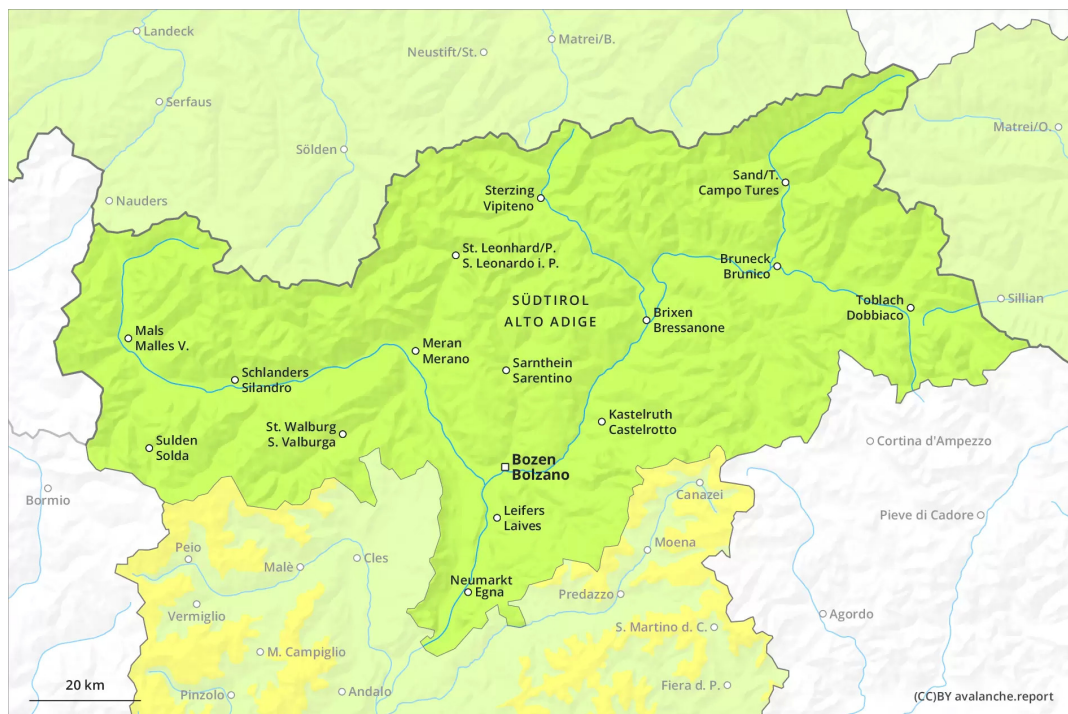
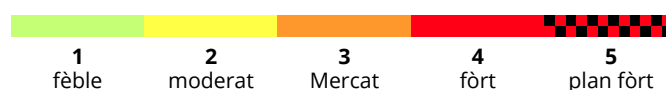
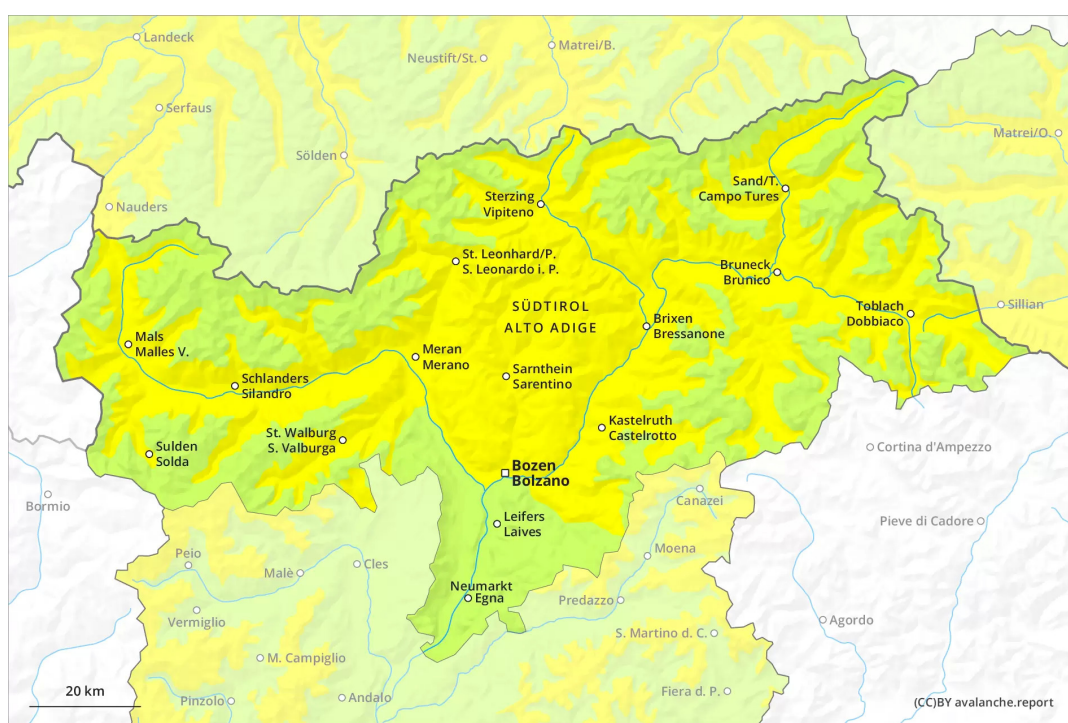




