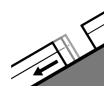




Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDijaus 10 12 2020



Esguitlament
de nhèu



2600m



Nhèu
recenta



**Limit deth
bòsc**

Sustot enes pales erbosees arribentes se demore mès freqüentament lauegi naturaus. Era nhèu recenta e era nhèu ventada les cau avalorar de manèra critica.

Enes pales erbosees arribentes, en tot moment son possibles lauegi d'esguitlament basau, de manèra isolada tanben de mida fòrça grana. Açò s'aplique en totes es orientacions per dejós des 2600 m aproximativament. Es trams exposadi des vies de comunicacion pòden exposar-se ath perilh.

Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud. Enes zònes de gessuda en còta nauta, son possibles quauqu'uns lauegi naturaus de nhèu seca.

Era actuau situacion de lauegi requerís fòrça-fòrça experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e era maxima cautela.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

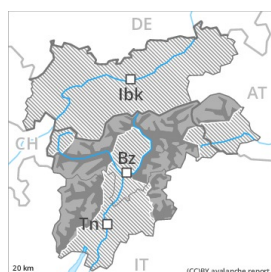
Queirà en periòde enquiat dimèrcles de 15 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Eth vent fòrt a transportat intensament era nhèu recenta. Eth ligam entre(-) es diuèreses ei locaument desfavorable. Açò s'aplique en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es ja non deth tot recentes an estat caperades de nhèu e per aquerò son de mau identificar.

Tendéncia

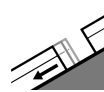
Eth perilh de lauegi diminuirà progressivament. Precaucion enes airaus damb henerècles d'esguitlament basau.



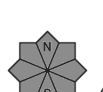
Grad de perilh 4 - Fort



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDijaus 10 12 2020



Esguitlament
de nhèu



Nhèu
ventada



Limit deth
bòsc

Sustot enes pales erbosees arribentes se demore mès freqüentament lauegi naturaus. Eth problema de nhèu ventada recenta ac cau avalorar de manèra critica.

Enes pales erbosees arribentes, en tot moment son possibles lauegi d'esguitlament basau, de manèra isolada tanben de mida fòrça grana. Açò s'aplique en totes es orientacions per dejós des 2600 m aproximativament. Es trams exposadi des vies de comunicacion pòden exposar-se ath perilh.

Es mès recentes aurien d'estar avalorades damb prudència en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Enes zònes de gessuda en còta nauta, son possibles sonque isoladament lauegi naturaus de nhèu seca.

Era actuau situacion de lauegi requerís fòrça-fòrça experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e era maxima cautela.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

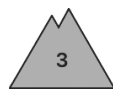
Queiràn en periòde enquiat dimèrcles de 5 a 10 cm de nhèu, locaument enquia 15 cm. Eth vent fòrt a transportat intensament era nhèu recenta. Eth ligam entre(-) es diuèrses ei locaument desfavorable. Açò s'aplique en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es ja non deth tot recentes an estat caperades de nhèu e per aquerò son de mau identificar.

Tendéncia

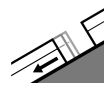
Eth perilh de lauegi diminuirà progressivament. Precaucion enes airaus damb henerècles d'esguitlament basau.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 10 12 2020



Esguitlament
de nhèu



2600m



Nhèu
ventada



Limit deth
bòsc

Sustot enes pales erbosees arribentes se demore lauegi naturaus. Eth problema de nhèu ventada recenta ac cau avalorar de manèra critica.

Enes pales erbosees arribentes, en tot moment son possibles lauegi d'esguitlament basau, de manèra isolada tanben grani. Açò s'aplique en totes es orientacions per dejós des 2600 m aproximativament. Es trams exposadi des vies de comunicacion pòden exposar-se ath perilh.

Es mès recentes aurien d'èster avalorades damp prudència en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damp era altitud. Enes zònes de gessuda en còta nauta, son possibles sonque isoladament lauegi naturaus de nhèu seca.

Era actuau situacion de lauegi requerís fòrça-fòrça experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e era maxima cautela.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

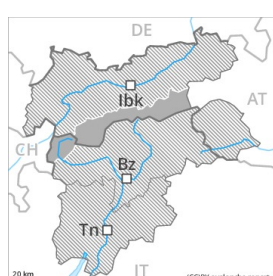
Queiràn en periòde enquiat dimèrcles de 5 a 10 cm de nhèu, locaument enquia 15 cm. Eth vent fòrt a transportat intensament era nhèu recenta. Eth ligam entre(-) es diuèrses ei locaument desfavorable. Açò s'aplique en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Precaucion enes airaus damp henerècles d'esguitlament basau.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 10 12 2020



Nhèu ventada



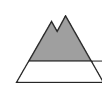
Limit
deth bòsc



Coches
fèbles
persistentes



N
S



Limit
deth bòsc

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

(-) es coches febles presentes ena nhèu vielha pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessús deth limit deth bòsc, e tanben enes pales ombrères arribentes per dessús des 2500 m aproximativament. Sustot en zònes de transicion de celh prim a pregon, e tanben enes zònes de celh prim. Es lauegi pòden, en part, arténher mides granes.

