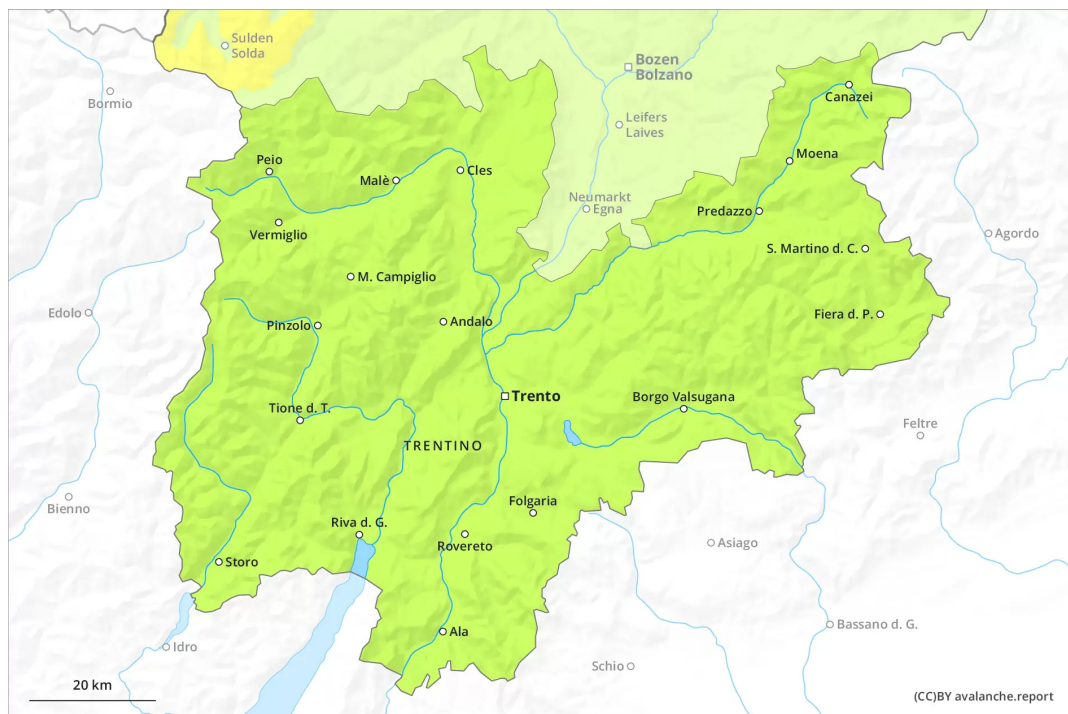
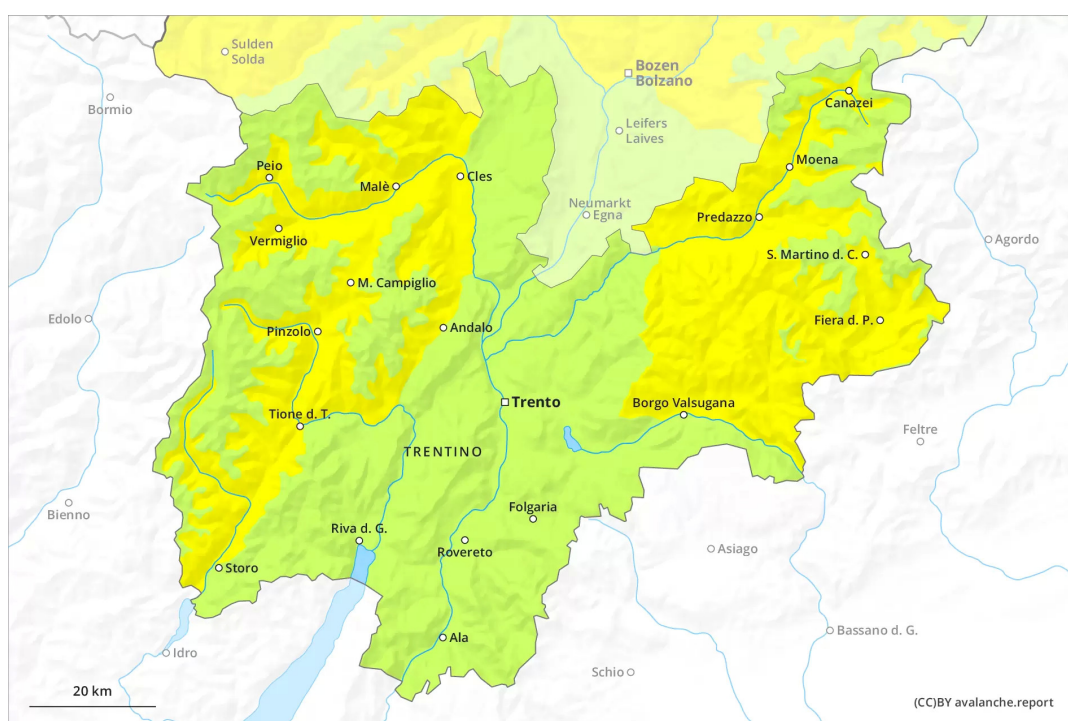
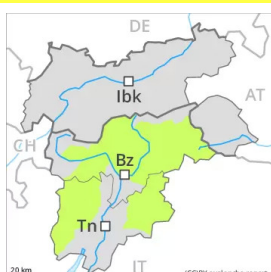


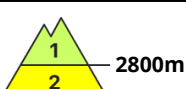
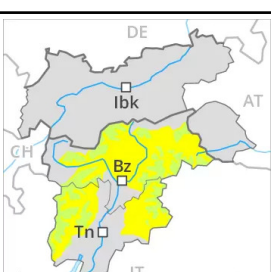
**AM****PM**



Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 14 04 2022

**PM:**

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 14 04 2022



En cors dera jornada perilh moderat (2) de lauegi fòrça umits.

A prumèra ora deth maitin i aurà aumens condicions mès a lèu favorables. Quauqu'uns endrets perilhosí per lauegi sequi se tròben sustot enes pales fòrça arribentes per dessús des 2800 m aproximativament.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perilh de lauegi fòrça umits aumentarà. Son possibles lauegi fòrça umits de mida petita e, locaument, mejana. Aço s'aplique especiaument enes pales orientades a oèst, sud e èst.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

En còtes nautes e zònes de nauta montanya, ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables.

Eth dimèrcles serà fòrça doç Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Ath long dera jornada es condicions de temps primauerau causaràn un clar debilitament deth mantèth de nhèu.

I a mens nhèu dera acostumada.

Tendéncia

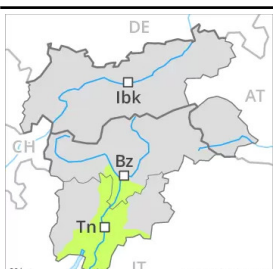
Es condicions son primaueraus. A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perilh de lauegi fòrça umits.



Grad de perilh 1 - Fèble

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 14 04 2022

**PM:**

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 14 04 2022



Es condicions son primaueraus.

Peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu. A prumèra ora deth maitin i aurà generaument condicions favorables. A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles purgues de nhèu umida.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

En totes es orientacions e tanben en totes es côtes peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Eth dimèrcles serà fòrça doç Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendirà ja ath long deth maitin. Ath long dera jornada es condicions de temps primauerau causaràn un clar debilitament deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

Es condicions son primaueraus. A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, leugèr augment deth perilh de purgues de nhèu umida.