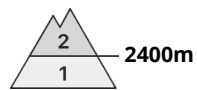
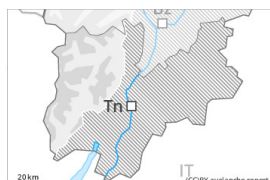


1 fèble 2 moderat 3 Mercat 4 fòrt 5 plan fòrt



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi
en Diuendres 22 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Era situacion de lauegi qu'ei mès a lèu favorable. Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.

Es plaques de vent recentes e antigues son en part encara inestables per dessús des 2400 m aproximativament. Es plaques de vent pòden de manèra isolada desencadenar-se ath pas d'un montanhaire e arténher mida mejana. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques.

Sustot en zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra fòrça isolada. Açò se da enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Es endrets perilhos son fòrça rari mès de fòrça mau reconéisher.

Enes sectors damb fòrça nhèu, son possibles lauegi d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Sustot per dessús des 2400 m aproximativament, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Es condicions de temps an causat ua progressiuia consolidacion deth mantèth de nhèu.

Vèspe e prumèra mitat dera net: Locaument queirà un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Sustot ath nòrd queiràn de 25 a 50 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament, locaument mès. Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt, ath long dera jornada eth perilh de lauegi aumentarà fòrtament. Era nhèu recenta abondia e en particular plaques de vent extenses representen era hònt principau de perilh. Atencion ath problema d'esguitlaments basaus.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diuendres 22 12 2023 →

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorala. Eth problème de nhèu ventada requerís atencion.

Es acumulacions de nhèu ventada son petites e se pòden desencadenar sonque de manèra isolada. Quauqu'uns endrets perilhos se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent, sustot enes pales ombrères fòrça arribentes en altitud.

Celh de nhèu

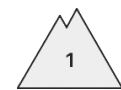
Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bosc pera influéncia deth vent. Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt , se formaràn plaques de vent addicionaus.

Tendéncia

Queirà un shinhau de nhèu. Eth perilh de lauegi aumentarà sense pujar de grad.



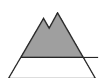
Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Diuendres 22 12 2023



Plaques de vent



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

Era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorable. Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.

Es plaques de vent son, de manèra isolada, encara inestables sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Es plaques de vent majoritàriament de mida petita son clarament identificables peth montanhaire expèrt. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud. Es condicions de temps causaràn ua progressiu consolidacion deth mantèth de nhèu.

Vèspe e net: Locaument queirà un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Sustot ath nòrd queirà en periòde enquiath diuendres de 10 a 20 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament, locaument mès. Damb era nhèu recenta e eth vent plan fòrt, ath long dera jornada eth perilh de lauegi aumentarà. Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.