



Grau de Perill 3 - Marcat



Tendència: Perill d'allaus constant
en dimércoles, 25 de Deseme de 2024



Placa de vent



Límit del bosc



Neu humida



2000m

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **moltes**

Mida d'allau: **mitjana**

Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **moltes**

Mida d'allau: **mitjana**



Capa feble persistente



2000m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **poques**

Mida d'allau: **gran**

Era nhèu ventada e es coches febles persistentes les cau avalorar de manèra critica. Atencion as purgues de nhèu umida ath long deth dia.

Era nhèu recenta e en particular plaques de vent nombroses e extenses pòden èster desencadenades damb facilitat de manèra accidentau o, isoladament, de manèra naturau en totes es orientacions e per dessús deth limit deth bosc. Es lauegi son soent de mida mejana. Enes pales ombrères emparades deth vent aguestes pòden desencadenar-se pes coches mès pregones deth mantèth de nhèu e arribar locaument a mida grana.

Damb era pujada dera còta de nhèu, ath long dera jornada son probables cada viatge mès nombrosi purgues e lauegi de nhèu umida, tanben de mida mejana.

Es excursions de montanya e es activitats dehòra de pista requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e ua seleccion suenhada der itinerari. Es endrets perilhosí son nombrosi e de mau reconéisher damb pòga visibilitat.

Mantell de neu

A compdar d'ager an queigut 30 cm de nhèu, locaument mès. Eth vent damb bohades plan fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta. Es naues acumulacions de nhèu ventada repòsen ath dessús de coches desfavorables especiaument en pales ombrères emparades deth vent per dessús deth limit deth bosc. Es desencadenaments de lauegi e es observacions sus eth terren confirmen era estabilitat pruba deth mantèth de nhèu sustot enes pales damb plaques de vent.

Dimars: En còtes mejanas e nautes: Enquiath meddia queirà un shinhau de nhèu. Enquia meddia se formaràn plaques de vent addicionaus. En còtes baishes: Queirà un shinhau de ploja.

En còtes mejanes son presenti de 50 a 100 cm de nhèu. Per dessús deth limit deth bòsc es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendència

Nadau: A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, adicionau aument deth perilh de lauegi d'esguitlament basau e purgues de nhèu umida.