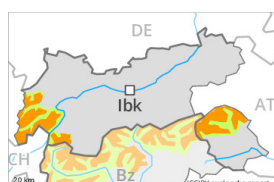




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 17 03 2023 →



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



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

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

Es lauegi pòden desencadenar-se ena nhèu vielha ja ath pas d'un unic montanhaire, sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m approximativament, e tanben enes pales fòrça arribentes orientades a èst e oèst per dessús des 2400 m approximativament. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a grossut. En cors dera jornada era probabilitat de desencadenament aumentarà leugèrament. Es lauegi pòden arténher mides mejanes.

Ath delà es plaques de vent des darrèri dies pòden en quauqui casi encara desencadenar-se, especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m approximativamente, e tanben apròp de còths e crestes. En nautada es endrets perilhosí son mès nombrosi.

Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solar, son probables lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita a mejana.

Es excursions de montanha requerissen ua eleccion detalhada der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes en altitud. Es acumulacions de nhèu ventada son en part encara inestables per dessús des 2400 m approximativamente.

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

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua progressiuam umidificacion deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions provocaràn un graduau afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales soleienques arribentes.

Tendéncia



Clara pujada dera temperatura. En cors dera jornada aument deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi
en Diuendres 17 03 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problema de coches febles persistentes ei era hònt principau de perilh. Era nhèu ventada e era nhèu umida requerissen atencion.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se ja ath pas d'un solet montanhaire. Aço se da especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben enes pales fòrça arribentes orientades a èst e oèst per dessús des 2400 m aproximativament. Es lauegi pòden arténher mides mejanes. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a grossut. En cors dera jornada era probabilitat de desencadenament aumentarà leugèrament.

Ath delà es plaques de vent des darrèri dies pòden en quauqui casi encara desencadenar-se. Taus endrets perillosi se tròben sustot en pales fòrça arribentes ombrères per dessús des 2400 m aproximativament, sustot apròp des crestes.

Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solara, son probables lauegi de nhèu sense coesión de mida petita a mejana.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben enes pales orientades a oèst e èst per dessús des 2400 m aproximativamente.

Es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Eth solei e era calor causaràn especiaument enes pales soleienques ua progressiu umidificacion deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions provocaràn ath long dera jornada un graduau afebliment deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Diuendres: A conseqüéncia der aument dera temperatura, aument deth perilh de lauegi de nhèu umida e



fòrça umida.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi
en Diudres 17 03 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuéncia: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Petit**

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

A conseqüéncia der aument dera temperatura, leugèr augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.

Es plaques de vent naues pòden de manèra isolada desencadenar-se. Açò se da enes pales ombrères fòrça arribentes en altitud e apròp des crestes. Es lauegi son aumens de mida petita.

Damb era pujada dera temperatura, en terren dret e escarpat son probables lauegi de nhèu sense coesion aumens de mida petita. Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles lauegi de nhèu umida e fòrça umida aumens de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

(pp.10: scenari de primauera)

Ath long dera net an queigut en quauqui sectors enquia 10 cm de nhèu. Damb eth vent moderat deth nòrd-oèst, s'an format naues plaques de vent.

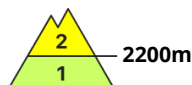
Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua progressiu umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Diudres: A conseqüéncia der aument dera temperatura, progressiu aument deth perilh de lauegi de nhèu umida e fòrça umida.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diendres 17 03 2023 →



Coches fèbles persistentes



2200m

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



Plaques de vent



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

Eth problema de coches febles persistentes requerís atencion. Nhèu ventada en altitud.

De manèra isolada es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha facetada e arténher mida mejana, sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales fòrça arribentes orientades a èst e oèst per dessús des 2400 m aproximativament. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a grossut. En cors dera jornada era probabilitat de desencadenament aumentarà leugèrament.

Ath delà es plaques de vent des darrèri dies pòden de manèra isolada encara desencadenar-se, especialment enes pales fòrça arribentes en altitud e apròp des crestes.

Damb era pujada dera temperatura e era radiacion solara diürna, enes pales soleienques son probables lauegi fòrça umits aumens de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

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

Es acumulacions de nhèu ventada son, de manèra isolada, encara inestables per dessús des 2400 m aproximativament.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua progressiuam umidificacion deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions provocaràn un graduau afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales soleienques arribentes.

Tendéncia

Clara pujada dera temperatura. En cors dera jornada aument deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.