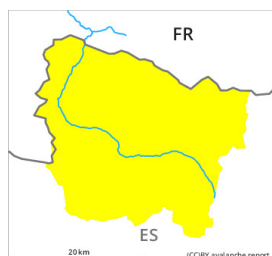


## Grau de Perill 2 - Moderat



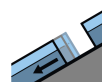
**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
enDilluns 20 12 2021



Capa feble persistent



2000m



Lliscaments



1800m

**Atenció al problema de capes febles persistents. A la segona meitat del dia encara són d'esperar allaus de lliscament basal.**

Les capes febles a la part superior del mantell de neu poden ser desencadenades de manera molt aïllada al pas d'un sol muntanyenc. En alguns indrets, les allaus poden implicar capes més profundes i atènyer mides mitjanes. Els indrets perillosos es troben sobretot en vessants molt inclinats obacs i també en indrets de mantell prim per sobre dels 2000 m aproximadament. Les capes febles a la neu vella i els tests d'estabilitat mostren aquesta situació.

Sobretot als vessants assolellats molt inclinats, són possibles algunes allaus de llicament basal de mida petita i mitjana.

És necessària una certa experiència en l'avaluació del perill d'allaus. Evitar les zones amb esquerdes de lliscament basal.

## Mantell de neu

A tots els sectors en cotes baixes i mitges el gruix de neu és molt superior a la mitjana per aquestes dates. En els darrers dies, als vessants assolellats molt inclinats han caigut nombroses allaus naturals de mida petita i, localment, mitjana.

El refredament nocturn ha sigut força bo. A partir de migdia el sol i la calor causaran un progressiu debilitament del mantell de neu als vessants assolellats en totes les cotes.

La neu recent de la darrera setmana descansa a sobre de capes toves en vessants obacs protegits del vent en cotes mitges i altes. Cap a la superfície, la neu està ben consolidada, amb gebre de superfície. A la part basal del mantell de neu hi ha capes febles de cristalls grossos especialment als vessants herbosos.

## Tendència

Progressiu afebliment del perill d'allaus de lliscament basal. El perill d'allaus de placa seca romandrà invariable.