

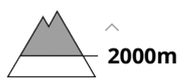
## Degré de danger 2 - Limité



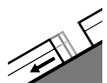
**Tendance: danger d'avalanche constant** →  
le Mercredi 21 12 2022



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Snowpack stability: **very poor**  
Frequency: **some**  
Avalanche size: **small**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



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



Avalanches mouillées  
(Neige humide)



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

**Neige récemment soufflée à surveiller. Des avalanches de glissement et coulées humides en cours de journée.**

Les accumulations récentes de neige soufflée doivent être évaluées avec précaution surtout sur les pentes raides à l'ombre et au-dessus de la limite de la forêt. Elles sont généralement petites mais fragiles. Les endroits dangereux se situent à proximité des crêtes et des cols ainsi que dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Jusqu'à mercredi les accumulations de neige soufflée se développent encore surtout dans les régions concernées par le foehn.

Avec l'humidification en cours de journée des avalanches de glissement et coulées humides sont toujours à attendre, mais celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne partiellement. Les endroits dangereux pour les avalanches de glissement se situent surtout sur les pentes très raides et herbeuses à toutes les altitudes.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

### Manteau neigeux

Le foehn du sud a transporté la neige ancienne meuble. Les accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches fragiles surtout sur les pentes protégées du vent à l'ombre et à moyenne et haute altitude. Les départs d'avalanches et les tests de stabilité sont des indices signifiants pour la structure défavorable du manteau neigeux sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée.

Avec les températures élevées, le ciel partiellement nuageux et le foehn de sud fort, aucune croûte de surface n'apparaît pendant la nuit. Les conditions météorologiques printanières entraînent à toutes les expositions une humidification croissante du manteau neigeux.

Au-dessus de la limite de la forêt on trouve 30 à 50 cm de neige, localement plus. À haute altitude et en haute montagne on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes.

## Tendance

Mercredi: Diminution progressive du danger d'avalanches humides avec le refroidissement.