



Grad de perih 1 - Fèble



Tendència: perih de lauegi constant →
enDimèrcles 15 02 2023



Nhèu umida



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Coches fèbles
persistentes



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Coches febles persistentes e esguitlaments son era hònt principau de perih.

Enes pales soleienques fòrça arribentes, a compdar de meddia son possibles purgues e lauegi de nhèu umida, mès majoritariament petiti.

Es acumulacions de nhèu ventada vielhes pòden, de manèra isolada, èster desencadenades ath pas d'un unic montanhaire en pales fòrça arribentes orientades ath nòrd-èst, nòrd e nòrd-oèst. Es lauegi son en generau de mida petita.

Tanben enes zònes emparades deth vent e enes pales ombrères: Era nhèu vielha s'a facetat e ei febla. Aquesta nhèu de manèra isolada se pòt desencadenar ath pas d'un unic montanhaire en pales de pendent extrem orientades ath nòrd-èst, nòrd e nòrd-oèst. Ací es lauegi son sonque superficiaus.

Celh de nhèu

Ath long dera jornada eth solei e era calor causaràn enes entrades de canaus e conques ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu.

Es observacions sus eth terren e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu enes pales ombrères.

Sustot en còtes mejanes e nautes son presenti de 50 a 80 cm de nhèu, locaument encara mès. En còtes nautes es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influència deth vent. En còtes baishes e mejanes i a pòca nhèu.

Tendència

Eth perih de lauegi de nhèu seca e umida demorarà invariable.