



## Grad de perilh 4 - Fort



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 04 01 2021



Nhèu recenta



Fòrça nhèu recenta en còtes baishes: Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perilh.

Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada era situacion de lauegi qu'ei critica en fòrça endrets. Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth quadrant sud-èst , ath long des darrèri dus dies, en totes es orientacions s'an format inestables. Eres se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son aumens de mida mejana mès soent de bon desencadenar. Ja un solet excursionista pòt en fòrça endrets desencadenar lauegi, tanben de mida grana. Precaucion enes pales arribentes encara per dejós deth limit deth bosc. Es endrets perilhosí e es punts de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perilh Son de besonh atencion e prudència.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana a compdar de dissabte an queigut de 50 a 80 cm de nhèu en totes es còtes, locaument encara mès. Eth vent deth sud a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Aguesti endrets perilhosí son nombrosi e de mau reconéisher tanben entà un montanhaire expèrt. En fòrça endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús de coches trendes. Era nhèu recenta e es plaques de vent se pòden desencadenar damb facilitat de manera naturau o accidentau en totes es orientacions e en totes es còtes. Es condicions deth temps empediràn un rapid cambi entà milhors condicions.

### Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei delicada en fòrça endrets. Aguestes condicions facilitaràn ua lenta diminucion deth perilh de lauegi.



## Grad de perilh 4 - Fort



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 04 01 2021



Nhèu recenta



Nhèu ventada



Limit deth  
bòsc

Fòrt, grad 4. Eth perilh existís especialment enes zònes de nauta montanha freqüentades pes montanhaires.

Damb era nhèu recenta, ja an queigut fòrça lauegi de placa de mida petita e mejana. Aço s'aplique enes pales arribentes en totes es còtes en totes es orientacions. (-) son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu seca sense coesión de mida petita e mejana en totes es còtes.

Ath delà sustot per dessús deth limit deth bòsc s'an format de bon desencadenar. Especialment enes sectors fòrça exposadi ath vent.

Dehòra des pistes controlades era situacion de lauegi quiei perillhosa. Un solet excursionista pòt damb fòrça facilitat desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. Precaucion enes pales arribentes encara per dejós deth limit deth bòsc. Acumulacions de nhèu ventada mès vielhes an estat caperadi de nhèu e per aquerò son de mau identificar. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son indicis tipics d'ua estructura febla deth mantèth de nhèu. Son de besonh fòrça atencion e era màger prudència.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.8: geladiua de superfície caperada damb nhèu

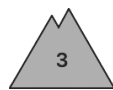
En ua zòna grana a compdar de dissabte an queigut de 40 a 60 cm de nhèu en totes es còtes, locaument encara mès. Eth vent deth sud-èst a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions e en totes es còtes. Era part basau deth mantèth ei ben consolidada. Es tèsti d'estabilitat e es observacions sus eth terren confirmen aguesta situacion. Es condicions deth temps empèdiràn un rapid cambi entà milhors condicions.

### Tendéncia

Era situacion de lauegi quiei fòrça delicada en fòrça endrets.



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 04 01 2021 →



Nhèu ventada



Nhèu recenta



Era situacion de lauegi qu'ei perilhosa en fòrça endrets. Era nhèu recenta e era nhèu ventada requerissen atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth quadrant sud-èst , ath long des darrèri dus dies, en totes es orientacions s'an format inestables. Precaucion enes pales arribentes encara per dejós deth limit deth bòsc. Ja un solet excursionista pòt en fòrça endrets desencadenar lauegi, tanben de mida mejana. Especialment enes sectors mès afectadi pes precipitacions e enes sectors fòrça exposadi ath vent. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions.

I pòt auer lauegi en talussi. Açò s'aplique especialment en cas de desencadenaments originadi en zònes de gessuda fòrça arribentes encara non purgades. Acumulacions de nhèu ventada mès vielhes an estat caperadi de nhèu e per aquerò son de mau identificar. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perilh Son necessàries fòrça experiéncia ena avalacion deth perilh de lauegi e era màger prudència.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

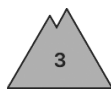
En ua zòna grana a compdar de diuendres an queigut de 30 a 40 cm de nhèu en totes es còtes, locaument encara mès. Eth vent deth sud a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions e en totes es còtes. Era part basau deth mantèth ei ben consolidada. Es tèsti d'estabilitat e es observacions sus eth terren confirmen aguesta situacion. Es condicions deth temps empediràn un rapid cambi entà milhors condicions.

## Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei delicada en fòrça endrets.



## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDeluns 04 01 2021



Nhèu ventada



Limit deth  
bòsc



Nhèu  
recenta



Limit deth  
bòsc

Fòrça nhèu recenta en còtes baishes: Nhèu recenta e nhèu ventada son era hònt principau de perilh.

Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada era situacion de lauegi qu'ei critica en fòrça endrets. Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt deth quadrant sud-èst , ath long des darrèri dus dies, en totes es orientacions s'an format inestables. Eres se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son aumens de mida mejana mès soent de bon desencadenar. Ja un solet excursionista pòt en fòrça endrets desencadenar lauegi, tanben de mida grana. Precaucion enes pales arribentes encara per dejós deth limit deth bòsc. Es endrets perilhosí e es punts de desencadenament aumentaràn damb era altitud. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perilh Son de besonh atencion e prudència.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana a compdar de dissabte an queigut de 30 a 50 cm de nhèu en totes es còtes, locaument encara mès. Eth vent deth sud a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Aguesti endrets perilhosí son nombrosi e de mau reconéisher tanben entà un montanhaire expèrt. En fòrça endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús de coches trendes. Era nhèu recenta e es plaques de vent se pòden desencadenar damb facilitat de manera naturau o accidentau en totes es orientacions e en totes es còtes. Es condicions deth temps empediràn un rapid cambi entà milhors condicions.

### Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei delicada en fòrça endrets. Aguestes condicions facilitaràn ua lenta diminucion deth perilh de lauegi.



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 04 01 2021



Nhèu ventada



**Limit deth  
bòsc**



Nhèu  
ventada



**Limit deth  
bòsc**

Es excursions de montanya requerissen fòrça experiéncia e prudéncia.

Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada era situacion de lauegi qu'ei precària en fòrça endrets. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar damb facilitat en totes es orientacions. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son aumens sonque superficiaus. Es endrets perilhosí son freqüenti e de mau reconéisher.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

A compdar de dissabte an queigut en una àrea extensa de 10 a 20 cm de nhèu. Era nhèu recenta e era nhèu ventada arrepòsen en part ath dessús de gibra de superfícia. Damb eth vent fòrt deth quadrant sud-èst , ath long des darrèri dies, en totes es orientacions s'an format de bon desencadenar. Es lauegi pòden desencadenar-se damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana. Era part basau deth mantèth ei majoritàriament establa.

### Tendéncia

Escàs afebliment deth perilh de lauegi. Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 04 01 2021 →



Nhèu ventada



**Limit deth  
bòsc**



Coches  
fèbles  
persistentes



2200m

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes per dessús deth limit deth bòsc. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Es coches febles presentes ena basa deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Sustot enes zònes de celh prim, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Açò s'aplique principaument enes pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

De cap ara superfícia, era nhèu presente ua estratificacion desfavorabla, damb ua crosta en superfícia. En quauqui endrets es coches de nhèu mès dura arrepòsen ath dessús de coches trendes. Es plaques de vent repòsen locaument ath dessús de gibra de superfícia en côtes mejanes e nautes.

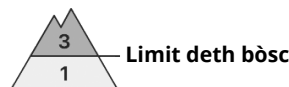
Enes pales arribentes ombrères: Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui endrets. Era part basau deth mantèth consistís en cristaus facetadi.

### Tendéncia

Era nhèu ventada recenta e antiga requerissen atencion.



## Grad de perilh 3 - Mercat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 04 01 2021 →



Era actuau situacion de lauegi requerís experiéncia e prudéncia.

