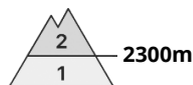
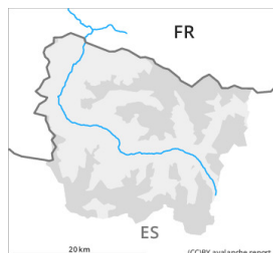




Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche

leVendredi 18 03 2022



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige fraîche



Neige anciennement soufflée à surveiller. Neige fraîche en cours de journée.

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent parfois encore être déclenchées surtout sur les pentes très raides à l'ombre et à haute altitude et en haute montagne. Ceci surtout à leur périphérie. Les accumulations de neige soufflée en partie épaisses sont mal liées avec la neige ancienne. Les endroits dangereux se situent à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les 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.

Avec la neige fraîche et le vent en cours de journée des avalanches et coulées sèches de plus en plus nombreuses sont possibles, mais en général uniquement de petite taille. La neige fraîche se déposera sur une surface de neige ancienne assez favorable à toutes les expositions au-dessus d'environ 2000 m.

En outre jusqu'au matin à basse et moyenne altitude, de rares avalanches et coulées humides de petite taille sont possibles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix réfléchi des itinéraires. Les endroits dangereux sont à peine identifiables par mauvaise visibilité.

Manteau neigeux

Les conditions avalancheuses sont partiellement traîtres au-dessus de la limite de la forêt. Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur des couches fragiles sur les pentes protégées du vent à l'ombre et à moyenne et haute altitude. Les départs d'avalanches et les observations sur le terrain confirment la structure défavorable du manteau neigeux surtout au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain. En cours de journée: Jusqu'en après-midi il tombera en général au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Le vent souffle à proximité des crêtes faiblement à modérément. Le vent du nord-est transporte la neige fraîche.

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

Vendredi: Diminution marquée du danger d'avalanches humides avec le refroidissement. Augmentation



marquée du danger d'avalanches sèches avec la chute de neige. Surtout sur les pentes très raides à l'ombre et aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés: Des couches fragiles dans la neige ancienne demandent de la prudence.