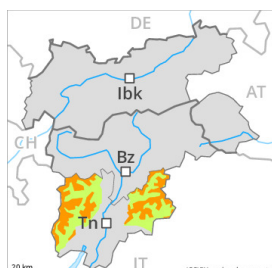




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
en Dissabte 14 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **large**

Damb era nhèu recenta e eth vent era situacion de lauegi qu'ei encara precària.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth nòrd , ath long des darrèri dies, sustot apròp des crestes, en canaus e conques s'an format plaques de vent inestables. Es endrets perilhosí se tròben sustot en terren arribent per dessús deth limit deth bòsc. En totes es orientacions es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e arténher dimensions fòrça granes. Es endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud. Aguesti son de mau reconéisher.

Acumulacions de nhèu ventada mès recentes s'aurien d'evitar en totes es orientacions. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

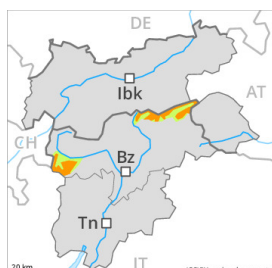
Eth mantèth de nhèu ei proliu ath desencadenament per dessús deth limit deth bòsc. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en còtes mejanes e nautes. Sustot en altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Principaument enes pales ombrères arribentes e damb pòc celh de nhèu, es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra isolada e especiaument damb subrecargues fòrtes.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi diminuirà progressivament.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 14 01 2023



Coches fèbles persistentes



Plaques de vent



Limit deth bòsc

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



Plaques de vent



Limit deth bòsc

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

Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perilh.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Es endrets perilhosí se tròben en pales arribentes ombrères per dessús deth limit deth bòsc e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Aguesti endrets son de mau reconéisher. Es lauegi pòden implicar es coches mès pregones deth mantèth de nhèu e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Açò se da especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes en nauta montanha. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Es plaques de vent recentes e antigues son en part inestables. Es plaques de vent aumentaràn de mida leugèrament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Aguesti endrets perilhosí se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes. Aguesti aumentaràn damb era altitud.

Enes pales erbosees arribentes e en còtes baishes e mejanes, son possibles nauis lauegi d'esguitlament basau, mès majoritariament petiti.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Eth diuendres queirà un shinhau de nhèu. En quauqui sectors eth vent serà fòrt.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Principaument enes pales ombrères, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

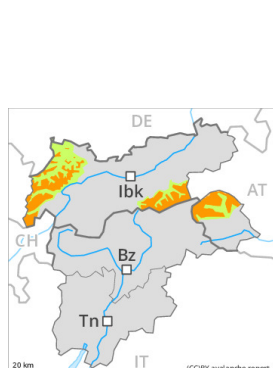
Nauis acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Eth vent serà fòrt.



Grad de perill 3 - Mercat



Tendència: perill de lauegi constant
enDissabte 14 01 2023 →



Coches febles persistentes



Plaques de vent



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: large



Snowpack stability: fair
Frequency: some
Avalanche size: medium

Coches febles persistentes per dessús des 2000 m aproximativament.

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Un solet practicant d'espòrts d'iuerò pòt desencadenar lauegi. Aguestes darreres pòden penetrar enquis coches pregones e arténher mida mejana. Es endrets perilhosos se tròben en totes es orientacions per dessús des 2000 m aproximativament. Aguesti endrets son de mau reconéisher. Entre es 2000 e es 2400 m aproximativament, es endrets perilhosos son mès freqüent. Es sons de "whumpf" e shebitegi son possibles senhaus de perill. De manera isolada son possibles lauegi de placa seca de mida grana. Aço se da especialment enes pales ombrères fòrça arribentes en nauta montanha. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Es plaques de vent augmentaran de mida nauament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Es endrets perilhosos se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.1: cocha febla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Queiràn en periòde enquiath diuendres de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mès. En ua zòna grana vent der oèst d'intensitat fòrta.

En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. En totes es orientacions, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Aço se da principaument entre es 2000 e es 2400 m aproximativament.

Nauies acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Es condicions de temps an causat per dejós des 2000 m aproximativament ua umidificacion deth mantèth de nhèu.

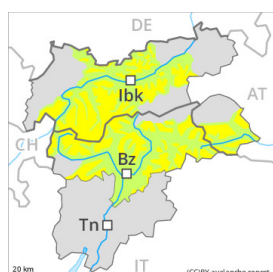
Tendència



Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant
en Dissabte 14 01 2023 →



Coches febles persistentes



Plaques de vent



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium



Snowpack stability: fair
Frequency: some
Avalanche size: medium

Coches febles persistentes per dessús des 2000 m aproximativament.

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Un solet practicant d'espòrts d'iüern pòt desencadenar lauegi. Aguestes darreres pòden penetrar enquis coches pregones e arténher mida mejana. Es endrets perilhosí se tròben en totes es orientacions per dessús des 2000 m aproximativament. Aguesti endrets son de mau reconéisher. Entre es 2000 e es 2400 m aproximativament, es endrets perilhosí son mès freqüenti. Es sons de "whumpf" e shebitegi son possibles senhaus de perilh. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Es plaques de vent augmentaràn de mida nauament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Es endrets perilhosí se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha febla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Queiràn en periòde enquiath diuendres de 5 a 10 cm de nhèu, locaument mès. En ua zòna grana vent der oèst d'intensitat fòrta.

En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. En totes es orientacions, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da principaument entre es 2000 e es 2400 m aproximativament.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Es condicions de temps an causat per dejós des 2000 m aproximativament ua umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDissabte 14 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium

Damb era nhèu recenta e eth vent era situacion de lauegi qu'ei encara precària.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth nòrd , ath long des darrèri dies, sustot apròp des crestes, en canaus e conques s'an format plaques de vent inestables. Es endrets perilhosí se tròben sustot en terren arribent per dessús deth limit deth bòsc. En totes es orientacions es lauegi pòden desencadenar-se damb facilitat e arténher dimensions fòrça granes. Es endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud. Aguesti son de mau reconéisher.

Acumulacions de nhèu ventada mès recentes s'aurien d'evitar en totes es orientacions. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

(pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent)

Eth mantèth de nhèu ei proliu ath desencadenament per dessús deth limit deth bòsc. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en còtes mejanes e nautes. Sustot en altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi, principaument enes pales ombrères arribentes.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 14 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: fair
Frequency: some
Avalanche size: small

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt , en altitud se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Aguesti endrets perilhosí se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

Queiràns en periòde enquiath diuendres de 5 a 10 cm de nhèu. En ua zòna grana vent der oèst d'intensitat fòrta.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Es condicions de temps an causat per dejós des 2000 m aproximativament ua umidificacion deth mantèth de nhèu.

I a un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.