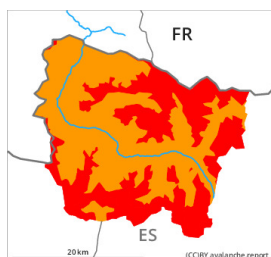


Grau de Perill 4 - Fort



Límit del bosc

Tendència: perill d'allaus en disminució
en deluns, 12 de Gèr de 2026



Placa de vent



Límit del bosc

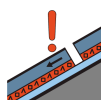
Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **moltes**
Mida d'allau: **gran**



Neu recent



Estabilitat del mantell de neu: **molt pobre**
freqüència: **moltes**
Mida d'allau: **mitjana**



Capa feble persistent



2200m

Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **algunes**
Mida d'allau: **gran**

Era grana quantitat de nhèu recenta e era nhèu ventada representen era hònt principau de perilh.

Nauas acumulacions de nhèu ventada se pòden desencadenar damb facilitat de manèra accidentau o, isoladament, de manèra naturau en totes es orientacions e per dessus deth limit deth bòsc. Aguestes son a viatges de mida grana. De manèra isolada son possibles desencadenaments a distància e lauegi naturaus. Es lauegi sequi pòden arrossegar coches mès pregones deth mantèth de nhèu e, arténher mides granes enes pales ombrères.

En totes es orientacions e enes zònes emparades deth vent: A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, a compdar deth maitin son probables cada viatge mès nombrosi lauegi de nhèu seca e umida, tanben de mida mejana.

Es endrets perilhosi son tanben nombrosi en itineraris populars de montanha e terren dehòra de pista.

Mantell de neu

A compdar de diuendres an queigut en una àrea extensa de 40 a 60 cm de nhèu per dessus des 1200 m aproximativament, locaument mès. Eth vent damb bohades fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta. Enquith matin queirà de 5 a 10 cm de nhèu en totes es còtes. Eth ligam entre es plaques de vent e damb era nhèu vielha ei desfavorable. Es desencadenaments de lauegi e es observacions sus eth terren mòstren qu'era situacion de lauegi ei fòrça perilhosa en particular per dessus deth limit deth bòsc.

Especialment enes pales ombrères arribentes e pòc freqüentades, ath laguens deth mantèth de nhèu vielha se tròben coches extrèmament febles.

En còtes mejanes son presenti de 70 a 100 cm de nhèu, locaument encara mès.



Tendència

Deluns: Progressiu afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca. A conseqüència der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, progressiu augment deth perilh de lauegi de nhèu umida.