





Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: perill d'allaus en disminució
en dissabte, 4 d'abril de 2026



Placa de vent



^
Límit del bosc

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **algunes**
Mida d'allau: **mitjana**



Neu humida



^
1400m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **moltes**
Mida d'allau: **mitjana**



Capa feble persistent



^
2300m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **poques**
Mida d'allau: **gran**

La neu ventada i la neu humida han d'avaluar-se amb atenció.

Les plaques de vent a vegades gruixudes poden desencadenar-se fàcilment en totes les orientacions i en cotes mitges i altes. Els indrets perillosos es troben especialment en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. Als vessants inclinats obacs, a les zones protegides del vent: Les allaus de neu seca poden, de manera aïllada, desencadenar-se per la neu vella i atènyer mides força grans.

Sobretot als vessants assolellats: A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, a partir del matí són probables cada cop més nombroses purgues i allaus de neu humida, fins i tot de mida mitjana.

Les condicions són delicades per les excursions amb esquís i raquetes de neu, així com els descens forapistes.

Mantell de neu

Des del dimarts han caigut de 40 a 50 cm de neu per sobre dels 1400 m aproximadament. El vent del nord ha transportat intensament la neu recent. Fins a la matinada caurà una mica de neu.

Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents descansen a sobre de capes toves. En el transcurs de la jornada la radiació solar causarà una progressiva humidificació del mantell de neu.

En cotes mitges són presents de 120 a 240 cm de neu, localment més. Els gruixos de neu varien molt en cotes altes i a l'alta muntanya per la influència del vent.



Tendència

Dissabte: Lleuger afebliment del perill d'allaus de neu seca. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, clar augment del perill d'allaus de neu humida.