



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimèrcles 07 02 2024

Es condicions de lauegi son generaument favorables. Son totun encara possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida sense coesion.

Damb eth heiredament, eth perih de lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida baisharà leugèrament. Enes pales extrèmament arribentes, son possibles sonque de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida de mida petita.

A causa dera crosta dura i a eth perih d'esguitlar e quèir en fòrça lòcs.

Celh de nhèu

Enes pales soleienques: Era superfícia deth mantèth de nhèu se regularà tà formar ua crosta portanta e non s'atendirà pas.

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 establada.

Per dessus des 2000 m aproximativament son presenti de 30 a 50 cm de nhèu, locaument encara mès. En còtes baishes non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Tendència

Dimèrcles: A conseqüència dera radiacion solara, leugèr augment deth perih de lauegi de nhèu umida.