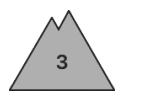




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 03 05 2021



Nhèu ventada



N

S



Limit deth
bòsc



Coches
fèbles
persistentes



Nhèu umida



N

S



2000m



N

S



2600m

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau demorarà invariable. En zònes de nauta montanha: Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.

A conseqüéncia dera ploja, eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau augmentarà progressivament. Especialment enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua. Es lauegi fòrça umidi pòden desencadenar-se enes coches mès pregones e arténher mides fòrça granes. Aço s'aplique especialment enes pales ombrères arribentes. Tanben, en quauqui endrets, es lauegi fòrça umidi pòden tanben desencadenar-se enes coches superficiaus deth mantèth. Aço s'aplique en totes es orientacions per dejós des 2000 m aproximativament. Es trams exposadi des vies de comunicacion pòden ocasionaument exposar-se ath perilh.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth sud-oèst , en zònes de nauta montanha s'an format plaques de vent a viatges de bon desencadenar. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales ombrères extrèmament arribentes. Precaucion apròp des crestes e enes zònes de celh prim. Es excursions de montanha requerissen ua eleccioñ atentiuá der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.3: ploja

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

En quauqui sectors enquiat matin queirà ploja enquia en côtes nautes. Era ploja causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu.

Era nhèu vielha ei fòrça umida. Especialment per dejós des 2600 m aproximativament.

Era nhèu recenta umida e es plaques de vent formades peth vent deth sud-oèst de moderat a fòrt plaques de vent se tròben ath dessús d'un mantèth feble de nhèu vielha especialment en pales ombrères fòrça arribentes. Aço s'aplique principaument per dessús des 2600 m aproximativament e enes zònes de celh prim.

En côtes baishes e mejanes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques. En côtes nautes



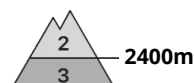
e zònes de nauta montanha encara i a fòrça nhèu.

Tendéncia

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, progressiu augment deth perilh de lauegi. Problèma de nhèu ventada recenta en còtes nautes.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDeluns 03 05 2021



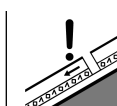
Nhèu umida



2400m



Nhèu ventada



Coches
fèbles
persistentes



2600m



2400m

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau demorarà invariable. En zònes de nauta montanha: Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau augmentarà progressivament. Especiaument enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua. Es lauegi fòrça umidi pòden desencadenar-se enes coches mès pregones e arténher mides fòrça granes. Aço s'aplique especiaument enes pales ombrères arribentes. Tanben, en quauqui endrets, es lauegi fòrça umidi pòden tanben desencadenar-se enes coches superficiaus deth mantèth. Aço s'aplique en totes es orientacions per dejós des 2400 m aproximativament. Es trams exposadi des vies de comunicacion pòden ocasionaument exposar-se ath perilh.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth sud-oèst , en zònes de nauta montanha s'an format plaques de vent a viatges de bon desencadenar. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales ombrères extrèmament arribentes. Precaucion apròp des crestes e enes zònes de celh prim.

Es excursions de montanha requerissen ua eleccion atentiuá der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.3: ploja

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

En quauqui sectors enquiat matin queirà ploja enquia en còtes nautes. Era ploja causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu.

Era nhèu vielha ei fòrça umida. Especiaument per dejós des 2600 m aproximativament.

Era nhèu recenta umida e es plaques de vent formades peth vent deth sud-oèst de moderat a fòrt plaques de vent se tròben ath dessús d'un mantèth feble de nhèu vielha especiaument en pales ombrères fòrça arribentes. Aço s'aplique principaument per dessús des 2600 m aproximativament e enes zònes de celh prim.



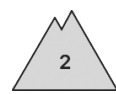
En còtes baishes e mejanes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques. En còtes nautes e zònes de nauta montanha encara i a fòrça nhèu.

Tendéncia

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, progressiu augment deth perilh de lauegi. Problèma de nhèu ventada recenta en còtes nautes.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDeluns 03 05 2021 →



Nhèu umida



Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida demorarà invariable.

Es condicions de temps causaràn un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. En cors dera jornada, son possibles lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana. En quauqui endrets, es lauegi fòrça umidi pòden desencadenar-se enes coches apròp dera superfícia deth mantèth de nhèu ath pas d'un solet montanhaire. Tanben enes pales ombrères.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.3: ploja

pp.10: scenari de primauera

En quauqui sectors enquiat matin queirà ploja enquia en còtes nautes. Era superfícia deth mantèth de nhèu ja s'atrendirà ath maitin. En còtes baishes e mejanes i a un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida demorarà invariable.