





## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi  
enDimars 16 04 2024



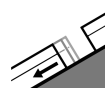
Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Esguitlament  
de nhèu



2600m

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran

Damb era ploja, era probabilitat de desencadenament de lauegi naturaus aumentarà. Era situacion de lauegi qu'ei desfavorable en fòrça endrets.

Damb era ploja, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits augmentarà rapidament. Açò se da enes pales fòrça arribentes en totes es còtes. Especialment enes pales ombrères arribentes son possibles lauegi de placa fòrça umits, principaument en cas de desencadenaments originadi en zònes de gessuda per dessús des 2200 m aproximativament. Enes pales erbosees arribentes, son probables lauegi d'esguitlament basau per dejós des 2600 m aproximativament.

Es lauegi fòrça umidi pòden, en part, arrossegat tot eth mantèth de nhèu saturat d'aigua e arténher mides granes de manèra isolada. En canaus inclinades es lauegi pòden de manèra isolada arténher enquìas vals situades a mès altitud.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.3: ploja

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei fòrça umit. Açò se da enes pales soleienques en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2500 m aproximativament. Era superfícia deth mantèth de nhèu se heiredarà tot just ath long dera net embromada e ja s'atrendirà ath maitin. Eth temps serà caud A compdar dera matiada queirà ploja enquia per dessús des 2800 m.

Es condicions de temps causaràn un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Aquest causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu, sustot enes pales ombrères arribentes.

### Tendència

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



## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi  
enDimars 16 04 2024



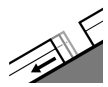
Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt präube

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran



Esguitlament  
de nhèu



2600m

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran

Damb era ploja, era probabilitat de desencadenament de lauegi naturaus aumentarà apreciablament. Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa en fòrça endrets.

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida ja ei present ath maitin. Damb era ploja, a compdar de meddia eth perilh de lauegi aumentarà fòrtament. Açò se da enes pales arribentes en totes es còtes. Especiaument enes pales ombrères arribentes son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de placa fòrça umits. Açò se da especiaument en cas de desencadenaments originadi en zònes de gessuda plaçades en còta nauta per dejós des 2800 m aproximativament. Enes pales erbosees arribentes, son probables lauegi d'esguitlament basau per dejós des 2600 m aproximativament.

Es lauegi fòrça umidi pòden, en part, arrossegar tot eth mantèth de nhèu saturat d'aigua e arténher mides granes. Non se descarten pas de manèra fòrça isolada lauegi de mida fòrça grana, sustot enes sectors damb precipitacions abondoses. En canaus inclinades es lauegi pòden arténher enquiàs vals situades a mès altitud.

Eth perilh de lauegi se tròbe en rang mès naut deth grad de perilh 3 (mercat).

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.3: ploja

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei fòrça umit. Açò se da enes pales soleienques en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2500 m aproximativament. Era superfícia deth mantèth de nhèu se heiredarà tot just ath long dera net embromada e ja s'atrendirà ath maitin. Eth temps serà caud A compdar de meddia queirà ploja enquià en zònes aupines.

Ath long dera jornada es condicions de temps causaràn un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Aquest causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu, sustot enes pales ombrères arribentes.

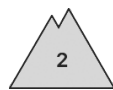
### Tendéncia



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



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimars 16 04 2024



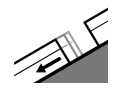
Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan



Esguitlament  
de nhèu



2600m

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

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

Damb era ploja, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits augmentarà leugèrament en totes es orientacions. Açò se da especialment enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Enes pales erposes arribentes, son encara possibles lauegi d'esguitlament basau. Es lauegi fòrça umidi pòden, en part, arrosseggar tot eth mantèth de nhèu saturat d'aigua e arténher mides mejanies. En canaus inclinades es lauegi pòden de manera fòrça isolada arténher enquia zònes sense cobertura de nhèu.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.3: ploja

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei fòrça umit. Eth temps serà caud A compdar dera matiada queirà un shinhau de ploja.

Es condicions de temps causaràn un amarament deth mantèth de nhèu. Aquest causarà ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu, sustot enes pales ombrères arribentes.

### Tendéncia

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