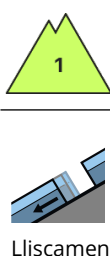
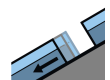




## Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant  
en Dimecres 07 02 2024



Estabilitat del mantell de neu: molt pobre

freqüència: poques

Mida d'allau: mitjana

Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Són possibles només de manera aïllada allaus de lliscament basal, fins i tot de mida mitjana. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal. Això es dona especialment en vessants herbosos inclinats per sota dels 2600 m aproximadament.

En altitud es formaran plaques de vent de mida petita. Aquestes poden desencadenar-se de manera aïllada. Alguns indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Són possibles només de manera aïllada allaus de neu molt humida sense cohesió, però majoritàriament petites, especialment en vessants assolellats extremadament inclinats.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.2: lliscaments

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

A la part superior del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats, especialment en vessants assolellats molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. La part inferior del mantell és majoritàriament estable.

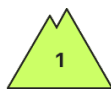
A cotes baixes i mitges: La neu vella és humida, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície.

### Tendència

Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal. El problema de neu ventada recent requereix atenció.



## Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant  
en Dimecres 07 02 2024



### Perill feble (1) d'allaus. Les condicions són favorables en molts sectors.

Acumulacions de neu ventada són, de manera aïllada, encara inestables. Alguns indrets perillosos es troben als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Això es dona especialment prop de les carenes.

No són possibles allaus de lliscament basal, especialment en vessants inclinats orientats a est, sud i oest per sota dels 2600 m aproximadament. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal. Són possibles només de manera aïllada allaus de neu humida i molt humida, però majoritàriament petites, especialment en vessants assolellats extremadament inclinats.

### Mantell de neu

El mantell de neu és estable en la majoria de casos.

La part inferior del mantell consisteix en cristalls facetats. El mantell de neu és extremadament variable en pocs metres per sobre del límit del bosc.

A cotes mitges i altes: La neu vella és humida, amb una crosta de regel sovint portant a la superfície. En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran un progressiu debilitament del mantell de neu sobretot als vessants assolellats molt inclinats.

### Tendència

Les condicions d'allaus són favorables en molts sectors. El vent serà en alguns casos de moderat a fort.