





## Grad de perih 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendéncia: perih de lauegi constant

enDissabte 18 03 2023



Nhèu umida



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)Frecuècia: [Quauqui](#)Mesura de lauet: [Mejan](#)

Plaques de vent



2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)Frecuècia: [Quauqui](#)Mesura de lauet: [Mejan](#)

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

Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solara, son probables lauegi de nhèu umida e fòrça umida de mida petita e, locaument, mejana. Açò se da especiaument enes pales soleienques, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2400 m aproximativament.

Damb eth vent fòrt deth quadrant nòrd-oèst, eth dimèrcles, sustot apròp des crestes s'an format plaques de vent a viatges inestables. Acumulacions de nhèu ventada mès recents pòden, en quauqui casi, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire en totes es orientacions. En nautada es endrets perilhosi son mès nombrosi.

Es lauegi pòden desencadenar-se ena nhèu vielha de manèra isolada ja per subrecargues febles. Açò se da especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a grossut.

Es excursions de montanha e es baishades dehòra de pista an de finalizar ara ora.

### Celh de nhèu

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn en particular enes pales soleienques ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions provocaràn un afebliment deth mantèth de nhèu.

Eth ligam damb era nhèu vielha des plaques de vent ei locaument encara desfavorable. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús d'ua crosta dura.

Especiaument enes pales ombrères, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles isolades. Açò se da per dessús des 2200 m aproximativament.

### Tendéncia

Eth dissabte serà doç A compdar de meddia progressiu aument deth perih de lauegi de nhèu umida e fòrça umida.



## Grad de perilh 1 - Fèble



**Tendència: perilh de lauegi constant** →

enDissabte 18 03 2023

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion. Damb er augment dera temperatura, ath long dera jornada eth perilh de lauegi de nhèu umida e fòrça umida aumentarà progressivament.

Es plaques de vent des darrèri dies se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes en altitud. Acumulacions de nhèu ventada mès recentes s'aurien d'évitar en particular en pales a on i a perilh de queiguda, tanben apròp des crestes, en canaus e conques.

En particular enes pales soleienques e enes pales orientades a sud-oèst, sud e sud-èst son possibles lauegi de nhèu umida e fòrça umida aumens de mida petita.

### Celh de nhèu

Es plaques de vent majoritàriament de mida petita des darrèri dies son, de manèra isolada, encara inestables. Per dessus des 2000 m aproximativament es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. En toti es sectors per dejós des 2000 m aproximativament i a un shinhau de nhèu enes pales orientades a sud.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu.

### Tendéncia

Eth dissabte serà doç A compdar de meddia progressiu augment deth perilh de lauegi de nhèu umida e fòrça umida.