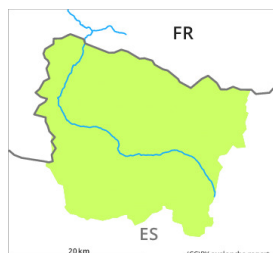
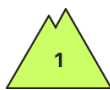


Grau de Perill 1 - Feble



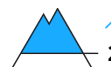
(CCBY avalanche.report)



Tendència: perill d'allaus en augment
en dissabte, 22 de Heruèr de 2025



Capa feble persistente



Estabilitat del mantell de neu: **regular**
freqüència: **poques**
Mida d'allau: **mitjana**



Placa de vent



Estabilitat del mantell de neu: **pobre**
freqüència: **poques**
Mida d'allau: **petita**

Problèma de coches febles persistentes en còtes nautes. Es condicions de lauegi son generalment favorables.

Damb eth vent damb boades fòrtes deth sud, en cors dera jornada se formarèn naues plaques de vent. Es naues e es vielhes acumulacions de nhèu ventada pòden èster desencadenades de manera isolada e en generau sonque per subrecargas fòrtes sustot en pales ombrères fòrça arribentes per dessús des 2300 m aproximativament. Es lauegi son en generau de mida petita. Es endrets perillosi se tròben ena entrada de conques e canaus e tanben apròp de còths e crestes.

Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solara, son encara possibles lauegi de nhèu fòrça umida e d'esguitlament basau de mida petita e, locaument, mejana en totes es còtes.

Mantell de neu

En particular enes pales ombrères e en còtes nautes: Damb eth vent damb boades fòrtes deth sud, en cors dera jornada se formarèn naues plaques de vent. Ath laguens deth mantèth de nhèu se tròben, de manera isolada, coches febles inestables. Eth ligam entre es plaques de vent e damb era nhèu vielha ei locaument encara desfavorable.

Enes pales soleienques: Era superfícia deth mantèth de nhèu se regelarà tà formar ua crosta portanta e s'atrendirà ja ath long deth maitin. A compdar de meddia eth solei e era calor causaràn enes pales soleienques arribentes ua progressiu umidificacion deth mantèth de nhèu.

Especiaument enes pales soleienques en còtes baishes e mejanas i a pòca nhèu. En toti es sectors i a mens nhèu dera acostumada.

Tendència

Damb es precipitacions, progressiu augment deth perill de lauegi de nhèu seca e de nhèu umida.