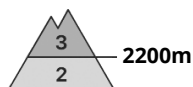
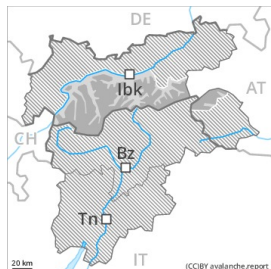




Degré de danger 3 - Marqué

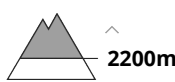


Tendance: Diminution du danger d'avalanche

le jeudi 15 04 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige fraîche



Limite de la
forêt

Des avalanches spontanées humides sont à attendre avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort dans les derniers jours à toutes les expositions. Celles-ci sont en partie assez grosses facilement déclenchables. Les endroits dangereux se trouvent surtout à proximité des crêtes et dans les combes et couloirs à toutes les expositions au-dessus d'environ 2200 m. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Avec le rayonnement solaire l'activité des avalanches spontanées augmente nettement. Sur les pentes très raides ensoleillées à partir de la matinée des avalanches de neige meuble très nombreuses sont à attendre, également de taille moyenne. En outre en cours de journée à proximité des crêtes, quelques avalanches de plaque de neige humide de petite et moyenne taille sont possibles, notamment sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée en cas de rayonnement solaire.

Sur les talus et sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement et coulées isolées sont possibles. Ceci dans les régions ayant reçu beaucoup de neige fraîche.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.6: froid, neige légère et vent

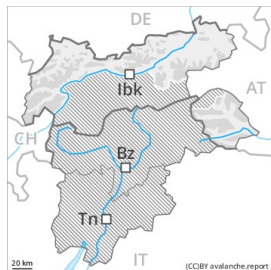
Dans les derniers trois jours il est tombé dans certaines régions de 30 à 50 cm de neige, localement plus. Le rayonnement solaire à partir de la matinée entraîne une humidification du manteau neigeux. Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois encore mal liées entre elles, notamment à haute altitude et en haute montagne.

Tendance

Le danger d'avalanches de neige meuble diminue. Le soleil et la chaleur entraînent un tassement croissant du manteau neigeux.



Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: Diminution du danger d'avalanche

Jeudi 15 04 2021



Neige fraîche



Limite de la forêt



Neige soufflée
(Neige ventée)



2200m

Des avalanches de neige meuble sont le danger principal.

Avec le rayonnement solaire l'activité des avalanches spontanées augmente nettement. Sur les pentes très raides ensoleillées à partir de la matinée des avalanches de neige meuble très nombreuses sont à attendre, également de taille moyenne.

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort dans les derniers jours à toutes les expositions. Celles-ci sont en partie facilement déclenchables. Les endroits dangereux se trouvent surtout à proximité des crêtes et dans les combes et couloirs à toutes les expositions au-dessus d'environ 2200 m. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Sur les talus et sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement et coulées isolées sont possibles. Ceci dans les régions ayant reçu beaucoup de neige fraîche.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.6: froid, neige légère et vent

Dans les derniers trois jours il est tombé dans certaines régions jusqu'à 40 cm de neige. Le rayonnement solaire à partir de la matinée entraîne une humidification du manteau neigeux.

Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois encore mal liées entre elles, notamment à proximité des crêtes à haute altitude et en haute montagne.

Tendance

Le danger d'avalanches de neige meuble diminue. Le soleil et la chaleur entraînent un tassement croissant du manteau neigeux.