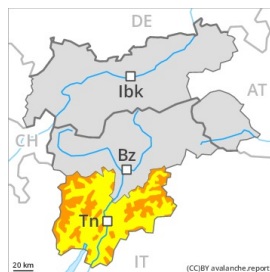


Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

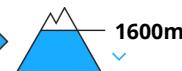
le Samedi 09 01 2021



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



Des couches fragiles profondes dans le manteau neigeux demandent de la prudence. Pour des sorties en raquettes et randonnées en terrain raide les conditions sont partiellement défavorables.

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée doivent être évaluées avec précaution au-dessus de la limite de la forêt. Des randonneurs même seuls peuvent en de nombreux endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées isolées de moyenne et rarement grande taille sont toujours possibles, prudence sur les pentes raides aussi sous la limite de la forêt comme au pied des parois rocheuses et derrière les ruptures de terrain.

Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux. Des déclenchements à distance sont possibles. En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci surtout sur les pentes raides herbeuses en cas de rayonnement solaire.

La situation avalancheuse actuelle demande beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux

La partie supérieure du manteau neigeux est assez homogène, avec une surface de neige meuble. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur du givre de surface. La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine écoulée ne se lient que lentement avec la neige ancienne à toutes les expositions. 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. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée. Les accumulations plus récentes de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc à peine identifiables.

Tendance

En altitude situation avalancheuse encore délicate. Avec les températures basses le manteau neigeux ne peut pas se solidifier.