



Grad de perilh 2 - Moderat



Tendència: Diminucion deth perilh de lauegi
enDiuendres 17 02 2023



Plaques de vent



Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**

Atencion ath problèma de nhèu ventada recenta.

Acumulacions de nhèu ventada mès recentes pòden èster desencadenades damb facilitat ath pas d'un unic montanhaire en pales arribentes orientades ath oèst, nòrd e èst per dessus des 1800 m aproximativament. Atencion espciaument enes sòns marges. Es lauegi son a viatges de mida mejana. Espciaument delicadi son es pales damb acumulacions de nhèu ventada a on coches dures repòsen sus un mantèth de nhèu vielha feblament consolidat.

Tanben enes zònes emparades deth vent e enes pales ombrères: Era nhèu vielha s'a facetat e ei febla. Aguesta 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.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen experiéncia e era maxima prudéncia.

Celh de nhèu

En ua zòna vasta eth dimars eth vent a estat de fòrt a plan fòrt. Eth vent deth sud a transportat era nhèu vielha de febla coesion. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessus de coches trendes en pales ombrères. Es desencadenaments de lauegi e es tèsti d'estabilitat confirmen era estructura febla deth mantèth de nhèu sustot en conques, canaus e ath darrèr de cambis abruptes de pendent.

En toti es sectors i a mens nhèu dera acostumada. En côtes baishes en generau non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn. En côtes mejanes e nautes son presenti de 50 a 70 cm de nhèu, locaument encara mès. En nauta montanha es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendéncia

Eth perilh de lauegi de nhèu seca disminuirà progressivament.