

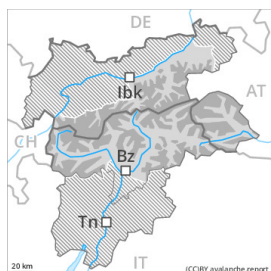
Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant →

leMardi 14 12 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de
la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Limite de
la forêt



Neige
soufflée
(Neige
ventée)



Limite de
la forêt

Situation avalancheuse toujours partiellement délicate.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Prudence à toutes les expositions dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt. Ils sont actuellement largement présents également à proximité des pistes. Dans les régions où il pleut le danger d'avalanche est plus élevé.

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans la neige ancienne fragile, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices signifiants pour la mauvaise stabilité du manteau neigeux.

En cours de journée: Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige mouillée et de glissement de plus en plus nombreuses sont à attendre, surtout sur les pentes très raides ensoleillées.

Expérience et retenue sont nécessaires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois mal liées entre elles et avec la neige ancienne. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme sur les pentes ensoleillées en altitude.

Les observations sur le terrain et les profils de neige confirment la situation avalancheuse complexe.

Lundi il tombera surtout au nord et au nord-est de 5 à 15 cm de neige, surtout à haute altitude et en haute



montagne.

Tendance

Le manteau neigeux reste fragile. Les conditions météorologiques favorisent une lente solidification des couches de neige proches de la surface. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches petites et moyennes mouillées sont toujours possibles.

Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

leMardi 14 12 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de
la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Limite de
la forêt



Neige
soufflée
(Neige
ventée)



Limite de
la forêt

Situation avalancheuse toujours partiellement délicate.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Prudence à toutes les expositions dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt. Ils sont actuellement largement présents également à proximité des pistes.

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans la neige ancienne fragile, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Des avalanches peuvent atteindre une grande taille de manière isolée. Des déclenchements à distance sont possibles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices signifiants pour la mauvaise stabilité du manteau neigeux.

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches petites et moyennes mouillées sont à attendre, surtout sur les pentes très raides ensoleillées.

Expérience et retenue sont nécessaires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.5: chute de neige après une longue période de froid

Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois mal liées entre elles et avec la neige ancienne. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme sur les pentes ensoleillées en altitude.

Les observations sur le terrain et les profils de neige confirment la situation avalancheuse complexe.

Tendance



Le manteau neigeux reste fragile. Les conditions météorologiques favorisent une lente solidification des couches de neige proches de la surface. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches petites et moyennes mouillées sont possibles.