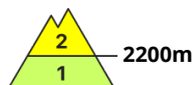


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leDimanche 11 04 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige soufflée à éviter.

Les accumulations de neige soufflée plutôt petites des derniers jours devraient être évitées dans la mesure du possible. Les endroits dangereux se trouvent surtout sur les pentes raides aux expositions nord-ouest à nord-est en passant par le nord ainsi que près des crêtes, combes et couloirs au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches sont de manière isolée de taille moyenne et parfois déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent encore être déclenchées de manière très isolée aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Des accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre, notamment à proximité des crêtes à haute altitude et en haute montagne.

Le rayonnement nocturne est réduit. Les conditions météorologiques printanières entraînent en cours de journée spécialement sur les pentes raides au soleil en dessous d'environ 2400 m un ramollissement léger du manteau neigeux.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes très raides à l'ombre.

Tendance

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

Degré de danger 1 - Faible



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
leDimanche 11 04 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



2400m

Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée généralement petites des derniers jours sont partiellement encore fragiles, surtout en altitude. Des endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m ainsi que dans les combes et couloirs. Ils sont facilement identifiables. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Le manteau neigeux ancien est largement stable. Les accumulations de neige soufflée généralement petites des derniers jours sont encore de manière isolée fragiles, notamment sur les pentes très raides à l'ombre et en altitude. Sur les pentes ensoleillées le manteau neigeux est mieux consolidé. Le rayonnement nocturne est parfois réduit.

Tendance

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