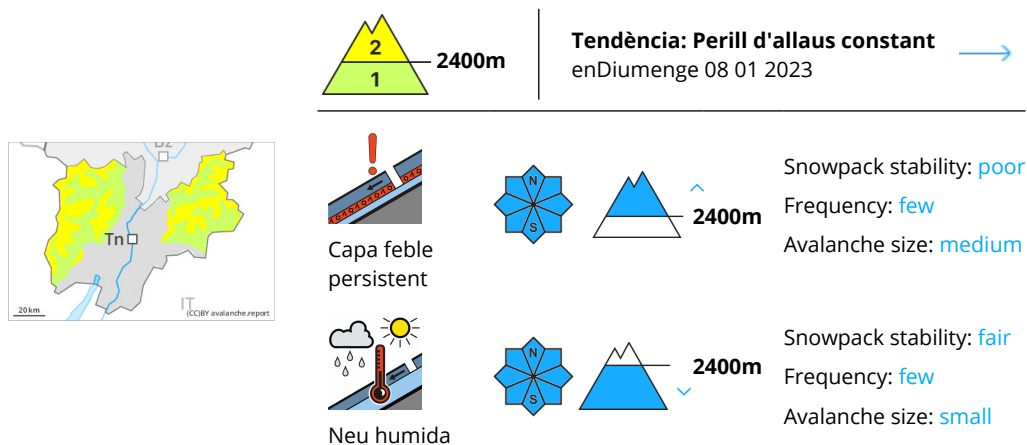


Grau de Perill 2 - Moderat



El problema de capes febles persistents ha d'avaluar-se amb atenció.

De manera aïllada les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella feble i assolir mida mitjana. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants inclinats oest a est pel nord per sobre dels 2400 m aproximadament i també als vessants assolellats inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament.

Precaució en zones de transició de mantell prim a profund i a l'entrada de canals i cubetes.

Acumulacions de neu ventada més velles són majoritàriament petites i poden desencadenar-se sobretot per sobrecàrregues fortes, sobretot prop de colls i carenes en vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2600 m aproximadament. Els indrets perillosos augmentaran amb l'altitud.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles només de manera aïllada allaus de lliscament basal i purgues de neu humida, però majoritàriament petites, sobretot en vessants assolellats inclinats per sota dels 2400 m aproximadament.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.1: capa feble persistent

pp.10: escenari de primavera

La part inferior del mantell s'ha facetat, sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est per sobre dels 2000 m aproximadament, i també en vessants assolellats inclinats en altitud.

Les plaques de vent recents i antigues 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 sovint portant a la superfície, sobretot per sota dels 2400 m aproximadament en vessants assolellats inclinats. En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran una humidificació del mantell de neu en cotes baixes i mitges.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.

Grau de Perill 1 - Feble



Tendència: Perill d'allaus constant →
enDiumenge 08 01 2023

Perill feble (1) d'allaus.

De manera molt aïllada les allaus poden desencadenar-se pel mantell de neu vella feble. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants inclinats oest a est pel nord.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són possibles només de manera aïllada purgues de neu humida. Les allaus són com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.10: escenari de primavera

En molts indrets hi ha una mica de neu. Per sota dels 1800 m aproximadament en general no hi ha prou neu per la pràctica dels esports d'hivern.

La part inferior del mantell s'ha facetat, sobretot en vessants inclinats orientats a oest, nord i est.

Cap a la superfície, la neu és dura, amb una crosta de regel no portant a la superfície. En el transcurs de la jornada el sol i la calor causaran una progressiva humidificació del mantell de neu en cotes baixes i mitges.

Tendència

El perill d'allaus romandrà invariable.