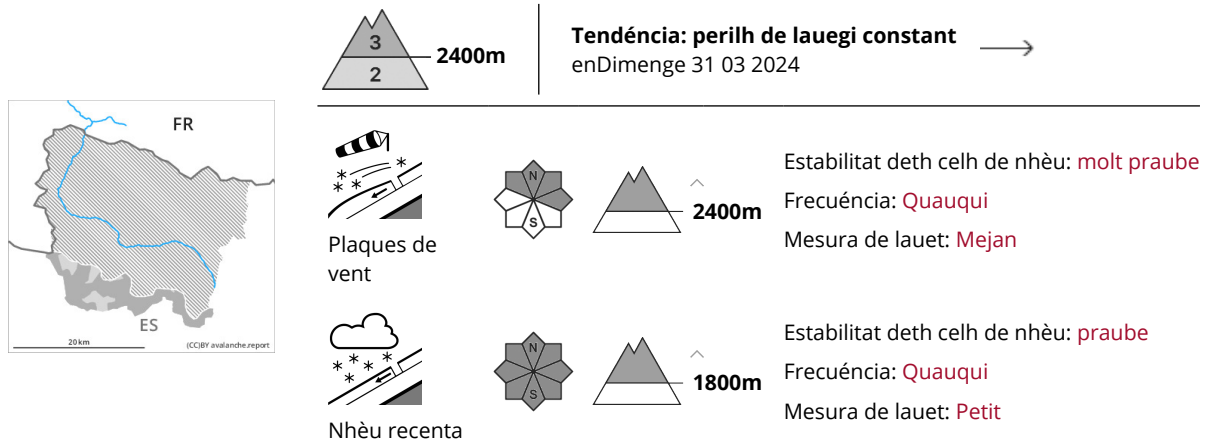


Grad de perih 3 - Mercat



Eth problèma de nhèu ventada ei era hònt principau de perih.

Es naues acumulacions de nhèu ventada e es mens recentes se pòden desencadenar damb facilitat de manèra accidentau o, isoladament, de manèra naturau sustot en pales ombrères e en còtes nautes e nauta montanha. Es lauegi son a viatges de mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben esepciaument apròp des crestes per dessus des 2400 m aproximativament e tanben en conques, canaus e ath darrèr de cambis sobtes de pendent.

Damb era nheuada, era probabilitat de desencadenament de lauegi sequi aumentarà leugèrament en totes es orientacions per dessus des 1800 m aproximativament. Es lauegi en aguesti sectors son en generau de mida petita mès soent de bon desencadenar.

Es excursions de montanha e es activitats dehòra de pista requerissen ua eleccion detalhada der itinerari.

Celh de nhèu

Enes darrèri cinc dies an queigut de 20 a 50 cm de nhèu, locaument mès. Locaument enquiath vèspe queirà de 5 a 10 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Eth vent deth sud transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha.

Era nhèu recenta e es plaques de vent s'an estacat ben damb era nhèu vielha en totes es orientacions. En còtes nautes e nauta montanha es celhs de nhèu càmbien fòrça pera influéncia deth vent.

Tendéncia

Dimenge: A conseqüéncia dera nhèu recenta e eth vent, leugèr augment deth perih de lauegi de nhèu seca.

Grad de perillh 2 - Moderat



Tendència: perillh de lauegi constant →

enDimenge 31 03 2024



Plaques de vent



2400m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Mejan**



Nhèu recenta



1800m

Estabilitat deth celh de nhèu: **prabe**

Frecuència: **Quauqui**

Mesura de lauet: **Petit**

Atencion ath problèma de nhèu ventada.

Es plaques de vent se pòden desencadenar ath pas d'un unic montanhaire sustot en pales ombrères arribentes. Es lauegi son en generau de mida petita. Es endrets perilhosi se tròben especiaument apròp des crestes per dessus des 2400 m aproximativament.

Damb era nheuada, era probabilitat de desencadenament de lauegi sequi aumentarà leugèrament enes pales arribentes per dessus des 1800 m aproximativament. Es lauegi en aguesti sectors son en generau de mida petita.

Ei importanta ua eleccion prudenta der itinerari.

Celh de nhèu

A compdar de dimars an queigut de 20 a 30 cm de nhèu, locaument mè. Enquiath vèspe queirà de 5 a 10 cm de nhèu per dessus des 1800 m aproximativament. Eth vent deth sud transportarà intensament era nhèu recenta.

Era nhèu recenta e es plaques de vent s'an estacat ben damb era nhèu vieha en totes es orientacions. Enes pales soleienques e tanben en còtes baishes non i a pas pro nhèu entara practica des espòrts d'iuèrn.

Tendència

Dimenge: Damb era nheuada, leugèr augment deth perillh de lauegi de nhèu seca.