

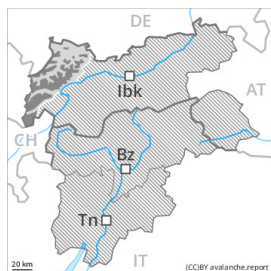
Degré de danger 4 - Fort



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant →

le Samedi 11 12 2021



Neige fraîche



Limite de la forêt



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Limite de la forêt



Avalanches de glissement
(Avalanches de fond)



2400m

En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse dangereuse. Des avalanches spontanées sèches sont possibles. Ceci dans les régions où le vent a beaucoup soufflé.

Les observations sur le terrain et les tests de stabilité confirment la situation avalancheuse complexe en altitude. Le danger concerne principalement les terrains alpins de sports d'hiver. Les endroits dangereux sont largement répandus. Ils sont en partie couverts de neige fraîche, et à peine identifiables même pour un oeil exercé. Ils sont actuellement largement présents également à proximité des pistes.

Des avalanches peuvent en de nombreux endroits être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence à toutes les expositions dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt.

Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches spontanées sont possibles avec le vent parfois fort, notamment sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée au-dessus de la limite de la forêt. Des avalanches sont en partie de grande taille.

En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2400 m.

Une grande prudence 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

Il est tombé en général de 30 à 50 cm de neige. Le vent a soufflé fortement à tempétueusement en général, surtout en altitude.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes reposent sur une couche fragile de



neige ancienne à toutes les expositions en altitude. Jusqu'à vendredi les accumulations de neige soufflée se développent encore davantage avec le vent fort.

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 dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt, aussi sur les pentes raides ensoleillées en altitude.

Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices signifiants pour la structure défavorable du manteau neigeux.

Tendance

Avec les températures basses et le vent fort, le manteau neigeux ne peut pas se solidifier. Le manteau neigeux reste fragile. Pour des sports d'hiver en dehors des pistes sécurisées les conditions sont critiques. Avec le vent de nord fort, les accumulations de neige soufflée se développent.



Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Samedi 11 12 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de
la forêt



Neige
soufflée
(Neige
ventée)



Limite de
la forêt

Neige récemment soufflée à évaluer de manière critique.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont fragiles à toutes les expositions. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs, surtout dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt. De tels endroits dangereux sont largement répandus. Ils sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables.

Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne.

Des avalanches sèches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci au sud, notamment sur les pentes très raides à l'ombre dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt.

Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il est tombé en général 20 cm de neige, localement plus. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches meubles. Les accumulations de neige soufflée se développent encore davantage avec le vent fort.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes sur les pentes à l'ombre. Ceci au sud, surtout en altitude.

Tendance

Les accumulations de neige soufflée restent pour l'instant fragiles.

Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant →

le Samedi 11 12 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de
la forêt



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



Limite de
la forêt



Avalanches
de
glissement
(Avalanches
de fond)



2400m

En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse délicate.

Les observations sur le terrain et les tests de stabilité confirment la situation avalancheuse complexe en altitude. Les endroits dangereux sont largement répandus. Ils sont en partie couverts de neige fraîche, et à peine identifiables même pour un œil exercé. Ils sont actuellement largement présents également à proximité des pistes.

Des avalanches peuvent en général être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence à toutes les expositions dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt.

Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches spontanées isolées sont possibles avec le vent parfois fort, notamment sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée au-dessus de la limite de la forêt. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2400 m.

Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande prudence 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

Il est tombé en général 20 cm de neige, localement plus. Le vent a soufflé fortement à tempétueusement en général, surtout en altitude.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes reposent sur une couche fragile de neige ancienne à toutes les expositions en altitude. Jusqu'à vendredi les accumulations de neige soufflée se développent encore davantage avec le vent fort.

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 dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt, aussi sur les pentes raides ensoleillées en altitude.

Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices significatifs pour la structure défavorable du manteau neigeux.

Tendance

Avec les températures basses et le vent fort, le manteau neigeux ne peut pas se solidifier. Le manteau neigeux reste fragile. Pour des sports d'hiver en dehors des pistes sécurisées les conditions sont délicates. Avec le vent de nord fort, les accumulations de neige soufflée se développent.