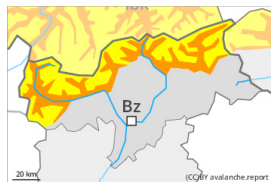


## Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant →  
enDeluns 01 05 2023



Nhèu umida



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praube

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran



Coches fèbles  
persistentes



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: praube

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Gran

Era situacion de lauegi qu'ei desfavorabla en fòrça endrets. Es coches febles persistentes e era nhèu umida les cau avalorar de manèra critica.

A conseqüència dera umitat der aire, 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. En cors dera jornada era probabilitat de desencadenament de lauegi sequi aumentarà.

Enes pales erboses arribentes, son possibles nauï lauegi d'esguitlament basau.

## Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

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

Era ploja a causat en un airau extens un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Eth heiredament nocturn serà fòrça limitat. Açò se da especiaument ath nòrd. Ena cresta principau des Aups e a sud di essa net en part serena. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà molt pòc e s'atendirà rapidament. Era calor causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu.

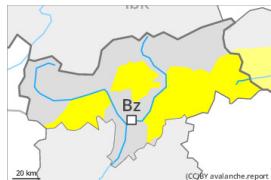
Sustot enes pales ombrères arribentes, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles inestables.

## Tendència



Era situacion de lauegi qu'ei encara desfavorabla.

## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDeluns 01 05 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 diürna e era radiacion solara, a compdar dera maitiada son possibles 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, de manèra isolada, arrossegar coches mès pregones deth mantèth de nhèu, sustot enes pales arribentes orientades a nòrd en còtes nautes. En cors dera jornada era probabilitat de desencadenament aumentarà. Cau auer precaucion enes zònes d'arribada des lauegi.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

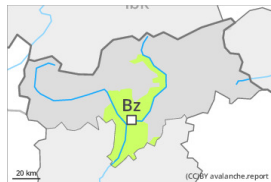
pp.10: scenari de primavera

Es condicions de temps primaverau an causat en un airau extens un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Eth heiredament nocturn serà fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'atrendirà rapidament. Era calor causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu.

### Tendéncia

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

## Grad de perilh 1 - Fèble



**Tendéncia: perilh de lauegi constant** →  
enDeluns 01 05 2023



Nhèu umida



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

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

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

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

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

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primavera

Eth heiredament nocturn serà fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'atendirà ja ath long deth maitin. Era calor causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu.

Peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

### Tendéncia

Peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu. Se manten perilh feble (1) de lauegi.