Enes pales damb acumulacions de nhèu ventada era situacion de lauegi qu'eí en quauqui casi desfavorable. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden, en quauqui casi, desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dessús deth limit deth bòsc. Es lauegi son aumens de mida mejana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud. Enes sectors exposadi ara balaguèra, es endrets perilhos son mès freqüenti.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb nhèu

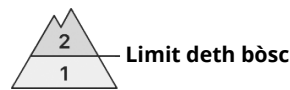
A compdar de diuendres an queigut de 5 a 15 cm de nhèu, locaument encara mès. Eth vent deth sud-èst a transportat era nhèu recenta. Era part superiora deth mantèth presente ua estratificacion desfavorable. Era nhèu recenta e es plaques de vent repòsen locaument ath dessús de gibra de superfícia en totes es orientacions. Era part basau deth mantèth ei ben consolidada. Es tèsti d'estabilitat e es observacions sus eth terren confirmen aguesta situacion.

## Tendéncia

Eth problema de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion.



## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 04 01 2021 →



**Limit deth bòsc**



Coches fèbles persistentes



2200m

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden, en quauqui casi, desencadenar ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes per dessús deth limit deth bòsc.

Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son aumens de mida mejana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud.

Es coches febles presents ena basa deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Sustot enes zònes de celh prim, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Locaument a queigut un shinhau de nhèu. Especiaument enes sectors deth sud. De cap ara superfícia, era nhèu ei dura. En quauqui endrets es coches de nhèu mès dura arrepòsen ath dessús de coches trendes. Es plaques de vent repòsen locaument ath dessús de gibra de superfícia en còtes mejanes e nautes. Es perius estratigrafics confirmen aguesta situacion.

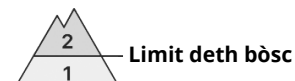
Enes pales arribentes ombrères: Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui endrets. Era part basau deth mantèth consistís en cristaus facetadi.

## Tendéncia

Era nhèu ventada recenta e antiga requerissen atencion.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDeluns 04 01 2021



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

### Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes son en part inestables per dessús deth limit deth bòsc. Sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son aumens sonque de mida petita mès encara pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Es endrets perilhosí e es punts de desencadenament aumentaràn damb era altitud.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

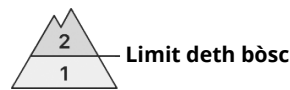
Locaument a queigut un shinhau de nhèu. Sustot enes sectors deth sud. Eth vent deth sud-èst transportarà era nhèu. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús de coches trendes. Sustot enes pales ombrères.

### Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



## Grad de perilh 2 - Moderat



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**  
enDeluns 04 01 2021 →



Nhèu ventada



**Limit deth bòsc**



Coches fèbles persistentes



2200m

Era nhèu ventada e es coches febles persistentes requerissen atencion.

Acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar accidentaument sustot en pales ombrères arribentes per dessús deth limit deth bòsc. Precaucion sustot apròp des crestes, en canaus e conques. Es lauegi son en generau de mida petita. Eth nombre e era dimension des endrets perilhos aumentaràn damb era altitud.

Es coches febles presents ena basa deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se en quauqui endrets ath pas d'un solet montanhaire. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Sustot enes zònes de celh prim, e tanben enes zònes de transicion de celh prim a grossut, coma per exemple ena entrada de canaus e conques.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

De cap ara superfícia, era nhèu ei dura. En quauqui endrets es coches de nhèu mès dura arrepòsen ath dessús de coches trendes. Açò s'aplique especiaument per dessús deth limit deth bòsc.

Enes pales arribentes ombrères: Eth mantèth de nhèu vielh ei procliu ath desencadenament en quauqui endrets. Era part basau deth mantèth consistís en cristaus facetadi.

### Tendéncia

Era nhèu ventada recenta e antiga requerissen atencion.



## Grad de perilh 1 - Fèble



**Tendéncia: perilh de lauegi constant**

enDeluns 04 01 2021



### Feble, grad 1.

Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion. Açò s'aplique enes pales ombrères fòrça arribentes e apròp des crestes per dessús des 2000 m aproximativament. Es endrets perilhosí son rari e de bon reconéisher.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús de coches trendes. Sustot enes pales ombrères en altitud. En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iùern.

### Tendéncia

Feble, grad 1.