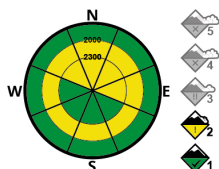


Perill 24h.



Distribució



Situació



Perill 48h.



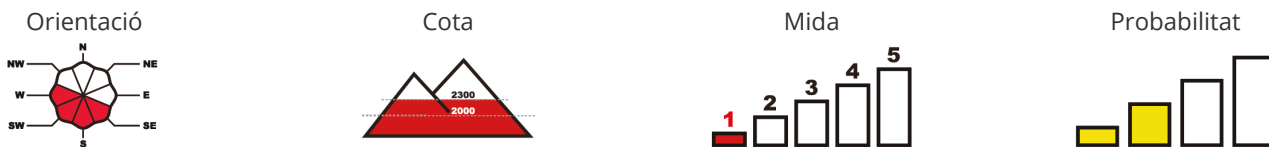
L'estabilitat atmosfèrica ens portarà pocs canvis en les condicions d'estabilitat de la neu. Hem de seguir atents a les obagues obertes amb mantell prim que és on les capes de neu sucre enterrades podrien donar lloc a allaus grans i destructives. La probabilitat és molt baixa però les conseqüències poden ser molt greus. El que sí que ens trobarem amb seguretat són purgues que provocarem de neu pols reciclada en obagues molt dretes.

Capas febles persistents



Les capas febles persistents encara donen resultats positius als tests d'estabilitat en obagues amb mantell prim, però fa més d'una setmana que no tenim notícies de cap accident lligat a aquest nivells. Això no ens ha de fer baixar la guàrdia ja que com el seu nom indica, és un problema que persisteix en el temps i sembla que encara l'arrossegarem força dies. Cal evitar aquest terreny obac, alt i obert on hi hagi pocs ancoratges i el mantell sigui prim. És un terreny molt singular però en cas de desencadenar una placa, aquesta pot tenir grans dimensions. En aquestes mateixes cotes i orientacions, en terreny molt dret és fàcil desencadenar purgues de neu pols reciclada que es posa ràpidament en moviment i pot fer-nos caure amb facilitat.

Lliscaments

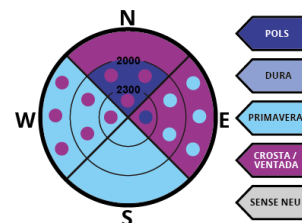


Cada dia anem observant amb més o menys intensitat caigudes de plaques de fons en vessants habituals a partir de migdia.

Estat de la neu

La neu és present des del fons de vall i suficient per lliscar des dels 1300 m en vessants obacs, cap als 1600 a les solanes. Els gruixos a 2200 m rondan els 150 cm, una mica per sota la mitjana per l'època de l'any. La qualitat de la neu és molt variable en cotes i orientacions. A les solanes la trobem primavera, amb cicles diaris de fusió-regel. A les obagues podem trobar alternances de neu pols, neu ventada i crostes superficials que es trenquen amb els esquís.

A la part basal del mantell dels vessants obacs es manté la capa de neu sucre (gobelets) molt desenvolupada i a una profunditat variable que encara és reactiva als tests quan està a menys d'un metre de la superfície i que és l'origen del principal problema de perill.



Meteo

Continuarem sota els efectes de l'anticicló atlàntic amb vent de l'oest flux que ens portarà núvols alts i prims durant avui i demà. Les temperatures es mantindran altes amb la ISO 0 sobre els 3200 m.

24h.



48h.

