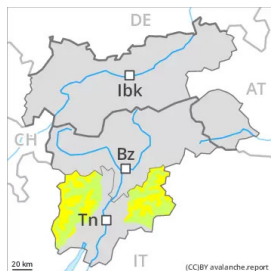


Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: perilh de lauegi constant →
enDiuendres 29 04 2022

Era nhèu recenta des darrèri dies e en particular es plaques de vent plaques de vent representen era hònt principau de perilh. A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, ath long dera jornada eth perilh de lauegi umits e fòrça umits aumentarà ath grad 2 (moderat).

Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes son principalement petites. Es endrets perilhosi se tròben sustot en pales ombrères en zònes de nauta montanha. Es acumulacions de nhèu ventada s'aurien d'evitar sustot en pales fòrça dretes.

Eth perilh de lauegi de nhèu fòrça umida ath long deth dia aumentarà a partir deth meddia. A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles lauegi de nhèu umida e fòrça umida, mès majoritariament petiti. Sustot enes pales soleienques arribentes.

Celh de nhèu

Eth heiredament nocturn serà bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta. Es condicions deth temps provocaràn ath long dera jornada un afebliment des coches de nhèu superficiaus sustot enes pales soleienques arribentes.

En toti es sectors peth moment i a pòca nhèu. En còtes baishes e mejanes en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Tendència

Se manten perilh moderat (2) de lauegi.

Grad de perilh 1 - Fèble



Tendència: perilh de lauegi constant →
enDiuendres 29 04 2022

Es condicions entàs excursions son favorables.

Es acumulacions de nhèu ventada mès recentes son principalement petites e lèu ja non ei possible desencadenar-les. Es endrets perilhosi isoladi se tròben en pales apròp des crestes ombrères en zònes de nauta montanha. Es acumulacions de nhèu ventada s'aurien d'evitar sustot en pales a on i a perilh de queiguda.

Eth perilh de lauegi augmentarà leugèrament ath long deth dia. A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles sonque isoladament lauegi de nhèu umida sense coesion. Sustot enes pales soleienques extrèmament arribentes en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Celh de nhèu

Era nhèu recenta des darrèri dies s'a estacat ben damb era nhèu vielha. Eth heiredament nocturn serà bon. Era superfícia deth mantèth de nhèu s'a regelat e a format ua crosta portanta. Es condicions deth temps provocaràn ath long dera jornada un leugèr afebliment des coches de nhèu superficiaus sustot enes pales soleienques fòrça arribentes.

En toti es sectors peth moment i a pòca nhèu. En còtes baishes e mejanes en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Tendència

Se manten perilh feble (1) de lauegi.