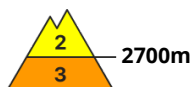
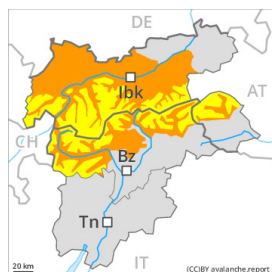


Grad de perih 3 - Mercat



2700m

Tendència: perih de lauegi constant →

enDimenge 23 04 2023



Nhèu umida



2700m

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuècia: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



Coches fèbles
persistentes



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**

Eth problèma de nhèu umida ei era hònt principau de perih. Se demore mès freqüentament lauegi naturaus.

A conseqüència der aument dera temperatura, son probables lauegi naturaus de nhèu umida, açò se da tanben ath maitin. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions per dejós des 2700 m aproximativament. De manèra isolada, es lauegi pòden tanben arrossegat coches mès pregones deth mantèth de nhèu e arténher mides granes, sustot enes pales fòrça arribentes orientades a oèst, nòrd e èst per dessús des 2400 m aproximativament.

(-) son encara possibles lauegi de nhèu sense coesion de mida petita e, locaument, mejana.

Eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida naturaus aumentarà ath long deth dia.

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion, especialment enes pales ombrères arribentes en nauta montanha.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

pp.4: heired dessús de caud / caud dessús de heired

Damb era fòrta pujada de temperatures e era nauta umitat der aire, enquiath maitin se desvoloparà ua situacion de lauegi desfavorabla. Es condicions meteorologiquas causaràn un graduau afebliment des coches de nhèu superficiaus.

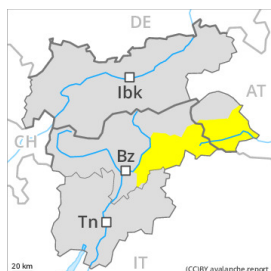
Enes pales fòrça arribentes orientades a oèst, nòrd e èst, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot per dessús des 2400 m aproximativament ena cresta principau des Aups.

A compdar de dijaus an queigut de 10 a 30 cm de nhèu per dessús des 2200 m aproximativament, locaument mès.

Tendència

Eth perih de lauegi demorarà invariable. Eth problèma de nhèu umida requerís atencion.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 23 04 2023



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **prau**e

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma de nhèu umida ei era hònt principau de perih.

A conseqüència der augment dera temperatura, son probables lauegi de nhèu umida e fòrça umida, açò se da tanben ath maitin. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions.

Eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà ath long deth dia.

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion, especialment enes pales ombrères arribentes en nauta montanha.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

Damb era fòrta pujada de temperatures e era nauta umitat der aire, enquiath maitin se desenvolparà ua situacion de lauegi desfavorabla. Es condicions meteorologiques causaràn un afebliment deth mantèth de nhèu.

Tendència

Eth problèma de nhèu umida requerís atencion.

Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →
enDimenge 23 04 2023



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma de nhèu umida ei era hònt principau de perilh.

A conseqüència der augment dera temperatura, son probables lauegi de nhèu umida e fòrça umida, açò se da tanben ath maitin. Es endrets perilhosi se tròben en totes es orientacions.

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà ath long deth dia.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

