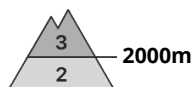
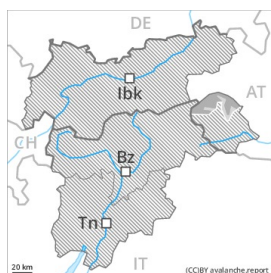




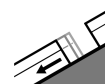
Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDissabte 20 03 2021 →



Nhèu ventada



Esguitlament
de nhèu



Era nhèu recenta e es plaques de vent representen era hònt principau de perilh.

Era nhèu recenta e es plaques de vent an d'èster avalorades damb prudéncia per dessús des 2000 m aproximativament. Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Son possibles de manèra isolada lauegi de mida grana. Especiaument enes sectors mès afectadi pes precipitacions. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Aguesti endrets son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher peth mau temps.

Ath delà son possibles quauqu'uns lauegi de nhèu sense coesion de mida petita e mejana. Sustot en cas de lucades mès importantes.

I a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nhèu

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en totes es orientacions per dessús des 2000 m aproximativament. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat confirman aguesta situacion. Es plaques de vent friables des darrèri dies s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Especiaument enes pales ombrères.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. En canaus e conques i a fòrça nhèu.

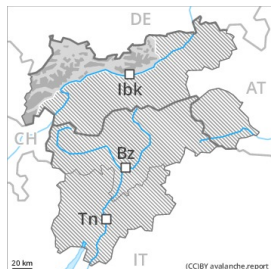
Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendéncia

Aguestes condicions de temps causaràn un graduau assentament deth mantèth de nhèu. Enes pales ombrères era probabilitat de desencadenament ei leugèrament superiora.



Grad de perih 3 - Mercat



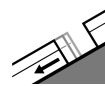
Tend3ncia: perih de lauegi constant
en Dissabte 20 03 2021



Nh3u recenta



2000m



Esguitlament
de nh3u



2400m

Era nh3u recenta e era grana quantitat de nh3u ventada representen era h3nt principau de perih.

Era nh3u recenta e es plaques de vent an d'3ster avalorades damb prud3ncia en totes es orientacions per dessus des 2000 m aproximativament. Eth vent f3rt a transportat f3rça nh3u. Es naues acumulacions de nh3u ventada e es mens recentes se p3den desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son aumens de mida mejana. Son possibles de man3ra isolada lauegi de mida grana. Especiaument enes sectors m3s afectadi pes precipitacions. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Aguesti endrets son parciaument cub3rti de nh3u recenta e de mau recon3sher peth mau temps.

Ath delà son possibles lauegi de nh3u sense coesion. Sustot en cas de lucades m3s importantes.

I a un c3rt perih de lauegi d'esguitlament basau.

Celh de nh3u

Patrons de perih

pp.6: heired, nh3u sense coesion e vent

pp.2: esguitlament de nh3u

Eth vent damb bohades plan f3rtes a transportat intensament era nh3u recenta e era nh3u vielha. Es acumulacions de nh3u ventada rep3sen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions per dessus des 2000 m aproximativament. Es "whumpfs" e es hener3cles que propaguen e es t3sti d'estabilitat confirmen aguesta situacion. Es plaques de vent friables des darr3ri dies s'estacaràn lentament damb era nh3u vielha. Especiaument enes pales ombr3res.

Eth mant3th de nh3u ei extr3mament variable en p3qui m3tres en c3tes nautes e z3nes de nauta montanha. En canaus e conques i a f3rça nh3u.

Eth mant3th de nh3u vielh ei estable en f3rça endrets.

Tend3ncia

Es condicions de temps causaràn un graduau assentament deth mant3th de nh3u. Enes pales ombr3res era probabilitat de desencadenament ei leug3rament superiora. En ua z3na vasta eth dissabte queirà un shinhau de nh3u.



Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant →
en Dissabte 20 03 2021



Nhèu ventada



Atencion ath problèma de nhèu ventada.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Precaucion enes pales arribentes per dessus des 2000 m aproximativament enes pales orientades a oèst, nòrd e èst. Es lauegi son aumens de mida mejana. Son possibles de manèra fòrça isolada lauegi de mida grana. Especiaument enes sectors damb fòrtes acumulacions de nhèu naua. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Es endrets tan perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher peth mau temps.

Ath delà son possibles quauqu'uns lauegi de nhèu sense coesion de mida petita e mejana. Sustot en cas de lucades mès importantes.

I a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vieha. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions per dessus des 2000 m aproximativament. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat confirmen aguesta situacion. Es plaques de vent des darrèri dies demoren en part inestables per dessus des 2000 m aproximativament. Especiaument enes pales ombrères.

Eth mantèth de nhèu vieh ei estable en fòrça endrets.

Tendència

Es condicions de temps causaràn un graduau assentament deth mantèth de nhèu. Enes pales ombrères era probabilitat de desencadenament ei leugèrament superiora. Sustot enes Aups de Kitzbühel eth dissabte queirà un shinhau de nhèu.



Grad de perilh 3 - Mercat



Tendència: perilh de lauegi constant
enDissabte 20 03 2021 →



Nhèu ventada



Eth problèma de nhèu ventada ac cau evitar.

Es naues e es vielhes acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire. Precaucion enes pales arribentes per dessus des 2000 m aproximativament en totes es orientacions. Es lauegi son aumens de mida mejana. Eth nombre e era dimension des endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud. Aguesti son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher peth mau temps. Enes sectors exposadi ara balaguèra es plaques de vent son mès granes.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en totes es orientacions per dessus des 2000 m aproximativament. Es "whumpfs" e es henerècles que propaguen e es tèsti d'estabilitat confirman aguesta situacion. Es plaques de vent friables des darrèri dies s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Especiaument enes pales ombrères.

Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. En canaus e conques i a fòrça nhèu.

Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendència

Es condicions deth temps an facilitat ua lenta estabilizacion des plaques de vent. Enes pales ombrères era probabilitat de desencadenament ei leugèrament superiora.



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →
en Dissabte 20 03 2021



Nhèu ventada



Naues e vielhes acumulacions de nhèu ventada demoren inestables.

Es plaques de vent a viatges inestables des darrèri dies aurien d'èster avalorades damb prudéncia. Precaucion sustot enes pales ombrères arribentes per dessus des 2000 m aproximativament, e tanben apròp des crestes, en canaus e conques. Ací era probabilitat de desencadenament ei superiora. Es endrets perilhosi son parciaument cubèrti de nhèu recenta e de mau reconéisher. Enes sectors que tèrmien damb es afectadi per grad de perilh 3 (mercat) e en nautada, es endrets perilhosi son mès freqüenti e eth perilh ei mès gran. Es lauegi son en part de mida mejana.

Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta e era nhèu vielha. Especiaument enes sectors deth nòrd. Es plaques de vent friables des darrèri dies s'estacaràn lentament damb era nhèu vielha. Sustot enes pales pòc freqüentades orientades a nòrd-oèst, nòrd e nord-èst. Ena rèsta d'orientacions eth mantèth de nhèu ei mens favorable ath desencadenament. Eth mantèth de nhèu ei extrèmament variable en pòqui mètres en còtes nautes e zònes de nauta montanha. En canaus e conques i a fòrça nhèu. Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en fòrça endrets.

Tendéncia

Es condicions deth temps facilitaràn ua graduau estabilizacion des plaques de vent. Enes pales ombrères era probabilitat de desencadenament ei leugèrament superiora.