AM



PM

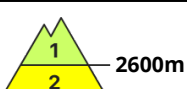
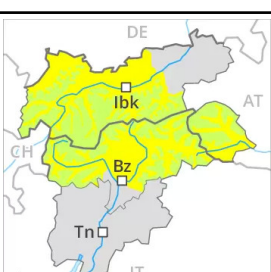




Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 07 04 2022

**PM:**

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 07 04 2022



Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. En cors dera jornada aument deth perilh de purgues de nhèu umida e fòrça umida.

A prumèra ora deth maitin i aurà generaument condicions mès a lèu favorables. Es plaques de vent mès recentes deth deluns se pòden en quauqui casi encara desencadenar de manèra accidentau en pales ombrères arribentes en còtes nautes e zònes de nauta montanya. Quauqu'uns endrets perilhosí se tròben especiaument apròp de còths e crestes per dessús des 2600 m aproximativament.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada eth perilh de purgues de nhèu umida e fòrça umida augmentarà. Es lauegi fòrça umits pòden en quauqui endrets desencadenar-se ath pas d'un montanhaire e arténher mida mejana. Precaucion enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst per dejós des 2600 m aproximativament, e tanben en totes es orientacions per dejós des 2400 m aproximativamente.

Ath delà son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau. Sustot enes sectors mès afectadi pes precipitacions enes pales erbosees fòrça arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es naues acumulacions de nhèu ventada s'an estacat fòrça ben damb era nhèu vielha. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn un debilitament deth mantèth de nhèu.

Tendéncia

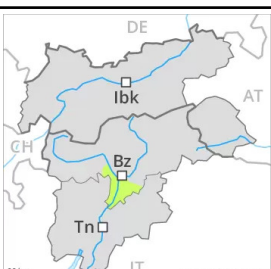
Era hònt principau de perilh consistís en lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.



Grad de perilh 1 - Fèble

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 07 04 2022

**PM:**

Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDijaus 07 04 2022



En cors dera jornada aument deth perilh de purgues de nhèu umida e fòrça umida.

A prumèra ora deth maitin i aurà generaument condicions mès a lèu favorables. A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada eth perilh de purgues de nhèu umida e fòrça umida aumentarà. Es lauegi fòrça umits pòden en quauqui endrets desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire, mès majoritariament arribar a dimensions petites.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

Eth mantèth de nhèu ei estable de manèra generalizada. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn un debilitament deth mantèth de nhèu. En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Tendéncia

Era hònt principau de perilh consistís en purgues de nhèu fòrça umida sense coesión.