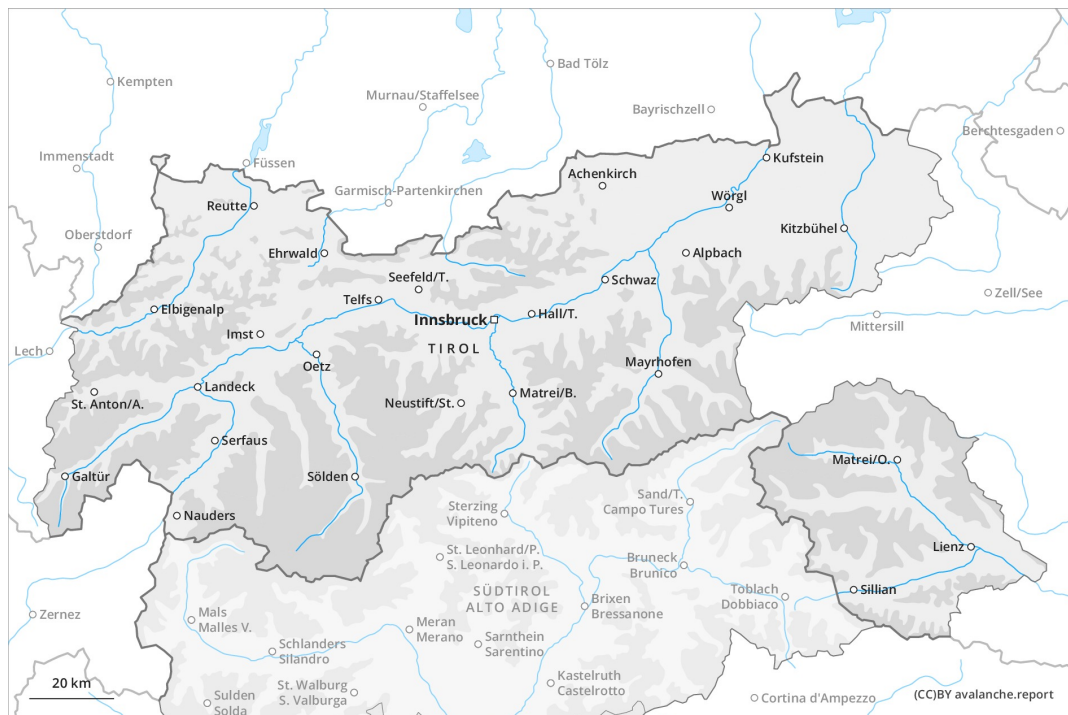




AM



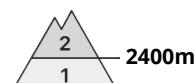
PM





Grad de perilh 3 - Mercat

AM:

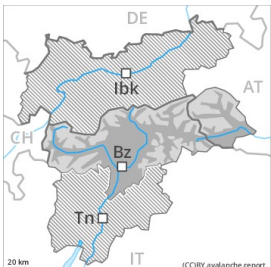


Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 23 02 2021

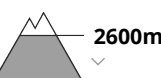


Nhèu ventada

PM:



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 23 02 2021



Nhèu umida



Nhèu ventada

Lauigi umits ath long deth dia. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Dempús d'ua net serena, eth maitin anarà seguit per condicions mès a lèu favorables. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solar, ath long dera jornada eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguilament basau augmentarà fòrtament. Precaucion enes pales soleienques fòrça arribentes per dejós des 2400 m aproximativament, e tanben en terren dret e escarpat. Es lauegi fòrça umidi pòden arrosseggar tot eth mantèth de nhèu umida e arténher mides granes. Es excursions de montanha an de finalizar ara ora.

Damb eth vent fòrt deth sud-oèst, eth deluns se formarèn naues plaques de vent. Es acumulacions de nhèu ventada son en generau facilament identificables e se pòden desencadenar sustot per subrecargas fòrtes. Es endrets perilhosí se tròben sustot enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2200 m aproximativament e tanben apròp des crestes. Tanben, de manèra fòrça isolada, es lauegi pòden desencadenar-se enes coches mès pregones deth mantèth de nhèu de manèra isolada principaument per subrecargas fòrtes. Sustot enes zònes de celh prim. Es endrets tan perilhosí son fòrça rari.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Eth heiredament nocturn serà en fòrça sectors bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atrendirà mès d'ora qu'eth dia abans. Especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2400 m aproximativament. Ath long dera jornada es condicions de temps primauera causaràn un progressiu amarament deth mantèth de nhèu.

Eth vent fòrt transportarà era nhèu vielha. Es plaques de vent recentes e antigues repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Damb es



temperatures doces e era radiacion solara, es plaques de vent s'an estabilizat. Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables.

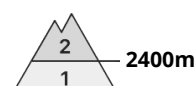
Tendéncia

Lauogi umits ath long deth dia. Damb era pujada des temperatures e era radiacion solara, era activitat de lauegi naturaus diminuirà.



Grad de perilh 2 - Moderat

AM:



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi
enDimars 23 02 2021



PM:



Tendéncia: aument deth perilh de lauegi
enDimars 23 02 2021



En cors dera jornada aument deth perilh de lauegi fòrça umits. Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Dempús d'ua net serena, eth maitin anarà seguit per condicions mès a lèu favorables, a compdar d'alavetz augmentarà eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida. Pendent era tarde son probables fòrça lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau. Sustot enes pales soleienques fòrça arribentes per dejós des 2600 m aproximativament, e tanben en terren dret e escarpat. Aguestes darrères pòden soent arténher mida mejana. Es excursions de montanya an de començar e acabar ara ora.

Damb era balaguèra de moderat a fòrt deth sud, se formarèn naues plaques de vent. Aguestes darrères se pòden, de manèra isolada, desencadenar sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Precaucion sustot apròp des crestes. Es endrets perilhosí e es punts de desencadenament aumentaràn enes sectors exposadi ara balaguèra.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.10: scenari de primauera

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth heiredament nocturn a estat en fòrça sectors bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atrendirà ath long deth dia. Era calor causarà un graduau amarament deth mantèth de nhèu. Especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament.

Es plaques de vent majoritàriament de mida petita des darrèri dies repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Damb es temperatures doces e era radiacion solara, es plaques de vent s'an estabilizat. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles inestables. En còtes baishes i a un shinhau de nhèu.

Tendéncia



A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna, augment deth perilh de lauegi fòrça umits.