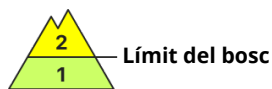
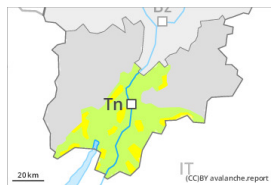


Grau de Perill 2 - Moderat



Límit del bosc

Tendència: Perill d'allaus constant
enDimecres 01 02 2023



Plaques de vent



Límit del bosc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

Atenció al problema de neu ventada recent.

El vent serà de vegades fort. Prop de les carenes així com en altitud es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. Aquestes darreres poden, de manera aïllada, ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc. Aquestes s'haurien d'evitar en vessants molt inclinats. Les allaus són com a mínim de mida petita.

Mantell de neu

Patrons de perill

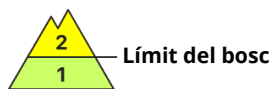
pp.6: neu freda i incohesiva i vent

El dilluns, amb el vent del nord progressivament cada cop més fort, es formaran plaques de vent majoritàriament de mida petita. El vent fort transportarà la neu vella de feble cohesió. Les plaques de vent més recents es lligaran lentament amb la neu vella sobretot en vessants obacs molt inclinats. Al mantell de neu vella no hi ha pràcticament capes febles.

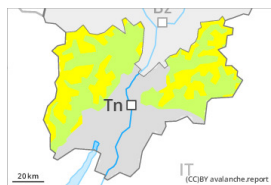
Tendència

Les acumulacions de neu ventada es lligaran lentament amb la neu vella sobretot en vessants obacs molt inclinats.

Grau de Perill 2 - Moderat



Tendència: Perill d'allaus constant
enDimecres 01 02 2023 →



Plaques de vent



Límit del bosc

Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**



Capa feble persistent



2200m

Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

Neu ventada i capes febles persistents són la principal font de perill.

Amb el vent fort del nord, es formaran plaques de vent. Les noves acumulacions de neu ventada i les menys recents han d'avaluar-se amb cautela. EXPLICACIÓ "aquestes" només es pot referir a les plaques de vent ja poden ser desencadenades al pas d'un sol muntanyenc per sobre del límit del bosc. Són especialment desfavorables els vessants prop de les carenes,.

També, les allaus poden també desprendre's per les capes més profundes. Tals indrets perillosos es troben en vessants inclinats i poc freqüentats obacs per sobre dels 2200 m aproximadament i també als vessants assolellats inclinats per sobre dels 2500 m aproximadament.

Les allaus són com a mínim de mida mitjana.

Mantell de neu

Patrons de perill

pp.6: neu freda i incohesiva i vent

pp.1: capa feble persistent

El vent transportarà la neu vella de feble cohesió. Al mantell de neu vella hi ha capes febles de cristalls facetats, sobretot en vessants obacs per sobre dels 2200 m aproximadament, i també en vessants assolellats per sobre dels 2500 m aproximadament.

Tendència

Atenció al problema de neu ventada recent. El dimarts, amb el vent del quadrant nord fort, es formaran plaques de vent addicionals. El mantell de neu roman procliu al desencadenament en alguns casos.