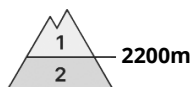
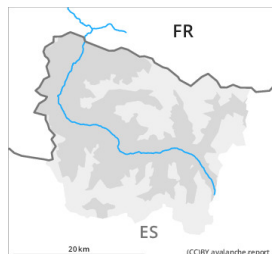


Grad de perih 2 - Moderat



Tendència: augment deth perih de lauegi
enDiuendres 16 02 2024



Plaques de vent



Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**
Frecuència: **Pògui**
Mesura de lauet: **Petit**



Nhèu umida



Estabilitat deth celh de nhèu: **molt prabe**
Frecuència: **Quauqui**
Mesura de lauet: **Petit**

Eth problèma de nhèu umida ac cau avalorar damb atencion. Nhèu ventada en còtes nautes e nauta montanha.

Damb era pujada dera temperatura diürna e era radiacion solara, son possibles purgues e lauegi de nhèu fòrça umida de mida petita en totes es còtes. Es endrets perilhosi se tròben sustot enes pales soleienques fòrça arribentes.

Es plaques de vent dera dimenjada se pòden desencadenar, en quauqui casi, ath pas d'un unic montanhaire. Es lauegi son soent en generau de mida petita e de manèra isolada de bon desencadenar. Aguesti endrets perilhosi se tròben en pales ombrères en còtes nautes e zònes de nauta montanha.

Celh de nhèu

En quauqui sectors enes darrèri dies an queigut de 20 a 25 cm de nhèu. Eth vent moderat a transportat intensament era nhèu recenta. Es plaques de vent repòsen ath dessús d'ua superfícia desfavorabla deth mantèth de nhèu vieha en pales ombrères.

A compdar deth maitin es condicions de temps primauerau causaràn enes pales soleienques en totes es còtes ua rapida umidificacion deth mantèth de nhèu.

Per dessús des 2000 m aproximativament son presenti de 40 a 60 cm de nhèu, locaument encara mès. En còtes baishes non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Tendència

Eth diuendres queirà nhèu per dessús des 2000 m aproximativament. Eth perih de lauegi de nhèu seca augmentarà ath long deth dia. Eth perih de lauegi de nhèu umida disminuirà progressivament.