



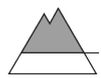
Grad de perih 4 - Fort



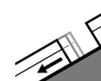
Tendència: augment deth perih de lauegi
enDiumenge 24 01 2021



Nhèu recenta



Limit deth
bòsc



Esguïtlament
de nhèu



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

Era nhèu recenta e era grana quantitat de nhèu ventada representen era hònt principau de perih. 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 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'esguïtlament basau.

Son necessàries fòrça experiència ena avaloracion deth perih de lauegi e era màger prudència. 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 perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

Locaument queirà de 20 a 50 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent fòrt deth quadrant sud-oèst, 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 prauba dera nhèu.

Tendència

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



Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant
enDiumenge 24 01 2021 →



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

Era nhèu recenta e era grana quantitat de nhèu ventada representen era hònt principau de perih. 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 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 importantes atencion e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

En ua zòna grana queirà de 20 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent fòrt deth quadrant sud-oèst, 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. En quauqui sectors queirà un shinhau de ploja.

Tendència

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