

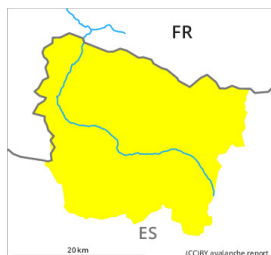


Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: **Perill d'allaus constant** →

enDimarts 31 01 2023



Plaques de vent



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



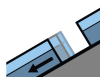
Neu humida



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Lliscaments



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **large**

Neu ventada i neu humida són la principal font de perill.

Les acumulacions de neu ventada poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc sobretot en vessants molt inclinats orientats a est, sud i oest per sobre dels 2200 m aproximadament. Les allaus aquí són sovint de mida mitjana. Els indrets perillosos es troben especialment prop de carenes, en canals i cubetes.

Les capes febles a la part inferior del mantell de neu poden ser desencadenades encara de manera molt aïllada als vessants obacs poc freqüentats i amb poc gruix de neu.

Amb l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles allaus de neu humida sense cohesió de mida petita i, localment, mitjana a totes les cotes. Els indrets perillosos es troben en particular als vessants assolellats molt inclinats. Als vessants herbosos molt inclinats i als vessants assolellats, a partir del matí són possibles allaus de lliscament basal, fins i tot de mida mitjana.

Les excursions de muntanya i les activitats forapista requereixen experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

Mantell de neu

Divendres han caigut de 15 a 20 cm de neu a totes les cotes, localment més.

Amb la neu recent i el vent del quadrant nord-est de moderat a fort, s'han format plaques de vent en alguns casos fàcilment desencadenables especialment prop dels cims.

A les capes profundes del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls facetats als vessants obacs protegits del vent. Els sons de "whumpf" i els tests d'estabilitat indiquen l'estructura desfavorable del mantell de neu als vessants obacs inclinats.

Per sobre del límit del bosc són presents de 50 a 100 cm de neu, localment més. En cotes mitges i altes els gruixos de neu varien molt per la influència del vent.

Tendència

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, lleuger afebliment del perill d'allaus.