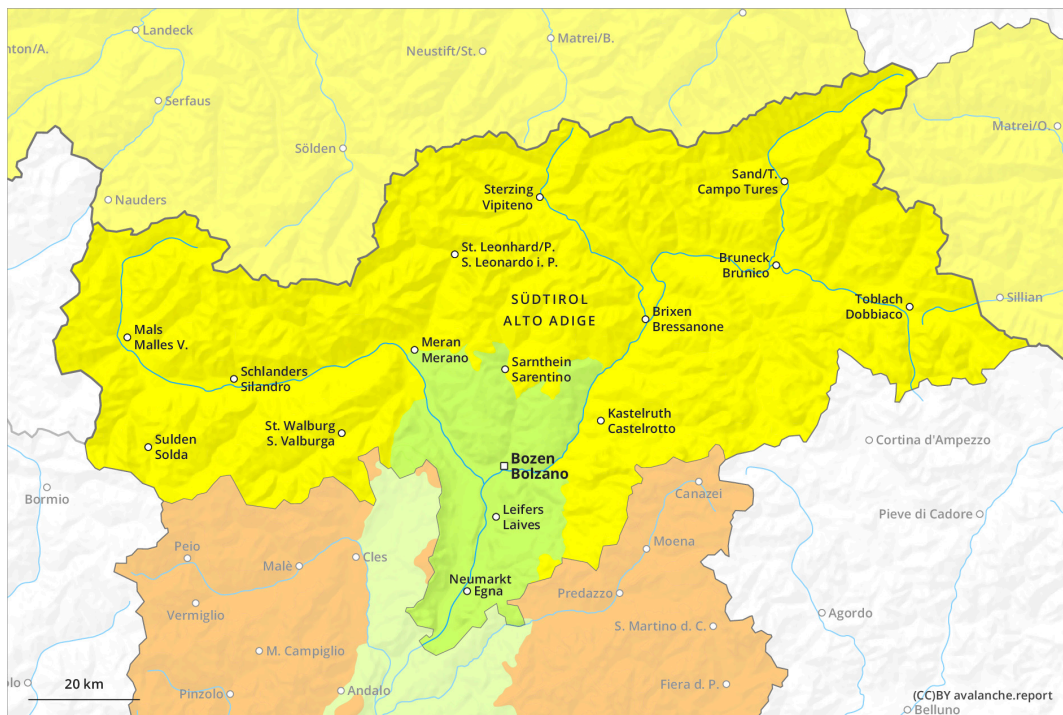
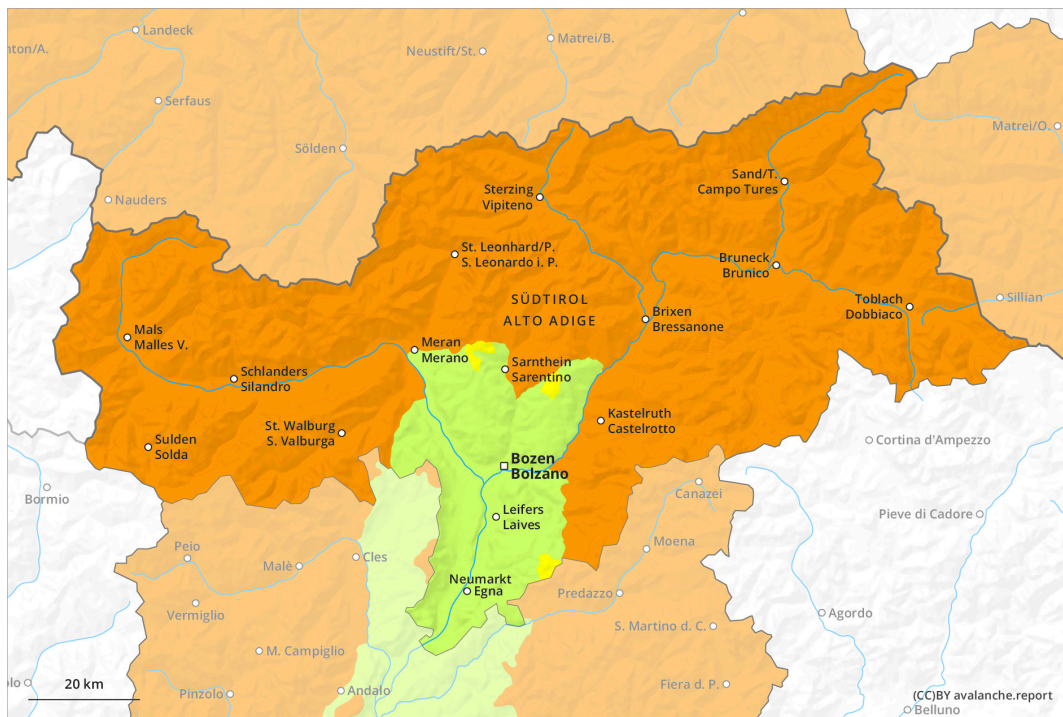




