

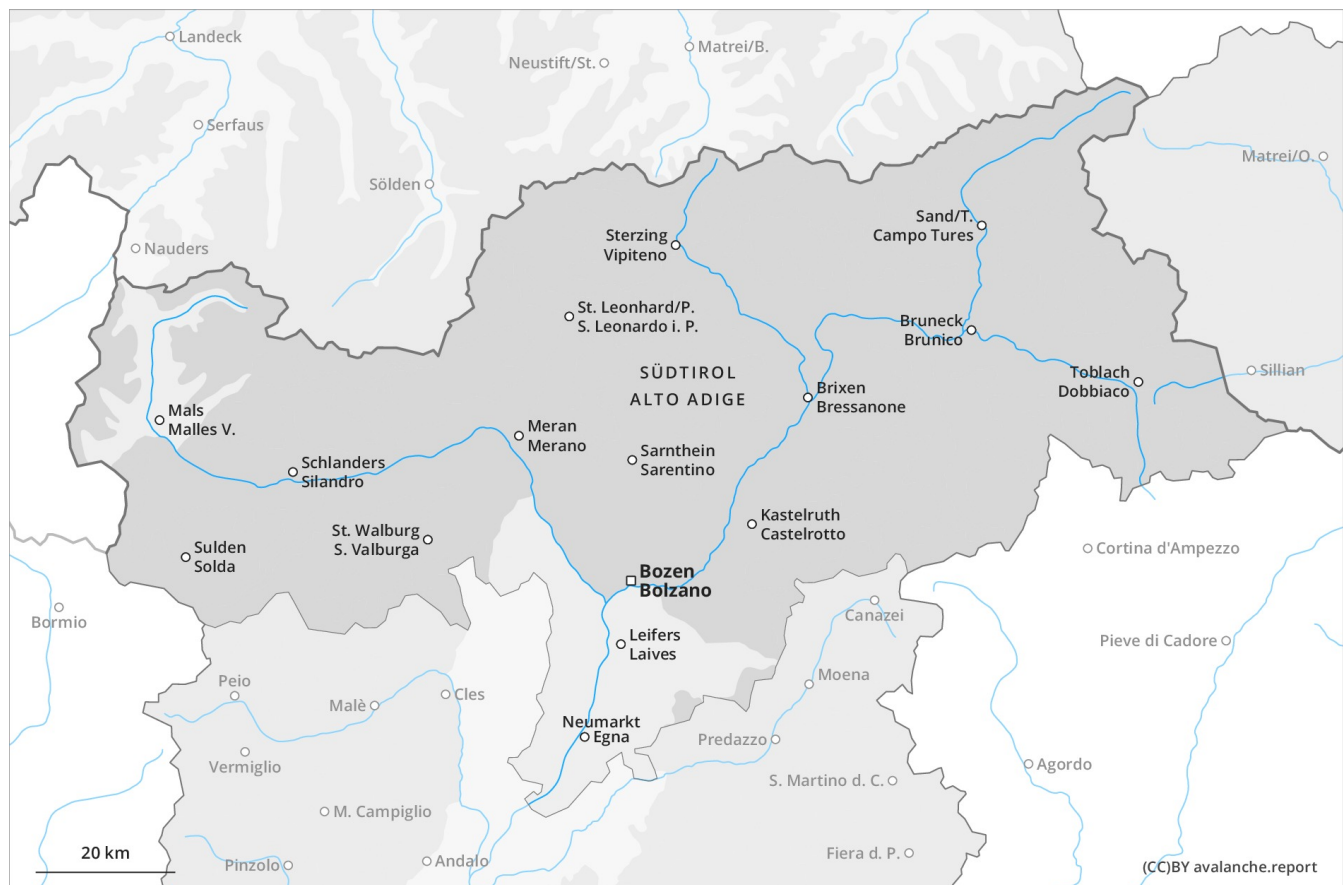
Avalanche.report

Dimars 22.12.2020

Publicat 21 12 2020, 17:00

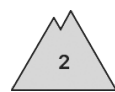


Avalanche.report





Grad de perilh 2 - Moderat



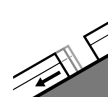
Tendència: perilh de lauegi constant
en Dimarts 23 12 2020



Nhèu ventada



2200m



Esguitlament
de nhèu



2600m

Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes. Ath delà son mès possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau.

Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes se pòden, de manèra isolada, desencadenar en pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es endrets perilhosos se tròben apròp de crestes, en canaus e conques.

