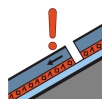
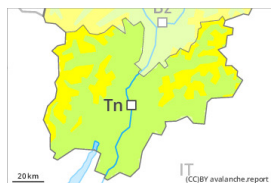


## Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant

enDijous 29 12 2022



Capa feble persistent



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Plaques de vent



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

### Les capes febles a la neu vella requereixen cautela.

En algun indret 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 per sobre dels 2200 m aproximadament, també en vessants assolellats inclinats en altitud. Precaució en zones de transició de mantell prim a profund. 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.

Als sectors que limiten amb els afectats per grau de perill 3 (marcat) i a zones alpines, els indrets perillosos són més freqüents i el perill és lleugerament més gran.

No són possibles allaus de lliscament basal i purgues de neu humida, però majoritàriament petites.

### 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 especialment al sud en vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament.

### Tendència

El problema de capes febles persistents requereix atenció.