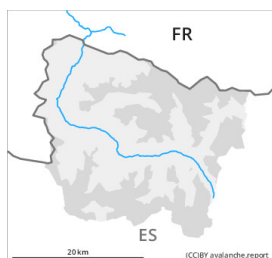




Grad de perilh 2 - Moderat



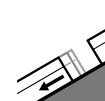
Tendéncia: Diminucion deth perilh de lauegi
enDeluns 20 12 2021



Coches febles
persistentes



2000m



Esguitlament
de nhèu



1800m

Atencion ath problema de coches febles persistentes. Ena segona mitat deth dia encara cau demorar lauegi d'esguitlament basau.

Es coches febles ena part superior deth mantèth de nhèu pòden desencadenar-se de manèra fòrça isolada ath pas d'un solet montanhaire. En quauqui endrets, es lauegi pòden implicar coches mès pregones e arténher mides mejanes. Es endrets perilhos se tròben sustot en pales fòrça arribentes ombrères e tanben en endrets de celh prim per dessús des 2000 m aproximativament. Es coches febles ena nhèu vielha e es tèsti d'estabilitat mòstren aguesta situacion.

Sustot enes pales soleienques fòrça arribentes, son possibles quauqu'uns lauegi d'esguitlament basau de mida petita e mejana.

Ei de besonh ua cèrta experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau.

Celh de nhèu

En toti es sectors en còtes baishes e mejanes eth celh de nhèu ei fòrça superior ara mejana en aguestes dates. Enes darrèri dies, enes pales soleienques fòrça arribentes an queigut nombrosi lauegi naturaus de mida petita e, locaument, mejana.

Eth heiredament nocturn a estat fòrça bon. A compdar de meddia eth solei e era calor causaràn enes pales soleienques en totes es còtes un progressiu debilitament deth mantèth de nhèu.

Era nhèu recenta dera darrèra setmana arrepòse ath dessús de coches trendes en pales ombrères emparades deth vent en còtes mejanes e nautes. De cap ara superfícia, era nhèu ei ben consolidada, damb gibra de superfícia. Especiaument enes pales erbosees, ena part basau deth mantèth de nhèu se tròben coches febles de cristalhs gròssi.

Tendéncia

Progressiu afebliment deth perilh de lauegi d'esguitlament basau. Eth perilh de lauegi de placa seca demorarà invariable.