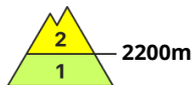
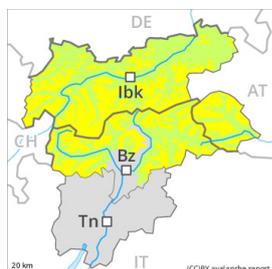


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: **danger d'avalanche constant** →

le Vendredi 05 01 2024



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

Avec le vent fort, de nouvelles accumulations de neige soufflée se forment. Celles-ci sont fragiles en altitude. Prudence surtout à proximité des crêtes dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2200 m. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Ces endroits dangereux sont facilement identifiables.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement, surtout sur les pentes raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2600 m. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher à tout moment du jour et de la nuit. Elles sont de manière isolée assez grandes. Ceci dans les régions bien enneigées. Prudence en présence de fissures de glissement.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Il tombe localement un peu de neige. Dimanche il est tombé au-dessus d'environ 1000 m en général de 5 à 20 cm de neige. Dimanche il est tombé dans le Massif du Venediger au-dessus d'environ 1000 m jusqu'à 30 cm de neige. Le vent souffle fortement en général. Les accumulations de neige soufflée fraîches reposent sur des couches meubles en altitude. Les accumulations récentes de neige soufflée sont en partie facilement déclençables.

La neige fraîche repose sur une surface croûtée à toutes les expositions en dessous d'environ 2600 m. À basses et moyennes altitudes: Le manteau neigeux ancien est assez homogène, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface. Ceci également sur les pentes raides ensoleillées à haute altitude.

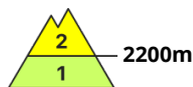
En général le manteau neigeux ancien est stable.

Tendance

Neige récemment soufflée à surveiller.

Il existe un danger latent d'avalanches de glissement.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Vendredi 05 01 2024



Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Les conditions sont en général favorables. Neige récemment soufflée à surveiller.

Avec les chutes de neige et le vent fort, de nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées. Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver. À haute altitude ces endroits dangereux sont plus fréquents. Ces endroits dangereux sont facilement identifiables. Prudence surtout à proximité des crêtes dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain au-dessus d'environ 2200 m.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes au-dessus de la limite de la forêt. Les accumulations de neige soufflée fraîches sont mal liées avec la neige ancienne en altitude. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Surtout à basse et moyenne altitude il y a peu de neige.

Tendance

Neige récemment soufflée à surveiller. Le danger d'avalanches subsiste.

Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

leVendredi 05 01 2024

Attention à la neige récemment et plus anciennement soufflée. Quelques endroits dangereux se situent en terrain raide à haute altitude.

À toutes les expositions ainsi qu'à toutes les altitudes il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver. Quelques endroits dangereux se situent dans les endroits à l'ombre et abrités du vent à haute altitude.

Manteau neigeux

À toutes les altitudes il n'y a que peu de neige. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes au-dessus de la limite de la forêt. Le manteau neigeux est assez stable.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.

Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

leVendredi 05 01 2024

Les conditions sont en général favorables. Neige récemment soufflée à surveiller.

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées par endroits. Les accumulations récentes de neige soufflée peuvent encore être déclenchées de manière isolée sur les pentes raides à l'ombre en haute montagne. Les endroits dangereux sont rares et facilement 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

Il est tombé dans certaines régions au-dessus d'environ 1000 m jusqu'à 10 cm de neige. Le vent fort a transporté la neige fraîche. En général le manteau neigeux ancien est stable.

À basses et moyennes altitudes: Le manteau neigeux est complètement détrempe, avec une croûte de regel souvent porteuse à la surface.

Tendance

Neige récemment soufflée à surveiller.