



Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimàrcs 17 03 2021



Nhèu recenta



Limit deth
bòsc



Nhèu
ventada



1600m

Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada representen era hònt principau de perilh.

Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada an d'ester avalordes damb prudéncia en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Son possibles de manèra isolada lauegi de mida grana. Especialment enes sectors mès afectadi pes precipitacions. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Aguesti endrets son parciaument cubèrti de nhèu recenta e donques de mau reconéisher.

Enes sectors mès afectadi pes precipitacions son possibles lauegi naturaus de mida mejana e, locaument, grana. Especialment enes pales ombrères fòrça arribentes e enes pales damb plaques de vent.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana queiràn de 15 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant nòrd-oèst, se formaràn plaques de vent inestables. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendéncia

Damb es baishes temperatures e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd, ath long des següenti dies eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar. Es acumulacions de nhèu ventada demoren inestables.



Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimarts 17 03 2021



Nhèu recenta



N
S



Limit deth
bòsc



Nhèu
ventada



N
S



1600m

Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada representen era hònt principau de perilh.

Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada an d'èster avalorades damb prudència en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth vent damb boades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Son possibles de manèra isolada lauegi de mida grana. Especialment enes sectors mès afectadi pes precipitacions. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Aguesti endrets son parcialment cubèrti de nhèu recenta e donques de mau reconéisher.

Enes sectors mès afectadi pes precipitacions son possibles lauegi naturaus de mida mejana e, locaument, grana. Especialment enes pales ombrères fòrça arribentes e enes pales damb plaques de vent.

Enes sectors deth sud eth perilh de lauegi baisharà clarament. Sustot en Grop deth Glockner.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

En ua zòna grana queiràn de 15 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent damb boades plan fòrtes deth quadrant nòrd-oèst, se formaràn plaques de vent inestables. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendéncia

Damb es baishes temperatures e eth vent damb boades fòrtes deth nòrd, ath long des següenti dies eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar. Es acumulacions de nhèu ventada demoren inestables.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimàrcs 17 03 2021



Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perilh.

Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Precaucion enes pales arribentes per dessús deth limit deth bòsc en totes es orientacions. Es lauegi son aumens de mida mejana. Son possibles de manèra fòrça isolada lauegi de mida grana. Especialment enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud.

Enes sectors mès afectadi pes precipitacions son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana. Especialment enes pales ombrères fòrça arribentes e enes pales damb plaques de vent.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

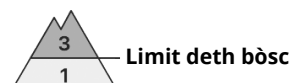
En ua zòna grana queiràn de 10 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant nòrd-oèst , se formaràn plaques de vent inestables. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendéncia

Damb es baishes temperatures e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd, ath long des següenti dies eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar. Es acumulacions de nhèu ventada demoren inestables.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimàrcles 17 03 2021



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

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

Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Precaucion enes pales arribentes per dessús deth limit deth bòsc en totes es orientacions. Es lauegi son aumens de mida mejana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud.

Enes sectors mès afectadi pes precipitacions son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana. Especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes e enes pales damb plaques de vent.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

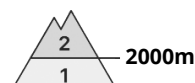
En ua zòna grana queiràn de 10 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant nòrd-oèst, se formaràn plaques de vent inestables. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendéncia

Damb es baishes temperatures e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd, ath long des següenti dies eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar. Es acumulacions de nhèu ventada demoren inestables.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant
en Dimarts 17 03 2021



Nhèu ventada



Atencion ath problema de nhèu ventada recenta.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son inestables. Eres s'ei possible s'aurien d'evitar. Es endrets perilhos se tròben enes pales ombrères arribentes per dessús des 2000 m aproximativament e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son en part de mida mejana. En altitud e enes sectors afectadi pes precipitacions es plaques de vent son mès granes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

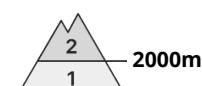
Enes sectors deth nòrd e deth nòrd-oèst s'acumularàn enquia 15 cm de nhèu. Pòca nhèu recenta enes sectors deth sud e deth sud-èst. Damb eth fogonh de fòrt a plan fort deth nòrd, es plaques de vent creixeràn. Es plaques de vent friables des darrèri dies repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions. Damb es baishes temperatures, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendència

Damb es baishes temperatures e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd, eth mantèth de nhèu tot just s'arribarà a fixar. Es acumulacions de nhèu ventada demoren inestables.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimercles 17 03 2021 →



Nhèu ventada



Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada son principaument petites mès se pòden desencadenar damb facilitat. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. En nautada, es endrets perilhosí son mès freqüenti. Aguesti endrets perilhosí son de bon reconéisher entath montanhaire expèrt. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth vent a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes repòsen ath dessús de coches trendes sustot en orientacions nòrd-oèst enquiat nòrd-èst peth nòrd. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.