



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →

enDimenge 19 03 2023



Nhèu umida



2300m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Ath long dera jornada seran encara possibles de manèra isolada lauegi de nhèu umida sense coesion e lauegi d'esguitlament basau.

Damb era umidificacion, ath long dera jornada son possibles sonque isoladament lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida, mès majoritariament petiti. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales fòrça arribentes per dejós des 2300 m aproximativament e tanben enes pales erboses fòrça arribentes. Es lauegi umits pòden progressivament desencadenar-se ath pas d'ua persona o naturaument. Es petiti lauegi pòden arrossegar e hèr a quèir ua persona.

Celh de nhèu

Eth mantèth de nhèu ei estable en generau. Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atendirà ath long deth dia. A compdar de meddia era ploja barrejada damb nhèu causarà en totes es orientacions sustot en còtes baishes e mejanes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu.

En còtes mejanes e nautes son presenti de 20 a 50 cm de nhèu, locaument encara mès. En toti es sectors i a mens nhèu dera acostumada. Enes pales soleienques arribents en còtes baishes e mejanes non i a nhèu. En còtes nautes e nauta montanha es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendéncia

Dimenge: Ath long dera net queirà enquia 10 cm de nhèu per dessus des 1500 m aproximativament, locaument mens. Damb era nhèu recenta, progressiu aument deth perih de lauegi de nhèu seca. Damb eth heiredament, clar afebliment deth perih de lauegi de nhèu umida.