



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDimenge 04 02 2024



Nhèu umida



1800m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Pògui**

Mesura de lauet: **Petit**

Es condicions de lauegi son generaument favorables. A compdar deth meddia seràn possibles de manera isolada lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida sense coesion.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, era probabilitat de desencadenament de purgues de nhèu umida aumentarà temporaument sustot enes pales soleienques fòrça arribents en còtes mejanes e nautes. Enes pales extrèmament arribents erbooses e en terren dret e escarpat: I a un perih latent de lauegi d'esguitlament basau. Es lauegi son en generau de mida petita.

Celh de nhèu

Enes pales soleienques: Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà tà formar ua crosta portanta e s'atendirà mès d'ora qu'eth dia abans.

Enes pales ombrères: De cap ara superfícia, era nhèu s'a facetat, damb ua superfícia formada per nhèu de febla coesion qu'arrepòse sus ua crosta establa.

Per dessus des 2000 m aproximativament son presenti de 40 a 50 cm de nhèu, locaument encara mès. En còtes baixes non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Tendència

Dimenge: Eth perih de lauegi d'esguitlament basau e de purgues de nhèu umida demorarà invariable.