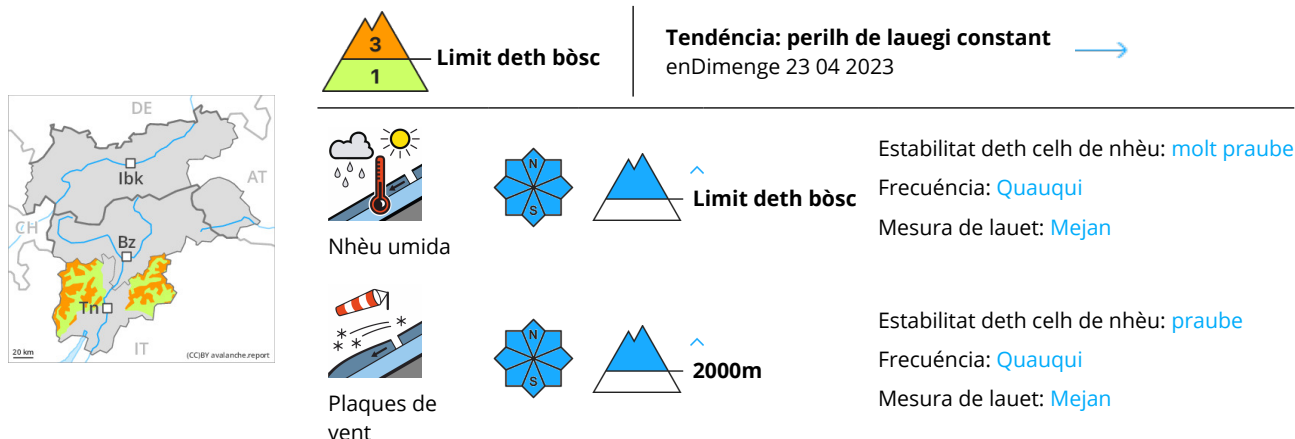
pp.10: scenari de primavera

Damb era fòrta pujada de temperatures e era nauta umitat der aire, enquiath maitin se desvoloparà ua situacion de lauegi desfavorabla. Es condicions meteorologiques causaràn un afebliment deth mantèth de nhèu.

Tendència

Eth problèma de nhèu umida requerís atencion.

Grad de perih 3 - Mercat



A conseqüència der augment dera temperatura, augment deth perih de lauegi de nhèu umida e fòrça umida. Es plaques de vent des darrèri dies aurien d'èster avalorades damb prudència.

A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perih de lauegi de nhèu umida e fòrça umida. Sustot enes vessants soleiencs arribentes es lauegi pòden soent arténher mida mejana. Damb era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi de placa aumentarà clarament en totes es orientacions per dejós des 2700 m aproximativament. Es excursions de montanha e es baishades dehòra de pista an de finalizar ara ora.

Es plaques de vent des darrèri dies se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Endrets perihosi se tròben en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. En zònes aupines, es endrets perihosi son mès freqüenti. Es plaques de vent aurien d'èster evitades, s'ei possible.

Sustot enes pales ombrères, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Agustèri endrets perihosi son fòrça rari e donques de mau reconèisher.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.10: scenari de primavera

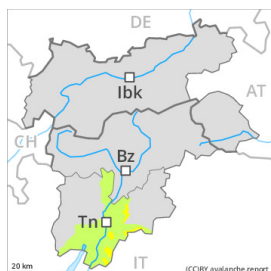
En ua zòna grana a compdar de dijaus an queigut de 15 a 30 cm de nhèu, locaument mès. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn sustot enes pales soleienques arribentes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu. Es plaques de vent a viatges caperades de nhèu recenta des darrèri dies demoren encara inestables en còtes mejanes e nautes.

Sustot enes pales ombrères, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles.

Tendència

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Entath vèspe era ploja causarà sustot en còtes mejanes ua umidificacion deth mantèth de nhèu.

Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant →
enDimenge 23 04 2023



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

A conseqüència der augment dera temperatura, augment deth perill de lauegi de nhèu umida e fòrça umida. Atencion a era nhèu ventada e es esguitlaments.

A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, augment deth perill de lauegi de nhèu umida e fòrça umida. Sustot enes vessants soleiencs arribentes es lauegi pòden soent arténher mida mejana. Damb era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi de placa augmentarà clarament en totes es orientacions per dejós des 2700 m aproximativament. Es excursions de montanha e es baishades dehòra de pista an de finalizar ara ora.

Es plaques de vent des darrèri dies se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Endrets perilhosi se tròben en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent. En zònes aupines, es endrets perilhosi son mès freqüenti. Es plaques de vent aurièn d'èster evitades, s'ei possible.

Sustot enes pales ombrères, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben , de manèra isolada, coches febles. Precaucion sustot enes pales arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Aguesti endrets perilhosi son fòrça rari e donques de mau reconéisher.

Celh de nhèu

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn sustot enes pales soleienques arribentes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu. Es plaques de vent mès recentes an d'èster avalorades damb prudència.

Tendència

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Entath vèspe era ploja causarà sustot en còtes mejanes ua umidificacion deth mantèth de nhèu.

Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimenge 23 04 2023

Eth problèma de nhèu umida requerís atencion.

A conseqüència der aument dera temperatura, son probables purgues e lauegi de nhèu fòrça umida, açò se da tanben ath maitin. Es endrets perihosi se tròben en totes es orientacions.

Eth perih de lauegi de nhèu fòrça umida aumentarà ath long deth dia.

Ath delà deth perih d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compte sustot eth perih d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Damb era fòrta pujada de temperatures e era nauta umitat der aire, enquiath maitin se desvoloparà ua situacion de lauegi desfavorabla. Es condicions meteorologiques causaràn un afebliment deth mantèth de nhèu. En còtes baishes e mejanes i a pòca nhèu.

Tendència

En generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.