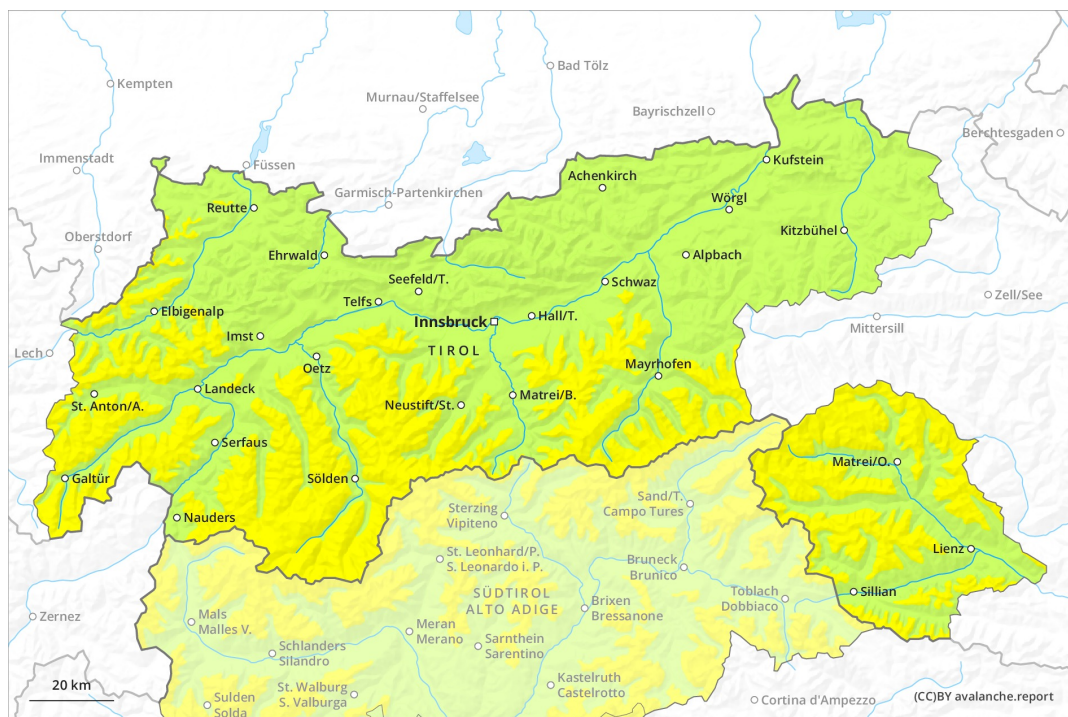
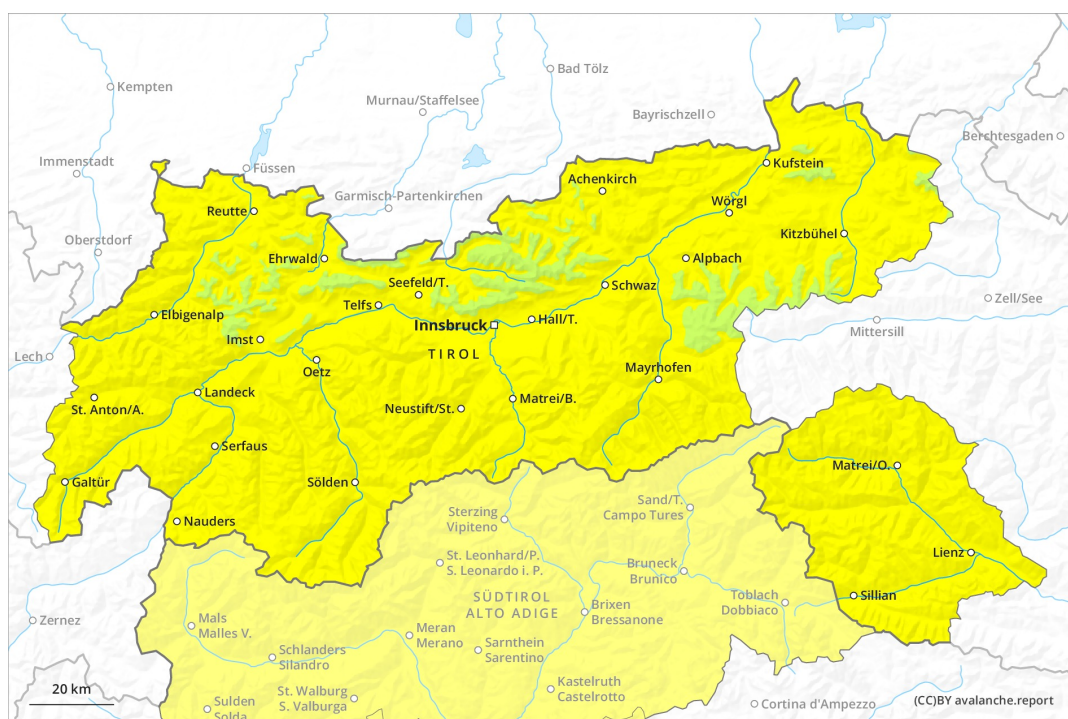
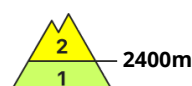
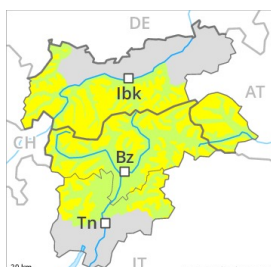


