



## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
en Divendres 19 02 2021



Neu ventada



2000m



Lliscaments



2200m



Capa feble persistent



Límit del bosc

### El problema de neu ventada ha de ser avaluat amb atenció.

Les plaques de vent haurien de ser avaluades amb cautela sobretot en vessants rocosos. Elles poden desencadenar-se fàcilment de manera natural o accidental en totes les orientacions per sobre del límit del bosc. Això s'aplica especialment als vessants molt inclinats i prop de les carenes.

També, en alguns indrets, les allaus humides poden també implicar capes més profundes i atènyer mides mitjanes.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, augment lleuger del perill d'allaus seques i humides. Evitar les àrees amb esquerdes de lliscament basal si és possible. Hi ha un perill apreciable d'allaus de lliscament basal que no s'ha de menystenir.

Les excursions amb esquís i raquetes de neu, així com els descens forapistes requereixen una elecció atenta de l'itinerari.

### Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

Les condicions meteorològiques han facilitat un gradual enfortiment de les capes de neu superficials sobretot als vessants assolats. Les plaques de vent més recents romanen encara inestables especialment en vessants obacs inclinats. Això s'aplica també a les canals i cubetes per sota del límit del bosc.

Sobretot per sobre del límit del bosc, a la part central del mantell de neu es troben capes febles de cristalls angulosos.

La part basal del mantell és humida, amb una crosta de regel en superfície. Especialment en cotes baixes i mitges.

### Tendència

Amb les fortes oscil·lacions de la temperatura, durant els propers dies les plaques de vent s'estabilitzaran. Hi ha un perill latent d'allaus de lliscament basal.