



## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: Perill d'allaus constant**  
en dimecres, 25 de desembre de 2024 →



Placa de vent



↑ Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

frequència: **moltes**

Mida d'allau: **mitjana**



Neu humida



2000m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**

frequència: **moltes**

Mida d'allau: **mitjana**



Capa feble persistent



2000m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**

frequència: **poques**

Mida d'allau: **gran**

La neu ventada i les capes febles persistents han d'avaluar-se de manera crítica. Atenció a les purgues de neu humida al llarg del dia.

La neu recent freda i en particular les plaques de vent nombroses i extenses poden fàcilment ser desencadenades de manera accidental o, de manera aïllada, natural en totes les orientacions i per sobre del límit del bosc. Les allaus són sovint de mida mitjana. Als vessants obacs protegits del vent aquestes poden desencadenar-se per les capes més profundes del mantell de neu i arribar localment a mida gran.

Amb la pujada de la cota de neu, en el transcurs de la jornada són probables cada cop més nombroses purgues i allaus de neu humida, fins i tot de mida mitjana.

Les excursions de muntanya i les activitats forapista requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus i una curosa selecció de l'itinerari. Els indrets perillosos són nombrosos i difícils de reconèixer amb mala visibilitat.

### Mantell de neu

Des d'ahir han caigut 30 cm de neu, localment més. El vent amb ratxes molt fortes ha transportat intensament la neu recent. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes desfavorables especialment en vessants obacs protegits del vent per sobre del límit del bosc.

Dimarts: A cotes mitges i altes: Fins al migdia caurà una mica de neu. A cotes baixes: Caurà una mica de pluja.

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

## Tendència

Nadal: A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, addicional augment del perill d'allaus de lliscament basal i purgues de neu humida.