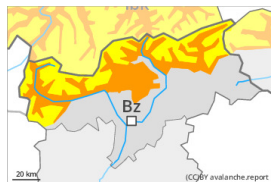


Grad de perillh 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perillh de lauegi
enDimenge 30 04 2023



Nhèu umida



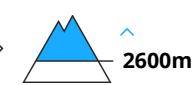
Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



Coches fèbles
persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**

Perillh mercat (3) de lauegi de nhèu fòrça umida. Eth problèma de coches febles persistentes ac cau avalorar damb atencion.

A conseqüència der augment dera temperatura, a compdar deth maitin son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu fòrça umida. Açò se da en totes es orientacions per dejós des 2600 m aproximativament. Es lauegi fòrça umidi pòden, encara, arrossegar coches mès pregones deth mantèth de nhèu e arténher mides granes de manèra isolada, sustot enes pales arribentes orientades a nòrd en còtes nautes. Cau auer precaucion enes zònes d'arribada des lauegi de mida grana.

En quauque endret es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha feble, especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2600 m aproximativament. Es lauegi sequi pòden, de manèra isolada, implicar coches mès pregones e arténher mides granes. Damb er augment dera temperatura, era probabilitat de desencadenament de lauegi sequi aumentarà.

Ath delà calerie hèr a tier compde damb es plaques de vent recentes. Precaucion sustot apròp des crestes en altitud.

Celh de nhèu

Patrons de perillh

pp.10: scenari de primavera

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

Eth diuendres era ploja a causat en un airau extens un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Eth heiredament nocturn serà fòrça limitat. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà molt pòc e s'atendirà rapidament. Era calor causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu.

Sustot enes pales ombrères arribentes, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables.

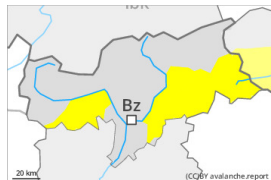
Es plaques de vent mès recentes son en part inestables en altitud.

Tendència



Leugèr afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 30 04 2023



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

En fòrça endrets perih moderat (2) de lauegi de nhèu fòrça umida.

A conseqüència der augment dera temperatura, a compdar deth maitin son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu fòrça umida, tanben de mida mejana. Es endrets perihosi se tròben enes pales arribentes de totes es orientacions. Es lauegi fòrça umidi pòden, encara, arrossegar coches mès pregones deth mantèth de nhèu, sustot enes pales arribentes orientades a nòrd en còtes nautes. Cau auer precaucion enes zònes d'arribada des lauegi.

Celh de nhèu

Patrons de perih

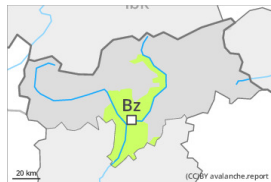
pp.10: scenari de primavera

Eth diuendres era ploja a causat en un airau extens un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Eth heiredament nocturn serà redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà molt pòc e s'atrendirà rapidament. Era calor causarà ua pèrta dera resistència ath laguens deth mantèth de nhèu.

Tendència

En fòrça endrets perih moderat (2) de lauegi de nhèu fòrça umida.

Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 30 04 2023



Nhèu umida



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

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

Eth problèma de nhèu umida ei era hònt principau de perih.

A conseqüència der augment dera temperatura, a compdar deth maitin son possibles lauegi de nhèu fòrça umida, mès majoritariament petiti. Es endrets perilhosi se tròben enes pales arribentes de totes es orientacions.

Ath delà deth perih d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde sustot eth perih d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

Eth diuendres era ploja a causat en un airau extens un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Eth heiredament nocturn serà redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà molt pòc e s'atrendirà rapidament. Era calor causarà ua pèrta dera resistència ath laguens deth mantèth de nhèu. En còtes baishes e mejanes i a pòca nhèu.

Tendència

Damb eth heiredament, progressiu afebliment deth perih de lauegi de nhèu fòrça umida.