

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

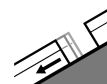
leMardi 02 02 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la
forêt



Avalanches de
glissement
(Avalanches de fond)



2400m

Au cours des dernières heures il est tombé en général de 5 à 15 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée sont doivent être évaluées avec un oeil critique.

Les accumulations de neige soufflée étendues des derniers jours peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout sur les pentes très raides comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés notamment à haute altitude et en haute montagne. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée.

Le danger d'avalanches de glissement subsiste. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

Expérience et retenue sont nécessaires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Le vent souffle faiblement à modérément.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours reposent sur des couches meubles. Ceci à haute altitude et en haute montagne. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. À basse et moyenne altitude le manteau neigeux est humide.

Tendance

Les conditions météorologiques entraînent une légère stabilisation du manteau neigeux.