



Degré de danger 4 - Fort



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 04 01 2021



Neige fraîche



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Fort, degré 4. Le danger concerne surtout les terrains alpins de sports d'hiver.

De nombreuses avalanches de plaque de neige de petite et moyenne taille sont parties avec la neige fraîche. Ceci sur les pentes raides à toutes les altitudes à toutes les expositions. Des avalanches de neige meuble sèche de plus en plus nombreuses de petite et moyenne taille sont à attendre à toutes les altitudes.

En outre des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se sont formées surtout au-dessus de la limite de la forêt, surtout dans les régions où le vent a beaucoup soufflé.

En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse dangereuse. Des randonneurs seuls peuvent très facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne, prudence sur les pentes raides aussi sous la limite de la forêt. Des anciennes accumulations de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes nets d'une structure fragile du manteau neigeux. Une grande prudence et retenue sont nécessaires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.8: givre de surface enneigé

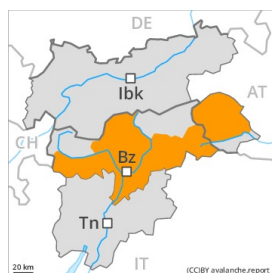
Depuis samedi il est tombé en général à toutes les altitudes de 40 à 60 cm de neige, localement plus. Le vent du sud-est a transporté la neige fraîche et la neige ancienne. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles à toutes les expositions et à toutes les altitudes. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée. Les tests de stabilité et les observations sur le terrain confirment cette situation. Les conditions météorologiques empêchent une rapide amélioration des conditions.

Tendance

Situation avalancheuse très délicate en général.



Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 04 01 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Neige fraîche



Situation avalancheuse dangereuse en général. Neige fraîche et soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur sud-est fort dans les derniers deux jours à toutes les expositions, prudence sur les pentes raides aussi sous la limite de la forêt. Des randonneurs même seuls peuvent en de nombreux endroits déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne, surtout dans les régions concernées par les précipitations principales et dans les régions où le vent a beaucoup soufflé. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être facilement déclenchées à toutes les expositions.

Des glissements sur les talus sont possibles. Ceci surtout à partir des zones de départ très raides pas encore déchargées. Des anciennes accumulations de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Une grande expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande prudence sont nécessaires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.8: givre de surface enneigé

Depuis vendredi il est tombé en général à toutes les altitudes de 30 à 40 cm de neige, localement plus. Le vent du sud a transporté la neige fraîche et la neige ancienne. La neige fraîche et la neige soufflée reposent sur des couches meubles à toutes les expositions et à toutes les altitudes. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée. Les tests de stabilité et les observations sur le terrain confirment cette situation. Les conditions météorologiques empêchent une rapide amélioration des conditions.

Tendance

Situation avalancheuse délicate en général.

Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 04 01 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



↑
Limite de la forêt



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



2600m
Limite de la forêt

La situation avalancheuse actuelle demande de l'expérience et de la retenue.

Sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée situation avalancheuse partiellement défavorable. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver à toutes les expositions. Prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs dans la zone de la limite de la forêt comme au-dessus de la limite de la forêt. Les avalanches sont généralement de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Dans les régions concernées par le foehn les endroits dangereux sont plus fréquents.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.8: givre de surface enneigé

Depuis vendredi il est tombé de 5 à 15 cm de neige, localement plus. Le vent du sud-est a transporté la neige fraîche. La zone supérieure du manteau neigeux présente une structure défavorable. La neige fraîche et la neige soufflée reposent en partie sur du givre de surface à toutes les expositions. La partie inférieure du manteau neigeux est bien solidifiée. Les tests de stabilité et les observations sur le terrain confirment cette situation.

Tendance

Neige soufflée à évaluer avec précaution.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 04 01 2021

Neige soufflée
(Neige ventée)Limite de la
forêtNeige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)

2200m

Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver particulièrement sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt, prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les avalanches sont généralement de taille moyenne. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Des couches fragiles en partie inférieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées en certains endroits par des amateurs de sports d'hiver isolés. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Il est tombé localement un peu de neige, surtout au sud. La partie supérieure du manteau neigeux est dure. Des couches de neige plus dures reposent par endroits sur des couches molles. Les accumulations de neige soufflée reposent en partie sur du givre de surface à moyenne et haute altitude. Les profils de neige confirment cette situation.

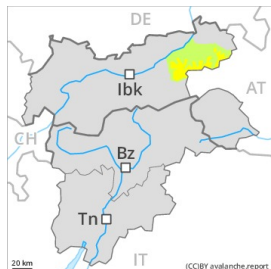
Sur les pentes raides à l'ombre: Par endroits le manteau neigeux ancien est fragile. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive.

Tendance

Neige soufflée fraîche et relativement ancienne à surveiller.



Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 04 01 2021



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Neige soufflée à surveiller.

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles au-dessus de la limite de la forêt, notamment à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches sont généralement uniquement petites mais aussi déclenchables par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

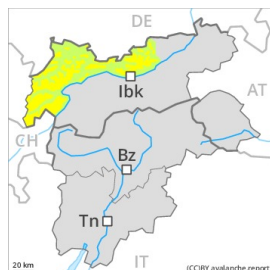
Il est tombé localement un peu de neige, notamment au sud. Le vent du sud-est transporte la neige. La neige soufflée repose par endroits sur des couches molles, notamment sur les pentes à l'ombre.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste.



Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 04 01 2021

Neige soufflée
(Neige ventée)Limite de la
forêtNeige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)

2200m

Neige soufflée et neige ancienne fragile à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées particulièrement sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt, prudence surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les avalanches sont plutôt petites. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Des couches fragiles en partie inférieure du manteau neigeux peuvent être déclenchées en certains endroits par des amateurs de sports d'hiver isolés. Prudence surtout sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m, notamment dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

La partie supérieure du manteau neigeux est dure. Des couches de neige plus dures reposent par endroits sur des couches molles. Ceci surtout au-dessus de la limite de la forêt.

Sur les pentes raides à l'ombre: Par endroits le manteau neigeux ancien est fragile. La partie inférieure du manteau neigeux a subi une métamorphose constructive.

Tendance

Neige soufflée fraîche et relativement ancienne à surveiller.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 04 01 2021

Faible, degré 1.

Neige soufflée à surveiller. Ceci sur les pentes très raides à l'ombre et à proximité des crêtes au-dessus d'environ 2000 m. Les endroits dangereux sont rares et facilement identifiables.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

La neige soufflée repose par endroits sur des couches molles, notamment sur les pentes à l'ombre en altitude. Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Faible, degré 1.