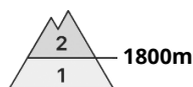
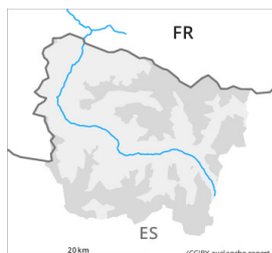


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Lundi 21 03 2022



Neige fraîche



1800m



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



2300m

Des coulées sèches et humides en cours de journée. Neige ancienne fragile sur les pentes faiblement enneigées à l'ombre.

Avec la neige fraîche en cours de journée des coulées sèches et humides de plus en plus nombreuses sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. Les endroits dangereux se situent sur les pentes extrêmement raides à toutes les altitudes au-dessus d'environ 1800 m. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement de coulées humides augmente progressivement.

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.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires.

Manteau neigeux

Dans les derniers jours il est tombé au-dessus d'environ 2000 m de 10 à 20 cm de neige, localement plus. Le vent faible a transporté de la neige. La neige fraîche repose sur une surface croûtée à toutes les expositions. La neige fraîche se tasse fortement sur les pentes raides ensoleillées. La neige fraîche est meuble surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre et au-dessus de la limite de la forêt. La surface de la neige regèle et devient porteuse et se ramollit en cours de journée.

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

Lundi: Augmentation légère du danger d'avalanches sèches avec la neige fraîche et le vent.