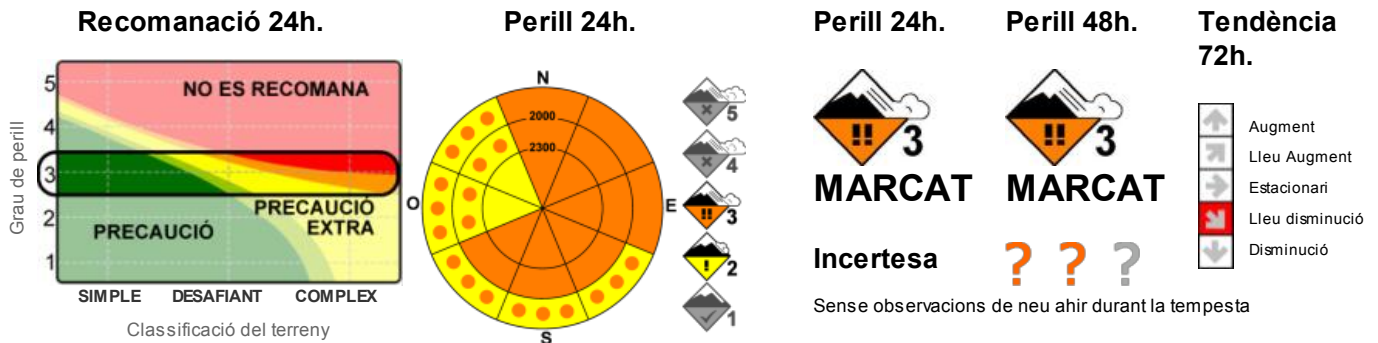


Butlletí Perill d'Allaus

Emès el 05/01/2014 a les 8:00 Vàlid pel 05/01/2014 i el 06/01/2014



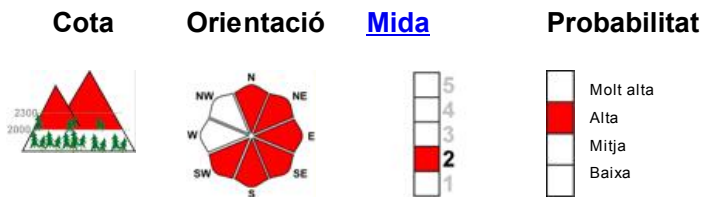
Amb la neu nova i el vent, s'han format acumulacions de neu ventada en vessants que impliquen un ampli ventall d'orientacions. Aquestes plaques són avui especialment fràgils al desencadenament accidental i poden enterrar-nos. Activitat natural d'allaus de neu humida i lliscaments en vessants de poca rugositat i fort pendent. Inicialment en vessants solans, a la tarda i a la nit pot produir-se en totes les orientacions. Les allaus humides tenen un elevat potencial destructiu.

Neu ventada



Amb el pas consecutiu de dos fronts actius, el primer amb vent de SO i el segon amb vent de NO, s'han format acumulacions importants de neu ventada, que avui seran especialment sensibles al desencadenament pel pas d'un muntanyenc. Aquestes plaques es troben en un ampli ventall d'orientacions (N-E-S, exceptuant les O) i poden atènyer gruixos de fins a 100 cm.

La profunditat de traça variable, esquerdes entre esquís o que propaguen són símptomes clars de placa de vent. És més difícil de desencadenar-les en les convexitats i zones de mantell prim i pendent dret. Sota colls i carenes són zones molt típiques, però també en comes afectades per vent creuat.

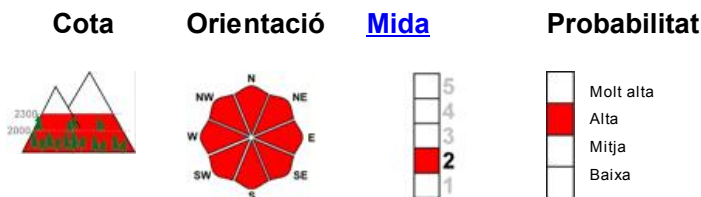


Neu humida i lliscaments



Tot i el descens de la temperatura, avui amb el vent de O i SO tornaran a recuperar-se i assoliran valors molt elevats al final del dia. El sol durant el matí pot provocar petites caigudes de neu recent humida, de sortida puntual i especialment sota roques en vessants solans. A la tarda, amb el cel cobert i els plugims de nou fins a cotes força altes sobre la neu recent seca, provocaran un nou cicle d'allaus humides i lliscaments, implicant tot el gruix del mantell. Les obagues de pendent dret i terreny poc rugós que encara no han purgat són les que patiran més.

Eviteu passar sota vessants poc rugosos (sobretot d'herba o roca llisa) i de fort pendent. La caiguda de boles i ensaïmades és indicadora d'activitat d'allaus humides. Les esquerdes de fons sovint precedeixen els desencadenaments.



Estat de la neu

Avui una fina capa de neu recent cobreix de nou el terra fins al fons de la vall. En obagues la neu vella és continua des dels 1400 m. En solanes el gruix no és suficient per esquiar fins els 1800-1900 m. Els gruixos oscil·len de 870 a 130 cm a 2200 m, lleugerament superiors als normals per l'època. La neu recent es conservarà seca poques hores i s'humitjarà degut a l'escalfament bruscat d'avui i les temperatures suaus dels propers dies. Només en obagues altes la neu es mantindrà seca.

El problema per neu ventada és avui especialment crític perquè les acumulacions són de recent formació, perquè el vent ha bufat de direcció variable, perquè s'ha acumulat neu freda sobre neu humida, i perquè l'augment de la temperatura donarà cohesió a les plaques, fent-les més sensibles. D'altra banda, ja que les temperatures es mantindran suaus fins a cotes altes, això afavorirà l'estabilització d'aquestes plaques a totes les orientacions. Cal però que deixem passar 1 o 2 dies!

Previsió meteorològica 24 y 48h.

Avui matí hi haurà curta treva amb cel força serè. A migdia cel es tancarà ràpidament i creuarà la cua d'un front càlid que deixarà precipitacions febles (5-10 mm) a la tarda, amb cota de neu per damunt dels 2000 m. El vent tornarà a bufar d'oest i sud-oest. Les temperatures seguiran pujant, i la isozero remuntarà fins els 3000 m!

Demà dilluns matí el cel estarà força serè amb núvols alts, i entrada de núvols mitjans a la tarda, sense precipitacions. Les temperatures romandran molt elevades per l'època, amb la isozero al voltant dels 3000 m, i vent fluix de sud-oest.

Predictor: Montse Bacardit

Patrocinen:

