



## Grad de perilh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

**Tendència: perilh de lauegi constant** →

enDimenge 11 02 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Nhèu recenta



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

### Atencion a era nhèu recenta e era nhèu ventada.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant sud-oèst , se formaràn plaques de vent inestables. Aguestes ja pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques.

Damb era nheuada intensa, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament purgues naturalu de nhèu sense coesion, tanben de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Açò se da especiaument enes pales erbozes arribentes en totes es orientacions principaument per dessús deth limit deth bòsc.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà en periòde enquiath dissabte de 15 a 25 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament, locaument mè. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en totes es còtes. Era part inferior deth mantèth consistís en cristaus facetadi.

### Tendència

Locaument queirà en periòde enquiath dimenge de 10 a 15 cm de nhèu. Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Son possibles quauqu'uns lauegi naturaues aumens de mida petita.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: **augment deth perilh de lauegi**  
enDimenge 11 02 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

### Atencion a era nhèu recenta e era nhèu ventada.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant sud-oèst, se formaràn plaques de vent inestables. Aguestes ja pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques.

Damb era nheuada intensa, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament purgues naturalu de nhèu sense coesion, tanben de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Açò se da especiaument enes pales erboses arribentes en totes es orientacions principaument per dessús deth limit deth bòsc.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà en periòde enquiath dissabte de 15 a 25 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament, locaument mè. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en totes es còtes. Era part inferior deth mantèth consistís en cristaus facetadi.

### Tendència

Queirà en periòde enquiath dimenge de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mè. Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.

## Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: perilh de lauegi constant

enDimenge 11 02 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: [prabe](#)

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Petit](#)



Nhèu recenta



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: [prabe](#)

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Petit](#)

### Atencion a era nhèu recenta e era nhèu ventada.

Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades plan fòrtes deth quadrant sud-oèst , se formaràn plaques de vent inestables. Aguestes ja pòden èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales arribentes per dessús des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques.

Damb era nheuada intensa, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament purgues naturalu de nhèu sense coesion, tanben de mida mejana. Evitar es zònes damb henerècles d'esguiltament basau. Açò se da especiaument enes pales erbozes arribentes en totes es orientacions principaument per dessús deth limit deth bòsc.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà en periòde enquiath dissabte de 15 a 25 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament, locaument mè. Eth vent damb bohades plan fòrtes transportarà intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en totes es orientacions en totes es còtes.

### Tendència

Queirà en periòde enquiath dimenge de 10 a 20 cm de nhèu, locaument mè. Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh.