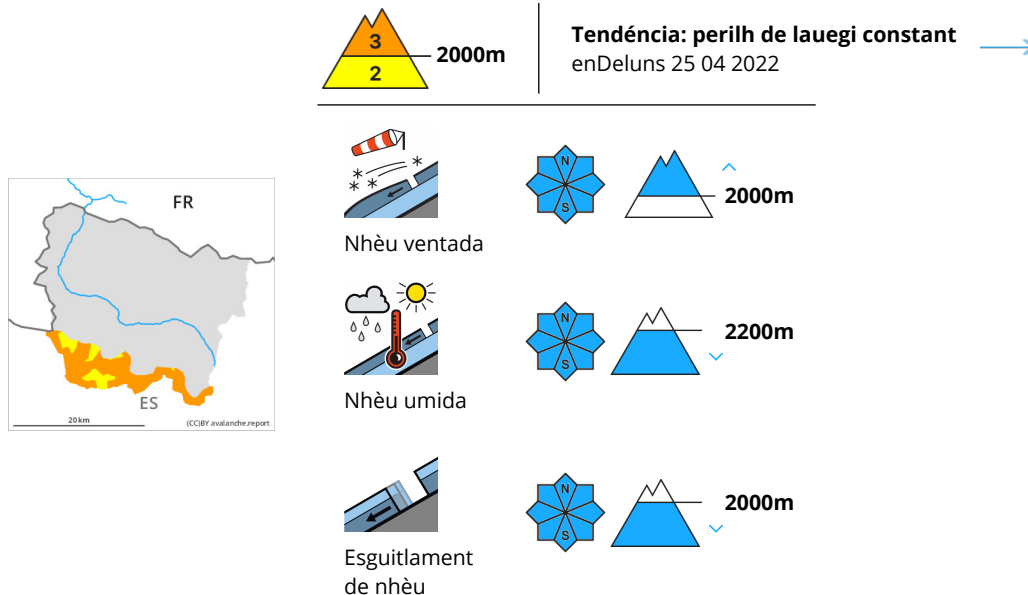


Grad de perilh 3 - Mercat



Nhèu ventada recenta per dessús des 2000 m aproximativament. Purgues e lauegi de nhèu umida en cors dera jornada.

Era nhèu recenta abondia e en particular plaques de vent extenses formades pendent era nheuada pòden èster desencadenadi damb facilitat de manera accidentau o, de manera isolada, naturau en totes es orientacions per dessús des 2000 m aproximativament. Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt deth quadrant nòrd-oèst , en cors dera jornada , sustot apròp des crestes, en canaus e conques e tanben enes zònes de nauta montanha se formaràn plaques de vent de bon desencadenar. Especialment enes vals de Molières e Conangles es lauegi pòden desencadenar-se de manera naturau e arténher mida mejana.

Damb er aument dera temperatura diürna, son possibles purgues e lauegi de nhèu umida de mida petita a mejana per dejós des 2200 m aproximativament. Ath delà i a un perilh apreciable de lauegi d'esguilament basau que non cau pas menspredar.

Es excursions de montanha requerissen experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi e ua seleccion suenhada der itinerari.

Celh de nhèu

A compdar d'ager an queigut de 15 a 20 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativamente, locaument mès. Enes següentes ores queirà de 5 a 10 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativamente, locaument mens. Apròp des crestes de totes es orientacions: Eth vent damb bohades fòrtes a transportat intensament era nhèu recenta.

Era nhèu recenta dera darrèra setmana s'a estacat ben damb era nhèu vielha en totes es orientacions.

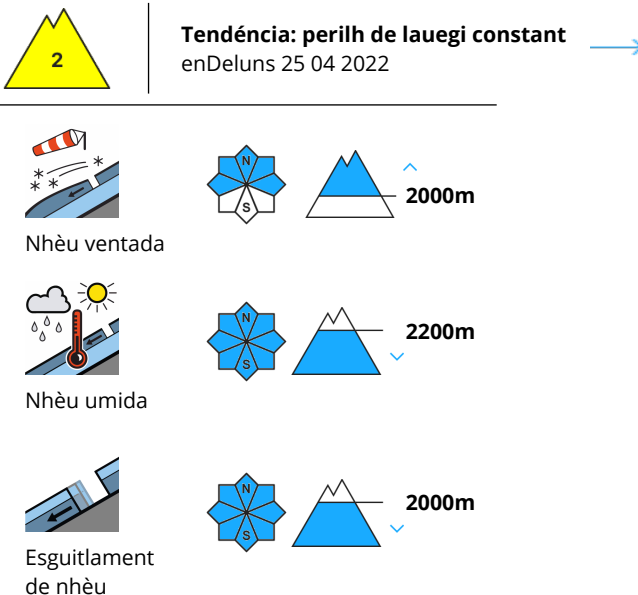
Actuaument, eth servici de predicción de lauegi a informacion limitada des zònes de nauta montanha. Atau

donc, cau avalorar atentiuament eth perilh de lauegi locau.

Tendéncia

A conseqüéncia der aument dera temperatura diürna e era radiacion solara, clar aument deth perilh de lauegi de nhèu umida.

Grad de perilh 2 - Moderat



Nhèu ventada recenta en côtes nautes. Purgues de nhèu seca e umida en cors dera jornada.

Era nhèu recenta e es plaques de vent d'ager se mantien en part inestables en totes es orientacions per dessús des 2000 m aproximativament. Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt deth quadrant nòrd-oèst , en cors dera jornada , sustot apròp des crestes, en canaus e conques e tanben enes zònes de nauta montanya se formaràn plaques de vent a viatges de bon desencadenar. Aguestes son principaument petites mès favorables ath desencadenament.

Damb er augment dera temperatura diürna, son possibles purgues de nhèu umida ath long deth dia de mida petita e, locaument, mejana. Ath delà i a un perilh latent de lauegi d'esguitlament basau. Es excursions de montanya requerissen ua eleccion prudenta der itinerari.

Celh de nhèu

A compdar d'ager an queigut en una àrea extensa de 10 a 15 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament, locaument mès. Tà meddia queiràn de 5 a 10 cm de nhèu per dessús des 2000 m aproximativament. Eth vent deth nòrd-oèst transportarà intensament era nhèu recenta. Era nhèu recenta des darrèri dies s'a consolidat en totes es orientacions.

Actuaument, eth servici de predicción de lauegi a informacion limitada des zònes de nauta montanya. Atau donc, cau avalorar atentiuament eth perilh de lauegi locau.

Tendéncia

A conseqüéncia der augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, rapid augment deth perilh de

Iauegi de nhèu umida.