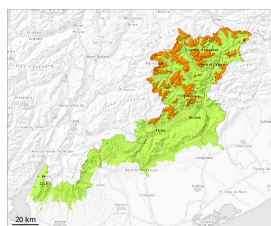


Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

leDimanche 23 03 2025



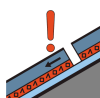
Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Des couches fragiles dans la neige ancienne constituent le danger principal.

Il tombe en général de 15 à 25 cm de neige. Dans les prochaines heures il tombera de la pluie jusqu'à 1800 m.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent encore être déclenchées en certains endroits par des amateurs de sports d'hiver isolés. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides peu fréquentées au-dessus d'environ 1600 m. Avec les précipitations la probabilité de déclenchement d'avalanches humides spontanées augmente progressivement en dessous d'environ 2200 m. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Des avalanches sont de manière isolée de grande taille.

Les avalanches peuvent entraîner le manteau jusqu'au sol sur les pentes très raides à l'ombre et atteindre une grande taille. Les endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un oeil exercé. La situation avalancheuse actuelle demande un choix réfléchi des itinéraires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Profondément dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles délicates sont présentes sur les pentes peu fréquentées à l'ombre.

La pluie entraîne en dessous d'environ 2200 m une humidification du manteau neigeux.

Tendance

Il tombe un peu de neige. Neige ancienne fragile et neige mouillée à surveiller.

