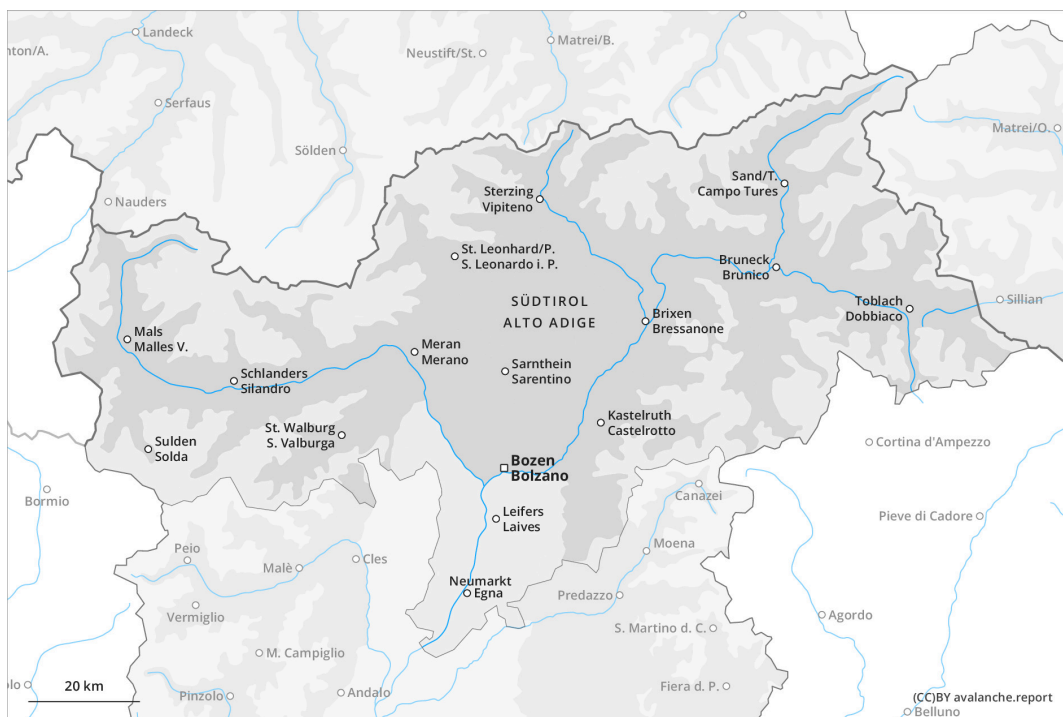
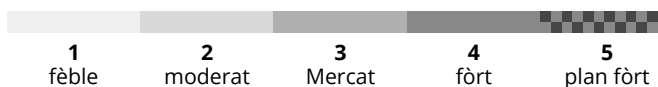




## mès lèu



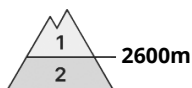
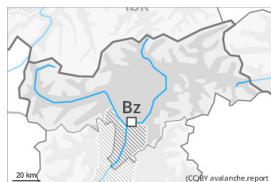
## tard



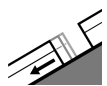


## Grad de perillh 3 - Mercat

mès lèu



**Tendència: perillh de lauegi constant** →  
enDimenge 14 04 2024

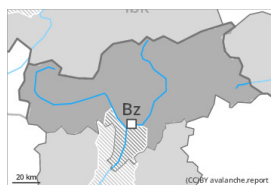


Esguitlament  
de nhèu



Frecuència: **Pògui**  
Mesura de lauet: **Gran**

tard



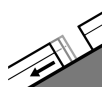
**Tendència: perillh de lauegi constant** →  
enDimenge 14 04 2024



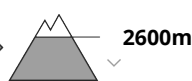
Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**  
Frecuència: **Quauqui**  
Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament  
de nhèu



Frecuència: **Quauqui**  
Mesura de lauet: **Gran**

Eth perillh de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà ja ath long dera maitiada.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits aumentarà rapidament. Açò se da enes pales soleienques arribentes en totes es còtes, e tanben enes pales ombrères arribentes e damb pòc celh de nhèu per dejós des 2600 m aproximativament. Enes pales erbofes arribentes, son encara possibles lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

De manèra isolada, es lauegi fòrça umidi pòden tanben arrossegat tot eth mantèth de nhèu saturat d'aigua e arténher mides granes. En canaus inclinades es lauegi pòden de manèra isolada arténher enquiàs vals situades a mès altitud. Es excursions de montanha e es accèssi tàs refugis de montanha an de començar e acabar fòrça d'ora.

## Celh de nhèu

**Patrons de perillh**

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth temps serà fòrça caud Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta



ene còtes nautes e s'atrendirà ja ath long deth maitin. A compdar dera tarde eth solei e era calor causaràn ua pèrta dera resisténcia ath laguens deth mantèth de nhèu. En las zonas con una capa de nieve reducida, el manto nivoso se humedecerá más rápidamente y perderá su estabilidad de forma más inmediata. Eth mantèth de nhèu ei fòrça umit per dejós des 2400 m aproximativament. I a pòca nhèu en còtes baishes e mejanes.

## Tendéncia

Eth temps serà excepcionalment caud Es condicions de temps d'ostiu causaràn en altitud un rapid amarament deth mantèth de nhèu.



## Grad de perih 1 - Fèble



**Tendència: perih de lauegi constant** →  
enDimenge 14 04 2024

Eth temps serà fòrça caud Eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida  
aumentarà ath long deth dia.

Damb era pujada des temperatures e era radiacion solara, era activitat de lauegi de nhèu fòrça umida  
diminuirà progressivament. Enes pales erbozes arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau  
aumens de mida petita.

### Celh de nhèu

#### Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nhèu

Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà molt pòc e ja s'atrendirà ath maitin.

Per dejós des 1800 m aproximativament en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts  
d'iuèrn.

### Tendència

Las condiciones son favorables en cuanto al peligro de avalanchas.