



## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

leDimanche 18 04 2021



Neige ancienne  
(Sous-couche fragile persistante)



Neige soufflée  
(Neige ventée)



### Neige soufflée et neige ancienne fragile à éviter.

Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles susceptibles d'être déclenchées sont présentes à toutes les expositions, surtout au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées avec une surcharge faible et atteindre une taille moyenne. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger.

D'anciennes accumulations de neige soufflée sont parfois assez grosses et déclenchantes uniquement de manière isolée. Les endroits dangereux se trouvent surtout aux expositions nord-ouest à nord-est en passant par le nord au-dessus d'environ 2200 m, aussi à proximité des crêtes à toutes expositions à haute altitude et en haute montagne.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

Spécialement sur les pentes raides ensoleillées au-dessus d'environ 2200 m: La partie supérieure du manteau neigeux présente une structure défavorable, avec une surface constituée de neige meuble, qui repose sur une croûte. Par endroits le manteau neigeux est fragile, surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée.

La neige fraîche de la semaine écoulée ainsi que les accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre.

Les différentes accumulations de neige soufflée sont déjà assez bien liées entre elles.

Le rayonnement nocturne est généralement bon. Les conditions météorologiques entraînent en cours de journée une humidification légère du manteau neigeux.

### Tendance

Diminution à peine marquée du danger d'avalanches sèches. Ceci surtout à haute altitude et en haute montagne.