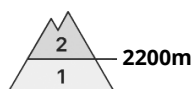
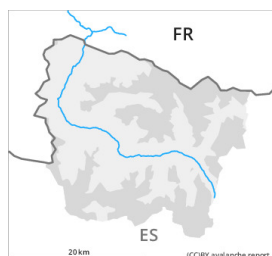


Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDissabte 14 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

Les plaques de vent a vegades tapades de neu recent del dilluns representen la principal font de perill.

Les acumulacions de neu ventada menys recents han d'avaluar-se amb cautela especialment en vessants inclinats i poc freqüentats orientats a nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament. Els indrets perillosos es troben en particular als vessants obacs protegits del vent i també prop de les carenes en totes les orientacions per sobre dels 2600 m aproximadament. Aquestes són com a mínim de mida petita però en alguns casos fàcils de desencadenar. Al límit amb la Ribagorça i el Pallars i al límit amb Benasc els indrets perillosos són més nombrosos i grans. Sobretot aquestes darreres poden en alguns casos atènyer mida mitjana.

Les acumulacions de neu ventada menys recents han quedat en part nevades i, per tant, difícils d'identificar. A més del perill de ser enterrat per una allau, cal tenir en compte el perill de ser arrossegat cap a una trampa del terreny. Les activitats forapista requereixen una elecció atenta de l'itinerari.

Mantell de neu

Les acumulacions de neu ventada menys recents descansen a sobre de capes febles especialment en vessants obacs protegits del vent per sobre dels 2200 m aproximadament. El lligam amb la neu vella de les plaques de vent és desfavorable. Els tests d'estabilitat i els sons de "whumpf" confirmen la pobra estabilitat del mantell de neu als vessants amb plaques de vent. El divendres caurà una mica de neu localment. El vent feble transportarà poca neu només.

Per sobre del límit del bosc són presents de 10 a 50 cm de neu, localment més. En cotes altes i a l'alta muntanya els gruixos de neu varien molt per la influència del vent. En cotes baixes i mitges no hi ha prou neu per la pràctica dels esports d'hivern.

Tendència

Divendres: Als vessants amb plaques de vent, escàs afebliment del perill d'allaus de neu seca. A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, lleuger augment del perill d'allaus de lliscament basal i purgues de neu humida.