**AM****PM**



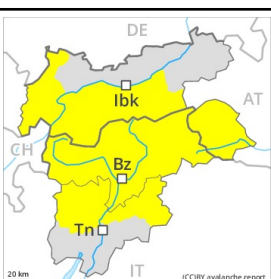
Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendència: perilh de lauegi constant
en Diumenge 21 02 2021



Nhèu ventada

PM:

Tendència: perilh de lauegi constant
en Diumenge 21 02 2021



Nhèu ventada



Nhèu umida

Eth problèma de nhèu ventada ac cau avalorar damb atencion. En cors dera jornada leugèr augment deth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau.

Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes se pòden desencadenar de manèra isolada e en generau sonque per subrecargas fòrtes sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Precaucion apròp des crestes. Es endrets perillhos e es punts de desencadenament augmentaràn damb era altitud.

Tanben, de manèra isolada, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha sustot per subrecargas fòrtes. Sustot en zònes de transicion de celh prim a pregon, coma per exemple ena entrada de canaus e conques. Aguesti endrets perillhos son fòrça rari.

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau aumentarà progressivament. Sustot enes pales soleienques fòrça arribentes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

Es plaques de vent majoritàriament de mida petita des darrèri dies repòsen ath dessús de coches desfavorables 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.

Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atrendirà ath long deth dia. De cap ara superfícia, era nhèu ei umida. Especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2400 m aproximativament.



Tendéncia

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



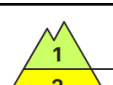
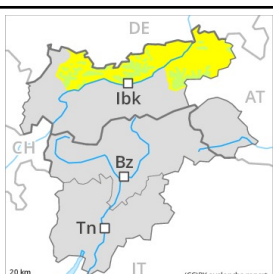
Grad de perilh 2 - Moderat

AM:

Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diumenge 21 02 2021



Nhèu ventada

**PM:**

2200m

Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Diumenge 21 02 2021



Nhèu ventada



Nhèu umida



Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna, leugèr augment deth perilh de lauegi fòrça umits.

Es plaques de vent mès recents son, de manèra isolada, inestables en pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es endrets perilhos se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques. Es lauegi son sonque de mida petita. Montes deth Kaiser- Aups de Waidring e Aups de Kitzbühel: Es plaques de vent mès recents se pòden desencadenar de manèra isolada sustot en pales ombrères arribentes per dessús des 1800 m aproximativament.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna, tà meddia son possibles lauegi de nhèu umida sense cohesion. Sustot enes pales soleienques fòrça arribentes e en terren dret e escarpat per dejós des 2200 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Es plaques de vent majoritàriament de mida petita repòsen ath dessús de coches trendes en pales ombrères per dessús des 1800 m aproximativament. Damb era pujada de temperatures, ath long des següenti dies es plaques de vent s'estabilizaràn. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles isolades. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta e s'atrendirà ath long deth dia. De cap ara superfícia, era nhèu ei umida. Especiaument enes pales soleienques fòrça arribentes. En còtes baishes i a pòca nhèu.

Tendéncia

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