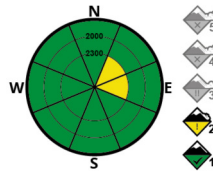


Perill 24h.



Distribució 24h.



Problemes 24h.



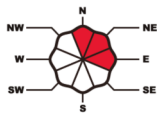
Perill 48h.



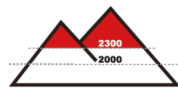
Les acumulacions de neu ventada damunt d'una capa feble persistent es mantenen potencialment reactives al desencadenament accidental i continuen sent el principal problema d'allaus, molt localitzat en sotavents obacs i alts i més especialment prop dels límits est i sud de l'Aran. En orientacions solanes, la neu humitejada o molla pot ocasionar-nos problemes si no fem una bona selecció del terreny.

Neu ventada i capes febles persistents

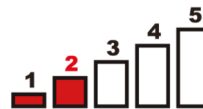
Orientació



Cota



Mida



Probabilitat



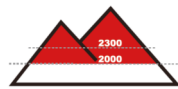
Les plaques de neu ventada, tot i que la seva extensió és cada cop més isolada, romanen potencialment reactives pel caràcter persistent de la capa feble on reposen i terreny molt procliu (40°, convex, sense suports,...). Jo continuaria desconfiant de vessants que reuneixen aquestes característiques i evitant-los si més a més hi han trampes a sota (roques, espadats, canals llargues i encaixonades,...).

Neu humida

Orientació



Cota



Mida



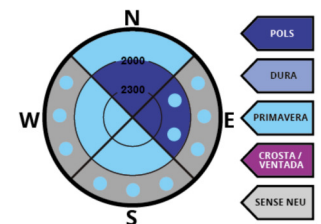
Probabilitat



Les temperatures positives, la insolació, la humitat relativa elevada o els tres ingredients a la vegada fa que sigui possible la caiguda de boles i petites allaus puntuals de neu humida, naturals o accidentals, en terreny molt dret, solà i rocós o herbós. Per poca quantitat de neu humida que es mobilitzi en terreny trampa les conseqüències poden ser inesperadament greus. No hem observat nous lliscaments ni esquerdes de fons, però no descartem que se'n produeixin en vessants amb prou gruix de neu.

Estat de la neu

Es pot lliscar amb certes garanties per sobre dels 2000 m en indrets de poca rugositat i especialment obagues amb base prèvia. Les estacions a 21-2200 m es mantenen amb gruixos de 20-35 cm. En obagues la neu es conserva pols en general, més ventada en superfície en llocs d'acumulació, i especialment prop del límit E i S. Sota els primers 15-20cm hi ha una capa ben desenvolupada de cristalls facetats just damunt la crosta vella. Aquesta es mostra reactiva als tests amb capacitat d'iniciar una fractura però per propagar necessita una placa de neu ventada cohesiva i terreny molt procliu.



Meteo

Primer dia d'hivern amb temps del tot primaveràl. Pel nord fregarà la darrera cua de front que portarà núvols mitjans transitoris. Pel sud anirà entrant aire càlid en alçada que encara farà pujar més els termòmetres. Iso0 avui a 3200 m i demà a 3600 m amb l'aire relativament més sec i tan sols núvols alts. Vent de ponent feble en general.

24h.



48h.



