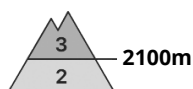
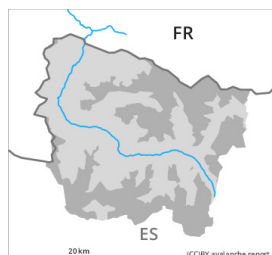




Grau de Perill 3 - Marcat

**Tendència: perill d'allaus en augment**

enDimarts 15 03 2022



Neu ventada



2100m



Neu recent



1600m

Les noves i les menys recents acumulacions de neu ventada representen la principal font de perill.

La neu recent pot desencadenar-se de manera natural o accidental en totes les orientacions per sobre dels 1800 m aproximadament. Les allaus són de manera aïllada de mida mitjana i poden ser desencadenades per un sol muntanyenc.

Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre d'una superfície desfavorable del mantell de neu vella sobretot en vessants obacs en cotes altes i a l'alta muntanya. Les plaques de vent inestables de l'última setmana han estat cobertes de neu i per tant són difícils d'identificar. Els indrets perillosos es troben als vessants inclinats orientats a nord-oest, nord i nord-est per sobre dels 2000 m aproximadament i també prop de les carenes, en canals i cubetes. Les allaus aquí són sovint de mida mitjana.

Els indrets perillosos són difícils de reconèixer amb mala visibilitat. Les excursions de muntanya i les activitats forapista requereixen molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

Mantell de neu

En una zona àmplia des del dijous han caigut de 20 a 30 cm de neu per sobre dels 1800 m aproximadament, localment fins a 40 cm. A partir del migdia cauran de 5 a 10 cm de neu per sobre dels 2000 m aproximadament.

Les noves i les antigues acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes desfavorables en vessants obacs protegits del vent i en cotes mitges i altes. Els perfils de neu i les observacions sobre el terreny confirmen l'estructura desfavorable del mantell de neu als vessants obacs. El mantell de neu vell roman ben consolidat als vessants assolellats.

Per sobre dels 2000 m aproximadament són presents de 130 a 220 cm de neu. En cotes altes i a l'alta muntanya els gruixos de neu varien molt per la influència del vent.

Tendència

A conseqüència de l'augment de la temperatura, clar augment del perill d'allaus de neu humida.