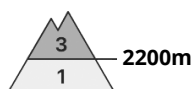


## Grad de perih 3 - Mercat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
 enDimenge 22 01 2023



Plaques de vent



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



Coches fèbles persistentes



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

Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perih.

Damb eth vent progressivament passant a plan fòrt , en altitud se formaràn plaques de vent inestables. Es plaques de vent mès recentes se pòden desencadenar ja ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessus des 2200 m aproximativament, especialment enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. Tanben, es lauegi pòden tanben produsir un desencadenament ena nhèu vielha. Taus endrets perilhosi se tròben en pales arribentes e pòc freqüentades ombrères per dessus des 2200 m aproximativament e tanben enes pales soleienques arribentes per dessus des 2500 m aproximativament.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen ua eleccion detalhada der itinerari.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Eth dissabte queirà un shinhau de nhèu. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohadès plan fòrtes deth quadrant nòrd-èst , se formaràn plaques de vent adicionaus. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessus d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha. Aguestes darrères son principalement petites mès en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques per dessus des 2500 m aproximativament.

Es observacions sus eth terren confirmen era estabilitat molt variabla a petita escala.

## Tendència

Damb es baishes temperatures, eth dimenge eth mantèth de nhèu non se podrà consolidar pas. Eth mantèth de nhèu demore procliu ath desencadenament en quauqui endrets.

## Grad de perilh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

**Tendència: perilh de lauegi constant**

enDimenge 22 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Coches fèbles persistentes



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Se manten perilh mercat (3) de lauegi. Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perilh.

Damb eth vent progressivament passant a plan fòrt deth nòrd-èst , en fòrça endrets se formaràn plaques de vent inestables. Es plaques de vent mès recentes se pòden ja desencadenar damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. En nautada e enes sectors exposadi ara balaguèra, es endrets perilhosi son mès freqüenti. Son possibles desencadenaments a distància. Non se descarten pas de manèra isolada lauegi naturaus.

Tanben, es lauegi pòden tanben produsir un desencadenament enes coches mès pregones. Taus endrets perilhosi se tròben en pales arribentes e pòc freqüentades ombrères per dessus des 2200 m aproximativament e tanben enes pales soleienques arribentes per dessus des 2500 m aproximativament. Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen precaucion e prudència.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Sustot ath nòrd-èst queiràn en periòde enquiath dissabte enquia 10 cm de nhèu. S'acumularà mens nhèu ath sud.

Damb eth vent progressivament passant a plan fòrt deth quadrant nòrd-èst , se formaràn plaques de vent addicionaus. Aguestes darrères se depositaràn ath dessus de coches trendes. Eth mantèth de nhèu serà progressivament procliu ath desencadenament. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen son indicis tipics d'ua situacion similara

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques per dessus des 2500 m aproximativament.

## Tendència



Damb es baishes temperatures, eth dimenge eth mantèth de nhèu non se podrà consolidar pas. Eth mantèth de nhèu demore procliu ath desencadenament en quauqui endrets. Se manten perilh mercat (3) de lauegi.

## Grad de perilh 3 - Mercat



Limit deth bòsc

**Tendència: perilh de lauegi constant** →

enDimenge 22 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Coches fèbles persistentes



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, aument deth perilh. Nhèu ventada e coches febles persistentes son era hònt principau de perilh.

Damb era nhèu recenta e eth vent progressivament cada viatge mès fòrt deth nòrd-èst , a compdar de meddia , en fòrça endrets se formaràn plaques de vent inestables. Es plaques de vent mès recentes se pòden ja desencadenar damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire. Es acumulacions de nhèu ventada demoraràn en quauqui casi caperades de nhèu e, per aquerò, seràn de mau identificar. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc, especiaument apròp de còths e crestes, e tanben enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. En nautada, es endrets perilhosi son mès freqüenti. Non se descarten pas de manèra isolada lauegi naturaus.

Tanben, es lauegi pòden tanben desencadenar-se enes coches mès pregones. Taus endrets perilhosi se tròben en pales arribentes e pòc freqüentades ombrères per dessus des 2200 m aproximativament e tanben enes pales soleienques arribentes per dessus des 2500 m aproximativament.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e ua seleccion suenhada der itinerari.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

En ua zòna grana queirà de 20 a 30 cm de nhèu, locaument mès. Damb eth vent progressivament cada viatge mès fòrt deth quadrant nòrd-èst , ath long des darrèri dies, s'an format plaques de vent abondiuës. Aguestes darrères se depositaràn ath dessus de coches trendes. Eth mantèth de nhèu serà progressivament procliu ath desencadenament.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vieha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques per dessus des 2500 m aproximativament. Es tèsti d'estabilitat e es observacions sus eth terren confirmen era estabilitat molt variabla a petita escala.



## Tendéncia

Damb es baishes temperatures e eth vent damb bohades fòrtes deth nòrd-èst, eth mantèth de nhèu non se podrà consolidar pas. Per dessús deth limit deth bòsc en fòrça endrets perilh mercat (3) de lauegi.

## Grad de perih 3 - Mercat



Limit deth bòsc

Tendència: perih de lauegi constant

enDimenge 22 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Coches fèbles persistentes



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Era nhèu recenta e tanben plaques de vent representen era hònt principau de perih. Cochès febles persistentes per dessus des 2200 m aproximativament.

