



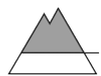
Grad de perillh 4 - Fort



Tendència: augment deth perillh de lauegi
enDeluns 25 01 2021



Nhèu recenta



Limit deth
bòsc



Esguitlament
de nhèu



A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, augment deth perillh de lauegi. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Era nhèu recenta e era grana quantitat de nhèu ventada representen era hònt principau de perillh. Es nauas acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada, ath long dera jornada son possibles lauegi naturaus de nhèu seca, sustot de mida mejana.

Es lauegi pòden, en part, desencadenar-se enes coches mès pregones e arténher mides granes. Precaucion en totes es orientacions encara apròp deth limit deth bòsc.

Possibles lauegi d'esguitlament basau.

Son necessàries fòrça experiéncia ena avaloracion deth perillh de lauegi e era màger prudéncia. Se pòt èster es excursions damb raquetes de nhèu e esquís, e tanben es baishades dehòra de pista, aurien de limitar-se a zònes moderadament arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perillh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iuern

Locaument an queigut de 30 a 60 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent fòrt deth nòrd, se formaràn addicionaus. Es plaques de vent friables quan hè mau temps practicament non se detècten. Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui casi. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es observacions sus eth terren confirmen era estabilitat praubá dera nhèu.

Tendéncia

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Eth perillh de lauegi augmentarà.



Grad de perillh 3 - Mercat



Tendència: perillh de lauegi constant

enDeluns 25 01 2021 →



A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, aument deth perillh de lauegi. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Era nhèu recenta e era grana quantitat de nhèu ventada representen era hònt principau de perillh. Es naues acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada, ath long dera jornada son possibles lauegi naturaús de nhèu seca, sustot de mida mejana.

Es lauegi pòden, en part, desencadenar-se enes coches mès pregones e arténher mides granes. Precaucion en totes es orientacions encara apròp deth limit deth bòsc.

Possibles lauegi d'esguitlament basau.

Son importantes atencion e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perillh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.3: ploja

En ua zòna grana an queigut de 20 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent fòrt deth nòrd, se formaràn addicionaus. Es plaques de vent friables quan hè mau temps practicament non se detècten. Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui casi. De cap ara superfícia, era nhèu ei umida, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion qu'arrepòse sus ua crosta non portanta.

Tendència

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. Eth perillh de lauegi aumentarà.