



## Grad de perilh 1 - Fèble



**Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi**  
enDimars 03 01 2023



Esguitlament  
de nhèu



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **few**  
Avalanche size: **small**

Son possibles de manèra isolada lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu fòrça umida.

Enes pales erboses extrèmament arribentes, en tot moment son possibles naui lauegi d'esguitlament basau. Aguestes son en generau de mida petita. Evitar es zònes damb henerècles d'esguitlament basau. Ath delà son possibles de manèra fòrça isolada purgues de nhèu umida de mida petita. Aguestes pòden desencadenar-se ath pas d'ua persona. Atencion ath perilh d'èster arrossegadi per un laueg ath dessus des malhs.

Enes pales ombrères: Eth mantèth de nhèu vielh ei estable en generau. A causa dera superfícia dura deth mantèth de nhèu i a eth perilh d'esguitlar e quèir enes pales arribentes.

## Celh de nhèu

Enes pales ombrères e en còtes nautes: Eth mantèth de nhèu consistís en cristaus facetadi, damb ua crosta en superfícia.

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

Per dessus deth limit deth bòsc son presenti de 25 a 40 cm de nhèu, locaument encara mès. En còtes nautes e nauta montanha es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent. En còtes baixes lèu non i a nhèu.

## Tendéncia

Dimars: Damb eth heiredament, era activitat de lauegi de nhèu umida e d'esguitlament basau disminuirà progressivament.