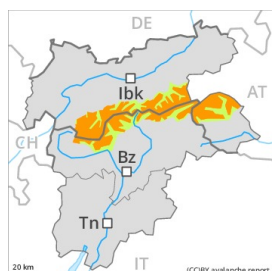


Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant
le Samedi 26 12 2020



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Neige soufflée à évaluer de manière critique.

Les accumulations de neige soufflée auparavant petites se développent au-dessus de la limite de la forêt. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions. De tels endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. Prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les avalanches sont en partie de taille moyenne. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger

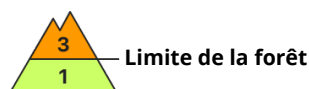
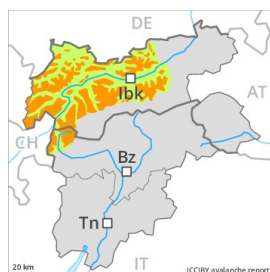
md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe en général de 5 à 15 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent de direction variable fort à toutes les expositions. La neige soufflée repose souvent sur des couches molles, notamment à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs au-dessus de la limite de la forêt. La partie moyenne du manteau neigeux est bien solidifiée. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme à toutes les expositions en haute montagne.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →
 le Samedi 26 12 2020



Neige soufflée
 (Neige ventée)



Limite de la
 forêt



Neige
 ancienne
 (Sous-couche
 fragile
 persistante)



2200m

Neige soufflée à évaluer de manière critique.

Les accumulations de neige soufflée auparavant petites se développent au-dessus de la limite de la forêt. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions, prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. Les avalanches sont en partie de taille moyenne et déjà déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Des couches fragiles en partie inférieure du manteau neigeux peuvent encore être déclenchées de manière isolée par des amateurs de sports d'hiver isolés. Prudence surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

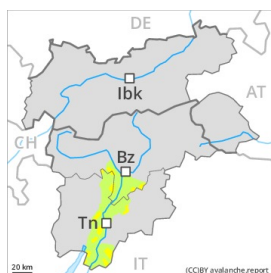
Il tombe en général 10 cm de neige, localement plus. Le vent fort transporte la neige fraîche et ancienne. La neige soufflée repose par endroits sur des couches molles.

Sur les pentes raides à l'ombre: Par endroits le manteau neigeux ancien est fragile. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Samedi 26 12 2020



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Les accumulations de neige soufflée auparavant petites se développent encore au-dessus de la limite de la forêt. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions, surtout à leur périphérie. Des avalanches sont généralement plutôt petites. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude. Prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs.

Manteau neigeux

Modèles de danger md.6: froid, neige légère et vent

Depuis jeudi il est tombé un peu de neige. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec le vent de direction variable fort au-dessus de la limite de la forêt. Avant la fin de la nuit celles-ci se développent encore. La neige soufflée repose par endroits sur la surface meuble de la neige ancienne.

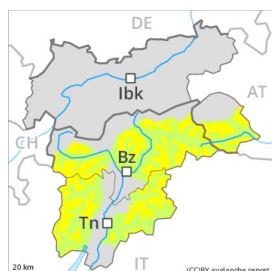
La partie moyenne du manteau neigeux est bien solidifiée. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme à toutes les expositions en haute montagne.

À basse et moyenne altitude il n'y a pas de neige.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant
le Samedi 26 12 2020



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Les accumulations de neige soufflée auparavant petites se développent encore au-dessus de la limite de la forêt. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions, surtout à leur périphérie. Des avalanches sont généralement plutôt petites. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude. Prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Dans les régions adjacentes au degré de danger 3, "marqué" les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger plus élevé.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Depuis jeudi il est tombé par régions jusqu'à 10 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de direction variable fort au-dessus de la limite de la forêt. Avant la fin de la nuit celles-ci se développent encore. La neige soufflée repose par endroits sur la surface meuble de la neige ancienne, notamment sur les pentes à l'ombre.

La partie moyenne du manteau neigeux est bien solidifiée. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme à toutes les expositions en haute montagne.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.