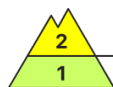
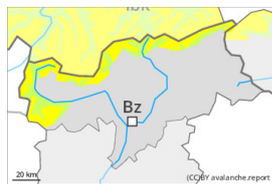




Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 09 03 2023

Neige soufflée
(Neige ventée)

Limite de la forêt

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

Attention à la neige récemment soufflée.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent d'ouest fort à tempétueux. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides exposées au nord-ouest, au nord et à l'est au-dessus de la limite de la forêt.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées à haute altitude dans les couches proches du sol. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Prudence surtout à proximité des crêtes. Ils sont très rares mais difficilement identifiables.

Sur la surface de neige dure il existe en de nombreux endroits un risque de chute.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Il tombe localement un peu de neige. La neige fraîche peu abondante et les accumulations de neige soufflée généralement petites se forment pendant les chutes de neige se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes à l'ombre.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles très isolées sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre à haute altitude dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

Les conditions météorologiques entraînent en cours de journée partiellement une humidification légère du manteau neigeux, surtout à moyenne altitude.

Tendance

Attention à la neige récemment soufflée.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Jeudi 09 03 2023



Neige soufflée
(Neige ventée)



2200m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Danger d'avalanches toujours faible.

Des amateurs de sports d'hiver peuvent à peine encore déclencher des avalanches.

Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain extrême, notamment sur les pentes extrêmement raides à l'ombre.

Des avalanches peuvent de manière très isolée être déclenchées à haute altitude dans la neige ancienne fragile. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes très raides à l'ombre ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Ils sont très rares mais difficilement identifiables.

Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Il tombe localement un peu de neige. La neige fraîche peu abondante et les accumulations de neige soufflée généralement petites se forment pendant les chutes de neige se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable sur les pentes à l'ombre.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, surtout sur les pentes raides à l'ombre à haute altitude.

Les conditions météorologiques entraînent en cours de journée partiellement une humidification légère du manteau neigeux, surtout à moyenne altitude.

Tendance

Danger d'avalanches toujours faible. Attention à la neige récemment soufflée.