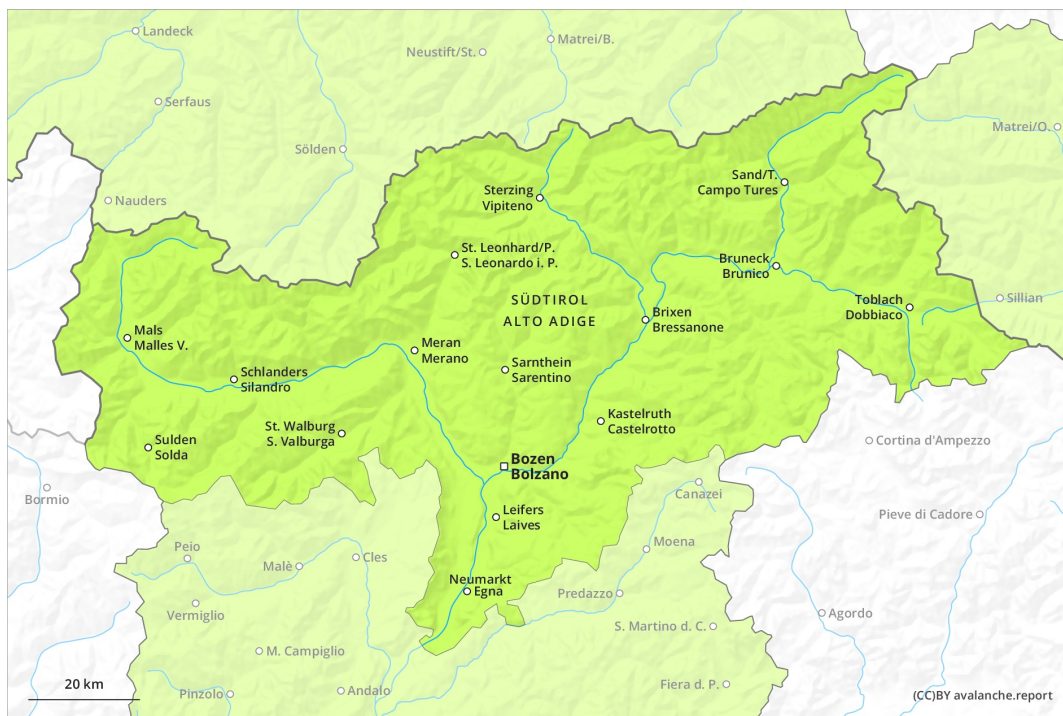
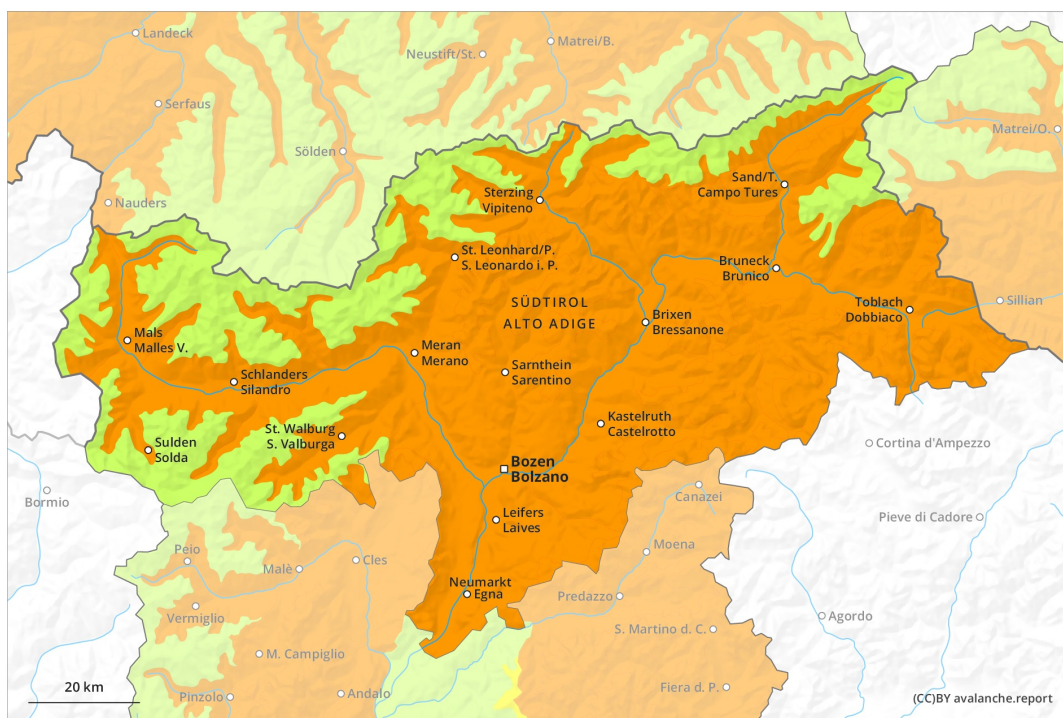




AM



PM



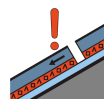
Grad de perill 3 - Mercat

AM:



Tendència: perill de lauegi constant →

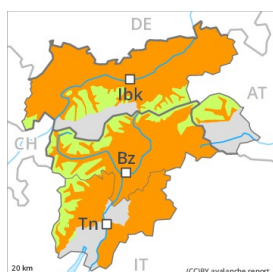
enDimèrcles 31 03 2021



Coches fèbles
persistentes



PM:



Tendència: perill de lauegi constant →

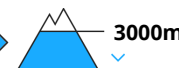
enDimèrcles 31 03 2021



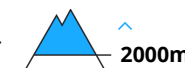
Coches fèbles
persistentes



Nhèu umida



Coches
fèbles
persistentes



A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, clar augment deth perill de lauegi. Eth problèma de coches febles persistentes requerís atencion.

Quauqu'uns endrets perilhosi per lauegi sequi se tròben sustot enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst per dessus des 2000 m aproximativament. Precaucion sustot enes pales extrèmament dretes, e tanben enes pales pòc freqüentades e damb pòc celh de nhèu. Tanben apròp des crestes. Ath delà deth perill d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde eth perill d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren. Es excursions de montanha requerissen ua cèrta prudència.

Tarde: A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perill de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau aumentarà. Es endrets perilhosi se tròben en pales fòrça arribentes soleienques per dejós des 3000 m aproximativament. Es lauegi fòrça umidi pòden desencadenar-se enes coches apròp dera superfícia deth mantèth de nhèu ath pas d'un solet montanhaire. Ath delà pendent era tarde, enes pales orientadi a èst, sud e oèst, son possibles de manèra isolada lauegi naturaus de nhèu fòrça umida. Es lauegi son aumens de mida mejana. Es excursions de montanha e es baishades dehòra de pista an de finalizar ara ora.

Celh de nhèu



Patrons de perilh

pp.7: zònes praubes de nhèu en zònes abundantes de nhèu

pp.10: scenari de primavera

Eth heiredament nocturn serà redusit. Enes pales soleienques arribentes eth mantèth de nhèu s'estovarà mès rapidament qu'eth dia abans.

Acumulacions de nhèu ventada mens recentes repòsen ath dessús de coches trendes. Açò s'aplique enes pales ombrères pòc freqüentades e damb pòc celh de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament. Tanben enes pales fôrça arribentes orientades a èst e oèst per dessús des 2200 m aproximativament, e tanben enes pales extrèmament arribentes orientades a sud per dessús des 2600 m aproximativament. Es acumulacions de nhèu ventada s'estacaràn lentament samb era nhèu vielha. Es observacions sus eth terren e es desencadenaments de lauegi confirmen aguesta situacion.

Tendéncia

A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, clar aument deth perilh de lauegi. Eth problèma de coches febles persistentes requerís atencion.