

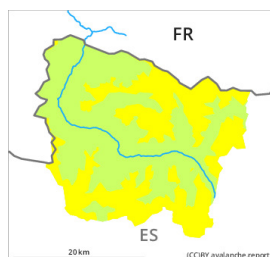


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

leMardi 22 03 2022



Neige fraîche



2000m



Neige soufflée
(Neige ventée)



2300m



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



2300m

Neige fraîche et soufflée en cours de journée. Neige ancienne fragile sur les pentes faiblement enneigées à l'ombre.

Avec la neige fraîche en cours de journée des avalanches et coulées sèches de plus en plus nombreuses sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2000 m. Des accumulations de neige soufflée meubles se forment avec la neige fraîche et le vent de secteur sud-est faible à modéré sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est surtout à proximité des crêtes. Les accumulations récentes de neige soufflée sont facilement déclençables.

Les anciennes accumulations de neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne surtout sur les pentes très raides à l'ombre et à haute altitude et en haute montagne. Les endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Explication: "celles-ci" ne peut signifier que "celles-ci avalanches" peuvent être déclenchées dans la neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux surtout aux endroits plutôt faiblement enneigés et atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Aux sommets et les crêtes de la divisoire avec l'Ariège et la Pallaresa En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

Manteau neigeux

La neige fraîche des derniers jours repose sur une surface croûtée à toutes les expositions. Elle est meuble surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre et au-dessus de la limite de la forêt. Est liée sur les pentes raides ensoleillées. Lundi: Il tombe au-dessus d'environ 2000 m jusqu'à 5 cm de neige, localement plus. Surtout à proximité des crêtes et des cols à haute altitude et en haute montagne: Le vent du sud-est transporte la neige fraîche. La forte humidité de l'air entraîne en cours de journée à toutes les expositions surtout à basse et moyenne altitude une humidification croissante du manteau neigeux.

Surtout sur les pentes très raides à l'ombre aux endroits plutôt faiblement enneigés: Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent de la prudence.

Au-dessus d'environ 2000 m on trouve 100 à 200 cm de neige. À haute altitude et en haute montagne on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

Tendance

Mardi: Diminution à peine marquée du danger d'avalanches sèches avec la neige fraîche et le vent.