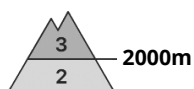




## Grau de Perill 3 - Marcat



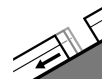
**Tendència: Perill d'allaus constant**  
en Dissabte 20 03 2021



Neu ventada



2000m



Lliscaments



2400m

La neu recent i les plaques de vent representen la principal font de perill.

La neu recent i les plaques de vent han de ser avaluades amb cautela per sobre dels 2000 m aproximadament. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Són possibles de manera aïllada allaus de mida gran. Especialment als sectors més afectats per les precipitacions. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Aquests indrets són parcialment coberts de neu recent i difícils de reconèixer pel mal temps.

A més són possibles algunes allaus de neu sense cohesió de mida petita i mitjana. Sobretot en cas de clarianes més importants.

Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: Lliscaments

El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre dels 2000 m aproximadament. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen i els tests d'estabilitat confirmen aquesta situació. Les plaques de vent friables dels darrers dies es lligaran lentament amb la neu vella. Especialment als vessants obacs.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en cotes altes i zones d'alta muntanya. En canals i cubetes hi ha molta neu.

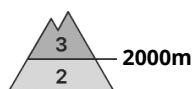
El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

## Tendència

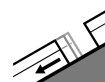
Aquestes condicions de temps causaran un gradual assentament del mantell de neu. Als vessants obacs la probabilitat de desencadenament és lleugerament superior.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant**  
en Dissabte 20 03 2021



La neu recent i la gran quantitat de neu ventada representen la principal font de perill.

La neu recent i les plaques de vent han de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions per sobre dels 2000 m aproximadament. El vent fort ha transportat molta neu. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Són possibles de manera aïllada allaus de mida gran. Especialment als sectors més afectats per les precipitacions. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Aquests indrets són parcialment coberts de neu recent i difícils de reconèixer pel mal temps. A més són possibles allaus de neu sense cohesió. Sobretot en cas de clarianes més importants. Hi ha un cert perill d'allaus de lliscament basal.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.2: lliscaments

El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre dels 2000 m aproximadament. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen i els tests d'estabilitat confirmen aquesta situació. Les plaques de vent friables dels darrers dies es lligaran lentament amb la neu vella. Especialment als vessants obacs.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en cotes altes i zones d'alta muntanya. En canals i cubetes hi ha molta neu.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

## Tendència

Les condicions de temps causaran un gradual assentament del mantell de neu. Als vessants obacs la probabilitat de desencadenament és lleugerament superior. El dissabte caurà una mica de neu en una zona àmplia.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
en Dissabte 20 03 2021



Neu ventada



## Atenció al problema de neu ventada.

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Precaució als vessants inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament als vessants orientats a oest, nord i est. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. Són possibles de manera molt aïllada allaus de mida gran. Especialment als sectors amb fortes acumulacions de neu nova. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Els indrets tan perillosos són parcialment coberts de neu recent i difícils de reconèixer pel mal temps.

A més són possibles algunes allaus de neu sense cohesió de mida petita i mitjana. Sobretot en cas de clarianes més importants.

Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre dels 2000 m aproximadament. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen i els tests d'estabilitat confirmen aquesta situació. Les plaques de vent dels darrers dies romanen en part inestables per sobre dels 2000 m aproximadament. Especialment als vessants obacs.

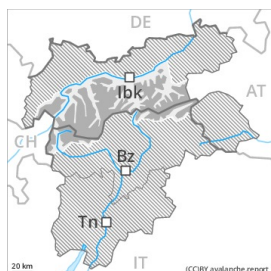
El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

## Tendència

Les condicions de temps causaran un gradual assentament del mantell de neu. Als vessants obacs la probabilitat de desencadenament és lleugerament superior. El dissabte caurà una mica de neu sobretot als Alps de Kitzbühel.



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
en Dissabte 20 03 2021



Neu ventada



## El problema de neu ventada ha de ser evitat.

Les noves i les antigues acumulacions de neu ventada poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc. Precaució als vessants inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament en totes les orientacions. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. Aquests són parcialment coberts de neu recent i difícils de reconèixer pel mal temps. Als sectors exposats al fogony les plaques de vent són més grans.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.4: fred després de càlid /càlid després de fred

El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Les acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves en totes les orientacions per sobre dels 2000 m aproximadament. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen i els tests d'estabilitat confirmen aquesta situació. Les plaques de vent friables dels darrers dies es lligaran lentament amb la neu vella. Especialment als vessants obacs.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en cotes altes i zones d'alta muntanya. En canals i cubetes hi ha molta neu.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

## Tendència

Les condicions del temps han facilitat una lenta estabilització de les plaques de vent. Als vessants obacs la probabilitat de desencadenament és lleugerament superior.



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
en Dissabte 20 03 2021



Neu ventada



### Noves i antigues acumulacions de neu ventada romanen inestables.

Les plaques de vent a vegades inestables dels darrers dies haurien de ser avaluades amb cautela. Precaució sobretot als vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament, i també prop de les carenes, en canals i cubetes. Aquí la probabilitat de desencadenament és superior. Els indrets perillosos són parcialment coberts de neu recent i difícils de reconèixer. Als sectors que limiten amb els afectats per grau de perill 3 (marcat) i en altitud, els indrets perillosos són més freqüents i el perill és més gran. Les allaus són en part de mida mitjana.

### Mantell de neu

#### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Especialment als sectors del nord. Les plaques de vent friables dels darrers dies es lligaran lentament amb la neu vella. Sobretot als vessants poc freqüentats orientats a nord-oest, nord i nord-est. A la resta d'orientacions el mantell de neu és menys propens al desencadenament.

El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres en cotes altes i zones d'alta muntanya. En canals i cubetes hi ha molta neu.

El mantell de neu vell és estable en molts indrets.

### Tendència

Les condicions del temps facilitaràn una gradual estabilització de les plaques de vent. Als vessants obacs la probabilitat de desencadenament és lleugerament superior.