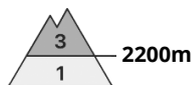


## Grad de perill 3 - Mercat



**Tendència: perill de lauegi constant** →  
 enDimars 17 01 2023



Coches fèbles  
 persistentes



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **large**



Plaques de  
 vent



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**

**Coches febles persistentes per dessus des 2200 m aproximativament. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.**

Un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt en quauqui endrets desencadenar lauegi. Aguestes darrères pòden penetrar enquias coches pregones e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques en altitud. Es endrets perilhosi son de mau reconéisher. Es sons de "whumpf" son senhaus de perill Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Es plaques de vent aumentaràn de mida nauament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes. Aguesti aumentaràn damb era altitud.

S'arrecomane ua eleccion suenhada der itinerari.

## Celh de nhèu

### Patrons de perill

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

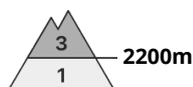
En ua zòna grana an queigut de 5 a 10 cm de nhèu, locaument mès. Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres.

## Tendència

Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perill. En quauqui sectors eth dimars queirà un shinhau de nhèu. En quauqui sectors eth vent serà de moderat a fòrt. Eth perill de lauegi demorarà invariable.

## Grad de perih 3 - Mercat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
 enDimars 17 01 2023



Coches fèbles  
 persistentes



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **large**



Plaques de  
 vent



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**

**Coches febles persistentes per dessus des 2200 m aproximativament. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.**

Un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt desencadenar lauegi. Aguestes darrères pòden penetrar enquias coches pregones e, de manèra isolada, arténher granes dimensions. Açò se da especiaument apròp des crestes en nauta montanha. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament. Aguesti son de mau reconéisher. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perih De manèra isolada son possibles desencadenaments a distància. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Es plaques de vent aumentaràn de mida nauament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes. Aguesti endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Son conselhables atencion e prudència.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana dimenge an queigut de 5 a 15 cm de nhèu. Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres ena majoria de casi.

Ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da principaument entre es 2000 e es 2400 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques en altitud. Principaument en altitud, enes coches pregones deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

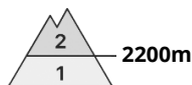
Eth ligam entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument desfavorable. Aguestes repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

## Tendència



Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes. Eth perilh de lauegi demorarà invariable.

## Grad de perill 2 - Moderat



**Tendència: perill de lauegi constant** →  
 enDimars 17 01 2023



Coches fèbles  
 persistentes



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**



Plaques de  
 vent



Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**

**Coches febles persistentes per dessus des 2200 m aproximativament. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.**

Ja un solet practicant d'espòrts d'iuèrn pòt desencadenar lauegi. Aguestes darrères pòden penetrar enquias coches pregones e arténher mida mejana.

Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques fòrça arribentes en altitud. Es endrets perilhosi son de mau reconéisher. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son possibles senhaus de perill Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Es plaques de vent aumentaràn de mida nauament damb era nhèu recenta e eth fòrt vent. Aguesti aumentaràn damb era altitud. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques e tanben enes pales ombrères arribentes.

S'aconselhe ua eleccion meticulosa der itinerari.

## Celh de nhèu

### Patrons de perill

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

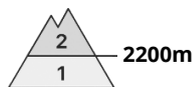
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna grana an queigut de 5 a 10 cm de nhèu. Eth vent fòrt transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres.

## Tendència

En ua zòna vasta eth dimars queirà un shinhau de nhèu, especiaument ath sud-èst. En quauqui sectors eth vent serà de moderat a fòrt. Eth perill de lauegi aumentarà, especiaument enes sectors mès afectadi pes precipitacions.

## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimars 17 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **small**

### Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt , se formaràn plaques de vent addicionaus. Aquestes darrères son principalement petites mès en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Endrets perilhosi se tròben especiaument apròp des crestes e tanben enes pales ombrères arribentes per dessus des 2200 m aproximativament.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

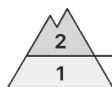
pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

En ua zòna vasta a compdar de dimenge a queigut un shinhau de nhèu. Damb eth vent fòrt deth quadrant sud-oèst , se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament. Peth moment i a pòca nhèu.

### Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. Eth perih de lauegi demorarà invariable.

## Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

**Tendència: augment deth perih de lauegi**  
 enDimars 17 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**



Coches fèbles persistentes



2000m

Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**

En nautada era situacion de lauegi qu'ei en quauqui casi precària.

Era nhèu recenta e en particular plaques de vent s'estecaràn lentament damb era nhèu vielha. Aguestes pòden desencadenar-se de manèra isolada tanben damb ua subrecarga febla e arténher mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben sustot en terren arribent en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Enes pales ombrères fòrça arribentes, es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se eseciaument damb subrecargues fòrtes. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon. Era probabilitat de desencadenament ei superiora en còtes nautes e enes sectors afectadi pes precipitacions.

### Celh de nhèu

**Patrons de perih**

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Eth mantèth de nhèu ei favorable en fòrça endrets. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en pales ombrères fòrça arribentes en còtes nautes. En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

### Tendència

Eth perih de lauegi augmentarà sense pujar de grad.

## Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

**Tendència: augment deth perih de lauegi**  
 enDimars 17 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **some**  
 Avalanche size: **medium**



Coches fèbles persistentes



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**  
 Frequency: **few**  
 Avalanche size: **large**

Es condicions entàs excursions son majoritàriament favorables.

Era nhèu recenta e en particular plaques de vent representen era hònt principau de perih. Agustè se tròben sustot en terren arribent en còtes nautes e zònes de nauta montanha. Enes pales ombrères fòrça arribentes, es coches febles ena nhèu vieilha pòden desencadenar-se espciaument damb subrecargues fòrtes. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon. Era probabilitat de desencadenament ei superiora en còtes nautes e enes sectors afectadi pes precipitacions. Damb era radiacion solara, son possibles lauegi naturaus de mida petita. Açò se da espciaument enes pales arribentes orientades a sud, sud-èst, e tanben enes pales soleienques arribentes.

### Celh de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei favorable en fòrça endrets. Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vieilha en pales ombrères fòrça arribentes en còtes nautes. En altitud, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

### Tendència

Eth perih de lauegi augmentarà sense pujar de grad.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →

enDimars 17 01 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

### Perih feble (1) de lauegi.

Damb era nhèu recenta e eth vent en aument progressiu deth quadrant sud , eth deluns , en quauqui lòcs se formaràn plaques de vent de mida petita. Es plaques de vent mès recentes se pòden desencadenar de manèra isolada en pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2000 m aproximativament. Atencion esepciaument enes sòns marges. Atencion ath perih d'èster arrossegadi per un laueg ath dessus des malhs.

### Celh de nhèu

An queigut enquia 5 cm de nhèu. Eth vent serà de feble a moderat.

Eth mantèth de nhèu ei estable en generau. Es acumulacions de nhèu ventada mens recentes s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Aguestes son principalement mès a lèu petites e lèu ja non ei possible desencadenar-les. Ena part basau deth mantèth de nhèu non se tròben coches febles remercables.

### Tendència

En ua zòna vasta eth dimars queirà un shinhau de nhèu, esepciaument ath sud-èst. En quauqui sectors eth vent serà de moderat a fòrt. Leugèr aument deth perih.