



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
en Diuendres 16 04 2021



Nhèu ventada



Nhèu umida



Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà leugèrament ath long deth dia.

Acumulacions de nhèu ventada son a viatges fòrça granes e en quauqui casi se pòden desencadenar damb facilitat. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes orientacions nòrd-oèst a nòrd-èst peth nòrd per dessús des 2200 m aproximativament. Mès de manèra isolada tanben apròp des crestes de totes es orientacions en còtes nautes. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosí augmentaràn damb era altitud.

Enes pales soleienques fòrça arribentes, a compdar dera maitiada son probables sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion, tanben de mida mejana.

Enes talussi e enes pales arribentes erbosees, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau e purgues. Açò s'aplique enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primauera

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent ei locaument encara desfavorable. Sustot enes pales ombrères arribentes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

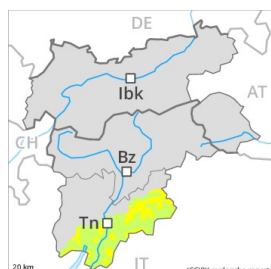
Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça limitat. Aquest causarà ua progressiu umidificacion deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi de nhèu sense coesion diminuirà progressivament. Eth solei e era calor causaràn un progressiu assentament deth mantèth de nhèu.



Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
en Diuendres 16 04 2021



Nhèu ventada



Nhèu umida



Limit deth bòsc



Nhèu umida



Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà leugèrament ath long deth dia.

Acumulacions de nhèu ventada son a viatges fòrça granes mès se pòden desencadenar majoritàriament sonque per subrecargas fòrtes. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes orientacions nòrd-oèst a sud-èst peth nòrd. Sustot apròp des crestes, en canaus e conques per dessús deth limit deth bòsc. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud.

Enes pales soleienques fòrça arribentes, a compdar dera maitiada son probables sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion, mès majoritariament petiti.

Enes talussi e enes pales arribentes erbosees, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau e purgues. Açò s'aplique enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primauera

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Eth ligam damb era nhèu vielha de es plaques de vent ei locaument encara desfavorable. Sustot enes pales ombrères arribentes en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Eth mantèth de nhèu vielh ei ben consolidat de manera generalizada.

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça limitat. Aquest causarà ua progressiuam umidificacion deth mantèth de nhèu. En particular enes pales soleienques e tanben per dejós des 1300 m aproximativament non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi de nhèu sense coesion diminuirà progressivament. Eth solei e era calor causaràn un progressiu assentament deth mantèth de nhèu.