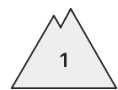
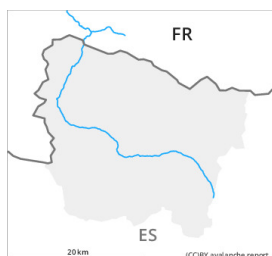




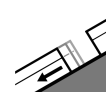
Grad de perilh 1 - Fèble



Tendéncia: augment deth perilh de lauegi
enDeluns 07 02 2022



Nhèu recenta



Esguitlament
de nhèu



2000m

Possibles de manèra isolada purgues de nhèu seca e umida e lauegi d'esguitlament basau.

Damb eth heiredament era situacion de lauegi qu'ei majoritàriament favorable. Sustot enes pales fòrça arribentes ombrères e tanben enes pales apròp des crestes soleienques: Damb era nhèu recenta, son possibles sonque de manèra isolada purgues de nhèu seca de mida petita. Ath delà son possibles de manèra fòrça isolada lauegi d'esguitlament basau de mida petita e, locaument, mejana.

Celh de nhèu

En ua zòna grana enes darreres ores an queigut enquia 2 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Era nhèu recenta arrepòse ath dessús d'ua crosta en totes es orientacions. Aguesta nhèu non s'estacarà ben damb era nhèu vielha sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2000 m aproximativament. Enes pales soleienques: Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atrendirà ath long deth dia. Enes pales ombrères: A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perilh d'esguitlar e quèir en fòrça lòcs. En totes es orientacions e en còtes mejanes e nautes: Sustot enes zònes de celh prim ena part centrau deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches febles de cristalhs angulosi.

Per dessús des 2000 m aproximativament son presenti de 100 a 200 cm de nhèu, locaument encara mès. Es celhs de nhèu càmbien fòrça en altitud pera influéncia deth vent.

Tendéncia

Eth deluns queirà un shinhau de nhèu. A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent, leugèr augment deth perilh de lauegi de nhèu seca.