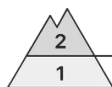




## Grad de perilh 2 - Moderat



Limit deth bòsc

Tendència: perilh de lauegi constant

enDimenge 28 04 2024



Plaques de vent



Limit deth bòsc

Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)

Frecuència: [Pògui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)



Coches fèbles persistentes



2200m

Estabilitat deth celh de nhèu: [praube](#)

Frecuència: [Quauqui](#)

Mesura de lauet: [Mejan](#)

Atencion ath problèma de nhèu ventada vielha. Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu requerissen precaucion e prudència.

A conseqüència der augment dera temperatura diürna, son possibles quauqu'uns lauegi de nhèu sense coesion de mida petita e, locaument, mejana, sustot enes pales soleienques fòrça arribentes.

Es plaques de vent des darrères setmanes se pòden desencadenar sustot per subrecargues fòrtes per dessus deth limit deth bòsc, precaucion sustot apròp des crestes, e tanben ath pè de parets rocassoses e ath darrèr de cambis abruptes de pendent.

Principalement per dessus des 2200 m aproximativament, es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se en quauqui endrets.

(-) son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau, precaucion enes pales arribentes per dejós des 2200 m aproximativament. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

### Celh de nhèu

Patrons de perilh

pp.6: heired, nhèu sense coesion e vent

Acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes sustot en pales ombrères per dessus deth limit deth bòsc. Era nhèu vielha ei ben consolidada. En quauqui endrets era nhèu recenta e era ventada arrepòsen ath dessus d'ua crosta gelada.

### Tendència

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu requerissen precaucion. Possibles lauegi de nhèu fòrça umida sense coesion e lauegi d'esguitlament basau.