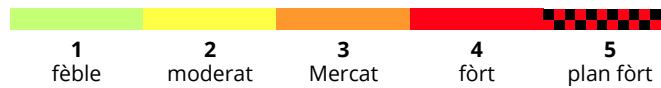


(CC)BY avalanche.report

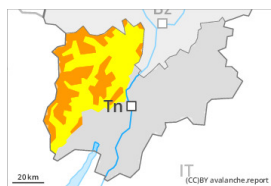


Grad de perilh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
 enDimèrcles 06 03 2024

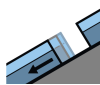


Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**
 Frecuècia: **Quauqui**
 Mesura de lauet: **Gran**



Esguitlament de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**
 Frecuècia: **Quauqui**
 Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles persistentes



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
 Frecuècia: **Pògui**
 Mesura de lauet: **Gran**

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Eth problèma d'esguitlaments basaus requerís atencion. Pendent era tarde seràn possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense coesion.

Era nhèu recenta e plaques de vent a viatges granes pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes per dessus deth limit deth bòsc. Açò se da especiaument apròp des crestes. Eth perilh de lauegi aumentarà ath long deth dia. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Es endrets perilhosi son de mau reconéisher. Es lauegi pòden de manèra isolada arténher mida grana.

Es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se e tanben de manèra fòrça isolada ath pas d'un solet montanhaire. Endrets perilhosi se tròben sustot enes pales fòrça arribentes orientades a oèst e èst per dessus des 2400 m aproximativament. Endrets perilhosi se tròben tanben enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd per dessus des 2100 m aproximativament. Es lauegi pòden, de manèra isolada, implicar coches mès pregones e arténher mides granes.

Damb era nhèu recenta, son possibles lauegi de nhèu sense coesion, tanben de mida mejana. Ath delà i a un perilh apreciable de lauegi d'esguitlament basau que non cau pas menspredar, sustot enes pales erbozes per dejós des 2600 m aproximativament, e tanben enes pales ombrères arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Agustes pòden arténher mides perilhosament granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu



En quauqui sectors a compdar de dissabte an queigut enquia 30 cm de nhèu per dessús des 1500 m aproximativament, locaument mès. En ua zòna grana queirà enquia 20 cm de nhèu per dessús des 1200 m aproximativament, locaument mès.

Es plaques de vent an aumentat de mida damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères. Aquestes son en part inestables. Açò se da per dessús deth limit deth bòsc.

Sustot enes pales arribentes orientades a èst, nòrd e oèst, enes coches mès pregones deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables. De manèra fòrça isolada era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessús d'un mantèth feble de nhèu vielha.

Tendéncia

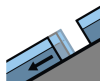
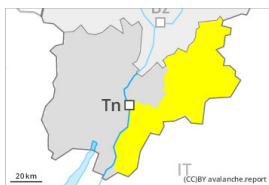
En ua zòna grana enquia dimèrcles queirà de 20 a 40 cm de nhèu, locaument mès. Es plaques de vent aumentaràn de mida damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. (-) son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesion de mida petita e mejana. Era nhèu recenta e plaques de vent a viatges granes representen era hònt principau de perilh.

Atencion as lauegi d'esguitlament basau.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: augment deth perih de lauegi
enDimèrcles 06 03 2024



Esguitlament
de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**
Frecuència: **Pògui**
Mesura de lauet: **Gran**



Plaques de
vent



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuència: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Mejan**

Era hònt principau de perih consistís en lauegi d'esguitlament basau. Problèma de nhèu ventada recenta en còtes nautes.

I a un perih apreciable de lauegi d'esguitlament basau que non cau pas menspredar, especialment enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament, e tanben enes pales ombrères arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides perilhosament granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Es plaques de vent mès recentes se pòden desencadenar, de manèra isolada, ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2600 m aproximativament. Açò se da principalement apròp des crestes. Es lauegi son en part de mida mejana.

Es lauegi pòden, de manèra fòrça isolada, implicar era nhèu vielha. Endrets perilhosi se tròben sustot enes pales fòrça arribentes orientades a èst, nòrd e oèst per dessus des 2400 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth mantèth de nhèu ei fòrça umit per dejós des 2200 m aproximativament. Eth mantèth de nhèu ei umit per dejós des 2400 m aproximativament.

Tarde: En ua zòna vasta queirà nhèu per dessus des 1500 m aproximativament.

Es naues e es mens recentes acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères. Açò se da per dessus des 2600 m aproximativament. De manèra fòrça isolada era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessus d'un mantèth feble de nhèu vielha.

Tendència



Damb era nhèu recenta, aument deth perilh de lauegi. (-) son probables nombrosi lauegi de nhèu sense coesion de mida petita e mejana. Atencion as lauegi d'esguitlament basau.

Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimèrcles 06 03 2024

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion. Ath delà son probables de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.

Acumulacions de nhèu ventada pòden, de manèra isolada, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes en còtes nautes. Es lauegi son aumens sonque de mida petita.

Enes pales erbofes arribentes son possibles lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida aumens de mida petita.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primavera

Sustot ath nòrd queirà un shinhau de nhèu. Es acumulacions de nhèu ventada son, de manèra isolada, inestables.

Eth mantèth de nhèu ei umit per dejós des 2400 m aproximativament. En còtes baishes i a pòca nhèu.

Tendència

Atencion as purgues de nhèu umida sense coesion.