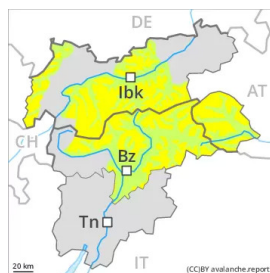


Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →

leMardi 05 04 2022

Neige fraîche soufflée à proximité des crêtes à toutes les expositions. Augmentation progressive du danger d'avalanches humides avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de direction variable partiellement fort. Celles-ci peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Prudence surtout à proximité des crêtes à toutes expositions à haute altitude et en haute montagne. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement d'avalanches de plaque de neige humide augmente un peu sur les pentes très raides au soleil. Ceci dans les régions concernées par les précipitations principales. Avec le rayonnement solaire l'activité des avalanches de neige meuble spontanées augmente. Ceci sur les pentes extrêmement raides. En outre, des avalanches de glissement et coulées sont possibles, notamment dans les régions concernées par les précipitations principales sur les pentes très raides herbeuses.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Dans les derniers jours il est tombé en général de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Parfois on trouve des hauteurs de neige très différentes à petite échelle. Le vent a soufflé partiellement fortement. Les accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles.

Tendance

Neige récemment soufflée à surveiller.

Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

leMardi 05 04 2022

Des avalanches de neige meuble en général de petite taille sont à attendre avec le rayonnement solaire.

Avec le rayonnement solaire l'activité des petites avalanches de neige meuble spontanées augmente. Ceci sur les pentes extrêmement raides.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent de direction variable partiellement fort. Celles-ci peuvent de manière isolée être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Ces endroits dangereux se situent à proximité des crêtes à haute altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Dans les derniers jours il est tombé en général de 10 à 20 cm de neige, localement plus. Le vent a soufflé partiellement fortement. Les accumulations de neige soufflée reposent sur des couches meubles.

Tendance

Les conditions de randonnées sont en général favorables.