Enes pales ombrères arribentes, enes coches mès pregones deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. Es lauegi pòden en quauqui endrets desencadenar-se ath pas d'ua persona e arribar a mida grana. Es endrets perilhosos e es punts de desencadenament augmentaràn damb era altitud. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Enes pales erbosees fòrça arribentes e enes pales soleienques, non son possibles nauis lauegi d'esguitlament basau, tanben fòrça grani. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

En quauqui sectors queiràn de 5 a 10 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd- oèst , se formaràn majoritàriament de mida petita. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús d'un mantèth feble de nhèu vielha. Sustot enes pales ombrères. Era part centrau deth mantèth ei ben consolidada. En còtes nautes e en zònes de nauta montanha: Era part basau deth mantèth s'a facetat e ei febla.

Tendència

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 2 - Moderat



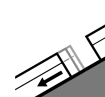
Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimèrcles 23 12 2020



Nhèu ventada



2200m



Esguitlament
de nhèu



2600m

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion. Precaucion enes airaus damb henerècles d'esguitlament basau.

Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes se pòden, de manèra isolada, desencadenar en pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es lauegi son aumens sonque de mida petita mès encara pòden èster desencadenadi per un unic montanhaire. Es endrets perilhosí se tròben apròp de crestes, en canaus e conques. Es endrets perilhosí e es punts de desencadenament augmentaràn damb era altitud.

Enes pales erbosees fòrça arribentes e enes pales soleienques, non son possibles nauï lauegi d'esguitlament basau, tanben fòrça grani. Evitar es airaus damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

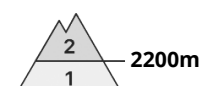
Damb eth vent de fòrt a plan fòrt deth quadrant oèst , se formaràn majoritàriament de mida petita. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús d'ua superficie trenda deth mantèth de nhèu vielh. Sustot enes pales ombrères. Era part centrau deth mantèth ei ben consolidada. Era part basau deth mantèth s'a facetat. Sustot enes pales ombrères per dessús deth limit deth bosc, e tanben enes pales ombrères en zònes de nauta montanha.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.



Grad de perill 2 - Moderat



Tendència: perill de lauegi constant
en Dimarts 23 12 2020



Nhèu ventada



Eth problema de nhèu ventada recenta requerís atencio.

Es acumulacions de nhèu ventada mès recents se pòden en quauqui endrets desencadenar damb facilitat per dessús des 2200 m aproximativament. Açò s'aplique especialment apròp des crestes, en canaus e conques.

Enes pales erbosees fòrça arribentes e enes pales soleienques, son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perill

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

Queirà un shinhau de nhèu. Damb eth vent damp boades fòrtes deth nòrd- oèst , se formaràn de mida mès a lèu petita. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús d'un mantèth feble de nhèu vielha. Sustot enes pales ombrères.

Era part centrau deth mantèth ei ben consolidada. Era part basau deth mantèth s'a facetat.

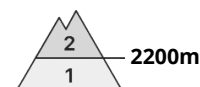
En còtes baishes e mejanes non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendència

Eth perill de lauegi demorarà invariable.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimércoles 23 12 2020



Coches febles persistentes



2200m



Nhèu ventada



Atencion a era nhèu ventada e es coches febles persistentes.

Enes pales ombrères arribentes, enes coches mès pregones deth mantèth de nhèu se tròben coches febles inestables. (-) es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e arribar locaument a mida grana. Es endrets tan perilhosí son fòrça rari mès de mau reconéisher. Precaucion en zònes de transicion de celh prim a pregon.

Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes se pòden, de manèra isolada, desencadenar en pales ombrères arribentes per dessús des 2200 m aproximativament. Es endrets perilhosí se tròben apròp de crestes, en canaus e conques. Es endrets perilhosí e es punts de desencadenament aumentaràn damb era altitud.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.1: cocha fèbla persistena prigonda

pp.6: heired, nhèu sense cohesion e vent

En quauqui sectors queirà de 5 a 10 cm de nhèu, locaument encara mès. Damb eth vent de fòrt a plan fòrt deth nòrd- oèst , se formaràn majoritàriament de mida petita. En quauqui endrets era nhèu ventada arrepòse ath dessús d'ua superficie trenda deth mantèth de nhèu vielh. Sustot enes pales ombrères. En còtes nautes e en zònes de nauta montanha: Era part basau deth mantèth s'a facetat e ei febla.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi demorarà invariable.