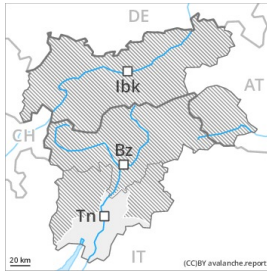






Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 29 03 2021

Situation avalancheuse globalement favorable. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Celles-ci peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante surtout sur les pentes raides à l'ombre. Des avalanches sont généralement petites. Les endroits dangereux sont facilement identifiables pour un oeil exercé. De tels endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Manteau neigeux

Le matin il tombera localement un peu de neige. En général le manteau neigeux ancien est stable. Les accumulations de neige soufflée généralement petites ne se lient que lentement avec la neige ancienne, notamment sur les pentes proches des crêtes à l'ombre.

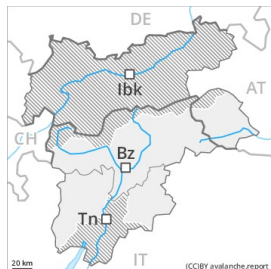
On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Sur les pentes ensoleillées et sous la limite de la forêt il y a très peu de neige.

Tendance

Après une nuit claire, il règne la plupart du temps des conditions assez favorables. Le danger d'avalanches augmente un peu en cours de journée.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche

le Lundi 29 03 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



2200m

Situation avalancheuse assez favorable en général. Sur la surface de neige dure il existe en terrain raide un risque de chute.

Les accumulations de neige soufflée fraîches constituent le danger principal. Celles-ci sont généralement petites. Elles sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé. Prudence surtout à proximité des crêtes au-dessus d'environ 2200 m sur les pentes très raides à l'ombre. En altitude les endroits dangereux sont plus fréquents.

Augmentation légère du danger d'avalanches avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Il existe un certain danger d'avalanches de glissement. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m, notamment sur les pentes raides peu fréquentées.

On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes à haute altitude et en haute montagne. Dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain il y a beaucoup de neige.

En général le manteau neigeux ancien est stable.

Tendance

Après une nuit claire, il règne en général des conditions avalancheuses favorables. Le danger d'avalanches augmente en cours de journée.