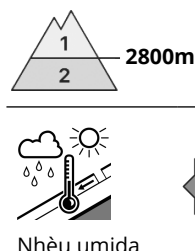






## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDijaus 02 05 2024



Nhèu umida



2800m

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

### Eth problema de nhèu umida requerís atencion.

(-) son possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense coesión de mida petita a mejana per dejós des 2800 m aproximativament, tanben enes pales soleienques extrèmament arribentes en nauta montanha. Damb er aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits aumentarà leugèrament.

De manèra fòrça isolada es lauegi pòden desencadenar eth mantèth amarat e arténher dimensions perilloses. Açò se da enes sectors damb fòrça nhèu.

Ath delà son mès possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau. Açò se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primauera

Era superfícia deth mantèth de nhèu se heiredarà tot just ath long dera net temporalmente embromada e s'atrendirà rapidament. Ath long dera jornada era calor causarà en totes es orientacions per dejós des 2800 m aproximativament un progressiu debilitament deth mantèth de nhèu, tanben enes pales soleienques en nauta montanha.

Per dejós des 2000 m aproximativament peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

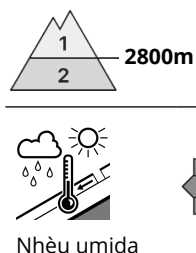
### Tendéncia

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

Aguest qu'ei eth darrèr bulletin de perilh de lauegi der iuèrn 2023/24. Era informacion actuau e es anòncis se publiquen en nòste blòc.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDijaus 02 05 2024 →



Nhèu umida



2800m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

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

Eth perilh de purgues e lauegi de nhèu fòrça umida augmentarà ja ath long dera maitiada. En cors dera jornada, son possibles cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu fòrça umida sense cohesion de mida petita a mejana per dejós des 2800 m aproximativament. Aço se da enes pales extrèmament arribentes en totes es orientacions. Entre es 2400 e es 2800 m aproximativament, enes pales ombrères fòrça arribentes son possibles quauqu'uns lauegi de placa fòrça umits.

De manèra isolada es lauegi pòden desencadenar eth mantèth amarat e arténher dimensions perilloses.

Ath delà son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida petita a mejana. Aço se da enes pales erbosees arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primauera

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth heiredament nocturn serà fòrça limitat. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà molt pòc e ja s'atrendirà ath maitin. Damb es temperatures doces e era nauta umitat der aire, eth mantèth de nhèu non se podrà consolidar pas. En quauqui sectors queirà un shinhau de ploja. Es condicions de temps causaràn un progressiu amarament deth mantèth de nhèu.

Per dejós des 2000 m aproximativament en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

## Tendéncia

Damb eth heiredament, leugèr afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida. Locaument queirà un shinhau de nhèu. Aço se da per dessús des 2200 m aproximativament.

Aguest qu'ei eth darrèr bulletin de perilh de lauegi der iuèrn 2023/24. Era informacion actuau e es anòncis se publiquen en nòste blòc.