



Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 23 12 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Molti

Mesura de lauet: Gran



Esguitlament
de nhèu



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Nhèu recenta



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

Es condicions de lauegi son fòrça critiques.

Era nhèu recenta abondiuia e plaques de vent extenses formades peth vent plan fòrt son inestables en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosí son nombrosi. Endrets perilhosí se tròben tanben apròp deth limit deth bòsc. Damb era intensificacion dera precipitacion, son probables lauegi naturaus. Sustot enes pales orientades a nòrd e èst es lauegi pòden implicar es diuèrses coches de nhèu recenta e arribar a mida grana. Açò se da principaument ath pè de parets rocassoses e ath darrè de cambis abruptes de pendent. Enes sectors mens afectadi pes precipitacions enes zònes de lauegi tipiques es lauegi pòden de manera fòrça isolada arténher mida fòrça grana.

Ath delà i a un perilh pronunciat de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes en totes es orientacions especialment per dejós des 2400 m aproximativament. Precaucion enes zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Queiràn en periòde enquiath diuendres de 80 a 100 cm de nhèu, locaument mès. Eth vent serà plan fòrt. Eth vent der oèst transportarà intensament era nhèu recenta. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei insufisent. Era nhèu recenta abondiuia e plaques de vent pregones que se demoren en totes es orientacions se depositaràn ath dessús de coches trendes en pales ombrères. Era part inferior deth mantèth ei ben consolidada.

Tendéncia



Era nhèu recenta e es plaques de vent se mantien inestables en altitud. Damb eth era fin dera nheuada intensa era activitat de lauegi naturaus a diminuït. Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esquitlament basau de mida mejana e, locaument, grana.



Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: perilh de lauegi constant

en Dissabte 23 12 2023



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prau**

Frecuència: **Molti**

Mesura de lauet: **Gran**



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prau**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prau**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Es condicions de lauegi son critiques.

Era nhèu recenta abondiuia e plaques de vent extenses formades peth vent plan fòrt son inestables en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Es endrets perilhos son nombrosi. Endrets perilhos se tròben tanben apròp deth limit deth bòsc. Damb era intensificacion dera precipitacion, son probables lauegi naturaus. Sustot enes pales orientades a nòrd e èst es lauegi pòden implicar es diuèrses coches de nhèu recenta e arribar a mida grana. Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden tanben implicar coches mès pregones e arténher mides fòrça granes.

Ath delà i a un perilh pronunciat de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes en totes es orientacions especialment per dejós des 2400 m aproximativament. Precaucion enes zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Queirà en periòde enquiath diuendres de 60 a 80 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament, locaument mès. Eth vent serà plan fòrt. Eth vent der oèst transportarà intensament era nhèu recenta. Era nhèu recenta e es plaques de vent se depositaràn ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères per dessús deth limit deth bòsc. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei insufisent. Enes pales ombrères damb pòc celh de nhèu, ena part basau deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables.

Tendéncia



Era nhèu recenta e es plaques de vent se mantien inestables en altitud. Damb eth era fin dera nheuada intensa era activitat de lauegi naturaus a diminuït. Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 23 12 2023



Plaques de vent



N
S

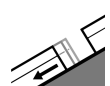


Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Molti

Mesura de lauet: Mejan



Esguitlament de nhèu



N
S



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt, eth perilh de lauegi aumentarà fòrtament. Enes pales erbosees arribentes, son probables lauegi d'esguitlament basau.

Entà es excursions e es activitats dehòra de pista dehòra des pistes controlades, es condicions son en quauqui casi critiques.

Era nhèu recenta e plaques de vent extenses formades peth vent plan fòrt son inestables en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc, precaucion encara apròp deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosí son nombrosi. Es lauegi son aumens de mida mejana e facilament pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Damb era intensificacion dera precipitacion, son possibles lauegi naturaus.

Ath delà i a un perilh pronunciat de lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes especialment per dejós des 2400 m aproximativament. Precaucion enes zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Queiràn en periòde enquiat diuendres de 40 a 60 cm de nhèu, locaument mès. Eth vent serà plan fòrt. Eth vent der oèst transportarà intensament era nhèu recenta. Era nhèu recenta abondia e plaques de vent extenses se depositaràn ath dessús de coches trendes en pales ombrères. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei insufisent. Era part inferior deth mantèth ei ben consolidada.

Tendéncia

Era nhèu recenta e es plaques de vent se mantien inestables. Enes pales erbosees arribentes, son possibles quauqu'un lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 23 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: molt prau
Frecuència: Quauqui
Mesura de lauet: Gran

Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt, ath long dera jornada eth perilh de lauegi aumentarà fòrtament. Eth problema de nhèu ventada recenta ac cau avalorar de manèra critica.

Es plaques de vent mès recents se pòden desencadenar damb facilitat de manèra naturau o accidentau en totes es orientacions, sustot apròp deth limit deth bòsc e per dessús deth limit deth bòsc. Precaucion sustot ath pè de parets rocassoses, e tanben enes conques, canaus e ath darrè de cambis abruptes de pendent. Es plaques de vent naues pòden desencadenar-se plan facilament sustot enes extremos. Es lauegi pòden, encara, implicar coches mès pregones e arténher mides granes de manèra isolada. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 4 (fòrt) es endrets perilhosí son mès nombrosi e grani.

I a un cèrt perilh de lauegi d'esguitlament basau, sustot enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst per dejós des 2400 m aproximativament enes sectors mès afectadi pes precipitacions. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Entà es excursions e es activitats dehòra de pista dehòra des pistes controllades, es condicions son en quauqui casi critiques.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Querirà en una àrea extensa de 15 a 30 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament, locaument enquia 50 cm. Eth vent violent transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en còtes nautes e nauta montanha.

Era part inferior deth mantèth s'a facetat. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en generau.

En còtes baishes e mejanes: Era part inferior deth mantèth ei umida.

Tendéncia

Escàs afebliment deth perilh de lauegi. Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de



perilh. Atencion as lauegi d'esguitlament basau.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dissabte 23 12 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: molt prau
Frecuència: Pògui
Mesura de lauet: Mejan

Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt, ath long dera jornada eth perilh de lauegi aumentarà. Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar de manèra critica.

Es plaques de vent mès recents se pòden desencadenar damb facilitat de manèra accidentau o, isoladament, de manèra naturau, sustot enes pales ombrères arribentes apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dessús deth limit deth bòsc. Aguestes pòden desencadenar-se plan facilament sustot enes extrems. Precaucion sustot ath pè de parets rocassoses, e tanben enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es endrets perilhosí augmentaràn damb era altitud. Es lauegi pòden arténher mides mejanas.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Queiràn en una àrea extensa de 10 a 20 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament. Eth vent violent transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en còtes nautes e nauta montanya.

Era part inferior deth mantèth s'a facetat. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en generau.

En còtes baishes e mejanes: Era part inferior deth mantèth ei umida.

Tendéncia

Escàs afebliment deth perilh de lauegi. Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant

enDissabte 23 12 2023



Eth problème de nhèu ventada requerís atencion.

Es plaques de vent mès recentes an d'èster avalorades damb prudéncia.

Celh de nhèu

Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bosc pera influéncia deth vent. Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt , se formaràn plaques de vent addicionaus.

Tendéncia

Eth vent serà, apròp des crestes, plan fòrt. Eth perilh de lauegi demorarà invariable.