



AM



PM





Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 29 04 2021 →

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça endrets. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perilh de lauegi fòrça umits.

Actuaument i a condicions de lauegi favorables.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits aumentarà leugèrament. Son possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense cohesion, mès majoritariament petiti.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

(pp.10: scenari de primauera)

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'atrendirà ath long deth dia.

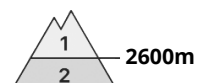
En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.

Tendéncia

En cors dera jornada leugèr augment deth perilh de lauegi umits e fòrça umits.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 29 04 2021



Nhèu umida



2600m



Coches
fèbles
persistentes



2600m

En cors dera jornada leugèr augment deth perilh de lauegi fòrça umits.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn un graduau debilitament deth mantèth de nhèu. Ací eth perilh de lauegi fòrça umits aumentarà. Son possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense coesion, mès majoritariament petiti. En quauqui endrets, es lauegi fòrça umidi pòden desencadenar-se enes coches apròp dera superfícia deth mantèth de nhèu ath pas d'un solet montanhaire. Tanben enes pales ombrères.

Quauqu'uns endrets perilhos per lauegi sequi se tròben enes pales ombrères extrèmament arribentes. Principaument apròp des crestes enes zònes de celh prim en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Es lauegi pòden desencadenar-se aumens per ua subrecarga fòrta. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors reduxit. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta enes còtes nautes e s'atrendirà ath long deth dia.

Enes pales ombrères, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs gròssi. Sustot per dessús des 2600 m aproximativament enes zònes de celh prim.

En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.

Tendéncia

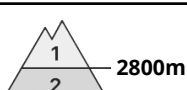
Eth heiredament nocturn serà redusit. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida demorarà invariable.



Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 29 04 2021 →

PM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 29 04 2021 →



Nhèu umida



Era situacion de lauegi qu'ei mès a lèu favorable en fòrça endrets. A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perilh de lauegi fòrça umits.

Dempús d'ua net serena, ath maitin es condicions de lauegi son favorables en fòrça sectors. Era dura superfícia deth mantèth de nhèu ei perillhosa per esguitlades enes pales arribentes. Quauqu'uns endrets perillhos per lauegi sequi se tròben enes pales ombrères extrèmament arribentes. Principaument apròp des crestes enes zònes de celh prim en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Ath delà deth perilh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perilh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits aumentarà leugèrament. Son possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense cohesion, mès majoritariament petiti. De manèra isolada, es lauegi fòrça umidi pòden tanben produsir un desencadenament enes coches mès pregones. Sustot enes pales ombrères fòrça arribentes entre es 2200 e es 2400 m aproximativament, açò s'aplique sustot per ua subrecarga fòrta. Sustot enes zònes de celh prim.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors fòrça bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta. Sustot enes pales soleienques en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'atrendrà ath long deth dia.

Enes pales ombrères, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs gròssi.



Açò s'aplique especiaument enes zònes de celh prim en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

En còtes baishes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.

Tendéncia

En cors dera jornada leugèr aument deth perilh de lauegi umits e fòrça umits.