



AM



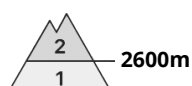
PM





## Grad de perilh 2 - Moderat

**AM:**



Tendéncia: perilh de lauegi constant

en Dimércoles 13 04 2022



**PM:**



Tendéncia: perilh de lauegi constant

en Dimércoles 13 04 2022



En altitud, es coches febles presentes ena nhèu vielha pòden desencadenar-se en quauqui endrets. En cors dera jornada perilh moderat (2) de lauegi fòrça umits.

Es coches febles presentes ena part superficiu deth mantèth de nhèu requerissen precaucion. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales ombrères per dessús des 2600 m approximativament e tanben enes pales soleienques per dessús des 2800 m approximativamente. Es lauegi pòden en quauqui casi desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire e arribar a mida perilhosament grana. Es endrets perilhosí son de mau reconéisher tanben entà un montanhaire expèrt.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits augmentarà. Açò s'aplique especiaument enes pales orientades a oèst, sud e èst en totes es côtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m approximativamente. Ath delà i a un cèrt perilh de lauegi d'esquitlament basau. Açò s'aplique especiaument enes pales erbosees arribentes enes sectors damb fòrça nhèu. Es excursions de montanha, es baishades dehòra de pista e es accèssi tás refugis an de començar e acabar ara ora.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

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

pp.10: scenari de primauera

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères arribentes per dessús des 2600 m approximativamente, e tanben enes pales soleienques arribentes per dessús des 2800 m approximativamente. Es desencadenaments de lauegi naturaus e es rapòrts des observadors confirmen aguesta situacion.

Eth dimars serà fòrça doç. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e



s'atrendirà ja ath long deth maitin. Ath long dera jornada es condicions de temps primauerau causaràn un clar debilitament deth mantèth de nhèu. Açò s'aplique enes pales soleienques arribentes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament. Sustot en còtes baishes e mejanes peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

## Tendéncia

Es condicions son primaueraus. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, aument deth perilh de lauegi fòrça umits.



## Grad de perilh 2 - Moderat

**AM:**



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimèrcles 13 04 2022 →

**PM:**



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimèrcles 13 04 2022 →

En cors dera jornada perilh moderat (2) de lauegi fòrça umits.

A prumèra ora deth maitin i aurà aumens condicions mès a lèu favorables. Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes se pòden, de manèra isolada, desencadenar en pales ombrères per dessús des 2600 m aproximativament. Eres s'aurien d'evitar en pales fòrça dretes.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits augmentarà. Açò s'aplique especiaument enes pales orientades a oèst, sud e èst en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament. Ath delà i a un cèrt perilh de lauegi d'esguitlament basau. Açò s'aplique especiaument enes pales erbosees arribentes enes sectors damb fòrça nhèu. Es excursions de montanya, es baishades dehòra de pista e es accèssi tás refugis an de començar e acabar ara ora.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primauera

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

Es acumulacions de nhèu ventada s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Eres son, de manèra isolada, encara inestables en altitud.

Eth dimars serà fòrça doç. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Ath long dera jornada es condicions de temps primauerau causaràn un clar debilitament deth mantèth de nhèu. Açò s'aplique enes pales soleienques arribentes, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2200 m aproximativament. Sustot en còtes baishes e mejanes peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

## Tendéncia



Es condicions son primaueraus. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, aument deth perilh de lauegi fòrça umits.



## Grad de perilh 1 - Fèble

**AM:**



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimèrcles 13 04 2022 →

**PM:**



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimèrcles 13 04 2022 →

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, aument deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.

Dempús d'ua net serena, ath maitin es condicions de lauegi son favorables en fòrça sectors. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, a compdar de meddia eth perilh de lauegi fòrça umits aumentarà. Damb era penetracion dera umitat, son possibles quauqu'uns lauegi fòrça umits sense coesion de mida petita e, locaument, mejana.

Ath delà eth perilh de lauegi d'esguitlament basau augmentarà ath long dera jornada. Precaucion enes airaus damp henerècles d'esguitlament basau.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

(pp.10: scenari de primauera)

Eth dimars serà fòrça doç. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta. Ath long dera jornada es condicions de temps primauerau causaràn un clar debilitament deth mantèth de nhèu. Per dejós deth limit deth bòsc peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

## Tendéncia

Es condicions son primaueraus. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, aument deth perilh de lauegi fòrça umits.