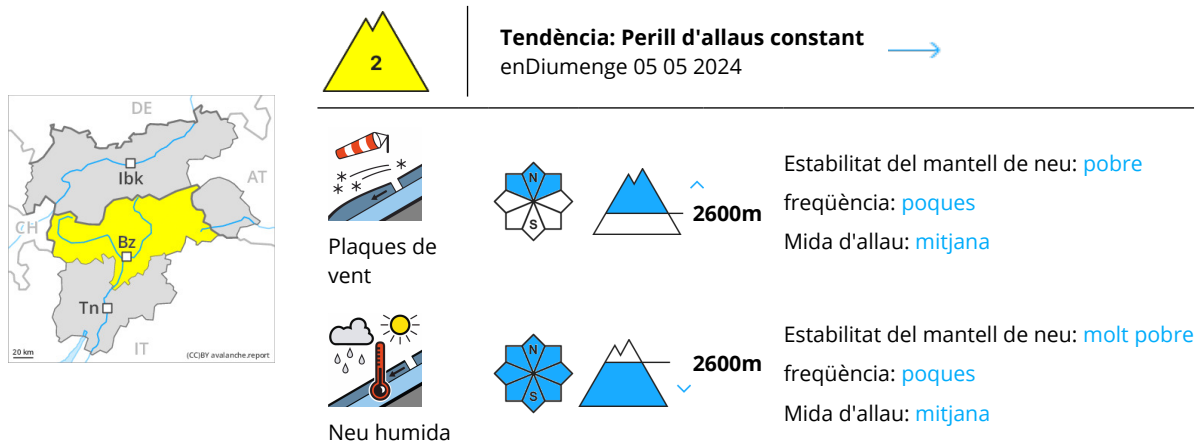


Grau de Perill 2 - Moderat



El problema de neu ventada recent ha d'avaluar-se amb atenció. Atenció a les allaus de neu humida sense cohesió.

A cotes altes i a zones d'alta muntanya: Les noves acumulacions de neu ventada són, de manera aïllada, inestables en orientacions nord-oest a fins al nord-est pel nord. Les allaus poden atènyer mides mitjanes de manera aïllada. Sectors més afectats per les precipitacions: A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són probables cada cop més nombroses allaus de neu sense cohesió, fins i tot de mida mitjana, sobretot en terreny dret i escarpat en totes les orientacions.

Són possibles allaus de neu molt humida i de lliscament basal. De manera molt aïllada les allaus poden desencadenar el mantell amarat i assolir dimensions perilloses.

A més del perill de ser enterrat per una allau, cal tenir en compte també el perill de ser arrossegat cap a una trampa del terreny.

Actualment, el servei de predicció d'allaus té informació limitada del terreny. Per tant, s'ha d'avaluar detingudament el perill d'allaus local.

Mantell de neu

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

A zones d'alta muntanya: Localment han caigut fins a 15 cm de neu, localment més. Amb el vent de direcció variable amb ratxes fortes, s'han format plaques de vent sobretot en canals i cubetes i darrere dels canvis abrutes de pendent. A cotes altes: Les condicions de temps causaran un progressiu amarament del mantell de neu.

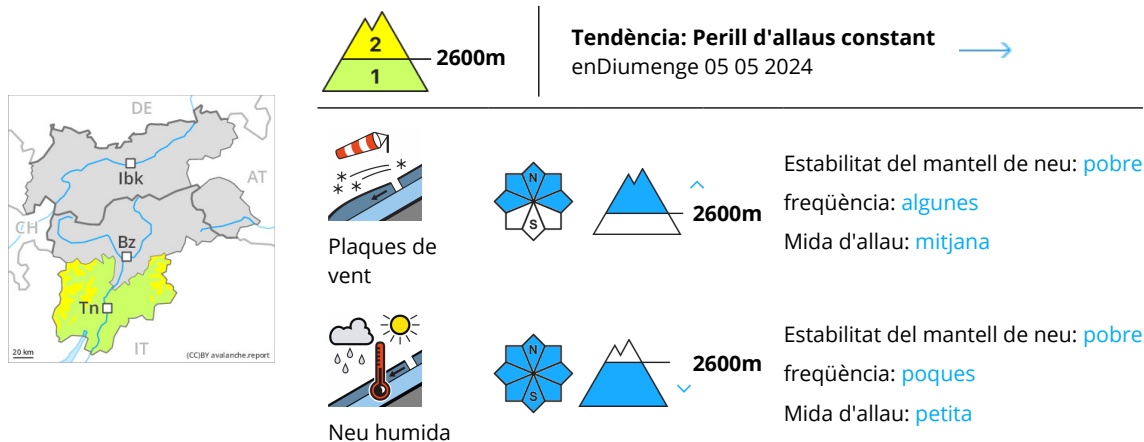
Tendència

Alguns indrets perillosos per allaus de neu seca es troben als vessants extremadament inclinats. A



conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, no són probables allaus de neu sense cohesió, sobretot en terreny dret i escarpat en totes les orientacions.

Grau de Perill 2 - Moderat



En els darrers dies s'han format plaques de vent a l'alta muntanya. Aquestes representen la principal font de perill. Per sota dels 2600 m aproximadament són possibles allaus de neu humida de mida petita i mitjana.

La neu recent i les plaques de vent dels darrers dies han de ser avaluades amb cautela en totes les orientacions per sobre dels 2600 m aproximadament. Les allaus de neu seca poden atènyer mides mitjanes. Aquestes poden en alguns indrets ser desencadenades amb una sobrecàrrega feble, sobretot prop de les carenes, en canals i cubetes.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, en el transcurs de la jornada són possibles allaus de neu molt humida i de lliscament basal, sobretot en vessants inclinats per sota dels 2600 m aproximadament en totes les orientacions.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.10: escenari de primavera

Durant els darrers dies, amb el vent del sud-est, s'han format plaques de vent en alguns casos gruixudes a l'alta muntanya. En el transcurs de la jornada la calor causarà una progressiva humidificació del mantell de neu sobretot als vessants assolats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament.

Tendència

A conseqüència de l'augment de la temperatura, en el transcurs de la jornada són probables allaus de neu sense cohesió, fins i tot de mida mitjana, sobretot en terreny dret i escarpat en totes les orientacions.