

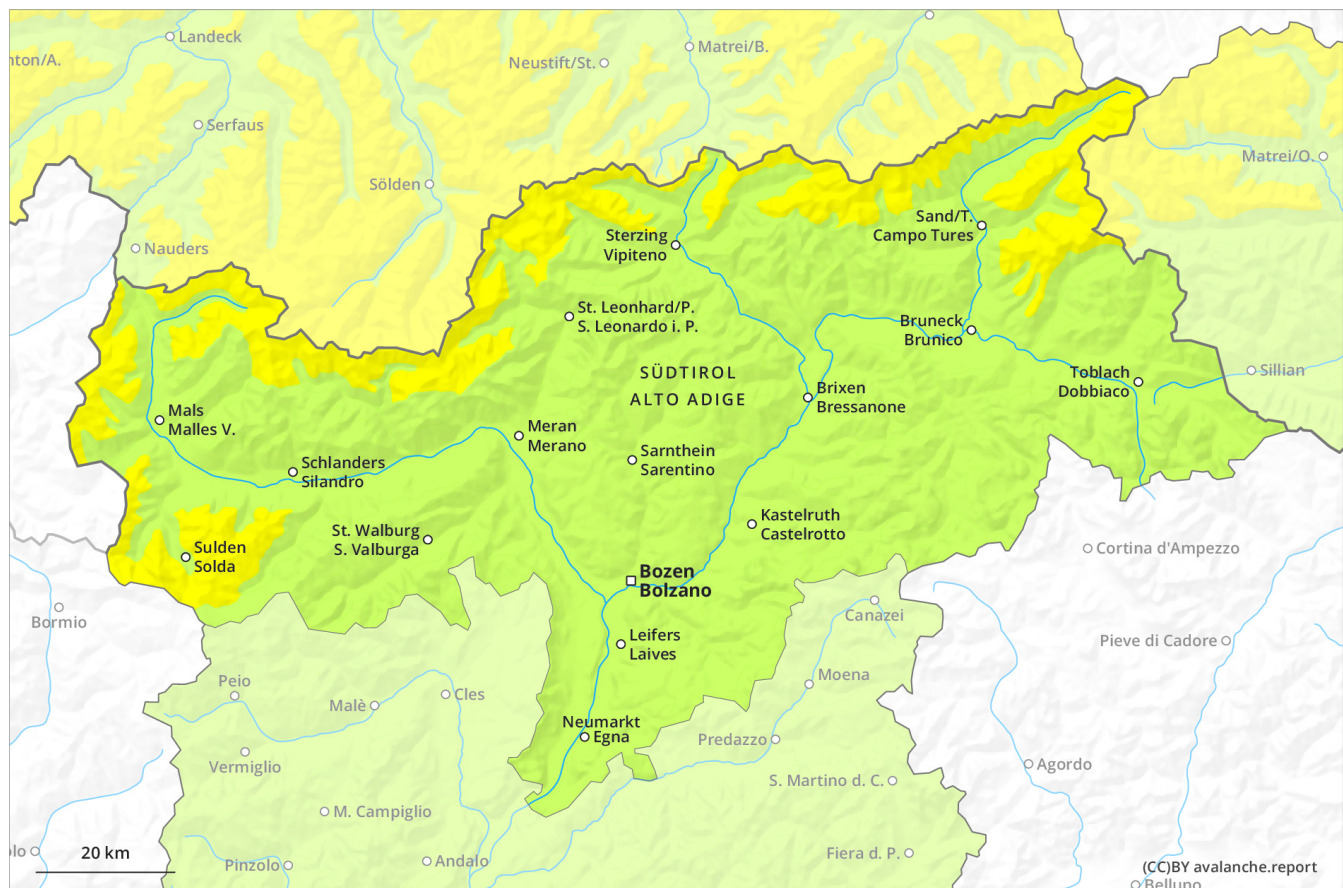
Avalanche.report

Deluns 10.04.2023

Publicat 09 04 2023, 17:00



Avalanche.report

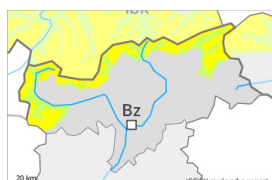




Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
enDimars 11 04 2023 →



Coches febles persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Coches febles persistentes en altitud. Eth problema de nhèu ventada requerís atencion.

Es lauegi pòden desencadenar-se enes coches apròp dera superfícia deth mantèth de nhèu de manèra isolada ja per subrecargas febles, sustot enes pales fòrça arribentes orientades a nòrd, nòrd-èst e èst entre es 2700 e es 3100 m aproximativament, mès de manèra isolada tanben enes pales soleienques fòrça arribentes per dessús des 2600 m aproximativament. Ena cresta principau des Alps taus endrets perilhosí son mès nombrosi. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Ath delà apròp des crestes e en altitud es plaques de vent des darrèri dies pòden locaument desencadenar-se. Aguestes aurien d'avalorarse damb prudència sustot en pales fòrça inclinades.

Damb er aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits ath long deth dia augmentarà progressivament. Enes pales extrèmament arribentes, son possibles lauegi de nhèu sense cohesion.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

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

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

Ena part superiora deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi, sustot enes pales orientades a nòrd, nòrd-èst e èst entre es 2700 e es 3100 m aproximativament, e tanben enes pales soleienques per dessús des 2600 m aproximativamente.

En ua zòna grana dissabte an queigut de 5 a 10 cm de nhèu, locaument mès. Acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères fòrça arribentes en altitud. Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu.

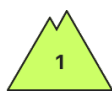
Tendéncia

Dimars: Damb era nhèu recenta e eth vent en aument progressiu deth nòrd- oèst , en altitud se formaràn plaques de vent.

Era nhèu ventada e es coches febles persistentes les cau avalorar damb atencion.



Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 11 04 2023



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**
Frecuència: **Pògui**
Mesura de lauet: **Petit**

Era situacion de lauegi qu'ei generaument favorabla. Nhèu ventada en altitud.

Es plaques de vent des darrèri dies se pòden en quauqui casi encara desencadenar de manèra accidentau. Aguestes aurien d'avalorarse damb prudència sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2600 m aproximativament. Es endrets tan perilhos son fòrça rari e de bon reconéisher entath uelh entrenat. Es petiti lauegi pòden arrossegar e hèr a quèir un practicant d'espòrts d'iùern, precaucion enes pales extrèmament arribentes.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de lauegi fòrça umits ath long deth dia aumentarà leugèrament.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères en altitud.

Ath laguens deth mantèth de nhèu vielha non se tròben practicament coches febles.

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn ua graduau umidificacion deth mantèth de nhèu. Peth moment i a pòca nhèu.

Tendéncia

En quauqui sectors eth dimars queirà un shinhau de ploja. Eth perilh de lauegi de nhèu umida aumentarà per aguest motiu.