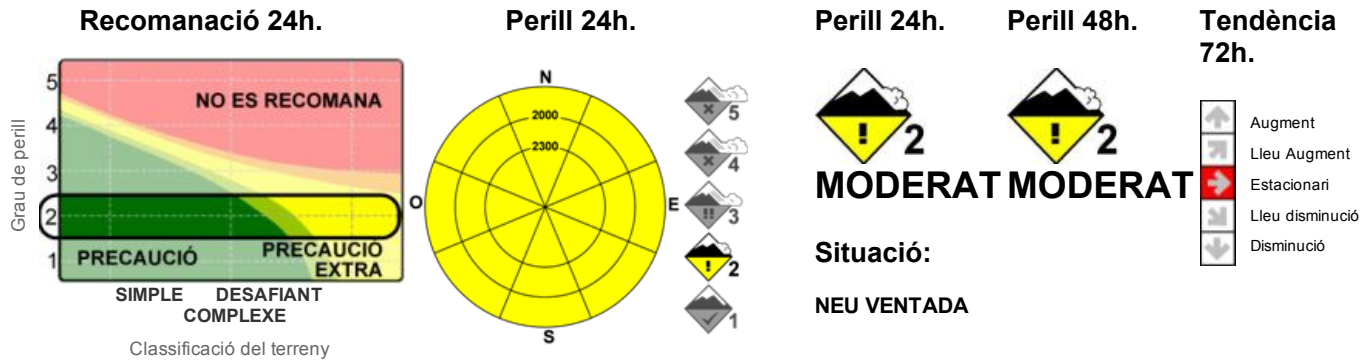


Butlletí Perill Allaus

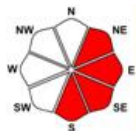
Emès el 18/2/2015 a les 8:00 Vàlid pel 18/2/15 i 19/2/2015



Amb les darreres nevades i vent del W i NW s'han format diferents generacions de plaques de vent, de petites dimensions però força fràgils i inestables, especialment en vessants obacs, i sotavents E i S als límits E i S de l'Aran, on el vent ha estat més efectiu. La insolació i pujada de la temperatura pot donar lloc avui a un pic d'inestabilitat. Els lliscaments (allaus de fons) s'estan reactivant en vessants herbosos de qualsevol orientació.

Neu Ventada

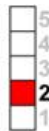
Orientació



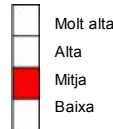
Cota



Mida



Probabilitat



Les plaques de vent formades amb les darreres nevades es mantenen fràgils i inestables, sobretot en vessants NE i E on la insolació no ha fet efecte, i en sotavents als límits E i S de l'Aran, on el vent ha estat més efectiu les darreres hores. El conjunt de les plaques són de molt petites dimensions però suficient per tenir problemes en terreny trampa. En llocs d'acumulació favorable, poden ser prou grans per enterrar-nos.

La clau per reduir el perill és identificar les acumulacions de neu ventada i evitar-les. Variacions en la fondària de la traça, esquerdes, ombres i cornises són bons indicadors que estem en una zona afectada pel vent.

Lliscaments

Orientació



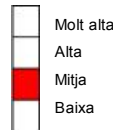
Cota



Mida



Probabilitat



La reptació accelerada del mantell està donant lloc a noves esquerdes i caiguda de lliscaments (allaus de fons que impliquen tot el gruix del mantell) en vessants herbosos, de poca rugositat i fort pendent, sobretot a cotes baixes i en totes les orientacions. La humitat encara elevada, amb la insolació i pujada de la temperatura poden augmentar aquesta activitat avui i demà. La clau és identificar el terreny propici i minimitzar-ne l'exposició. Una esquerda oberta pot donar lloc a una allau en qualsevol moment.

Estat de la neu

La neu nova d'ahir ha marxat ràpidament a les cotes baixes. Però es pot esquiar des del fons de vall en obagues, i en solanes per sobre dels 1500 m. Els gruixos oscil·len dels 120 als 170 cm a 2200 m.

Les darreres nevades reposen damunt d'un mantell força variat, des de neu pols reciclada, a crostes i neu ventada. Exceptuant zones molt obagues amb un mantell molt prim i incohesiu, les capes de neu vella internes al mantell han guanyat cohesió i s'han acostumat a la càrrega de neu que tenen damunt. A banda dels lliscaments, les inestabilitats principals estan lligades a les capes de neu més superficials i recents.

Previsió meteorològica

Avui i demà les altes pressions dominaran el centre i sud d'Europa, amb temps més estable, sense precipitacions però humitats encara elevades. Aquest matí les boires dissiparan ràpidament, quedant el cel serè. A la tarda poden créixer núvols, vent calmat o feble de sud. Demà farà un dia molt similar, amb cel serè des de bon matí, creixement de núvols a la tarda i vent calmat o feble de sud. Les temperatures diürnes pujaran, amb la iso0 entre 1800 i 2000 m.

Predictor:

Montse Bacardit

Patrocinen:



