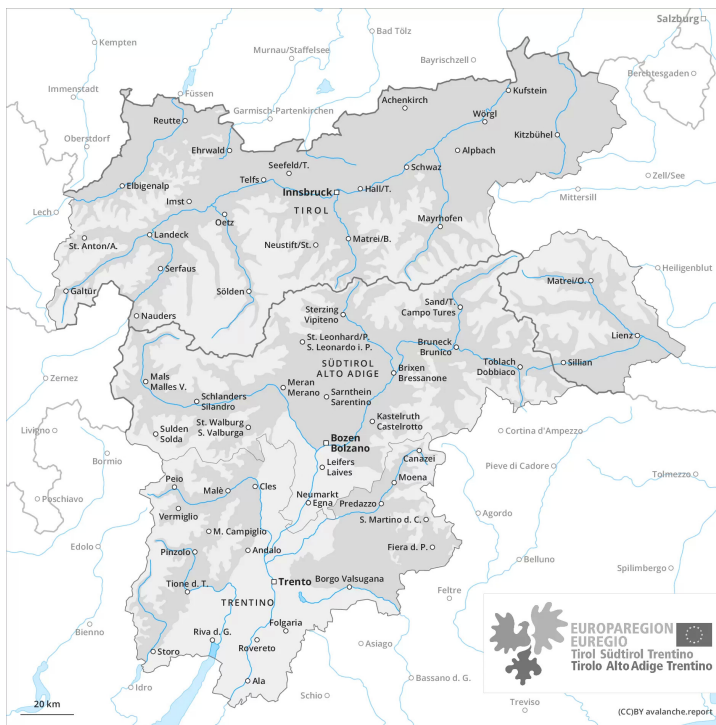
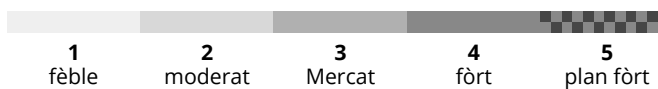
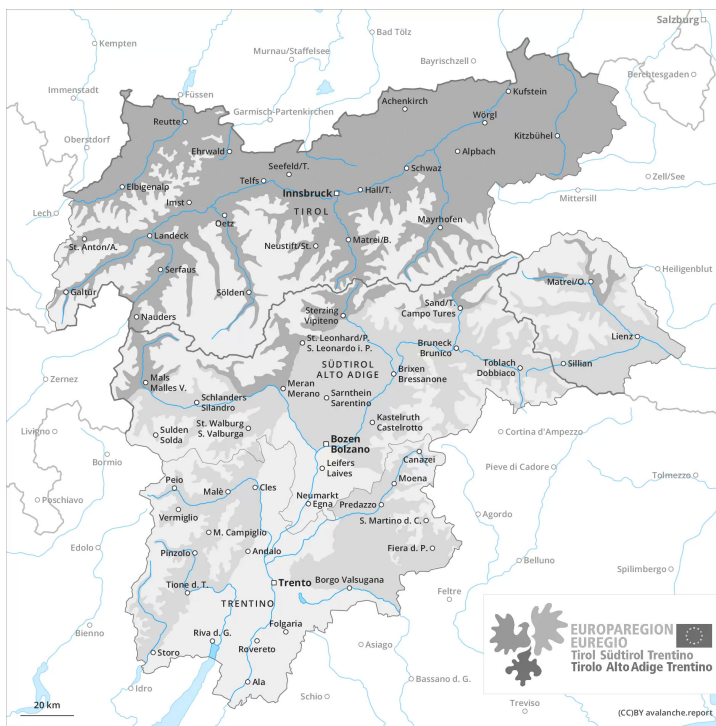




AM



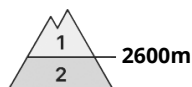
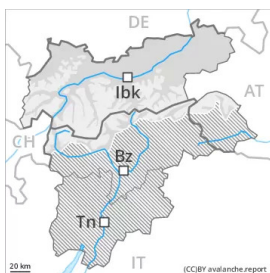
PM





Grad de perilh 3 - Mercat

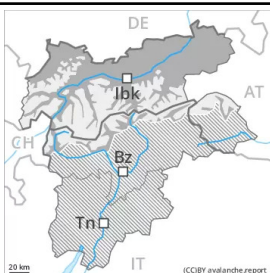
AM:



Tend3ncia: perilh de lauegi constant →

enDimenge 20 03 2022

PM:



Tend3ncia: perilh de lauegi constant →

enDimenge 20 03 2022

A conseqü3ncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perilh de lauegi umits e f3rça umits.

A prum3ra ora deth maitin i aurà provisionaument condicions de lauegi en quauqui casi favorables. Eth perilh de lauegi de nh3u f3rça umida e d'esguitlament basau augmentarà ja ath long dera maitiada. En cors dera jornada, son possibles cada viatge m3s nombrosi lauegi de nh3u f3rça umida e d'esguitlament basau de mida mejana e, locaument, grana. Aç3 s'aplique principaument enes pales soleienques arribentes per dej3s des 2600 m aproximativament, e tanben en totes es orientacions en c3tes mejanes. Precaucion sustot enes z3nes de celh prim. Ací eth mant3th de nh3u ei m3s feble. Es lauegi f3rça umits p3den encara desencadenar-se tanben ath pas d'un solet montanhaire. Damb era pujada des temperatures e era radiacion solara, era activitat de lauegi f3rça umits naturaus disminuirà.

Es excursions de montanha an de començar e acabar ara ora.

Celh de nh3u

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

pp.2: esguitlament de nh3u

Era superf3cia deth mant3th de nh3u s'a regelat, m3s a format ua crosta fina e s'atendirà rapidament. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn en particular enes pales soleienques arribentes per dej3s des 2600 m aproximativament un rapid amarament deth mant3th de nh3u. Enes z3nes de celh prim eth mant3th de nh3u s'estovarà m3s rapidament.

Es celhs de nh3u càmbi3n f3rça pera influ3ncia deth vent. Sustot als sectors deth sud e tanben en c3tes baishes e mejanes peth moment non i a qu'un shinhau de nh3u.

Tend3ncia

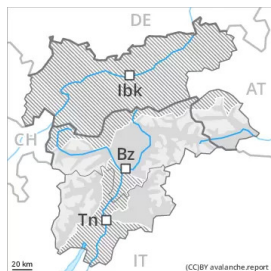
Demp3s d'ua net serena, ath maitin es condicions son m3s a l3u favorables. Damb era pujada des temperatures diürnes e era radiacion solara, son possibles cada viatge m3s nombrosi lauegi de nh3u f3rça



umida e d'esguitlament basau de mida mejana.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →
enDimenge 20 03 2022

Encara possibles lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana.

Es lauegi fòrça umits pòden en quauqui endrets desencadenar-se ath pas d'ua persona e arténher mida mejana. Açò s'aplique enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst per dejós des 2600 m aproximativament, e tanben en totes es orientacions en còtes mejanes. Precaucion sustot enes zònes de celh prim. Ací eth mantèth de nhèu ei mès feble. Damb era pujada des temperatures e era radiacion solara, era activitat de lauegi fòrça umits naturaus diminuirà.

Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Açò s'aplique enes pales erboses arribentes enes sectors damb fòrça nhèu.

Es excursions de montanha an de començar e acabar ara ora.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primavera

Eth heiredament nocturn serà en quauqui casi redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat, mès a format ua crosta fina e s'atrendirà rapidament. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn en particular enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament un rapid amarament deth mantèth de nhèu. Enes zònes de celh prim eth mantèth de nhèu s'estovarà mès rapidament.

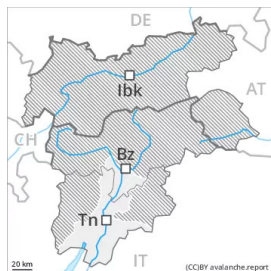
Es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent. Sustot als sectors deth sud e tanben en còtes baixes e mejanes peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendència

Ath maitin es condicions son mès a lèu favorables. Damb era pujada des temperatures diürnes e era radiacion solara, son possibles de manèra isolada purgues e lauegi de nhèu fòrça umida.



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 20 03 2022

En fòrça endrets non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn. Eth problèma de nhèu umida requerís atencion.

Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tot just e ja s'atendirà ath maitin. Eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau demorarà invariable. Sustot enes pales arribentes orientades a èst, sud e oèst. Es lauegi son aumens sonque de mida petita mès en quauqui casi ja pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Precaucion sustot enes zònes de celh prim. En Latemar, es endrets perilhosi son un shinhau mès freqüenti e eth perih ei mès gran.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

Eth heiredament nocturn serà en quauqui casi redusit. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat, mès a format ua crosta fina e s'atendirà rapidament. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn en particular enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament un rapid amarament deth mantèth de nhèu. Enes zònes de celh prim eth mantèth de nhèu s'estovarà mès rapidament.

Sustot als sectors deth sud e tanben en còtes baishes e mejanes peth moment non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendència

Ath maitin es condicions son mès a lèu favorables. Damb era pujada des temperatures diürnes e era radiacion solara, son possibles de manèra isolada purgues e lauegi de nhèu fòrça umida.