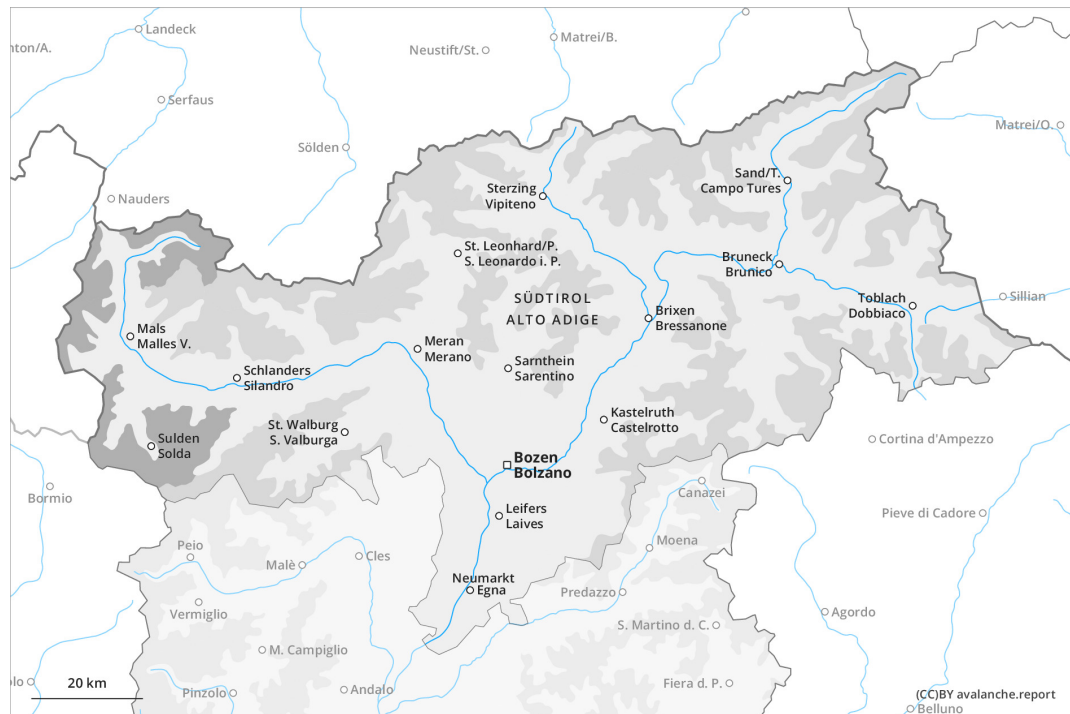
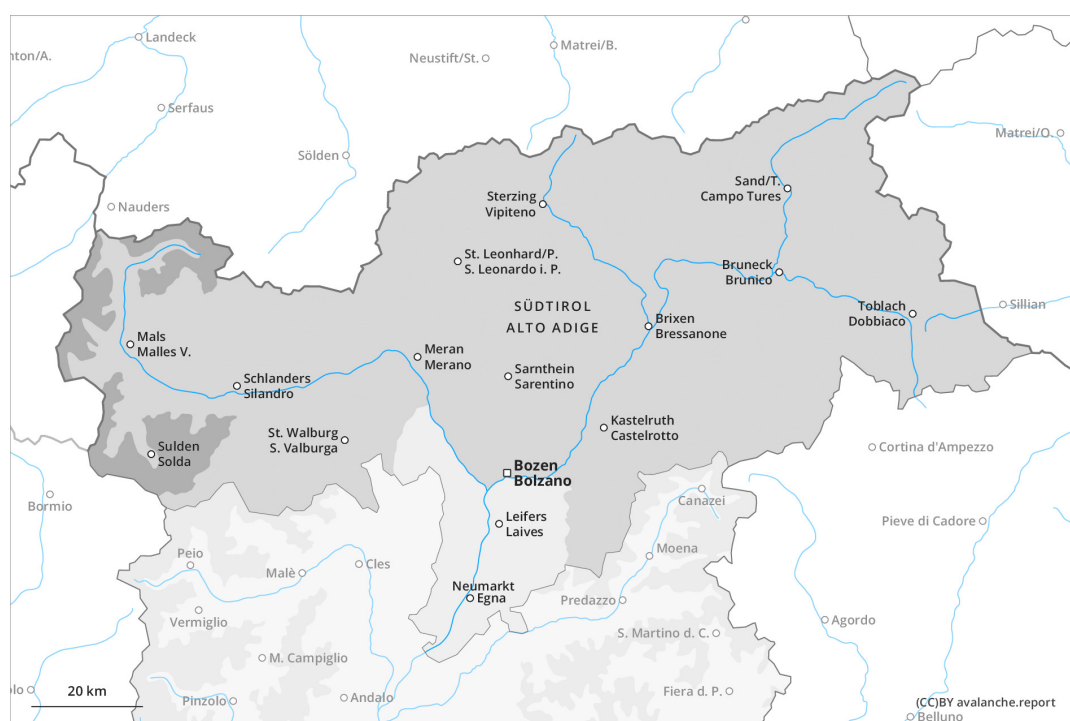




AM



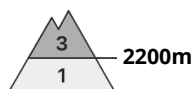
PM





## Grad de perilh 3 - Mercat

**AM:**



Tendència: perilh de lauegi constant

enDimenge 19 03 2023



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Plaques de vent

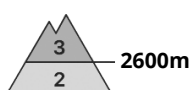


Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

**PM:**



Tendència: perilh de lauegi constant

enDimenge 19 03 2023



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problema de coches febles persistentes ei era hònt principau de perilh. Lauegi de nhèu umida ath long deth dia.

Ja un solet individu pòt damp facilitat desencadenar lauegi, sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales fòrça arribentes orientades a èst e oèst per dessús des 2400 m aproximativament. Es lauegi pòden implicar eth mantèth de nhèu vielha feble e arténher mida mejana. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a grossut. En cors dera jornada era probabilitat de desencadenament aumentarà leugèrament.

Ath delà es plaques de vent mens recentes pòden en quauqui casi encara desencadenar-se.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solar, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits aumentarà, especialment enes pales soleienques per dejós des 2600 m aproximativament. Es excursions de montanya an de finalizar ara ora.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.10: scenari de primauera



Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales orientades a èst e oèst per dessús des 2400 m aproximativament. Es acumulacions de nhèu ventada son en part encara inestables en còtes nautes e nauta montanha. Es desencadenaments de lauegi e es observacions sus eth terren confirmen aguesta situacion.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions provocaràn un graduau afebliment deth mantèth de nhèu.

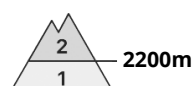
## Tendéncia

Dimenge: Damb eth heiredament, leugèr afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.



## Grad de perilh 2 - Moderat

**AM:**



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDimenge 19 03 2023



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prau**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

**PM:**



Tendéncia: perilh de lauegi constant  
enDimenge 19 03 2023



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prau**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Coches fèbles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prau**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problema de coches febles persistentes ac cau avalorar damb atencion. Lauegi de nhèu umida ath long deth dia.

En quauque endret es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha facetada e arténher mida mejana, sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m approximativament, e tanben enes pales fòrça arribentes orientades a èst e oèst per dessús des 2400 m approximativament. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a grossut. En cors dera jornada era probabilitat de desencadenament aumentarà leugèrament.

Ath delà en côtes nautes e nauta montanha es plaques de vent mens recentes pòden de manèra isolada encara desencadenar-se. Aço se da principaument enes pales ombrères arribentes e pòc freqüentades.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits aumentarà. Aço se da principaument enes pales arribentes orientades a sud-èst, sud e oèst per dejós des 2600 m approximativament. Es excursions de montanha an de finalizar ara ora.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.10: scenari de primauera

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales ombrères per dessús des 2200 m approximativament, e tanben enes pales orientades a èst e oèst per dessús des 2400 m approximativament.



Es acumulacions de nhèu ventada son, de manera isolada, encara inestables en còtes nautes e nauta montanha.

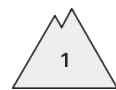
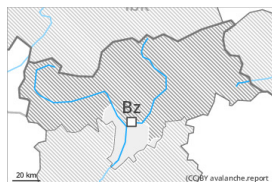
Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua progressiuia umidificacion deth mantèth de nhèu. Aguestes condicions provocaràn un graduau afebliment deth mantèth de nhèu sustot enes pales soleienques arribentes.

## Tendéncia

Dimenge: Damb eth heiredament, leugèr afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.



## Grad de perilh 1 - Fèble



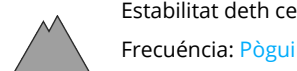
**Tendéncia:** perilh de lauegi constant  
en Dimenge 19 03 2023



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: [praupe](#)



Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Petit](#)

### Lauegi de nhèu umida ath long deth dia.

Es lauegi pòden de manèra isolada desencadenar-se ath pas d'ua persona, sustot enes pales ombrères fòrça arribentes en altitud.

Damb era pujada dera temperatura e era radiacion solara diürna, enes pales soleienques son probables lauegi fòrça umits aumens de mida petita.

### Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

(pp.10: scenari de primauera)

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha non se tròben practicament coches febles.

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

### Tendéncia

Dimenge: Damb eth heiredament, leugèr afebliment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.