

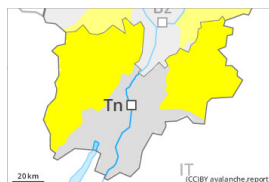


Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant →

enDissabte 25 03 2023



Nhèu umida

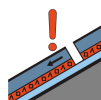


2800m

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praubè**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles
persistentes



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praubè**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Son probables lauegi naturaus de nhèu fòrça umida. Eth problèma de coches febles persistentes ac cau avalorar damb atencion.

A compdar dera maitiada son probables lauegi de nhèu fòrça umida isolades. Aguestes son en part de mida mejana. Açò se da enes pales soleienques per dejós des 2800 m aproximativament, e tanben enes pales orientades a oèst e èst per dejós des 2600 m aproximativament, de manèra isolada tanben enes pales orientades a nòrd per dejós des 2400 m aproximativament. Damb era ploja, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits aumentarà sustot enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament. Es excursions de montanha e es accèssi tàs refugis de montanha an de començar e acabar ara ora. Ei de besonh fòrça experiéncia ena avaloracion deth perill de lauegi.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra fòrça isolada ath pas d'un montanhaire, sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Es lauegi pòden implicar eth mantèth de nhèu vielha feble e arténher mida mejana. Precaucion sustot enes pales extrèmament arribentes orientades a nòrd-èst.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.10: scenari de primavera

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Es condicions de temps primaueran an causat un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat, mès a format ua crosta fina e s'atendirà rapidament. En totes es orientacions, per dejós des 2800 m aproximativament: Eth mantèth de nhèu serà progressivament fòrça umit. Eth mantèth de nhèu ei mès sec en còtes superiores.

En quauqui sectors a compdar dera tarde queirà ploja enquiàs 2400 m. S'acumularàn locaument enquia 5 cm de nhèu en còtes superiores.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessus des 2400 m aproximativament.



Tendència

Damb era nhèu recenta e eth vent, eth perilh de lauegi de nhèu seca aumentarà leugèrament, especiaument en còtes nautes e nauta montanha. Damb eth heiredament, progressiu afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.



Grad de perill 1 - Fèble



Tendència: perill de lauegi constant →

enDissabte 25 03 2023

Era hònt principau de perill consistís en purgues de nhèu umida e fòrça umida.

Ath maitin, era activitat de lauegi de nhèu umida e fòrça umida petites e mejanes naturaus disminuirà progressivament, especialment enes pales soleienques en altitud, e tanben enes pales ombrères fòrça arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Damb era ploja, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits aumentarà sustot enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se de manèra fòrça isolada ath pas d'un montanhaire.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.10: scenari de primavera

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Era superfícia deth mantèth de nhèu se heiredarà tot just ath long dera net embromada e ja s'atendirà ath maitin. Es condicions de temps primaverau an causat un graduau amarament deth mantèth de nhèu, sustot enes pales soleienques arribentes en còtes nautes e nauta montanha, e tanben enes pales orientades a oèst, nòrd e èst en còtes mejanes e nautes. Aguestes condicions provocaràn un afebliment deth mantèth de nhèu. En quauqui sectors a compdar dera tarde queirà ploja enquiàs 2400 m.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Tendència

Eth heiredament nocturn serà en quauqui casi redusit. Era hònt principau de perill consistís en lauegi de nhèu umida e fòrça umida.