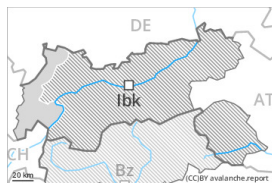




Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
 enDimèrcles 15 03 2023



Coches fèbles persistentes



2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**
 Frecuècia: **Pògui**
 Mesura de lauet: **Mejan**



Plaques de vent



2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**
 Frecuècia: **Quauqui**
 Mesura de lauet: **Petit**



Nhèu umida



1800m

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prabe**
 Frecuècia: **Quauqui**
 Mesura de lauet: **Petit**

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

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Açò se da espciaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales fòrça arribentes orientades a èst per dessus des 2400 m aproximativament. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes, en fòrça endrets se formaràn plaques de vent. Aguestes pòden desencadenar-se de manèra isolada tanben damb ua subrecarga febla. Endrets perilhosi se tròben sustot enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e èst per dessus des 2200 m aproximativament, sustot apròp des crestes. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

Damb era ploja, son possibles purgues e lauegi de nhèu fòrça umida aumens de mida petita per dejós des 1800 m aproximativament.

(-) son possibles de manèra isolada lauegi de nhèu sense coesion de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Queirà en periòde enquiath dimars en una àrea extensa de 20 a 30 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes, espciaument enes pales apròp des crestes orientadi a nòrd-oèst, nòrd e èst se formaràn plaques de vent abondiuas. Aguestes darrères repòsen ath dessus de coches trendes en pales ombrères arribentes en còtes nautas e nauta montanha.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales



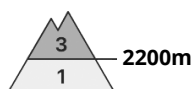
ombrères per dessus des 2200 m approximativement, e tanben enes pales orientades a èst per dessus des 2400 m approximativement.

Era ploja causarà en còtes baishes e mejanes un progressiu amarament deth mantèth de nhèu.

Tendència

Dimèrcles: En quauqui sectors nhèu recenta pòc abundua. Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant →
 enDimèrcles 15 03 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**
 Frecuència: **Molti**
 Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**
 Frecuència: **Pògui**
 Mesura de lauet: **Mejan**

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

Naues acumulacions de nhèu ventada ja pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Aguestes s'aurien d'evitar sustot en pales inclinades. Es endrets perilhosi se tròben sustot en pales orientades a nòrd-oèst peth nòrd enquiar èst per dessus des 2200 m aproximativament e tanben apròp de crestes, canaus e conques. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher damb pòga visibilitat. Damb eth vent deth nòrd de fòrta intensitat, ath long dera jornada eth nombre e era extension d'aguesti endrets perilhosi aumentarà. En nautada es endrets perilhosi son mès nombrosi.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Açò se da esepciaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales fòrça arribentes orientades a èst per dessus des 2400 m aproximativament. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques.

(-) son possibles lauegi de nhèu sense coesion de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Queirà en periòde enquiath dimars en una àrea extensa de 20 a 40 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes, se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Aguestes darrères repòsen ath dessus de coches trendes en pales ombrères arribentes en còtes nautes e nauta montanha.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales orientades a èst per dessus des 2400 m aproximativament.

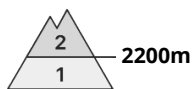
Era ploja causarà en còtes baixes e mejanes un progressiu amarament deth mantèth de nhèu.



Tendència

Dimèrcles: En quauqui sectors nhèu recenta pòc abondiu. Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
 enDimèrcles 15 03 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Petit**



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

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

Naues acumulacions de nhèu ventada ja pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Aguestes s'aurien d'evitar sustot en pales inclinades. Es endrets perilhosi se tròben sustot en pales orientades a nòrd-oèst peth nòrd enquiar èst per dessus des 2200 m aproximativament e tanben apròp de crestes, canaus e conques. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher damb pòga visibilitat. Damb eth vent deth nòrd de fòrta intensitat, ath long dera jornada eth nombre e era extension d'aguesti endrets perilhosi aumentarà. En nautada es endrets perilhosi son mès nombrosi.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Açò se da esepciaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales fòrça arribentes orientades a èst per dessus des 2400 m aproximativament. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques.

(-) son possibles lauegi de nhèu sense coesion de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Queirà en periòde enquiath dimars en una àrea extensa de 10 a 20 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament, locaument mès. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes, se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Aguestes darrères repòsen ath dessus de coches trendes en pales ombrères arribentes en còtes nautes e nauta montanha.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales orientades a èst per dessus des 2400 m aproximativament.

Era ploja causarà en còtes baixes e mejanes un progressiu amarament deth mantèth de nhèu.



Tendència

Dimèrcles: En quauqui sectors nhèu recenta pòc abondiu. Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDimèrcles 15 03 2023

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes , en fòrça endrets se formaràn plaques de vent. Aguestes pòden de manèra fòrça isolada desencadenar-se.

Endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères extrèmament arribentes en còtes nautes, tanben apròp des crestes.

Damb era ploja, son possibles purgues de nhèu fòrça umida aumens de mida petita per dejós des 1800 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.3: ploja

Queirà en periòde enquiath dimars en una àrea extensa de 20 a 30 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes , espciaument enes pales apròp des crestes orientadi a nòrd-oèst, nòrd e èst se formaràn plaques de vent abondiuas.

Era ploja causarà en còtes baishes e mejanes un progressiu amarament deth mantèth de nhèu.

Tendència

Dimèrcles: En quauqui sectors nhèu recenta pòc abondiuas. Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.