



## Grad de perilh 2 - Moderat

1800m

Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi  
enDeluns 02 05 2022

1800m

Nhèu recenta

Era hònt principau de perilh consistís en lauegi de nhèu umida sense coesion.

Aquest qu'ei eth darrèr bulletin de perilh de lauegi der iuèrn 2021/22. Era publicacion regulara de bulletins de lauegi damp mapa deth perilh de lauegi se reprenerà a començament de deseme, en fucion dera nhèu.

En cors dera jornada, son probables nombrosi lauegi de nhèu umida sense coesion de mida petita e mejana per dessús des 1800 m aproximativament. Aço s'aplique enes pales extrèmament arribentes.

Sustot en cas de lucades mès importantes. Atencion ath perilh d'ester arrossegadi per un laueg ath dessús des malhs.

Ath delà es plaques de vent de mida petita dera darrèra setmana son de manèra isolada encara favorables ath desencadenament. Aço s'aplique enes pales ombrères apròp des crestes en zònes de nauta montanha.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

An queigut de 15 a 30 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament, locaument encara mès. Eth vent serà en fòrça sectors feble.

Es condicions meteorologiques provocaràn ath long dera jornada un afebliment des coches de nhèu superficiaus en totes es orientacions.

Es plaques de vent mès antigues s'an estacat fòrça ben damp era nhèu vielha en zònes de nauta montanha.

En toti es sectors peth moment i a pòca nhèu. En còtes baishes e mejanes en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

### Tendéncia

Era hònt principau de perilh consistís en lauegi de nhèu umida sense coesion.

## Grad de perilh 1 - Fèble

Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDeluns 02 05 2022

Nhèu umida

Era hònt principau de perilh consistís en purgues de nhèu umida e fòrça umida.

Aquest qu'ei eth darrèr bulletin de perilh de lauegi der iuèrn 2021/22. Era publicacion regulara de bulletins de lauegi damp mapa deth perilh de lauegi se reprenerà a començament de deseme, en fucion dera nhèu.

En cors dera jornada, son probables nombrosi purgues de nhèu umida sense coesion per dessús des 1800 m aproximativament. Aço s'aplique enes pales extrèmament arribentes. Sustot en cas de lucades mès importantes.

Ath delà es plaques de vent de mida petita dera darrèra setmana son de manèra isolada encara favorables ath desencadenament. Aço s'aplique enes pales ombrères apròp des crestes en zònes de nauta montanha.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

An queigut de 5 a 20 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament. Eth vent serà en fòrça sectors feble.

Es condicions meteorologiques provocaràn ath long dera jornada un afebliment des coches de nhèu superficiaus en totes es orientacions.

Es plaques de vent mès antigues s'an estacat fòrça ben damp era nhèu vielha en zònes de nauta montanha.

En toti es sectors peth moment i a pòca nhèu. En còtes baishes e mejanes en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

### Tendéncia

En cors dera jornada se mantén perilh feble (1) de purgues de nhèu umida e fòrça umida.