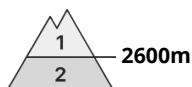




## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: perill d'allaus en augment**

enDimecres 16 03 2022



A partir del matí augment del perill d'allaus de neu molt humida i de lliscament basal. El problema de neu ventada ha de ser evitat.

La superfície del mantell de neu es refredarà tot just durant la nit ennuvolada i s'estovarà ja durant el matí. Per sota dels 2600 m aproximadament són possibles allaus de neu molt humida i de lliscament basal de mida petita i, localment, mitjana. Això s'aplica principalment als vessants assolellats inclinats, i també a les zones de mantell prim.

A més el perill d'allaus de lliscament basal augmentarà. Especialment als sectors amb molta neu.

Les plaques de vent de mida petita poden desencadenar-se ja al pas d'un sol muntanyenc en vessants obacs inclinats en altitud. Alguns indrets perillosos es troben especialment prop de colls i carenes per sobre dels 2400 m aproximadament. Elles haurien de ser avaluades amb cautela sobretot en vessants on hi ha perill de caiguda.

Els vessants obacs extremadament inclinats han de ser creuats d'un en un.

## Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

Als vessants prop de les carenes obacs per sobre dels 2400 m aproximadament:

Els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. Les plaques de vent de mida més aviat petita es lligaran lentament amb la neu vella en vessants obacs inclinats en altitud.

La part superior del mantell és tova, amb una superfície transformada a cristalls facetats.

Als vessants inclinats orientats a est, sud i oest per sota dels 2600 m aproximadament:

Amb les temperatures suaus i el cel parcialment ennuvolat, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se.

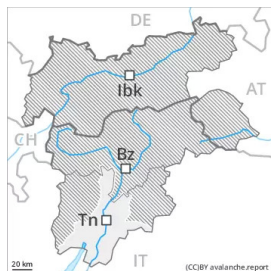
La superfície del mantell de neu s'ha regelat, però només ha format una fina crosta i s'estovarà ja durant el matí. Aquest causarà a partir del matí un progressiu amarament del mantell de neu. A les zones de mantell prim el mantell de neu s'estovarà més ràpidament.

## Tendència

Augment posterior del perill d'allaus molt humides.



## Grau de Perill 1 - Feble



**Tendència: perill d'allaus en augment**  
enDimecres 16 03 2022



### Les condicions per les excursions són favorables.

La superfície del mantell de neu es refredarà tot just durant la nit ennuvolada i s'estovarà ja durant el matí. Per sota dels 2600 m aproximadament són possibles allaus de neu molt humida i de lliscament basal com a mínim de mida petita. El perill d'allaus de lliscament basal i de purgues de neu humida augmentarà lleugerament al llarg del dia. Això s'aplica als vessants assolellats inclinats en cotes mitges i altes. Les plaques de vent de mida petita poden desencadenar-se ja al pas d'un sol muntanyenc en vessants obacs inclinats en altitud. Alguns indrets perillosos es troben especialment prop de colls i carenes per sobre dels 2400 m aproximadament. Elles haurien de ser avaluades amb cautela sobretot en vessants on hi ha perill de caiguda.

### Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

El mantell de neu és estable en molts indrets.

Als vessants obacs: La part superior del mantell és tova, amb una superfície transformada a cristalls facetats.

Als vessants prop de les carenes obacs per sobre dels 2000 m aproximadament: Els gruixos de neu varien molt per la influència del vent.

La part superior del mantell és tova, amb una superfície transformada a cristalls facetats.

Als vessants inclinats orientats a est, sud i oest per sota dels 2600 m aproximadament: Amb les temperatures suaus i el cel parcialment ennuvolat, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se. La superfície del mantell de neu s'ha regelat, però només ha format una fina crosta i s'estovarà ja durant el matí. Aquest causarà a partir del matí una progressiva humidificació del mantell de neu. A les zones de mantell prim el mantell de neu s'estovarà més ràpidament.

### Tendència

Amb l'augment de la temperatura diurna i la radiació solar, la probabilitat de desencadenament d'allaus de neu molt humida i de lliscament basal augmentarà lleugerament.