



Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 12 01 2023



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)

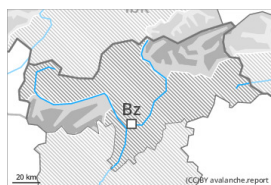


Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige soufflée
(Neige ventée)

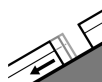


Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement
(Avalanches de fond)



2400m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige soufflée et neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile et atteindre une grande taille de manière isolée. Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2400 m. Ces endroits sont difficilement identifiables. Les endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de direction variable fort à tempétueux. Ces endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi que sur les pentes raides à l'ombre. Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée des avalanches spontanées ne sont plus possibles que de façon isolée.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches de neige meuble isolées sont possibles. En outre, des avalanches de glissement de petite et rarement moyenne taille sont possibles, surtout sur les pentes raides herbeuses à basse et moyenne altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Dans les derniers deux jours il est tombé de 30 à 50 cm de neige, localement plus. Pendant la nuit il



tombera surtout au nord-ouest et au nord par régions jusqu'à 10 cm de neige, localement plus. Dans les derniers jours le vent a soufflé fortement à tempétueusement en général.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes en altitude. Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne à toutes les expositions en altitude.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste. Le vent souffle modérément à fortement.

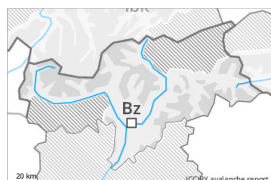
Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant →

le jeudi 12 01 2023



Neige ancienne
 (Sous-couche fragile persistante)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée
 (Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Attention à la neige soufflée et neige ancienne fragile.

Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent se rompre jusque dans les couches profondes et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2600 m. Ces endroits sont difficilement identifiables. En altitude les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger un peu plus élevé. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de direction variable fort à tempétueux dans les derniers deux jours. Ces endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi que sur les pentes raides à l'ombre.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire en cours de journée des avalanches de neige meuble isolées sont possibles. En outre, des avalanches de glissement en général de petite taille sont possibles, surtout sur les pentes raides herbeuses à basse et moyenne altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Dans les derniers deux jours il est tombé de 5 à 20 cm de neige, localement plus. Pendant la nuit il tombera surtout sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Depuis lundi le vent a soufflé fortement à tempétueusement en général.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes en altitude. Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre.



Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne à toutes les expositions.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste. Attention à la neige soufflée et neige ancienne fragile.