Damb eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd-èst, en fòrça endrets se formaràn plaques de vent inestables. Es plaques de vent mès recentes se pòden ja desencadenar damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc. En nautada e enes sectors exposadi ara balaguèra, es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perih ei mès gran. Son possibles quauqu'uns lauegi naturaus. De manèra isolada son possibles desencadenaments a distància.

Es lauegi pòden, encara, produsir un desencadenament enes cochès mès pregones. Taus endrets perillosi se tròben en pales arribentes e pòc freqüentades ombrères per dessus des 2200 m aproximativament e tanben enes pales soleienques arribentes per dessus des 2500 m aproximativament.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen precaucion e prudència.

## Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

En quauqui sectors a compdar de dijaus a queigut un shinhau de nhèu, especiaument ath nòrd-èst. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies non s'an estacat ben damb era nhèu vielha. Damb eth vent progressivament cada viatge mès fòrt deth quadrant nòrd-èst, a compdar deth maitin, se formaràn plaques de vent abondies. Aguestes darrères se depositaràn ath dessus de cochès trendes. Eth mantèth de nhèu serà progressivament procliu ath desencadenament.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben cochès febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques per dessus des 2500 m aproximativament.

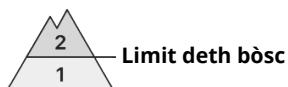
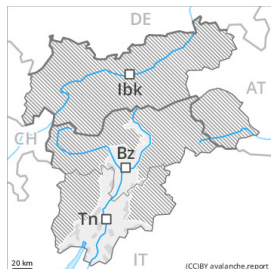
## Tendència



Damb es baishes temperatures, eth dimenge eth mantèth de nhèu non se podrà consolidar pas. Eth mantèth de nhèu serà procliu ath desencadenament en fôrça endrets. En fôrça endrets perilh mercat (3) de lauegi. Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



## Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant  
enDimenge 22 01 2023 →



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Eth problèma de nhèu ventada recenta ac cau avalorar damb atencion. Se manten perilh moderat (2) de lauegi.

Damb eth vent fòrt deth nòrd-èst, enquiath vèspe, en fòrça endrets se formaràn plaques de vent inestables. Es plaques de vent diùerses des darrèri dies se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions. Es endrets perilhosi se tròben sustot en terren arribent e tanben apròp de crestes, canaus e conques.

Tanben, es lauegi pòden desencadenar-se de manèra isolada ena nhèu vielha. Aguesti endrets perilhosi son rari e de mau reconéisher. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 3 (mercat), es endrets perilhosi son mès freqüenti.

Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi. S'arrecomane ua eleccion meticulosa der itinerari.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Damb eth vent damb bohades deth quadrant nòrd-èst, eth dissabte, se formaràn plaques de vent addicionaus. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies non s'an estacat ben damb era nhèu vielha. Eth mantèth de nhèu ei trende, damb ua crosta non portanta en superfícia.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben, de manèra isolada, coches febles inestables, sustot enes pales ombrères arribentes e pòc freqüentades. Aguestes darrères son principalement petites e en quauqui casi favorables ath desencadenament.

## Tendéncia

Damb es baishes temperatures, eth dimenge eth mantèth de nhèu non se podrà consolidar pas. Eth mantèth de nhèu demore procliu ath desencadenament en quauqui endrets. Eth perilh de lauegi demorarà invariable.

## Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

**Tendència: perilh de lauegi constant** →

enDimenge 22 01 2023



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Coches fèbles persistentes



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Es plaques de vent mès recentes representen era hònt principau de perilh. Cochets febles persistentes per dessus des 2200 m aproximativament.

Damb eth vent en augment progressiu deth nòrd-èst , en quauqui lòcs se formaràn plaques de vent inestables. Es plaques de vent mès recentes se pòden desencadenar ja ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi pòden arténher midas mejanes. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dessus deth limit deth bòsc, especialment apròp de còths e crestes, e tanben enes conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent.

Tanben, es lauegi pòden tanben produsir un desencadenament ena nhèu vielha. Aguesti endrets perilhosi se tròben en pales arribentes e pòc freqüentades ombrères per dessus des 2200 m aproximativament e tanben enes pales soleienques arribentes per dessus des 2500 m aproximativament.

Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. S'aconselhe ua eleccion meticulosa der itinerari.

## Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

Queirà en periòde enquiath dissabte locaument enquia 10 cm de nhèu. Damb eth vent en augment progressiu deth quadrant nòrd-èst , en cors dera jornada , se formaràn plaques de vent addicionaus. Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies en quauqui endrets non s'an estacat ben damb era nhèu vielha. Aguestes darrères son principaument petites mès en quauqui casi favorables ath desencadenament.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben cochets febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessus des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques per dessus des 2500 m aproximativament.

Es observacions sus eth terren mòstren era estabilitat molt variabla a petita escala.

## Tendència



Dimenge: En ua zòna grana nhèu recenta pòc abondiu. En quauqui sectors vent deth nòrd-èst d'intensitat moderada. Eth perilh de lauegi demorarà invariable.