



## Grad de perih 2 - Moderat



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimèrcles 07 04 2021



Nhèu ventada



A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, aument deth perih de lauegi. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Era nhèu recenta heireda e plaques de vent es plaques de vent formades peth vent deth nòrd-oèst de fòrt a plan fòrt pòden èster desencadenadi damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Precaucion apròp des crestes. En nautada e enes sectors mès afectadi pes precipitacions, es endrets perilhosi son freqüenti e eth perih ei mès gran. Es lauegi son en part de mida mejana. Enes pales extrèmament arribentes, son probables lauegi de nhèu sense coesion. Es excursions de montanha requerissen ua eleccion atentiu der itinerari.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà de 5 a 10 cm de nhèu. Enes sectors deth nòrd e deth nòrd-èst s'acumularà mès nhèu. En ua zòna vasta eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Era nhèu recenta heireda e plaques de vent es plaques de vent formades se depositaràn ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères. Ací eth mantèth de nhèu ei mes favorable ath desencadenament. Eth ligam damb era nhèu vielha de es plaques de vent ei locaument encara desfavorable. En còtes nautes e zònes de nauta montanha, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades.

## Tendència

Atencion ath problèma de nhèu ventada. Damb es baishes temperatures e eth vent fòrt deth nòrd-oèst, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.

## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimèrcles 07 04 2021



Nhèu ventada



2000m

A conseqüència dera nhèu recenta e eth vent fòrt, aument deth perih de lauegi. Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Era nhèu recenta heireda e plaques de vent es plaques de vent formades peth vent deth nòrd-oèst de fòrt a plan fòrt pòden èster desencadenadi damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Precaucion apròp des crestes. En nautada e en zònes aupines, es endrets perilhosi son freqüenti e eth perih ei mès gran. Es lauegi son en part de mida mejana.

Enes pales extrèmament arribentes, son probables lauegi de nhèu sense coesion.

Es excursions de montanha requerissen ua eleccion atentiu der itinerari.

## Celh de nhèu

### Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Queirà en quauqui sectors enquia 5 cm de nhèu, locaument encara mès. En ua zòna vasta eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Era pòca nhèu recenta e plaques de vent es plaques de vent petites formades se depositaràn ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères. Ací eth mantèth de nhèu ei mes favorable ath desencadenament.

En còtes nautes e zònes de nauta montanha, ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades.

## Tendència

Atencion ath problèma de nhèu ventada. Damb es baishes temperatures e eth vent fòrt deth nòrd-oèst, eth mantèth de nhèu non s'arribarà a consolidar pas.