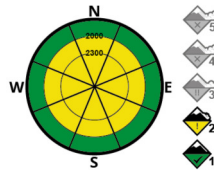


Perill 24h.



Distribució



Problema



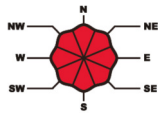
Perill 48h.



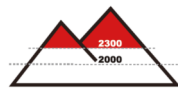
El front càlid d'ahir va fer pujar la pluja o la neu molt humida puntualment fins prop dels cims, tot i que també va deixar neu al fons de vall. La neu nova a cotes altes, amb vents a estones forts, ha donat lloc a una nova generació de petites plaques de vent distribuïdes en totes les orientacions i sensibles avui a la sobrecàrrega d'una persona. A aquest problema nou se'n suma un de vell degut a la presència de capes febles dins del mantell en vessants obacs mitjos i alts, més difícils de desencadenar però que poden produir allaus més importants.

Neu ventada

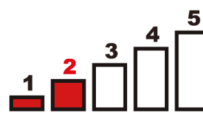
Orientació



Cota



Mida



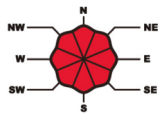
Probabilitat



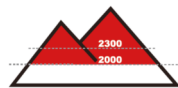
Els 20 cm que poden haver caigut a les cotes més altes han estat redistribuïts pels vents forts, tant d'oest com puntualment de sud i sudoest. En llocs favorables a l'acumulació aquestes plaques poden ser prou grosses per enterrar una persona. No tenim indicis de que siguin especialment fràgils, però tota placa de vent recent formada és sospitosa i ha de ser tractada amb precaució. El perill s'incrementa clarament amb l'altitud.

Capas febles persistents

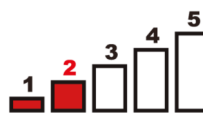
Orientació



Cota



Mida



Probabilitat

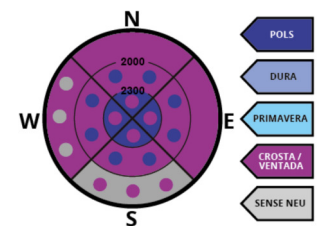


Hi ha dues capes febles persistents enterrades en vessants obacs, que responen als tests i han produït allaus recentment. Semblen actives per sobre dels 2200 m, allà on no toca el sol i tant en zones de mantell prim com en llocs més arrecerats del vent. No observarem indicis en superfície, però si arribem a desencadenar-les, poden ser sobradament prou grans per enterrar-vos en terreny obert. Precaució extra en terreny complex, obac i a cotes altes.

Estat de la neu

La pluja i la neu d'ahir no van fer cap favor a la qualitat de l'esquí. Cotes baixes estan encrostades, i en algun lloc de les mitges l'esquí comença a ser decent. A més, el gruix de neu a cotes baixes encara justifica per circular en cas que el terreny no sigui ben llis.

Les capes febles persistents de les que parlem es troben bé a la base del mantell (facetes i gobelets basals), bé uns centímetres més amunt (combo facetes/crosta). Una és activa en llocs exposats al vent del NW i la segona en indrets més arrecerats. Però al final, totes dues tenen gran potencial de propagar una fractura i donar lloc a allaus amples i destructives.



Meteo

Entra l'anticicló, però al mantenir-se el flux del nord cues de front poden anar afectant la cara nord del Pirineu. Avui molt més sol que núvols, mentre que demà pot estar més tapat i produir-se alguna precipitació feble de cara a la tarda i amb cota sobre els 1500 m.

24h.



48h.

