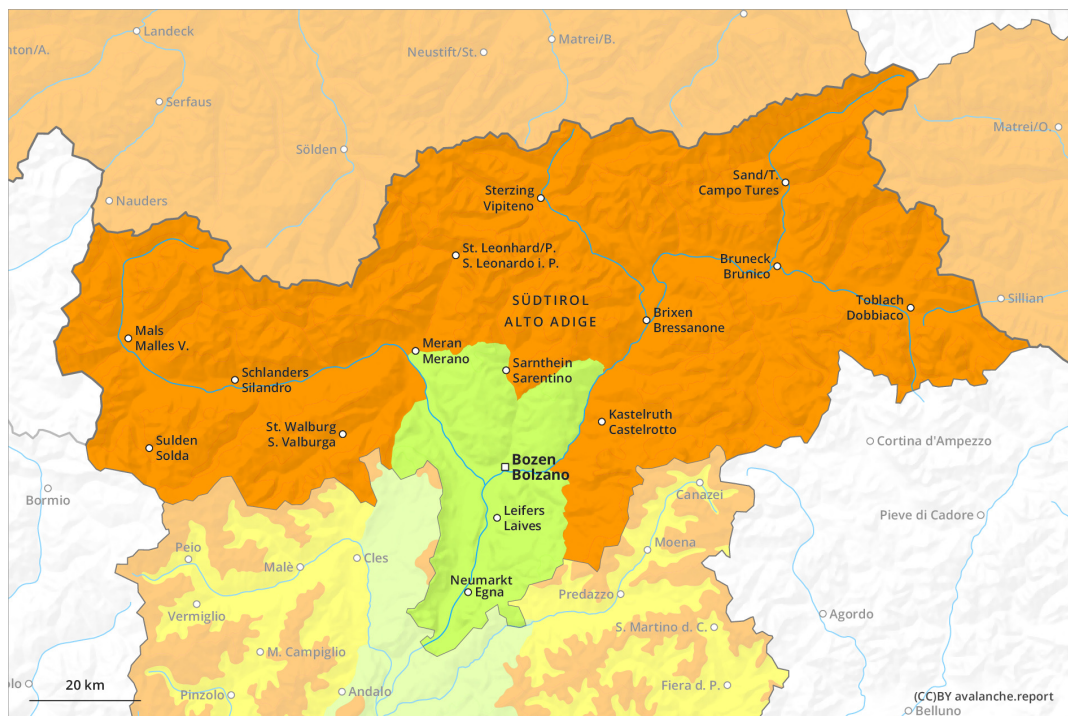
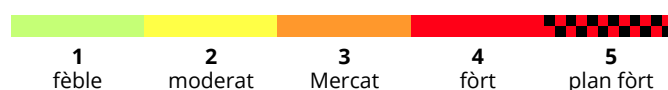
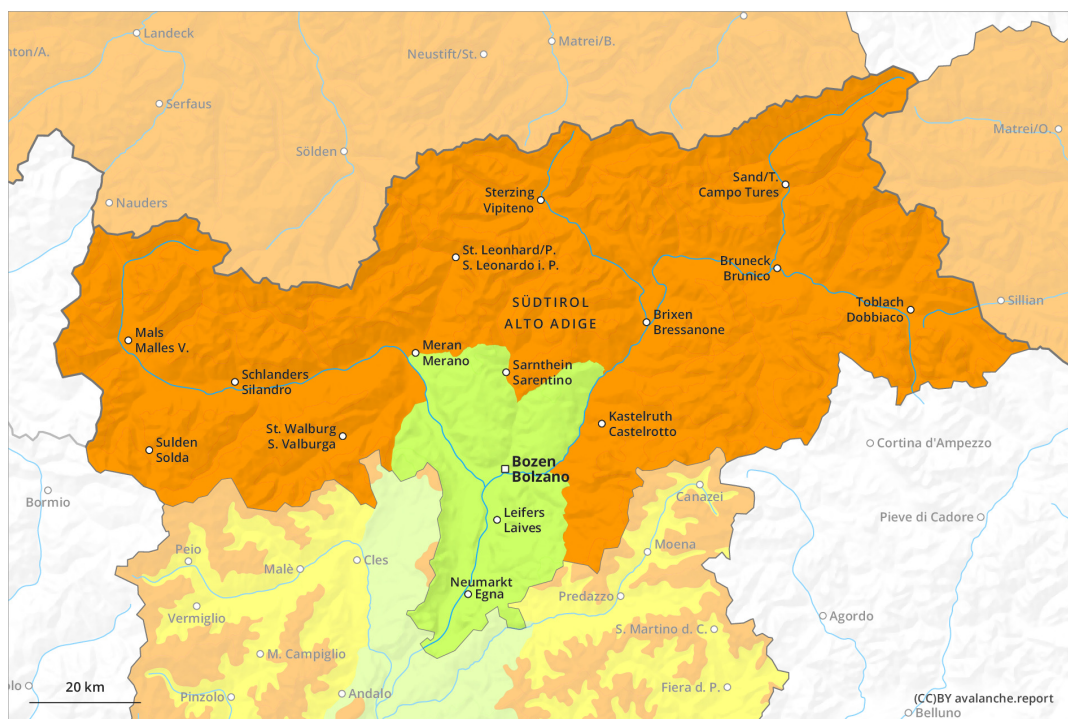




## mès leu



## tard





## Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimèrcles 10 04 2024



(C) OGBF avalanche report



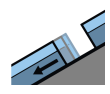
Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



Esguitlament  
de nhèu



Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

2600m

Eth temps serà excepcionaument caud. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida serà superior ja de bon maitin. Ath long deth vèspe queirà pòca nhèu.

