



## Grau de Perill 2 - Moderat



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

enDissabte 28 01 2023



Plaques de vent



2000m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **large**

### La neu ventada i les capes febles persistents requereixen atenció.

Les acumulacions de neu ventada més recents poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc sobretot en orientacions est a fins a l'oest pel sud per sobre dels 2000 m aproximadament. Les allaus aquí són de manera aïllada de mida mitjana. Els indrets perillosos es troben prop de colls i carenes.

Les capes febles a la neu vella poden ser desencadenades de manera molt aïllada als vessants obacs poc freqüentats i amb poc gruix de neu. De manera aïllada són possibles desencadenaments a distància. Sobretot als vessants amb plaques de vent aquestes darreres són en alguns casos de mida gran.

Les excursions de muntanya i les activitats forapista requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus i precaució.

### Mantell de neu

Fins al dissabte cauran de 5 a 10 cm de neu a totes les cotes.

Durant els darrers dies, amb la neu recent i el vent del quadrant nord-est amb ratxes moderades, s'han format plaques de vent majoritàriament de mida petita prop dels cims.

A les capes profundes del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats sobretot als vessants obacs protegits del vent. Els sons de "whumpf" i els tests d'estabilitat indiquen l'estructura desfavorable del mantell de neu als vessants obacs inclinats.

Per sobre del límit del bosc són presents de 50 a 100 cm de neu, localment més. En cotes mitges i altes els gruixos de neu varien molt per la influència del vent.

### Tendència

Dissabte: A conseqüència de la neu recent i el vent, lleuger augment del perill d'allaus de neu seca.