

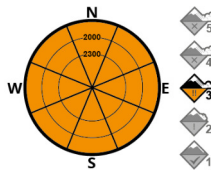
Butlletí Perill d'Allaus  
Emès el 30/12/2017 a les 08:00  
Vàlid per 30 i 31/12/2017



Perill 24h.



Distribució



Problema



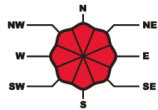
Perill 48h.



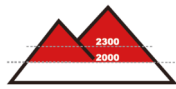
La nevada acaba com era previst: amb una brusca pujada de la temperatura i ambient quasi primaveral a les portes de l'Any Nou. Això donarà lloc a una forta humitejada de la neu recent, sobretot en solanes, i per tant un problema de neu humida al llarg del dia que haurem de gestionar. En obagues i cotes mitges i altes esperem que la neu aganti la calor i tinguem millor qualitat d'esquí. Caldrà que mantinguem l'atenció amb les noves plaques de vent formades ahir en indrets poc habituals i més difícils de detectar.

Neu ventada

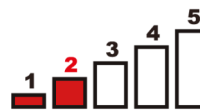
Orientació



Cota



Mida



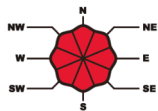
Probabilitat



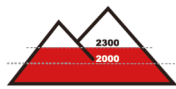
El perill accidental d'avui és sobretot degut a les noves plaques formades durant la darrera part de la nevada. Aquestes són superficials i són més fràgils sobretot més a sota de l'habitual de les zones típiques d'acumulació i cal sospitar-les en totes les orientacions degut als efectes locals del terreny. La insolació i calor d'avui pot fer-les transitòriament més inestables. Fissures i gruix de la traça variables són indicis típics de neu ventada. Vigileu en els canvis d'orientació i vessant.

Neu humida i lliscaments

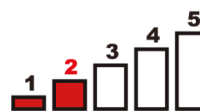
Orientació



Cota



Mida



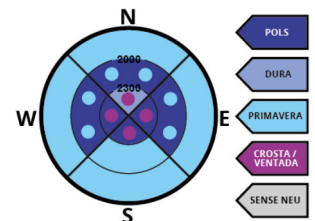
Probabilitat



La forta pujada de la temperatura i la insolació causaran una progressiva humitejada de la neu all llarg del dia i la reactivació del cicle d'allaus naturals humides i lliscaments basals. Aquestes allaus afectaran principalment orientacions solanes, vessants de forta inclinació, amb prou gruix de neu acumulat a la zona de sortida i terreny poc rugós. De forma nombrosa, sobretot sota roques i fins i tot en cotes altes i solanes, es produiran purgues humides. No us empaneu en zones d'arribada d'allaus freqüents, i eviteu circular per la zona de sortida i trajecte. Al llarg del dia atents als indicis de perill com caiguda de boles i el grau d'humitat de la neu. Readapteu l'itinerari per evitar-ho.

Estat de la neu

La nevada ha incrementat notablement els gruixos de neu a la muntanya, superant el metre a totes les estacions a 2200 m. El descens de la humitat des d'ahir a la tarda i cel més trencat ha afavorit encrostament superficial de la neu en cotes baixes i pensem que una certa pèrdua d'humitat de la neu a partir de cotes mitges. Això ha ajudat a l'estabilització de les plaques de neu recent. La principal inestabilitat, a més del problema per neu humida, són les noves plaques de vent formades ahir. Les capes de neu sucre presents a la base del mantell reposen en general adormides i aïllades sota crostes, tot i que seguim desconfiant en llocs de mantell prim.



Meteo

Aquesta matinada encara ha creuat una darrera cua de front càlid responsable de les boires i núvols baixos a primera hora del matí. A partir d'aleshores el dia quedarà assolellat amb núvols alts. La temperatura pujarà notablement, amb la iso0 situant-se als 3600 m al final del dia. Vent moderat de ponent amb tendència a afluïxar. Demà tindrem una jornada similar, amb sol i núvols prims. La temperatura màxima ja no serà tan alta i a la tarda tornarà a caure ràpidament per l'entrada d'un nou front fred que durant la nit de Cap d'Any ens pot deixar uns 10 cm de neu nova amb vent fort del NW.

24h.



48h.



Predictora: Montse Bacardit

