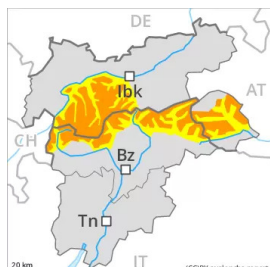




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
en Dimèrcles 02 02 2022



Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.

Es naues acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire. Es endrets perilhosí se tròben especiaument enes pales emparades deth vent. Aguesti son generalizadi e de mau reconéisher peth mau temps. A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent plan fòrt, ath long dera jornada eth nombre e era extension d'aguesti endrets perilhosí aumentarà. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 4 (fòrt), es endrets perilhosí son mès freqüenti e eth perilh ei mès gran.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

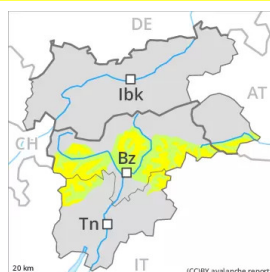
Sustot enes sectors deth nòrd a queigut mens nhèu dera prevista. Enquiara net queiràn de 10 a 30 cm de nhèu. Eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales arribentes orientades ath nòrd, nòrd-èst e èst. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable ena majoria de casi. En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Sustot enes pales soleienques i a un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi augmentarà ath long deth dia.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimàrcles 02 02 2022



Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada se pòden, en quauqui casi, desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es endrets perilhos se tròben especiaument enes pales ombrères arribentes e tanben apròp de còths e crestes. Es lauegi son aumens de mida petita. Damb eth vent fòrt, es plaques de vent augmentaràn de mida addicionaument. Eres s'aurien d'evitar especiaument en pales fòrça dretes. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perilhosa per esguitlades enes pales arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

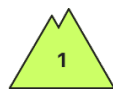
Queirà un shinhau de nhèu. Eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Eth vent fòrt transportarà era nhèu. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable ena majoria de casi. En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Peth moment i a pòca nhèu.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi
en Dimèrcles 02 02 2022



Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perilh. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada se pòden, de manèra isolada, desencadenar en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es endrets perilhos se tròben especiaument enes pales ombrères arribentes e tanben apròp de còths e crestes. Es lauegi son aumens de mida petita. Damb eth vent fòrt, es plaques de vent augmentaràn de mida addicionaument. Eres s'aurien d'evitar especiaument en pales fòrça dretes.

Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perillhosa per esguitlades enes pales arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Queirà pòca nhèu. Eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Eth vent fòrt transportarà era nhèu. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable ena majoria de casi. En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Peth moment i a pòca nhèu.

Tendéncia

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