

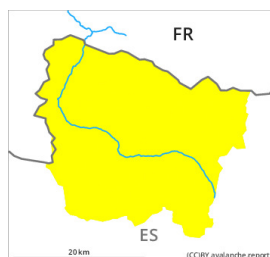


Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant →

enDimecres 01 02 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neu humida



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**



Lliscaments



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

La neu ventada i la neu humida requereixen atenció.

Les acumulacions de neu ventada poden en alguns casos encara ser desencadenades accidentalment en totes les orientacions per sobre dels 2000 m aproximadament. Les allaus aquí són de vegades de mida mitjana. Els indrets perillosos es troben especialment en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent i també prop de colls i carenes. Això es dona especialment a l'est i al sud als vessants amb plaques de vent i en cotes mitges i altes.

Les capes febles a la part inferior del mantell de neu poden ser desencadenades encara de manera aïllada als vessants obacs poc freqüentats i amb poc gruix de neu. Això s'aplica principalment en zones de transició de mantell prim a profund, com per exemple a l'entrada de canals i cubetes en zones obagues i protegides del vent.

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, en qualsevol moment són possibles noves allaus de lliscament basal, fins i tot de mida mitjana.

Les excursions de muntanya i les activitats forapista requereixen una elecció atenta de l'itinerari.

Mantell de neu

Fins al dissabte, amb la neu recent i el vent del quadrant nord-est de moderat a fort, s'han format plaques de vent ben visibles especialment als límits sud i est de l'Aran. A la part central 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 en particular als vessants amb plaques de vent.

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

El perill d'allaus de neu seca i humida no disminuirà encara.