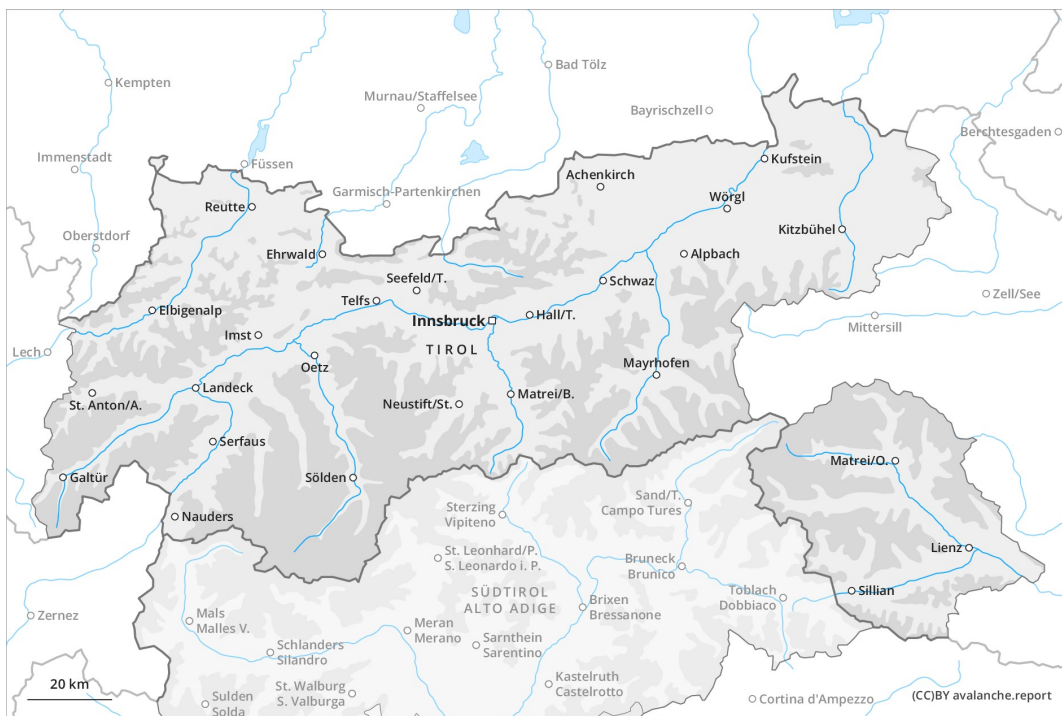
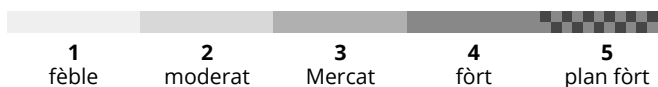




AM



PM



Grad de perih 2 - Moderat

AM:



Tendència: perih de lauegi constant →
 enDiumenge 09 05 2021



PM:



Tendència: perih de lauegi constant →
 enDiumenge 09 05 2021



En zònes de nauta montanha: Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. Eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau aumentarà ath long deth dia.

Damb era nhèu recenta e eth vent de fòrt a plan fòrt deth quadrant oèst, en zònes de nauta montanha s'an format plaques de vent a viatges de bon desencadenar. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères extrèmament arribentes. Precaucion apròp des crestes e enes zònes de celh prim. Es excursions de montanha requerissen ua eleccion atentiu der itinerari.

A conseqüència der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau aumentarà progressivament. Especiaument enes sectors damb fòrça nhèu. Es lauegi fòrça umidi pòden desencadenar-se enes coches mès pregones e arténher mides mejanes de manèra isolada. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères arribentes. Tanben, en quauqui endrets, es lauegi fòrça umidi pòden tanben desencadenar-se enes coches superficiaus deth mantèth. Açò s'aplique en totes es orientacions per dejós des 2200 m aproximativament.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.10: scenari de primavera

En quauqui sectors an queigut de 10 a 20 cm de nhèu per dessus des 1200 m aproximativament, locaument encara mès.

Era nhèu vielha ei fòrça umida. Especiaument per dejós des 2600 m aproximativament.

Era nhèu recenta umida e es plaques de vent formades peth vent der oèst de fòrt a plan fòrt plaques de vent se tròben ath dessus d'un mantèth feble de nhèu vielha especiaument en pales ombrères fòrça arribentes. Açò s'aplique principaument per dessus des 2600 m aproximativament e enes zònes de celh prim.



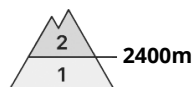
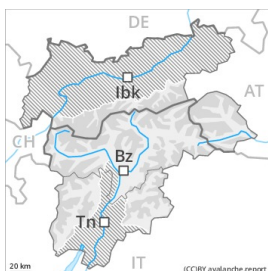
En còtes nautas e zònes de nauta montanha encara i a fòrça nhèu. En còtes baishes e mejanes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques.

Tendéncia

Problèma de nhèu ventada recenta en còtes nautas. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, brusc aument deth perilh de lauegi.

Grad de perill 2 - Moderat

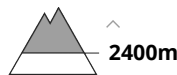
AM:



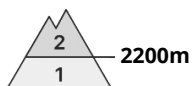
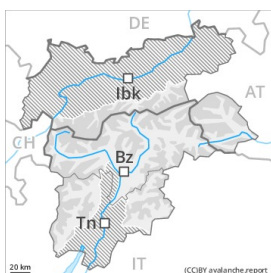
Tendència: augment deth perill de lauegi ↗
 enDiumenge 09 05 2021



Nhèu ventada



PM:



Tendència: augment deth perill de lauegi ↗
 enDiumenge 09 05 2021



Nhèu umida



Nhèu ventada



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

Es plaques de vent recentes e antigues aurièn d'èster avalorades damb prudéncia en pales dretes. Eres son entath uelh entrenat facilament identificables mès en quauqui casi favorables ath desencadenament. Precaucion enes pales ombrères apròp des crestes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Ath long dera jornada: A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son probables purgues e lauegi de nhèu fòrça umida. Aguestes pòden arrossegat tot eth mantèth de nhèu saturat d'aigua e, arténher mides fòrça granes sustot enes pales ombrères arribentes. Es trams exposadi des vies de comunicacion pòden ocasionaument exposar-se ath perill. Tanben, en quauqui endrets, es lauegi fòrça umidi pòden desencadenar-se ath pas de persones. Es excursions de montanha an de finalizar ara ora.

Actuaument, eth servici de prediccion de lauegi a informacion limitada deth terren. Atau donc, cau avalorar atentiuament eth perill de lauegi locau.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.10: scenari de primavera

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth heiredament nocturn serà en quauqui casi redusit. Era cocha de nhèu recenta ei umida, damb ua crosta de regèu tot just portanta en superfícia. Era nhèu ventada arrepòse ath dessús d'un mantèth de nhèu vielha umida. Açò s'aplique enes pales soleienques per dejós des 3000 m aproximativament, e tanben enes pales ombrères per dejós des 2500 m aproximativament. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn un progressiu amarament deth mantèth de nhèu.

En còtes baixes e mejanes non i a qu'un shinhau de nhèu. Sustot enes pales soleienques. En còtes nautes



e zònes de nauta montanha eth celh de nhèu ei superior ara mejana en aguestes dates.

Tendència

Clara pujada dera temperatura enquiara nauta montanha. Lauegi umits ath long deth dia. Especiaument enes pales ombrères. Eth problèma de nhèu ventada requerís atencion.