

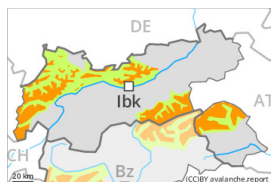
Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 13 01 2023



Neige ancienne
 (Sous-couche fragile persistante)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige soufflée
 (Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Neige soufflée et neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées par des amateurs de sports d'hiver isolés. Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2400 m. Ces endroits sont difficilement identifiables. Des avalanches peuvent se déclencher dans les couches profondes et atteindre une grande taille de manière isolée. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre en haute montagne. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Les accumulations de neige soufflée se développent encore un peu avec la neige fraîche et le vent fort. Ces endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi que sur les pentes raides à l'ombre. Ils augmentent avec l'altitude.

Sur les pentes raides herbeuses et à basse et moyenne altitude des avalanches de glissement sont toujours possibles, mais en général uniquement de petite taille.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Dans les derniers jours il est tombé de 30 à 50 cm de neige, localement plus. Jeudi il tombera un peu de neige. Le vent souffle fortement à tempétueusement en général.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes en altitude. Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre.

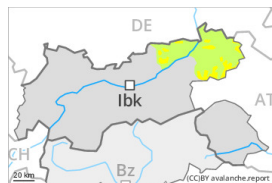
Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.



Tendance

Le danger d'avalanches subsiste. Le vent souffle fortement.

Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 13 01 2023



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Neige récemment soufflée à surveiller.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent fort en altitude. Ces endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi que sur les pentes raides à l'ombre.

Sur les pentes raides herbeuses et à moyenne et haute altitude des avalanches de glissement isolées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Dans les derniers jours il est tombé de 5 à 20 cm de neige, localement jusqu'à 30 cm. Jeudi il tombera un peu de neige. Le vent souffle fortement à tempétueusement en général.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Tendance

Le danger d'avalanches subsiste. Neige récemment soufflée à surveiller.

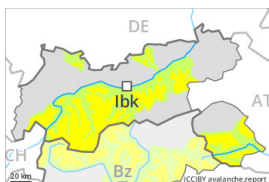
Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 13 01 2023



Neige ancienne
 (Sous-couche fragile persistante)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige soufflée
 (Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Attention à la neige soufflée et neige ancienne fragile.

Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent se rompre jusque dans les couches profondes et atteindre une taille moyenne. Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2600 m. Ces endroits sont difficilement identifiables. En altitude les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger un peu plus élevé. Prudence aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Les accumulations de neige soufflée se développent encore un peu avec la neige fraîche et le vent fort. Ces endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs ainsi que sur les pentes raides à l'ombre.

Sur les pentes raides herbeuses et à moyenne et haute altitude des avalanches de glissement isolées sont possibles, mais en général uniquement de petite taille.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Dans les derniers jours il est tombé de 5 à 20 cm de neige, localement plus. Jeudi il tombera un peu de neige. Le vent souffle fortement à tempétueusement en général.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes en altitude. Dans la partie supérieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, spécialement sur les pentes à l'ombre.

Des accumulations récentes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.



Tendance

Le danger d'avalanches subsiste. Attention à la neige soufflée et neige ancienne fragile.