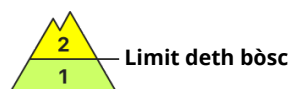
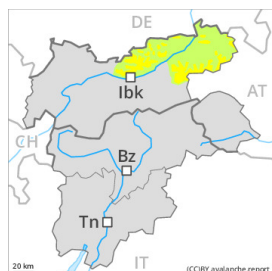


Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant
enDimèrcles 19 01 2022 →



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Es naues acumulacions de nhèu ventada aurièn d'èster avalorades damb prudència en pales dretes. Damb era nhèu recenta e eth vent damb bohades fòrtes deth quadrant nòrd, en altitud s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Era pòca nhèu recenta e tanben es plaques de vent que se demoren sustot adjacents as crestes e en canaus e conques plaques de vent se tròben ath dessús d'ua superfície desfavorabla deth mantèth de nhèu vielha en pales ombrères fòrça arribentes e pòc freqüentades per dessús deth limit deth bòsc. De manèra fòrça isolada es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e arténher mida mejana. Precaucion enes zònes de celh prim. Ath delà deth perih d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perih d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

En quauqui sectors an queigit de 10 a 15 cm de nhèu. En ua zòna vasta a compdar de deluns eth vent a estat de fòrt a plan fòrt. Eth vent transportarà era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús deth limit deth bòsc. Damb es temperatures doces e era radiacion solara, es plaques de vent s'an estabilizat.

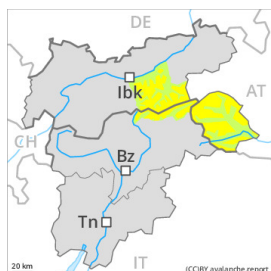
Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben, de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament.

En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent.

Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimèrcles 19 01 2022



Nhèu ventada



Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb eth vent damb bohades fòrtes deth quadrant nòrd , a compdar deth deluns , en altitud s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Es naues acumulacions de nhèu ventada aurien d'èster avalorades damb prudència en pales dretes. Es endrets perilhosi se tròben enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. De manèra fòrça isolada es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha e arténher mida mejana. Precaucion enes zònes de celh prim.

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

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

En ua zòna vasta a compdar de deluns eth vent a estat de fòrt a plan fòrt. Queirà un shinhau de nhèu. Eth vent a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd per dessus des 2400 m aproximativament.

Eth mantèth de nhèu vielh ei ben consolidat de manèra generalizada. Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament.

En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimèrcles 19 01 2022



Nhèu ventada



Limit deth bòsc

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb eth vent damb bohades fòrtes deth quadrant nòrd , eth deluns , en altitud s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Es naues acumulacions de nhèu ventada aurien d'èster avalorades damb prudència en pales dretes. Es endrets perilhosi se tròben enes pales ombrères fòrça arribentes e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Açò s'aplique especiaument per dessus deth limit deth bòsc. De manèra fòrça isolada es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e arténher mida mejana. Precaucion enes zònes de celh prim.

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

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

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

En ua zòna vasta eth deluns eth vent a estat de moderat a fòrt. Eth vent a transportat era nhèu recenta e era nhèu vielha. Es naues acumulacions de nhèu ventada se depositaràn ath dessus de coches trendes sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd per dessus deth limit deth bòsc.

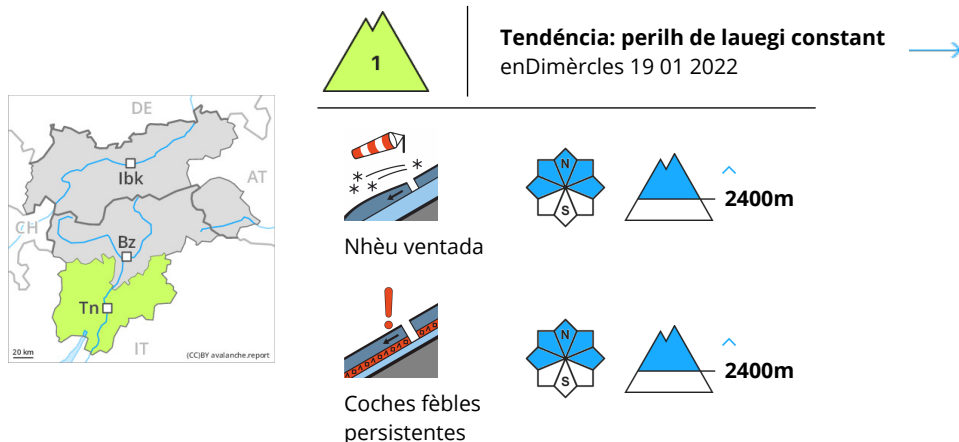
Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament.

En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent.

Tendència

Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Grad de perillh 1 - Fèble



Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça sectors. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb eth vent damb bohades fòrtes deth quadrant nòrd , ath long des darrèri dies, en altitud s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Aguesti endrets perilhosi se tròben enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent. Es naues acumulacions de nhèu ventada aurien d'èster avalorades damb prudéncia en pales dretes. De manèra fòrça isolada es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha de cristaus angulosi e arténher mida mejana. Precaucion enes zònes de celh prim. Ath delà deth perillh d'èster enterrat per un laueg, cau tier en compde tanben eth perillh d'èster arrossegat entà ua trampa deth terren.

Celh de nhèu

Damb es temperatures doces e era radiacion solara, eth mantèth de nhèu s'a fixat. Enes dehòra de pista en fòrça endrets perill feble (1) de lauegi. Es observacions sus eth terren e es tèsti d'estabilitat an confirmat qu'era situacion de lauegi ei favorabla en fòrça sectors.

Eth vent damb bohades fòrtes a transportat era nhèu vielha de febla coesion. Es acumulacions de nhèu ventada aurien d'èster avalorades damb prudéncia en pales fòrça dretes.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament.

En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. Enes pales soleienques per dejós des 2200 m aproximativament non i a qu'un shinhau de nhèu.

Tendéncia

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça sectors.

Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimèrcles 19 01 2022



Nhèu ventada



2400m

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça sectors. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.

Damb eth vent damb bohades fòrtes , a compdar deth deluns , en altitud s'an format plaques de vent majoritàriament de mida petita. Es naues acumulacions de nhèu ventada aurièn d'èster avalorades damb prudència sustot en pales dretes. De manèra fòrça isolada es lauegi pòden desencadenar-se peth mantèth de nhèu vielha e arténher mida mejana. Precaucion enes zònes de celh prim. Quauqu'uns endrets perilhosi se tròben enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent.

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

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Eth mantèth de nhèu ei ben consolidat. Es observacions sus eth terren e es tèsti d'estabilitat an confirmat qu'era situacion de lauegi ei favorabla en fòrça sectors.

En ua zòna vasta a compdar de deluns eth vent a estat de fòrt a plan fòrt. Eth vent a transportat era nhèu vielha de febla coesion. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes sustot en orientacions oèst enquiar èst peth nòrd per dessús des 2400 m aproximativament.

Ena part centrau deth mantèth de nhèu se tròben , de manèra isolada, coches febles. Açò s'aplique especiaument enes pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament.

En altitud es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent. En fòrça endrets i a mens nhèu dera acostumada.

Tendència

Era situacion de lauegi qu'ei favorabla en fòrça sectors. Eth problèma de nhèu ventada recenta requerís atencion.