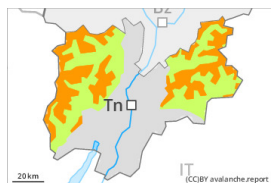


Grad de perillh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendència: perillh de lauegi constant
 enDimenge 22 01 2023 →



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **very poor**
 Frequency: **many**
 Avalanche size: **medium**



Coches fèbles persistentes



2200m

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

Era nhèu recenta e tanben plaques de vent representen era hònt principau de perillh. Cochets febles persistentes per dessus des 2200 m aproximativament.

Damb eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd-èst, en fòrça endrets se formaràn plaques de vent inestables. Es plaques de vent mès recentes se pòden ja desencadenar damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. En nautada e enes sectors exposadi ara balaguèra, es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perillh ei mès gran. Son possibles quauqu'uns lauegi naturaus. De manèra isolada son possibles desencadenaments a distància.

Es lauegi pòden, encara, produsir un desencadenament enes cochets mès pregones. Taus endrets perillosi se tròben en pales arribentes e pòc freqüentades ombrères per dessus des 2200 m aproximativament e tanben enes pales soleienques arribentes per dessus des 2500 m aproximativament.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen precaucion e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perillh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

En quauqui sectors a compdar de dijaus a queigut un shinhau de nhèu, especiaument ath nòrd-èst. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies non s'an estacat ben damb era nhèu vielha. Damb eth vent progressivament cada viatge mès fòrt deth quadrant nòrd-èst, a compdar deth maitin, se formaràn plaques de vent abondiuas. Aguestes darrères se depositaràn ath dessus de cochets trendes. Eth mantèth de nhèu serà progressivament procliu ath desencadenament.

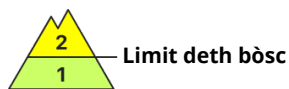
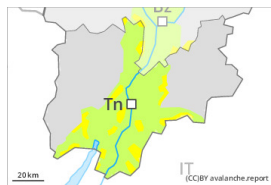
Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben cochets febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques per dessus des 2500 m aproximativament.

Tendència



Damb es baishes temperatures, eth dimenge eth mantèth de nhèu non se podrà consolidar pas. Eth mantèth de nhèu serà procliu ath desencadenament en fòrça endrets. En fòrça endrets perilh mercat (3) de lauegi. Eth perilh de lauegi demorarà invariable.

Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant
enDimenge 22 01 2023 →



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. Se manten perih moderat (2) de lauegi.

Damb eth vent fòrt deth nòrd-èst, enquiath vèspe, en fòrça endrets se formaràn plaques de vent inestables. Es plaques de vent diùerses des darrèri dies se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions. Es endrets perilhosi se tròben sustot en terren arribent e tanben apròp de crestes, canaus e conques.

Tanben, es lauegi pòden desencadenar-se de manèra isolada ena nhèu vielha. Aguesti endrets perilhosi son rari e de mau reconéisher. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perih 3 (mercat), es endrets perilhosi son mès freqüenti.

Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perih de lauegi. S'arrecomane ua eleccion meticulosa der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Damb eth vent damb bohades deth quadrant nòrd-èst, eth dissabte, se formaràn plaques de vent addicionaus. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies non s'an estacat ben damb era nhèu vielha. Eth mantèth de nhèu ei trende, damb ua crosta non portanta en superfícia.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben, de manèra isolada, coches febles inestables, sustot enes pales ombrères arribentes e pòc freqüentades. Aguestes darrères son principalement petites e en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Tendéncia

Damb es baishes temperatures, eth dimenge eth mantèth de nhèu non se podrà consolidar pas. Eth mantèth de nhèu demore procliu ath desencadenament en quauqui endrets. Eth perih de lauegi demorarà invariable.