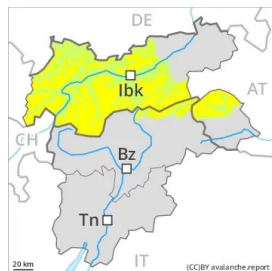




Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

leDimanche 10 04 2022

Tempête et neige fraîche: Des accumulations récentes de neige soufflée constituent le danger principal.

À haute altitude et en haute montagne:

Le vent parfois tempétueux transporte la neige fraîche et ancienne. Les accumulations de neige soufflée fraîches peuvent par endroits être facilement déclenchées surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Les endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. En altitude les endroits dangereux sont plus fréquents. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Des avalanches de neige meuble sèche de petite et moyenne taille sont possibles spécialement dans les régions concernées par les précipitations principales, surtout sur les pentes rocheuses lors d'éclaircies plus importantes.

Sous la limite de la forêt:

Des coulées humides seulement encore isolées sont possibles avant le matin. Avec le refroidissement le danger d'avalanches mouillées diminue rapidement en matinée.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

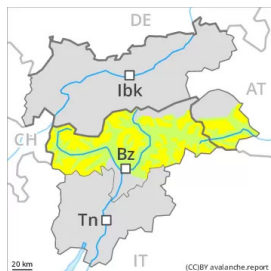
Il tombe au-dessus d'environ 2000 m en général de 10 à 30 cm de neige, localement plus, surtout le long de la frontière avec le Vorarlberg, dans le Massif du Wilder Kaiser et dans les Alpes d'Ammergau. À partir de la matinée il tombera en général de la neige jusqu'à 1000 m. Avec le refroidissement marqué, les chutes de neige et le vent fort à tempétueux, de nouvelles accumulations de neige soufflée se forment. Les accumulations de neige soufflée se déposeront sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

À toutes expositions en dessous d'environ 2000 m: Avec le refroidissement marqué le manteau neigeux se solidifie.

Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
leDimanche 10 04 2022



Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent tempétueux. Les accumulations de neige soufflée fraîches peuvent par endroits être facilement déclenchées surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m. Elles devraient être évitées surtout en terrain raide. Les endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. En altitude les endroits dangereux sont plus fréquents.

Des coulées humides seulement encore isolées sont possibles avant le matin, notamment dans les régions où il pleut. Avec le refroidissement le danger d'avalanches mouillées diminue rapidement.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe dans certaines régions au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Pluies jusqu'à la limite de la forêt. Dans ces endroits le manteau neigeux est humide. À partir de la matinée il tombera de la neige jusqu'à 1000 m.

Avec le refroidissement marqué, les chutes de neige et le vent fort à tempétueux, de nouvelles accumulations de neige soufflée se forment. Les accumulations de neige soufflée se déposeront sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

À toutes expositions en dessous d'environ 2000 m: Avec le refroidissement le manteau neigeux se solidifie.

Tendance

Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution. Les conditions météorologiques favorisent une progressive stabilisation des accumulations de neige soufflée.

Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

leDimanche 10 04 2022

Les conditions avalancheuses sont en général favorables. Neige récemment soufflée à haute altitude.

Des accumulations de neige soufflée plutôt petites se forment avec la neige fraîche et le vent tempétueux. Les accumulations de neige soufflée fraîches peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Les endroits dangereux se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée devraient être évitées surtout en terrain très raide.

Des coulées humides seulement encore isolées sont possibles avant le matin, notamment dans les régions où il pleut. Avec le refroidissement le danger d'avalanches mouillées diminue rapidement en matinée.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il tombe au-dessus d'environ 2000 m de 5 à 15 cm de neige, localement plus. Le vent souffle fortement à tempétueusement. Des accumulations récentes de neige soufflée se déposeront sur des couches meubles surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

À toutes expositions en dessous d'environ 2000 m:

Dans ces endroits le manteau neigeux est totalement mouillé. Avec le refroidissement le manteau neigeux se solidifie.

Tendance

Situation avalancheuse assez favorable en général.