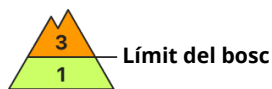
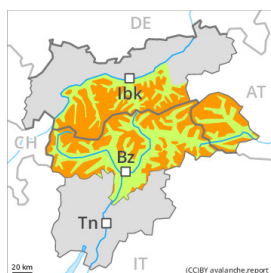


## Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant  
en Divendres 03 12 2021



Les capes febles presents a la neu vella requereixen cautela El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció.

Les capes febles presents a la neu vella poden ser desencadenades fàcilment. Tals indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs per sobre del límit del bosc. En altitud els indrets perillosos es troben a totes les orientacions. Les plaques de vent són inestables en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són senyals d'alarma que indiquen aquest perill Són possibles desencadenaments a distància. Les allaus són com a mínim de mida mitjana. En particular als sectors del nord i del nord-est, els indrets perillosos són més freqüents i el perill és lleugerament més gran. També són possibles allaus de lliscament basal. Especialment als vessants herbosos inclinats als sectors amb molta neu.

És necessària una certa experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

En particular a la cresta principal dels Alps i al nord d'ella han caigut fins a 30 cm de neu. Caurà una mica de neu sobretot als sectors del nord.

A la part central del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos. Especialment als vessants obacs per sobre del límit del bosc, i també als vessants assolellats inclinats en altitud. El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. La neu recent i les plaques de vent es lligaran lentament amb la neu vella.

## Tendència

Amb les baixes temperatures i el vent amb ratxes fortes del nord-oest, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se.

## Grau de Perill 2 - Moderat



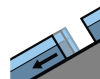
**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
en Divendres 03 12 2021



Neu ventada



↑ Límit del  
bosc



Lliscaments



2400m  
↓

### El problema de neu ventada requereix atenció.

En els darrers dies ha caigut molta neu en alguns sectors. Des del dimarts el vent ha estat molt fort en una zona àmplia. El vent ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. Les plaques de vent poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Les allaus poden atènyer mides mitjanes. Les acumulacions de neu ventada menys recents han quedat en part nevades i, per tant, difícils d'identificar.

A conseqüència de l'augment de la temperatura, són probables cada cop més nombroses allaus de lliscament basal i purgues, però majoritàriament petites. Això s'aplica especialment als vessants herbosos inclinats per sota dels 2400 m aproximadament.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

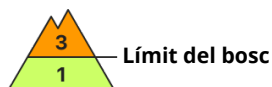
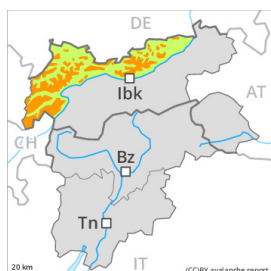
pp.2: lliscaments

En els darrers dies ha caigut molta neu en alguns sectors. Des del dimarts el vent ha estat molt fort en una zona àmplia. El vent ha transportat intensament la neu recent. El lligam entre les diverses plaques de vent és localment desfavorable.

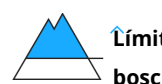
### Tendència

Caurà una mica de neu en alguns sectors. Amb el refredament i el vent amb ratxes fortes del nord-oest, el mantell de neu no arribarà a consolidar-se.

## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant**  
en Divendres 03 12 2021



El problema de capes febles persistents és la principal font de perill. El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció.

Les capes febles presents a la neu vella poden ser desencadenades ja en molts indrets al pas d'un sol muntanyenc. Els "whumpfs" i les fissures que propaguen són senyals d'alarma que indiquen aquest perill. Són possibles desencadenaments a distància.

Les plaques de vent abundants poden desencadenar-se al pas d'un sol muntanyenc en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Les allaus poden atènyer mides mitjanes. Les acumulacions de neu ventada menys recents han quedat en part nevades i, per tant, difícils d'identificar.

El nombre i la dimensió dels indrets perillosos augmentaran amb l'altitud. És necessària una certa experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

## Mantell de neu

### Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.5: nevada després d'un període llarg fred

En els darrers dies ha caigut molta neu en alguns sectors. El dijous caurà una mica de neu en una zona àmplia. Des del dimarts el vent ha estat molt fort. El vent ha transportat intensament la neu recent i la neu vella. El lligam intern entre les diverses plaques de vent i amb la neu vella és localment desfavorable.

A la part central del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos. Especialment als vessants obacs per sobre del límit del bosc, i també als vessants assolellats inclinats en altitud.

## Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.