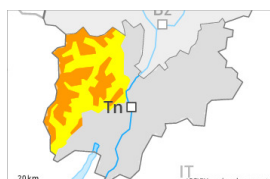




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dissabte 10 02 2024



(CC-BY avalanche.report)



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejana



Nhèu recenta



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Petit

A consequéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, augment deth perilh de lauegi. Son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant sud-oèst , se formaràn plaques de vent inestables. Aguestes ja pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques.

Damb era nheuada intensa, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament purgues naturalu de nhèu sense coesion, tanben de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Aço se da especiaument enes pales erbosees arribentes en totes es orientacions principaument per dessús deth limit deth bòsc.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà de 40 a 60 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en totes es còtes. Era part inferior deth mantèth consistís en cristaus facetadi.

Tendéncia

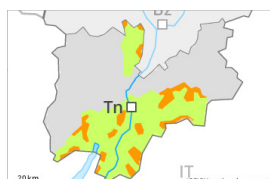
En quauqui sectors queirà en periòde enquiath dissabte de 20 a 30 cm de nhèu, locaument mès. Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dissabte 10 02 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Nhèu recenta



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Petit

A consequéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, augment deth perilh de lauegi. Son possibles lauegi naturaus aumens de mida petita.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant sud-oèst , se formaràn plaques de vent inestables. Aguestes ja pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques.

Damb era nheuada intensa, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament purgues naturalu de nhèu sense coesion, tanben de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Aço se da especiaument enes pales erbosees arribentes en totes es orientacions principaument per dessús deth limit deth bòsc.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

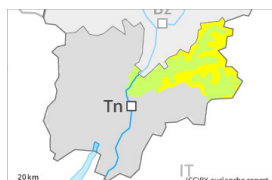
Queirà de 40 a 60 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en totes es còtes.

Tendéncia

En quauqui sectors queirà en periòde enquiath dissabte de 20 a 30 cm de nhèu, locaument mès. Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana.



Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dissabte 10 02 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent fòrt, augment deth perilh de lauegi.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant sud-oèst , se formaràn plaques de vent inestables. Aguestes ja pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques.

Damb era nheuada intensa, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament purgues naturalu de nhèu sense coesion, tanben de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Açò se da especiaument enes pales erbosees arribentes en totes es orientacions principaument per dessús deth limit deth bòsc.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà de 10 a 30 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorable deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en totes es còtes. Era part inferior deth mantèth consistís en cristaus facetadi.

Tendéncia

En quauqui sectors queirà en periòde enquiat dissabte de 15 a 30 cm de nhèu, locaument mès. Eth problema de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.