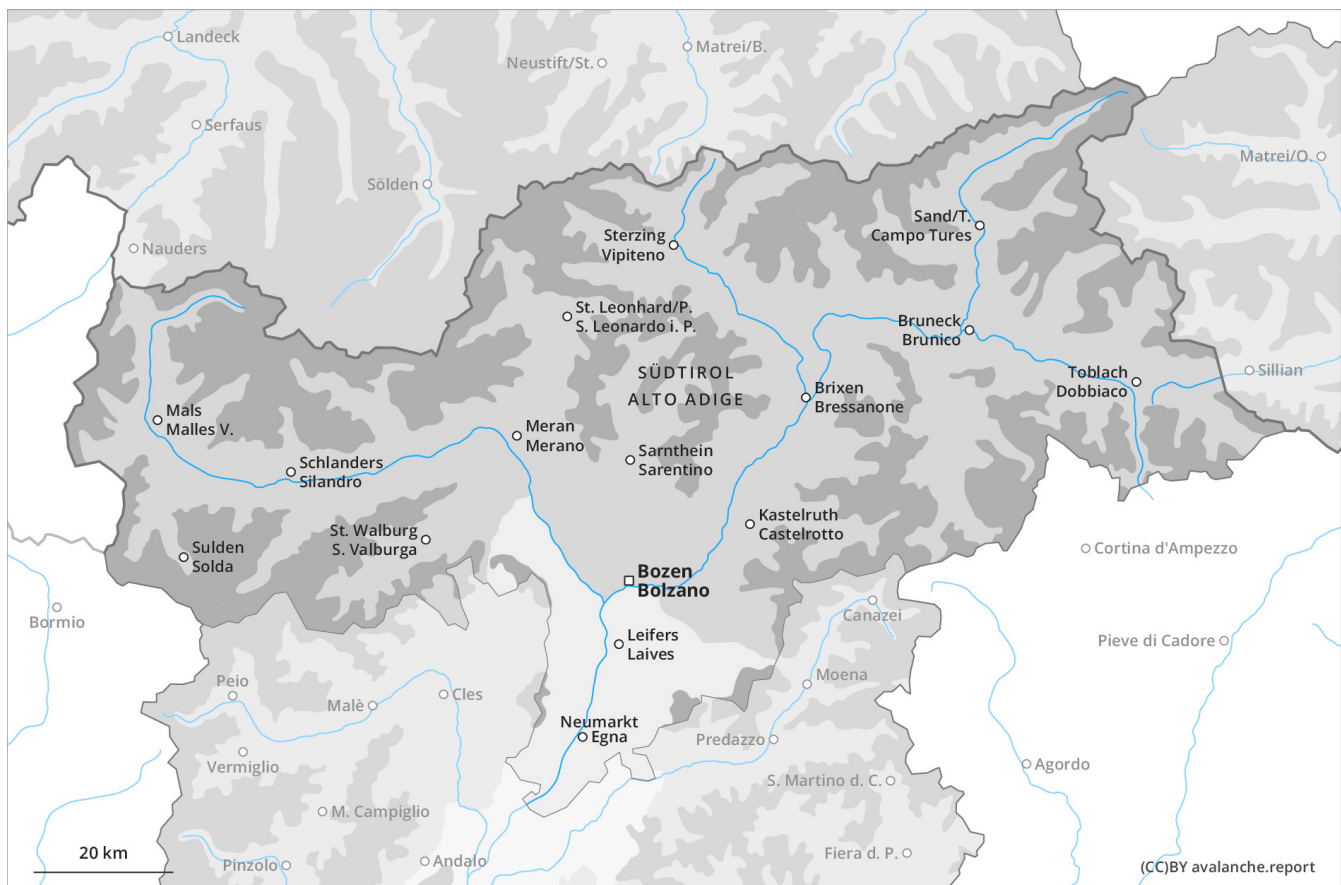


Avalanche.report Deluns 13.12.2021

Publicat 12 12 2021, 17:00

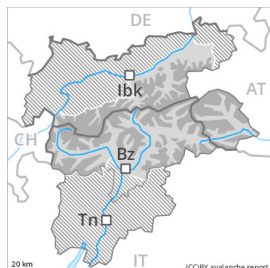


Avalanche.report





Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 14 12 2021



Nhèu ventada



Limit
deth bòsc



Coches
fèbles
persistentes



Limit
deth bòsc



Nhèu
ventada



Limit
deth bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei en part encara delicada.

Es plaques de vent recentes e antigues son inestables. Ja un solet practicant d'espòrts d'iüern pòt desencadenar lauegi. Precaucion en totes es orientacions apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dessús deth limit deth bòsc. Aguesti son actuauament freqüenti tanben enes immediacions des pistes. Enes sectors a on què era ploja, eth perilh de lauegi serà superior.

En quauqui endrets, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha. Sustot enes zònes de celh prim. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. Son possibles desencadenaments a distància. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen indiquen era estabilitat pruba dera nhèu.

Ath long dera jornada: A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solar, son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu fòrça umida e d'esquitlament basau. Especiaument enes pales soleienques fòrça arribentes.

Son necessàries experiéncia e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iüern

Eth ligam intèrn entre es diuèrses plaques de vent e damp era nhèu vielha ei locaument desfavorable.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessús deth limit deth bòsc, e tanben enes pales soleienques en altitud.

Es observacions sus eth terren e es perfius estratigrafics confirmen era complèxa situacion de lauegi.

Sustot enes sectors deth nòrd e deth nòrd-èst queiràn en periòde enquiath deluns de 5 a 15 cm de nhèu.

Principaument en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Tendéncia

Eth mantèth de nhèu demore procliu ath desencadenament. Es condicions meteorologiques afavoriràn un lent reforçiment des coches de nhèu superficiaus. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e



era radiacion solara, son possibles naui lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendéncia: perilh de lauegi constant
en Dimars 14 12 2021



Nhèu ventada



Limit
deth bòsc



Coches
fèbles
persistentes



Limit
deth bòsc



Nhèu
ventada



Limit
deth bòsc

Era situacion de lauegi qu'ei en part encara delicada.

Es plaques de vent recentes e antigues son inestables. Ja un solet practicant d'espòrts d'iüern pòt desencadenar lauegi. Precaucion en totes es orientacions apròp deth limit deth bòsc, e tanben per dessús deth limit deth bòsc. Aguesti son actuauament freqüenti tanben enes immediacions des pistes.

En quauqui endrets, es lauegi pòden desencadenar-se en mantèth feble de nhèu vielha. Sustot enes zònes de celh prim. Es lauegi pòden arténher mides granes de manèra isolada. Son possibles desencadenaments a distància. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen indiquen era estabilitat pruba dera nhèu.

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, son probables lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana. Especiaument enes pales soleienques fòrça arribentes.

Son necessàries experiéncia e prudència.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesión e vent

pp.5: nheuada dempús d'un long periòde d'iüern

Eth ligam intèrn entre es diuèrses plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument desfavorable. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Especiaument enes pales ombrères per dessús deth limit deth bòsc, e tanben enes pales soleienques en altitud. Es observacions sus eth terren e es perfius estratigrafics confirmen era complèxa situacion de lauegi.

Tendéncia

Eth mantèth de nhèu demore procliu ath desencadenament. Es condicions meteorologiques afavoriràn un lent reforçiment des coches de nhèu superficiaus. A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita e mejana.