Ath maitin, era activitat de lauegi de nhèu fòrça umida naturaus diminuirà rapidament. Açò se da enes pales arribentes orientades a èst e oèst per dejós des 2800 m aproximativament, e tanben enes pales arribentes orientades a sud en totes es còtes, tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament. En part es lauegi fòrça umits pòden desencadenar eth mantèth amarat e arribar a mida grana.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles de manera isolada lauegi d'esguitlament basau de mida mejana per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. En canaus inclinades es lauegi fòrça umits pòden en quauqui casi arténher enquia zònes sense cobertura de nhèu.

Es excursions de montanya e es accèssi tòs refugis de montanya an de començar e acabar ara ora.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primavera

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Era superfícia deth mantèth de nhèu se heiredarà tot just ath long dera net embromada e ja s'atrendirà ath maitin. Enquiat vèspe eth temps serà excepcionaument caud. Era calor causarà especialment enes pales fòrça arribentes un extrem amarament deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions causaràn un rapid afebliment deth mantèth de nhèu.

Sustot ath nòrd ath long deth vèspe queirà locaument enquia 10 cm de nhèu. En particular ena cresta principau des Aups e a nord di essa eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Es naues acumulacions de nhèu ventada son principaument fòrça petites.

### Tendéncia



Damb era nhèu recenta, temporau aument deth perilh de lauegi de nhèu seca. Damb eth heiredament, temporau afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.



## Grad de perilh 3 - Mercat

mès lèu



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimèrcles 10 04 2024



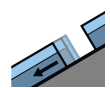
Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan

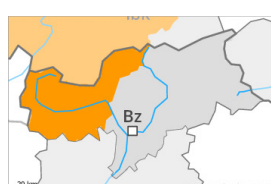


Esguitllament  
de nhèu



Frecuència: Pògui  
Mesura de lauet: Mejan

tard



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimèrcles 10 04 2024



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Mejan



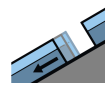
Plaques de  
vent



Estabilitat deth celh de nhèu: praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan



Esguitllament  
de nhèu



Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

Eth temps serà excepcionaument caud. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida serà superior ja de bon maitin. Ath long deth vèspe queirà un shinhau de nhèu.

Ath maitin, era activitat de lauegi de nhèu fòrça umida naturaus diminuirà rapidament. Açò se da enes pales arribentes orientades a èst e oèst per dejós des 2800 m aproximativament, e tanben enes pales arribentes orientades a sud en totes es còtes, tanben enes pales ombrères per dejós des 2600 m aproximativament. En part es lauegi fòrça umits pòden desencadenar eth mantèth amarat e arribar a mida grana.



Enes pales erbose arribentes, son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau de mida mejana per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damp henerècles d'esguitlament basau. En canaus inclinades es lauegi fòrça umits pòden en quauqui casi arténher enquia zònes sense cobertura de nhèu.

Es excursions de montanya e es accèssi tás refugis de montanya an de començar e acabar ara ora.

## Celh de nhèu

### Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Era superfícia deth mantèth de nhèu se heiredarà tot just ath long dera net embromada e ja s'atrendirà ath maitin. Enquiathe vèspe eth temps serà excepcionaument caud Era calor causarà especiaument enes pales fòrça arribentes un extrem amarament deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions causaràn un rapid afebliment deth mantèth de nhèu.

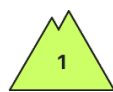
En quauqui sectors ath long deth vèspe queiràn de 10 a 25 cm de nhèu. En particular ena cresta principau des Aups e a nord di essa eth vent serà de fòrt a plan fòrt. Damb era nhèu recenta e eth vent fòrt , de cap ath vèspe , se formaràn plaques de vent majoritàriament de mida petita. Es naues acumulacions de nhèu ventada son en part inestables.

## Tendéncia

Damb era nhèu recenta, temporau aument deth perilh de lauegi de nhèu seca. Damb eth heiredament, temporau afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida.



## Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
en Dimèrcles 10 04 2024



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praupe

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Petit

Eth temps serà excepcionaument caud Eth problema de nhèu umida requerís atencion.

Damb era pujada des temperatures, era activitat de lauegi de nhèu fòrça umida diminuirà rapidament. Açò se da en totes es orientacions. En part es lauegi fòrça umits pòden desencadenar eth mantèth amarat. Aguestes son aumens en generau de mida petita.

Enes pales erbosees arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau aumens de mida petita.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

(pp.10: scenari de primauera)

Enquiath vèspe eth temps serà excepcionaument caud Era superfícia deth mantèth de nhèu se heiredarà tot just ath long dera net embromada e ja s'atrendirà ath maitin. Aguestes condicions causaràn un rapid afebliment deth mantèth de nhèu. I a pòca nhèu en còtes baishes e mejanes.

### Tendéncia

Damb eth heiredament, temporau afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida. En quauqui sectors queirà un shinhau de nhèu.