



## Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche  
le Mercredi 27 12 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**  
Frequency: **few**  
Avalanche size: **medium**

### Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes peuvent parfois encore être déclenchées particulièrement sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Quelques endroits dangereux se situent à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire de rares avalanches de neige meuble en général de petite taille sont possibles sur les pentes rocheuses au soleil.

### Manteau neigeux

#### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à proximité des crêtes à l'ombre à haute altitude et en haute montagne. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

À basses et moyennes altitudes: Le manteau neigeux est humide.

### Tendance

Les conditions météorologiques permettent une progressive amélioration des conditions. Situation avalancheuse assez favorable en général.



## Degré de danger 1 - Faible



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

le Mercredi 27 12 2023

### Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée fraîches doivent être évaluées avec précaution. Les endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Avec le réchauffement la probabilité de déclenchement d'avalanches humides augmente surtout sur les pentes raides au soleil.

### Manteau neigeux

On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes au-dessus de la limite de la forêt. La surface de la neige se ramollit en cours de journée. Surtout à basse et moyenne altitude il y a peu de neige.

### Tendance

Le danger d'avalanches subsiste. Avec le réchauffement la probabilité de déclenchement d'avalanches humides et mouillées augmente sur les pentes raides au soleil.