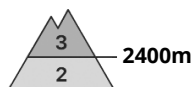


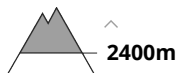
Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
 le Samedi 09 03 2024



Neige ancienne
 (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **poor**
 Frequency: **some**
 Avalanche size: **large**

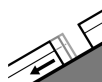


Neige soufflée
 (Neige ventée)



Limite de la forêt

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



Avalanches de glissement
 (Avalanches de fond)



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

Neige ancienne fragile constituant le danger principal, notamment au-dessus d'environ 2400 m. Attention à la neige anciennement soufflée. Neige glissante à surveiller.

Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées par des amateurs de sports d'hiver isolés. Des endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Ce sont les zones où le givre de surface a été recouvert de neige qui sont particulièrement défavorables. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de sud partiellement fort. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre comme à proximité des crêtes et des cols en altitude. De tels endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement, surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2600 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.8: givre de surface enneigé

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid



Dans la partie supérieure du manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Ceci au-dessus d'environ 2400 m. La neige fraîche repose par endroits sur du givre de surface. Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles en altitude. Le rayonnement nocturne est fortement réduit. La surface de la neige ne règle assez pour être porteuse qu'en haute altitude.

Tendance

Il tombe localement un peu de neige. Le danger d'avalanches subsiste.

Degré de danger 2 - Limité



Neige soufflée
(Neige ventée)

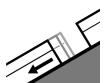


Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de
glissement
(Avalanches de
fond)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Neige soufflée à surveiller. En outre, des avalanches de glissement et coulées humides sont à attendre.

Des accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes raides à l'ombre à haute altitude. Des avalanches sont généralement petites.

Des avalanches de glissement et coulées humides en général de petite taille sont possibles sur les pentes raides.

Manteau neigeux

Les accumulations de neige soufflée sont de manière isolée fragiles. Le rayonnement nocturne est fortement réduit. La surface de la neige se ramollit rapidement. À basse altitude il y a très peu de neige.

Tendance

Il tombe localement un peu de neige. Le danger d'avalanches subsiste.