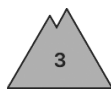




Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 05 12 2023 →



Coches febles persistentes

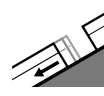


2000m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran



Esguitlament de nhèu



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

Es activitats d'espòrts de nhèu requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e ua cèrta cautela.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se facilament. Aço se da enes pales arribentes per dessús des 2000 m aproximativament. Precaucion sustot en zònes de transicion de celh prim a pregon, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Es lauegi son en part de mida grana. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh

Ath delà en còtes nautes e nauta montanha es plaques de vent mès recentes pòden desencadenar-se damb facilitat. Precaucion sustot apròp des crestes, e tanben enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent.

I a un perilh 3 (mercat) de lauegi d'esguitlament basau. Aço se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Son necessàries experiéncia e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

pp.2: esguitlament de nhèu

Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada capèren un feble mantèth de nhèu vielha. Aço se da per dessús des 2000 m aproximativament. Era nhèu recenta abondiuia e plaques de vent se tròben ath dessús de coches trendes.

Es observacions sus eth terren confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.



Tendéncia

Es condicions meteorologiques empediràn un rapid canvi entà milhors condicions.



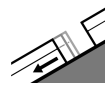
Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDimars 05 12 2023



(CC) BY avalanche.report



Esguitlament
de nhèu



N
S



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Plaques de
vent



N
S



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

Era hònt principau de perilh consistís en lauegi d'esguitlament basau e purgues. Eth problema de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion.

Enes pales erbosees arribentes, son encara probables lauegi d'esguitlament basau de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Damb eth vent de moderat a fòrt , a compdar deth dimenge , s'an format plaques de vent inestables. Endrets perilhosí se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Es endrets perilhosí e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e ua cèrta cautela.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth celh de nhèu ei superior ara mejana en aguestes dates.

Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes per dessús deth limit deth bòsc. Era nhèu vielha ei majoritàriament establa.

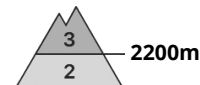
En còtes baishes e mejanes: Era nhèu vielha ei fòrça umida.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi diminuirà progressivament.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDimars 05 12 2023 →



Coches fèbles persistentes



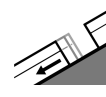
Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe
Frecuència: Quauqui
Mesura de lauet: Gran



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe
Frecuència: Quauqui
Mesura de lauet: Mejan



Esguitlament de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe
Frecuència: Pògui
Mesura de lauet: Mejan

Es condicions entàs espòrts d'iuèrn dehòra des pistes controlades son en quauqui casi delicades.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se facilament. Aço se da especiaument enes pales arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Precaucion sustot en zònes de transicion de celh prim a pregon, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Es lauegi son en part de mida grana. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son senhaus d'alarme qu'indiquen aguest perilh

Ath delà sustot en còtes nautes e nauta montanha es plaques de vent mès recentes pòden desencadenar-se damb facilitat. Precaucion sustot apròp des crestes, e tanben enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Es endrets perilhosí aumentaràn damb era altitud.

I a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Aço se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2400 m aproximativament, principaument enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Son necessàries fòrça experiéncia ena avalacion deth perilh de lauegi e era màger prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

pp.2: esguitlament de nhèu

Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada capèren un feble mantèth de nhèu vielha. Aço se da per dessús des 2200 m aproximativament. Era nhèu recenta arrepòse ath dessús d'ua crosta per dejós des 2600 m aproximativament. Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes.



Es observacions sus eth terren confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu.

En còtes mejanes: Era nhèu vielha ei fòrça umida.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 05 12 2023



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran

Atencion ath problema de nhèu ventada recenta. En nautada era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi delicada en quauqui endrets.

Eth vent fòrt a transportat pòca nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions. Aguesti endrets perilhosí se tròben per dessús deth limit deth bòsc e tanben en canaus e conques. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. Enes pales fòrça arribentes son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana, especiaument enes sectors damb fòrça nhèu. Es lauegi son aumens de mida mejana. Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth vent damb bohades fòrtes a transportat fòrça nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc, especiaument enes zònes emparades deth vent. Aguestes condicions deth temps an afavorit un afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales fòrça arribentes.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Era nhèu recenta e era nhèu ventada requerissen atencion.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 05 12 2023



Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta. En nautada era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi delicada en quauqui endrets.

Eth vent fòrt a transportat pòca nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions. Aguesti endrets perilhosí se tròben per dessús deth limit deth bòsc e tanben en canaus e conques. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Ja un solet excursionista pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. Enes pales fòrça arribentes son possibles lauegi naturaus de mida petita e mejana, especiaument enes sectors damb fòrça nhèu. Es lauegi son aumens de mida mejana. Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth vent damb bohades fòrtes a transportat fòrça nhèu. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions per dessús deth limit deth bòsc, especiaument enes zònes emparades deth vent. Aguestes condicions deth temps an afavorit un afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales fòrça arribentes.

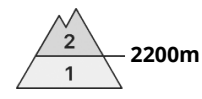
Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres. Es celhs de nhèu càmbien fòrça per dessús deth limit deth bòsc pera influéncia deth vent. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen confirmen era estructura desfavorabla deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

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



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 05 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion.

Damb eth vent de moderat a fòrt , a compdar deth dimenge , per dessús des 2200 m aproximativament s'an format plaques de vent inestables. Endrets perilhosí se tròben sustot apròp des crestes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Es endrets perilhosí e era probabilitat de desencadenament aumentaràn damb era altitud.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

Es plaques de vent mès recentes repòsen ath dessús de coches trendes per dessús des 2200 m aproximativament. Era nhèu vielha ei majoritàriament establa. Era nhèu recenta arrepòse ath dessús d'ua crosta per dejós des 2600 m aproximativament.

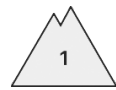
En còtes baishes e mejanes: En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuer.

Tendéncia

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 05 12 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: regular



Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Petit

En totes es orientacions en totes es còtes en genera non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuer. Eth problema de nhèu ventada ac cau avaliar damb atencion.

Es endrets perilhos isoladi se tròben en terren arribent en zònes de nauta montanya e tanben en canaus, conques e ath darrèr de cambis abruptes de pendent per dessús des 2000 m aproximativament. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se damb ua subrecarga febla, mès majoritariament arribar a dimensions petites.

Celh de nhèu

En toti es sectors en totes es còtes i a un shinhau de nhèu. En quauqui endrets son presenti de 5 a 10 cm de nhèu.

Tendéncia

Perilh feble (1) de lauegi.