

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDissabte 09 03 2024



Coches fèbles
persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



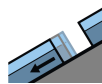
Plaques de
vent



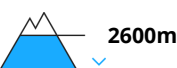
Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament
de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prabe**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma de coches febles persistentes ei era hònt principau de perih. Açò se da per dessus des 2400 m aproximativament. Eth problèma d'esguitlaments basaus requerís atencion.

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères arribentes per dessus des 2400 m aproximativament, precaucion sustot enes sectors mès afectadi pes precipitacions ena cresta principau des Aups. Especiaument desfavorables son es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es lauegi pòden arténher midas granes de manèra isolada. S'arrecomane ua eleccion suenhada der itinerari.

Tarde: Enes pales soleienques escarpades, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Açò se da en cas de radiacion solara.

Damb eth vent damb bohades fòrtes deth sud, enes sectors exposadi ara balaguèra se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes, e tanben apròp de còths e crestes en altitud. Agustè endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

Ath delà i a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Agustè pòden, de manèra isolada, arténher midas perilhosament granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

**Patrons de
perih**

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb
nhèu

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

Es condicions meteorologiquas afavoriràn ua estabilizacion deth mantèth de nhèu. En quauqui endrets era



nhèu recenta arrepòse ath dessús de gibra de superfícia, sustot enes sectors mès afectadi pes precipitacions ena cresta principau des Aups. Sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud.

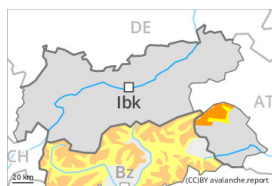
Tendéncia

Eth problèma de coches febles persistentes ac cau avalorar damb atencion.

Grad de perih 3 - Mercat



Tendència: perih de lauegi constant →
enDissabte 09 03 2024



Coches fèbles
persistentes



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Gran**



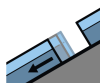
Plaques de
vent



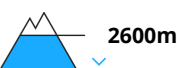
Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Esguitlament
de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prabe**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma de coches febles persistentes ei era hònt principau de perih. Açò se da per dessus des 2400 m aproximativament. Eth problèma d'esguitlaments basaus requerís atencion.

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se ath pas d'un solet montanhaire. Endrets perilhosi se tròben sustot enes pales ombrères arribentes per dessus des 2400 m aproximativament, precaucion sustot enes sectors mès afectadi pes precipitacions ena cresta principau des Aups. Especiaument desfavorables son es endrets a on era gibra de superfícia a demorat caperada de nhèu. Es lauegi pòden arténher midas granes de manèra isolada. S'arrecomane ua eleccion suenhada der itinerari.

Damb eth vent damb bohades fòrtes deth sud , se formaràn plaques de vent a viatges inestables. Precaucion sustot enes pales ombrères fòrça arribentes, e tanben apròp de còths e crestes en altitud. Agustè endrets perilhosi aumentaràn damb era altitud.

Ath delà i a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Agustes pòden, de manèra isolada, arténher midas perilhosament granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

**Patrons de
perih**

pp.8: geladiua de superfícia caperada damb
nhèu

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

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Es condicions meteorologiquas afavoriràn ua estabilizacion deth mantèth de nhèu. En quauqui endrets era nhèu recenta arrepòse ath dessus de gibra de superfícia, sustot



enes sectors mès afectadi pes precipitacions ena cresta principau des Aups. Sustot enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud.

Tendéncia

Eth problèma de coches febles persistentes ac cau avalorar damb atencion.



Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →

enDissabte 09 03 2024



Esguitlament de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praube**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Gran**



Plaques de vent



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **praube**

Frecuècia: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma d'esguitlaments basaus ei era hònt principau de perih.

Era nhèu recenta e es plaques de vent des darrèri dies se pòden en quauqui casi encara desencadenar de manèra accidentau sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessus des 2400 m aproximativament. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Tarde: Enes pales soleienques escarpades, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Açò se da en cas de radiacion solara.

Ath delà i a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Agustes pòden arténher mides perilhosament granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es condicions meteorologiques afavorirà ua estabilizacion deth mantèth de nhèu. Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vieha se tròben, de manèra isolada, coches febles inestables. Açò se da per dessus des 2400 m aproximativament.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en altitud. Eth mantèth de nhèu vieh ei umit per dejós des 2200 m aproximativament.

Tendència

Eth problèma d'esguitlaments basaus ei era hònt principau de perih.



Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant

enDissabte 09 03 2024



Esguitlament de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praube

Frecuècia: Pògui

Mesura de lauet: Gran



Plaques de vent



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: praube

Frecuècia: Pògui

Mesura de lauet: Mejan

Eth problèma d'esguitlaments basaus ei era hònt principau de perih.

I a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides perilhosament granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Naues acumulacions de nhèu ventada pòden, en quauqui casi, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire per dessus des 2400 m aproximativament. Açò se da principaument apròp de còths e crestes enes pales ombrères fòrça arribentes. Es lauegi son a viatges de mida mejana.

Tarde: Enes pales soleienques escarpades, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu sense coesion. Açò se da en cas de radiacion solara.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es condicions meteorologiquas afavorirà ua estabilizacion deth mantèth de nhèu.

Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en altitud. Eth mantèth de nhèu vielh ei umit per dejós des 2200 m aproximativament.

Tendència

Eth problèma d'esguitlaments basaus ei era hònt principau de perih.



Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant →

enDissabte 09 03 2024



Esguitlament
de nhèu



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt praupe**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Mejan**

Eth problèma d'esguitlaments basaus requerís atencion.

I a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides mejanes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.2: esguitlament de nhèu

Era nhèu vielha ei umida. Açò se da per dejós des 2200 m aproximativament.

Tendència

Eth problèma d'esguitlaments basaus ei era hònt principau de perih.

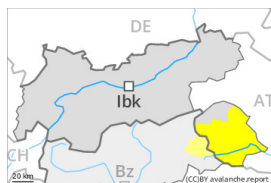


Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: perih de lauegi constant

enDissabte 09 03 2024



Esguitlament de nhèu



2600m

Estabilitat deth celh de nhèu: molt praube

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Gran



Plaques de vent



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: praube

Frecuència: Pògui

Mesura de lauet: Mejana

Eth problèma d'esguitaments basaus ei era hònt principau de perih.

I a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau, especiaument enes pales soleienques arribentes per dejós des 2600 m aproximativament. Aguestes pòden arténher mides perilhosament granes. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau s'ei possible.

Era nhèu recenta e es plaques de vent se pòden en quauqui casi encara desencadenar de manèra accidentau sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2400 m aproximativament. Es lauegi son aumens de mida mejana.

Celh de nhèu

Patrons de perih

pp.2: esguitlament de nhèu

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Es condicions meteorologiquas afavoriràn ua estabilizacion deth mantèth de nhèu. Enes pales orientades a oèst, nòrd e èst, ena part superiora deth mantèth de nhèu vieha se tròben, de manèra isolada, coches febles inestables. Açò se da per dessús des 2400 m aproximativament.

Locaument queirà un shinhau de nhèu. Locaument eth vent serà de moderat a fòrt. Naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches trendes en altitud. Eth mantèth de nhèu vieh ei umit per dejós des 2200 m aproximativament.

Tendència

Eth problèma d'esguitaments basaus ei era hònt principau de perih.