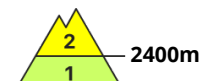
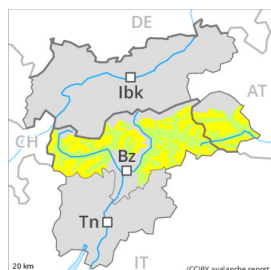




Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant
en Dimèrcles 19 04 2023 →



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuència: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Mejan**

Atencion ath problema de nhèu ventada.

Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mida mejana. En zònes aupines, es endrets perilhosí son un shinhau mès freqüentí. Endrets perilhosí se tròben en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es acumulacions de nhèu ventada s'an d'evitar ena mesura que sigue possible.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei locaument encara desfavorable, especialment enes pales ombrères per dessús des 2400 m aproximativament.

Enes pales ombrères fòrça arribentes, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manera isolada, coches febles. Açò se da especialment ena cresta principau des Aups. Es condicions de temps causaràn per dejós des 2600 m aproximativament en un airau extens ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendència

Eth perilh de lauegi de nhèu seca diminuirà progressivament.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimèrcles 19 04 2023 →



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuència: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh.

Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mida mejana. En zònes aupines, es endrets perilhosí son un shinhau mès freqüentí. Endrets perilhosí se tròben en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es acumulacions de nhèu ventada s'an d'evitar ena mesura que sigue possible. Damb era radiacion solara, son possibles sonque de manèra isolada lauegi de nhèu sense coesión aumens de mida petita, sustot enes pales soleienques extrèmament arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei locaument encara desfavorable, especialment enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativamente.

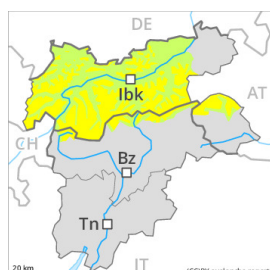
Enes pales ombrères fòrça arribentes, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò se da especialment ena cresta principau des Aups. Es condicions de temps primauerau causaràn per dejós des 2600 m aproximativament en un airau extens ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi de nhèu seca diminuirà progressivament. Es plaques de vent mens recentes son, de manèra isolada, encara inestables en altitud.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimèrcles 19 04 2023 →



Coches febles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuència: **Pògui**
Mesura de lauet: **Gran**

Eth problèma de coches febles persistentes requerís atencion.

Es lauegi pòden de manèra isolada desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire. Es endrets perilhosí se tròben sustot en terren arribent per dessús des 2400 m aproximativament. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosí aumentaràn ena nauta montanha. Agesti endrets son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher.

De manèra isolada, es lauegi pòden tanben arrosseggar coches mès pregones deth mantèth de nhèu e arténher mides granes, sustot enes pales fòrça arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessús des 2400 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

Eth mantèth de nhèu ei procliu ath desencadenament en quauqui endrets. En quauqui endrets era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessús de coches trendes. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei locaument encara desfavorable, especiaument en altitud.

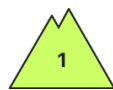
Enes pales fòrça arribentes orientades a oèst, nòrd e èst, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot per dessús des 2400 m aproximativament ena cresta principau des Aups. Es condicions de temps an causat per dejós des 2600 m aproximativament en un airau extens ua leugèra umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Es condicions deth temps provocaràn un graduau reforçiment deth mantèth de nhèu.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant

en Dimèrcles 19 04 2023



Es condicions son primaueraus.

Enes dehòra de pista era situacion de lauegi qu'ei mès a lèu favorable.

Precaucion enes zònes damb henerècles d'esguitlament basau, sustot enes pales erbosees arribentes enes sectors mès afectadi pes precipitacions.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei progressivament estable. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei fòrça bon. Es condicions de temps primauerau an causat en totes es orientacions ua progressiuia umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Es condicions deth temps provocaràn un rapid reforçiment deth mantèth de nhèu.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimèrcles 19 04 2023



Es condicions son majoritàriament favorables.

Es plaques de vent mens recentes se pòden desencadenar de manèra isolada. Es endrets perilhos se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes en altitud, sustot ena entrada de canaus e conques. Es lauegi son aumens sonque de mida petita. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde sustot eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Eth mantèth de nhèu ei mès a lèu ben consolidat. De manèra isolada era nhèu ventada arrepòse ath dessús de coches trendes, especiaument enes pales ombrères arribentes en altitud. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Perilh feble (1) de lauegi.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimèrcles 19 04 2023



Es condicions son majoritàriament favorables.

Es plaques de vent ja non deth tot recentes se pòden desencadenar de manèra isolada. Es endrets perilhosos se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes en altitud, sustot ena entrada de canaus e conques. Es lauegi son aumens sonque de mida petita. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde sustot eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Enes pales extrèmament arribentes, son possibles sonque isoladament purgues de nhèu umida e fòrça umida, mès majoritariament petiti.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

(pp.2: esguitlament de nhèu)

Eth mantèth de nhèu ei mès a lèu ben consolidat. De manèra isolada era nhèu ventada arrepòse ath dessús de coches trendes, especiaument enes pales ombrères arribentes en altitud. En còtes baishes e mejanes peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Perilh feble (1) de lauegi.