primavera

Fins al dilluns caurà una mica de neu sobretot al sud.

El mantell de neu és molt humit per sota dels 2200 m aproximadament. El mantell de neu és humit per sota dels 2400 m aproximadament. La superfície del mantell de neu s'estovarà ràpidament.



Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs. Això es dona per sobre dels 2600 m aproximadament. De manera molt aïllada la neu recent i la ventada reposen a sobre d'un mantell feble de neu vella.

## Tendència

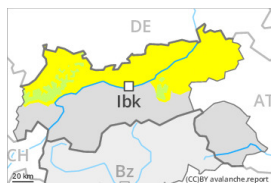
El principal perill són les allaus de fusió i de lliscament basal.



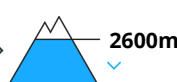
## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
enDilluns 04 03 2024



Lliscaments



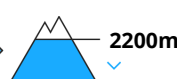
Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**



Neu humida



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

freqüència: **algunes**

Mida d'allau: **mitjana**

El principal perill són les allaus de fusió i de lliscament basal.

Són probables cada cop més nombroses allaus de neu molt humida sense cohesió, fins i tot de mida mitjana.

A més hi ha un perill apreciable d'allaus de lliscament basal que no s'ha de menystenir, especialment en vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament, i també en vessants obacs inclinats per sota dels 2400 m aproximadament. Aquestes poden atènyer mides perillosament grans.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.2: lliscaments

pp.10: escenari de primavera

El mantell de neu és molt humit per sota dels 2200 m aproximadament. El mantell de neu és humit per sota dels 2400 m aproximadament. La superfície del mantell de neu s'estovarà ràpidament.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets. Això es dona en cotes altes.

## Tendència

El principal perill són les allaus de fusió i de lliscament basal.