AM



PM



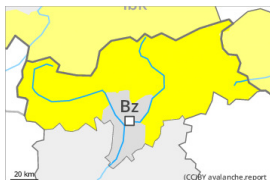
Grad de perih 3 - Mercat

AM:



Tendència: perih de lauegi constant →

enDeluns 08 04 2024



Nhèu umida

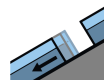


2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praube

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan



Esguitlament de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praube

Frecuència: Quauqui

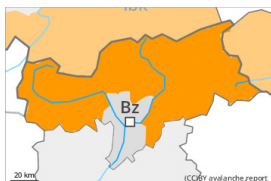
Mesura de lauet: Mejan

PM:



Tendència: perih de lauegi constant →

enDeluns 08 04 2024



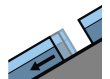
Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praube

Frecuència: Quauqui

Mesura de lauet: Gran



Esguitlament de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praube

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Gran

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

Damb era pujada des temperatures e era radiacion solara, era activitat de lauegi de nhèu fòrça umida naturaus disminuirà 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. En canaus inclinades es lauegi pòden en quauqui casi arténher enquia zònes sense cobertura de nhèu.

Enes pales erbozes arribentes, son possibles cada viatge mès nombrosi lauegi d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana per dejós des 2600 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Es excursions de montanha e es accèssi tàs refugis de montanha an de començar e acabar ara ora.

Celh de nhèu

**Patrons de perilh**

pp.10: scenari de primauera

pp.2: esguitlament de nhèu

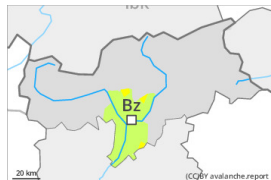
En ua zòna grana net serena. Eth temps serà excepcionalment caud Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta enes còtes nautes e s'atendirà rapidament. A compdar dera tarde eth solei e era calor causaràn especiaument enes pales fòrça arribentes un extrem amarament deth mantèth de nhèu. Aquestes condicions causaràn un rapid afebliment 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.

I a pòca nhèu en còtes baishes e mejanes.

Tendència

Eth temps serà excepcionalment caud Es condicions de temps d'ostiu causaràn en altitud un progressiu amarament deth mantèth de nhèu. Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau demorarà invariable.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDeluns 08 04 2024



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: molt praube

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

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

Damb era pujada des temperatures e era radiacion solara, era activitat de lauegi de nhèu fòrça umida naturaus disminuirà rapidament. Açò se da en totes es orientacions. En part es lauegi fòrça umits pòden desencadenar eth mantèth amarat e, de manèra isolada, arténher mida mejana. Enes pales erboses arribentes, son possibles lauegi d'esguitlament basau de mida petita e, locaument, mejana.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

En ua zòna grana net serena. Eth temps serà excepcionalment caud Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta enes còtes nautes e s'atrendirà rapidament. Aquestes condicions causaràn un rapid afebliment deth mantèth de nhèu. I a pòca nhèu en còtes baishes e mejanes.

Tendència

Eth temps serà excepcionalment caud Eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau demorarà invariable.