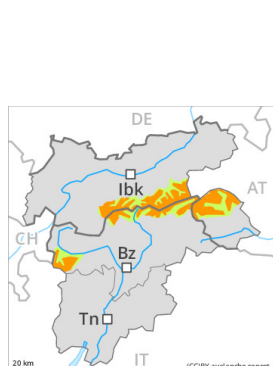




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant →
enDimars 17 01 2023



Coches febles persistentes



2200m

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



Plaques de vent



2200m

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

Coches febles persistentes per dessús des 2200 m aproximativament.

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Un solet practicant d'espòrts d'iuerà pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi. Aguestes darrères pòden penetrar enquias coches pregones e, de manera isolada, arténher granes dimensions. Es endrets perilhos se tròben en totes es orientacions. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques en altitud. Es endrets perilhos son de mau reconéisher. Es sons de "whumpf" son 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 perilhos se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes. Aguesti augmentaràn damb era altitud.

S'arrecomane ua elecccion suenhada der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha febla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

En ua zòna grana an queigut de 5 a 10 cm de nhèu, locaument mès. Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha. Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Aço se da en totes es orientacions per dessús des 2200 m aproximativament.

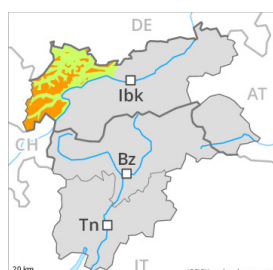
Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres.

Tendéncia

Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perilh. En quauqui sectors eth dimars queirà un shinhau de nhèu. En quauqui sectors eth vent serà de moderat a fòrt. Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDimars 17 01 2023 →



Coches fèbles persistentes



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: large



Plaques de vent



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium

Coches febles persistentes per dessús des 2200 m aproximativament.

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Un solet practicant d'espòrts d'iuerà pòt desencadenar lauegi. Aguestes darreres pòden penetrar enquis coches pregones e, de manera isolada, arténher granes dimensions. Aço se da especialment apròp des crestes en nauta montanha. Es endrets perilhosos se tròben en totes es orientacions per dessús des 2200 m aproximativament. Aguesti son de mau reconéisher. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perilh. De manera isolada son possibles desencadenaments a distància. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregón.

Es plaques de vent augmentaràn 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. Aguesti endrets perilhosos aumentaràn damb era altitud.

Son conselhables atencion e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

En ua zòna grana dimenze an queigut de 5 a 15 cm de nhèu. Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui metres ena majoria de casi.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Aço se da principaument entre es 2000 e es 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques en altitud. Principaument en altitud, enes coches pregones deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument desfavorable. Aguestes repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

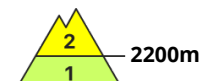
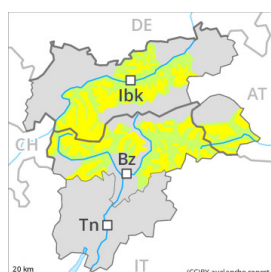
Tendència



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



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 17 01 2023 →



Coches fèbles persistentes



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium



Plaques de vent



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: medium

Coches febles persistentes per dessús des 2200 m aproximativament.

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Ja un solet practicant d'espòrts d'iuièrn pòt desencadenar lauegi. Aguestes darreres pòden penetrar enquias coches pregones e arténher mida mejana.

Es endrets perilhos se tròben en totes es orientacions. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques fòrça arribentes en altitud. Es endrets perilhos son de mau reconéisher. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen 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. Aguesti augmentaràn damb era altitud. Es endrets perilhos se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes.

S'aconselhe ua eleccioon meticulosa der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

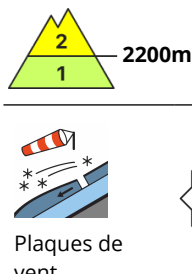
En ua zòna grana an queigut de 5 a 10 cm de nhèu. Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha. Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Aço se da en totes es orientacions per dessús des 2200 m aproximativament. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres.

Tendéncia

En ua zòna vasta eth dimars queirà un shinhau de nhèu, especiaument ath sud-èst. En quauqui sectors eth vent serà de moderat a fòrt. Eth perilh de lauegi aumentarà, especiaument enes sectors mès afectadi pes precipitacions.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
enDimars 17 01 2023 →



Snowpack stability: poor
Frequency: some
Avalanche size: small

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt , se formaràn plaques de vent addicionaus. Aguestes darrères son principaument petites mès en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Endrets perilhos se tròben especialment apròp des crestes e tanben enes pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

En ua zòna vasta a compdar de dimenge a queigut un shinhau de nhèu. Damb eth vent fòrt deth quadrant sud-oèst , se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Nauies acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament.

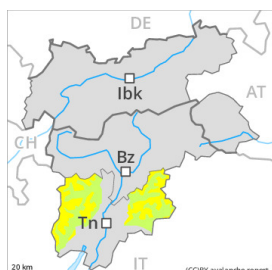
Peth moment i a pòca nhèu.

Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. Eth perill de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dimars 17 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium



Coches fèbles persistentes



2000m

Snowpack stability: poor

Frequency: some

Avalanche size: medium

En nautada era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi precària.

Era nhèu recenta e en particular plaques de vent s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Aguestes pòden desencadenar-se de manera isolada tanben damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana. Es endrets perilhosos se tròben sustot en terren arribent en còtes nautes e zònes de nauta montanya. Enes pales ombrères fòrça arribentes, es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se especialment damb subrecargas fòrtes. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon. Era probabilitat de desencadenament ei superiora en còtes nautes e enes sectors afectadi pes precipitacions.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Eth mantèth de nhèu ei favorable en fòrça endrets. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en pales ombrères fòrça arribentes en còtes nautes. En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi aumentarà sense pujar de grad.



Grad de perilh 2 - Moderat



(CC)BY avalanche.report



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dimars 17 01 2023



Plaques de vent



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

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



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

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

Es condicions entàs excursions son majoritàriament favorables.

Era nhèu recenta e en particular plaques de vent representen era hònt principau de perilh. Aguesti se tròben sustot en terren arribent en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Enes pales ombrères fòrça arribentes, es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se especiaument damb subrecargas fòrtes. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon. Era probabilitat de desencadenament ei superiora en còtes nautes e enes sectors afectadi pes precipitacions. Damb era radiacion solar, son possibles lauegi naturaus de mida petita. Aço se da especiaument enes pales arribentes orientades a sud, sud-èst, e tanben enes pales soleienques arribentes.

Celh de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei favorable en fòrça endrets. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha en pales ombrères fòrça arribentes en còtes nautes. En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi aumentarà sense pujar de grad.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 17 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: poor
Frequency: few
Avalanche size: small

Perilh feble (1) de lauegi.

Damb era nhèu recenta e eth vent en aument progressiu deth quadrant sud , eth deluns , en quauqui lòcs se formaràn plaques de vent de mida petita. Es plaques de vent mès recentes se pòden desencadenar de manèra isolada en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2000 m aproximativament. Atencion especialment enes sòns marges. Atencion ath perilh d'èster arrossegadi per un laueg ath dessús des malhs.

Celh de nhèu

An queigut enquia 5 cm de nhèu. Eth vent serà de feble a moderat.

Eth mantèth de nhèu ei estable en generau. Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Aguestes son principaument mès a lèu petites e lèu ja non ei possible desencadenar-les. Ena part basau deth mantèth de nhèu non se tròben coches febles remarcables.

Tendéncia

En ua zòna vasta eth dimars queirà un shinhau de nhèu, especialment ath sud-èst. En quauqui sectors eth vent serà de moderat a fòrt. Leugèr augment deth perilh.