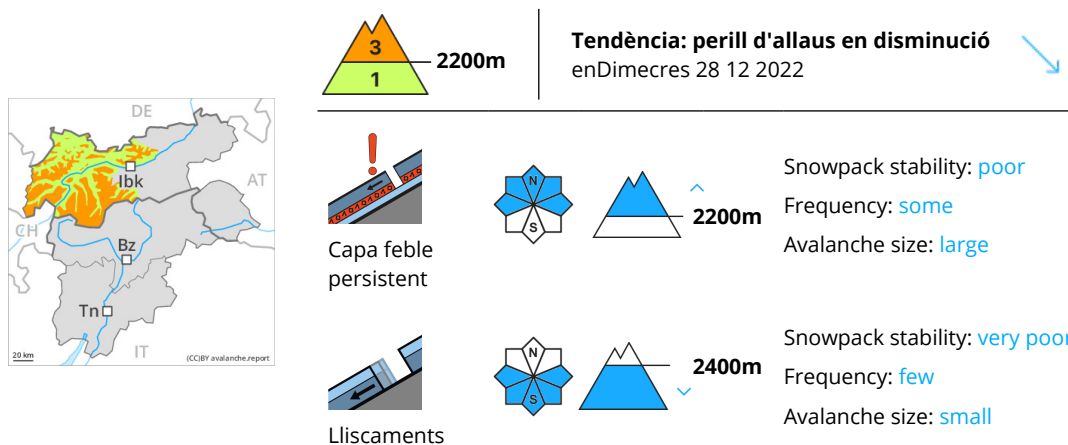


Grau de Perill 3 - Marcat



Els desencadenaments d'allaus amb explosius i els desencadenaments d'allaus confirmen que la situació d'allaus és en alguns casos delicada.

Les condicions pels esports d'hivern fora de les pistes obertes romanen en alguns casos precaries. Un sol practicant d'esports d'hivern pot encara desencadenar allaus, especialment en vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament i en vessants molt inclinats orientats a sud a l'alta muntanya. Les allaus poden afectar tot el gruix de neu fins al terra i atènyer mides perillosament grans especialment als sectors amb molta neu. Precaució sobretot prop de les carenes, i també en cubetes, canals i darrere de canvis abruptes de pendent. Els indrets perillosos són difícils de reconèixer. De manera aïllada són possibles desencadenaments a distància. Això es dona especialment a l'oest als sectors més afectats per les precipitacions. És necessària molta experiència en l'avaluació del perill d'allaus.

A més hi ha un cert perill d'allaus de lliscament basal i de purgues. Això es dona en vessants herbosos inclinats per sota dels 2400 m aproximadament.

Mantell de neu

Patrons de perill pp.1: capa feble persistent

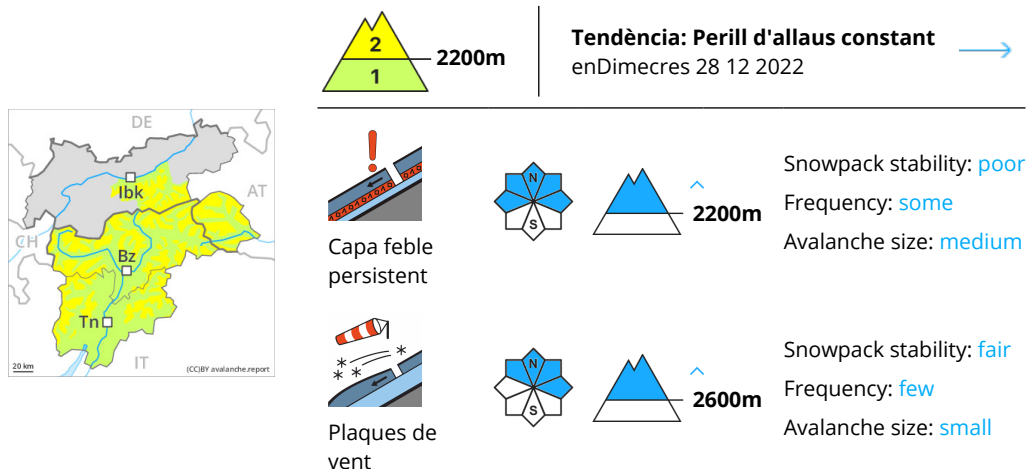
La neu recent i la ventada reposen a sobre d'un mantell feble de neu vella. Precaució sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants inclinats orientats a sud a l'alta muntanya. Cauran en una zona àmplia 10 cm de neu per sobre dels 1300 m aproximadament, localment més. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament.

El mantell de neu vell és humit. Això es dona a totes les orientacions en cotes baixes i mitges.

Tendència

El problema de capes febles persistents ha d'avaluar-se de manera crítica.

Grau de Perill 2 - Moderat



Les capes febles a la neu vella representen la principal font de perill.

En algun indret les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella feble, especialment en vessants molt inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats molt inclinats en altitud. Les allaus poden, de manera aïllada, atènyer mides mitjanes. Les plaques de vent majoritàriament de mida petita dels darrers dies haurien de ser avaluades amb cautela sobretot en vessants obacs molt inclinats, sobretot prop de colls i carenes en altitud. No són possibles allaus de lliscament basal i purgues de neu humida, però majoritàriament petites. Als sectors que limiten amb els afectats per grau de perill 3 (marcat), els indrets perillosos són més freqüents i el perill és lleugerament més gran.

Mantell de neu

Patrons de perill (pp.1: capa feble persistent)

La part inferior del mantell s'ha facetat, sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats inclinats en altitud. Les plaques de vent més recents descansen a sobre de capes febles sobretot en vessants obacs en altitud. Cap a la superfície, la neu és dura, amb una crosta de regel no portant a la superfície. Això es dona al sud en vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament. Caurà una mica de neu sobretot al nord.

Tendència

El problema de capes febles persistents requereix atenció.

Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDimecres 28 12 2022



Plaques de vent



Snowpack stability: **fair**
Frequency: **few**
Avalanche size: **small**

El problema de neu ventada recent requereix atenció.

Amb la neu recent i el vent del quadrant oest amb ratxes fortes, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita prop de les carenes així com a cotes altes. Aquests indrets perillosos són difícils de reconèixer amb mala visibilitat, sobretot durant la matinada.

Tarda: Amb la radiació solar, són possibles allaus de neu seca sense cohesió de mida petita. Això es dona en vessants assolats extremadament inclinats.

Mantell de neu

Patrons de perill (pp.6: neu freda i incohesiva i vent)

Cauran fins a 10 cm de neu per sobre dels 1300 m aproximadament. Les noves acumulacions de neu ventada descansen a sobre de capes toves sobretot en vessants obacs inclinats per sobre dels 2000 m aproximadament.

El mantell de neu vell és humit. Això es dona a totes les orientacions en cotes baixes i mitges.

Hi ha una mica de neu.

Tendència

El problema de neu ventada recent requereix atenció.