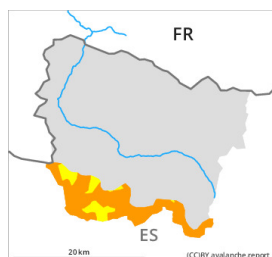


## Grau de Perill 3 - Marcat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
en diuendres, 4 d'Abriu de 2025



Placa de vent



Límit del bosc

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



Capa feble persistent



2300m

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



Neu humida



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

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Es coches febles persistentes e era nhèu umida les cau avalorar damb atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt, enes pales orientadi a oèst, nòrd e èst s'an format plaques de vent inestables. Es lauegi pòden desencadenar-se ath pas d'un montanhaire e arténher mida mejana. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques.

Especialment enes pales ombrères fòrça arribentes, es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se en fòrça endrets ath pas d'ua persona. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp de crestes, canaus e conques nòrd-oèst a èst peth nòrd per dessús des 2300 m aproximativament e tanben enes transicions de celh prim a grossut. Es lauegi son soent de mida mejana. Totun non se descarten pas quauqu'uns lauegi locaument de mida grana.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, a compdar deth maitin eth perilh de lauegi de nhèu umida aumentarà progressivament. En aguesti sectors son probables lauegi naturaus de mida petita e, locaument, mejana.

### Mantell de neu

Locaument an queigut de 10 a 15 cm de nhèu per dessús des 1800 m aproximativament, locaument mès. Eth vent deth sud transportarà era nhèu recenta e, en part, tanben era nhèu vielha.

En particular enes pales ombrères en còtes mejanes e nautes: Era nhèu ventada arrepòse ath dessús d'un mantèth de nhèu vielha de cristaus gròssi.

A compdar deth maitin eth solei e era calor causaràn en particular enes pales soleienques arribentes ua progressiua umidificacion deth mantèth de nhèu.

Ei de besonh fòrça experiéncia ena avaloracion deth perilh de lauegi.

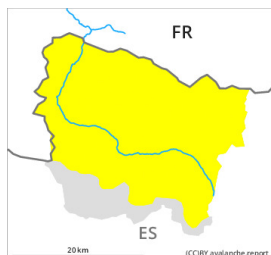
## Tendència

Damb era fin des precipitacions, progressiu afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca.

## Grau de Perill 2 - Moderat



**Tendència: perill d'allaus en disminució**  
en diuendres, 4 d'Abriu de 2025

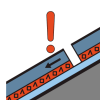


Placa de vent



Límit del bosc

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



Capa feble persistent



2300m

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



Neu humida



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

Eth problèma de nhèu ventada recenta ei era hònt principau de perilh. Es coches febles persistentes e era nhèu umida les cau avalorar damb atencion.

Damb era nhèu recenta e eth vent de moderat a fòrt, enes pales orientadi a oèst, nòrd e èst s'an format plaques de vent inestables. Es lauegi pòden desencadenar-se ath pas d'un montanhaire. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp de crestes, en canaus e conques. Es lauegi son sonque de mida petita. Especialment enes pales ombrères fòrça arribentes, es coches febles ena nhèu vielha pòden desencadenar-se en fòrça endrets ath pas d'ua persona. Es endrets perilhosi se tròben sustot apròp de crestes, canaus e conques nòrd-oèst a èst peth nòrd per dessus des 2300 m aproximativament e tanben enes transicions de celh prim a grossut. Es lauegi en aguesti sectors son soent de mida mejana.

Damb er augment dera temperatura diürna e era radiacion solara, a compdar deth maitin eth perilh de lauegi de nhèu umida augmentarà progressivament. En aguesti sectors son probables lauegi naturaus de mida petita.

### Mantell de neu

Locaument an queigut enquia 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.

En particular enes pales ombrères en còtes mejanes e naves: Era nhèu ventada arrepòse ath dessus d'un mantèth de nhèu vielha de cristaus gròssi.

A compdar deth maitin era radiacion solara causarà enes pales soleienques ua clara umidificacion deth mantèth de nhèu. Ei importanta ua eleccion suenhada der itinerari.

## Tendència

Damb era fin des precipitacions, progressiu afebliment deth perilh de lauegi de nhèu seca.