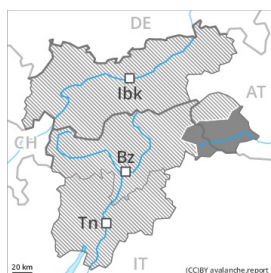


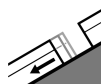


Grad de perih 4 - Fort



Tendència: Diminucion deth perih de lauegi

enDijaus 10 12 2020



Esguitlament
de nhèu



2600m



Nhèu
recenta



Limit deth
bòsc

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

Enes pales erbooses arribentes, en tot moment son possibles lauegi d'esguitlament basau, de manera 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 perih.

Era nhèu recenta e es plaques de vent son inestables en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi 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 perih de lauegi e era maxima cautela.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

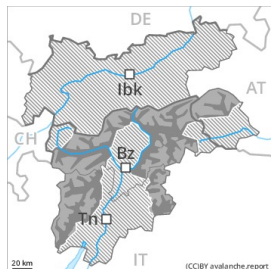
Queirà en periòde enquiath dimèrcles de 15 a 30 cm de nhèu, locaument encara mès. Eth vent fòrt a transportat intensament era nhèu recenta. Eth ligam entre(-) es diùrses ei locaument desfavorable. Açò s'aplique en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es ja non deth tot recentes an estat caperades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

Tendència

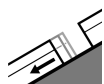
Eth perih de lauegi disminuirà progressivament. Precaucion enes airaus damb henerècles d'esguitlament basau.



Grad de perillh 4 - Fort



Tendència: Diminucion deth perillh de lauegi
enDijaus 10 12 2020



Esguitlament
de nhèu



2600m



Nhèu
ventada



Limit deth
bòsc

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

Enes pales erbooses 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 perillh.

Es mès recentes auriem d'èster avalorades damb prudència en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi 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 experiència ena avaloracion deth perillh de lauegi e era maxima cautela.

Celh de nhèu

Patrons de perillh

pp.2: esguitlament de nhèu

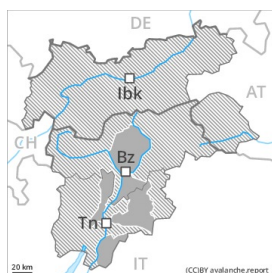
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà 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. 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.

Tendència

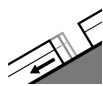
Eth perillh de lauegi disminuirà progressivament. Precaucion enes airaus damb henerècles d'esguitlament basau.

Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant →

enDijaus 10 12 2020



Esguitlament
de nhèu



2600m



Nhèu
ventada



Limit deth
bòsc

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

Enes pales erbooses 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 mèrs recentes aurien d'èster avalorades damb prudència en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi 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 experiència ena avaloracion deth perilh de lauegi e era maxima cautela.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

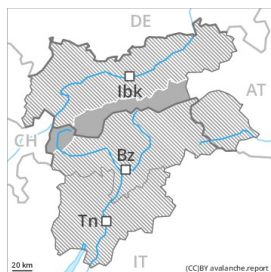
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà 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. Açò s'aplique en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Tendència

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

Grad de perilh 3 - Mercat



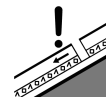
Tendència: perilh de lauegi constant →
enDijaus 10 12 2020



Nhèu ventada



Limit
deth bòsc



Coches
fèbles
persistentes



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 dessus deth limit deth bòsc, e tanben enes pales ombrères arribentes per dessus 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. Especiaument apròp des crestes, en canaus e conques per dessus deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

Enes pales erbozes 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 actua situacion de lauegi requerís ua eleccion prudenta der itinerari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

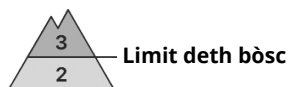
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà de 5 a 10 cm de nhèu. Damb eth vent de moderat a fòrt deth sud-èst, sustot per dessus 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 desfavorable deth mantèth de nhèu.

Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.

Grad de perilh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

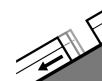
Tendència: perilh de lauegi constant
enDijaus 10 12 2020



Nhèu ventada



Limit deth
bòsc



Esguitlament
de nhèu



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

Es mès recentes auriem d'èster avalorades damb prudència en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

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

Era actuaui situacion de lauegi requerís experiència 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

Queirà 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. Açò s'aplique en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Tendència

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