Ath delà calerie hèr a tier compde damb es plaques de vent recentes. Especialment apròp des crestes, en canaus e conques per dessús deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosí augmentaràn damb era altitud.

Enes pales erbosees arribentes, son probables lauegi d'esguitlament basau, de manèra isolada tanben grani. Sustot enes pales soleienques fòrça arribentes per dejós des 2600 m aproximativament.

Era actuau situacion de lauegi requerís ua eleccion prudenta der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queiràn de 5 a 10 cm de nhèu. Damb eth vent de moderat a fòrt deth sud-èst , sustot per dessús deth limit deth bòsc se formaràn inestables. Es ja non deth tot recentes an demorat en part nheuades e, per aquerò, son de mau identificar. Eth mantèth de nhèu vielh ei feble en quauqui endrets. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen indiquen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dijaus 10 12 2020



Coches fèbles
persistentes



Limit
deth bòsc



Nhèu
ventada



Limit
deth bòsc

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

(-) es coches febles presentes ena nhèu vielha pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessús deth limit deth bòsc, e tanben enes pales ombrères arribentes per dessús des 2500 m aproximativament. Es lauegi son aumens de mida mejana. Ath delà calerie hèr a tier compde damb es plaques de vent recentes. Especialment apròp des crestes, en canaus e conques per dessús deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perillhos aumentaràn damb era altitud.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau, sustot de mida mejana. Sustot enes pales soleienques fòrça arribentes per dejós des 2600 m aproximativament.

Era actuau situacion de lauegi requerís experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e ua seleccion suenhada der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Queiràn de 5 a 10 cm de nhèu. Damb eth vent de moderat a fòrt deth sud-èst , sustot per dessús deth limit deth bòsc se formaràn inestables. Eth mantèth de nhèu vielh ei feble en quauqui endrets. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen indiquen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dijaus 10 12 2020



Nhèu ventada



↑
**Limit deth
bòsc**



Esguitlament
de nhèu



Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar de manèra critica. Sustot enes pales erbosees arribentes se demore lauegi naturaus.

Es mès recentes aurien d'ester avalorades damp prudència en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damp era altitud.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau, tanben de mida mejana. Aço s'aplique en totes es orientacions per dejós des 2600 m aproximativament.

Era actuau situacion de lauegi requerís experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e cautela.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queiràn en periòde enquiath dimèrcles de 5 a 10 cm de nhèu, locaument enquia 15 cm. Eth vent fòrt a transportat intensament era nhèu recenta. Eth ligam entre(-) es diuèrses ei locaument desfavorable. Aço s'aplique en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable. Precaucion enes airaus damp henerècles d'esguitlament basau.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDijaus 10 12 2020 →



Nhèu ventada



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

Es recentes e antigues representen era hònt principau de perilh. Eres se pòden, en quauqui casi, desencadenar ath pas d'un unic montanhaire sustot en orientacions nòrd-oèst enquiat nòrd-èst peth nòrd en còtes nautes. Eres son principaument petites. Eres son de bon identificar peth montanhaire expèrt.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà de 5 a 10 cm de nhèu. Eth vent deth sud-èst transportarà era nhèu recenta. Era nhèu vielha ei en quauqui casi febla. Sustot enes pales ombrères arribentes en còtes nautes. En còtes baishes e mejanes i a pòca nhèu.

Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDijaus 10 12 2020 →



Nhèu ventada



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

Es recentes e antigues representen era hònt principau de perilh. Eres se pòden, en quauqui casi, desencadenar ath pas d'un unic montanhaire sustot en orientacions nòrd-oèst enquiat nòrd-èst peth nòrd en còtes nautes. Eres son principaument petites. Eres son de bon identificar peth montanhaire expèrt.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Queirà de 5 a 10 cm de nhèu. Eth vent deth sud-èst transportarà era nhèu recenta. Era nhèu vielha ei en quauqui casi febla. Sustot enes pales ombrères arribentes en còtes nautes. En còtes baishes e mejanes i a pòca nhèu.

Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.