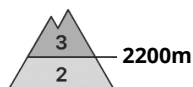


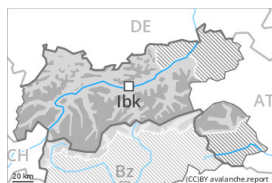


Degré de danger 3 - Marqué

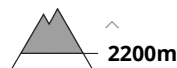


Tendance: danger d'avalanche constant →

le Vendredi 31 03 2023



Neige soufflée
(Neige ventée)



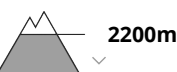
Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Avalanches mouillées
(Neige humide)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Neige soufflée constituant le danger principal. Neige mouillée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Prudence dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille.

Des avalanches de neige mouillée et de glissement sont possibles avec le réchauffement, notamment en dessous d'environ 2200 m comme lors d'éclaircies plus importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.10: situation de printemps

Mercredi il est tombé de 10 à 20 cm de neige. Avec le vent de nord-ouest fort à tempétueux, des accumulations de neige soufflée se sont formées dans les derniers jours. Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois mal liées entre elles, surtout sur les pentes à l'ombre. Sur les pentes ensoleillées le manteau neigeux est mieux consolidé.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

Le rayonnement nocturne est généralement fortement réduit. Les conditions météorologiques printanières entraînent jeudi en dessous d'environ 2200 m une saturation d'eau progressive du manteau neigeux.

Tendance



Vendredi il tombera un peu de neige. Le vent souffle fortement. En altitude le danger d'avalanches sèches augmente.

Le danger d'avalanches mouillées diminue progressivement.



Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: Diminution du danger d'avalanche
le Vendredi 31 03 2023



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Limite de la forêt

Attention à la neige fraîche.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur nord-ouest partiellement tempétueux. Depuis lundi les accumulations de neige soufflée se développent nettement. Les endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus de la limite de la forêt, surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent en de nombreux endroits être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Avec le réchauffement la probabilité de déclenchement d'avalanches de plaque de neige augmente un peu. Celles-ci peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux.

Des avalanches de glissement et coulées mouillées isolées en général de petite taille sont possibles avec la remontée de la limite des chutes de neige.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Avec le vent de nord-ouest fort à tempétueux, des accumulations de neige soufflée se sont formées dans les derniers jours. Il tombe de 10 à 20 cm de neige. Le vent fort transporte intensivement la neige fraîche. Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois mal liées entre elles. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices significatifs pour la mauvaise stabilité du manteau neigeux.

La pluie entraîne en cours de journée surtout sous la limite de la forêt une saturation d'eau progressive du manteau neigeux.

Tendance

Jeudi il fait doux. Avec les températures douces les accumulations de neige soufflée se stabilisent. Ces conditions météorologiques printanières entraînent surtout à basse et moyenne altitude un ramollissement rapide du manteau neigeux.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
le Vendredi 31 03 2023



Neige soufflée
(Neige ventée)



2200m

Snowpack stability: **poor**
Frequency: **some**
Avalanche size: **medium**



Avalanches mouillées
(Neige humide)



2200m

Snowpack stability: **very poor**
Frequency: **few**
Avalanche size: **medium**

Attention à la neige soufflée. Neige mouillée à surveiller.

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles devraient être évaluées avec prudence surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches sèches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées aussi dans la neige ancienne fragile.

Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Des avalanches mouillées sont possibles avec le réchauffement, notamment en dessous d'environ 2200 m comme lors d'éclaircies plus importantes.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.10: situation de printemps

Avec le vent de nord-ouest fort à tempétueux, des accumulations de neige soufflée se sont formées dans les derniers jours. Celles-ci sont partiellement encore fragiles surtout sur les pentes très raides à l'ombre. Sur les pentes ensoleillées le manteau neigeux est mieux consolidé.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, notamment sur les pentes raides à l'ombre au-dessus d'environ 2400 m.

Jeudi il fait doux. Le rayonnement nocturne est généralement fortement réduit. Les conditions météorologiques printanières entraînent jeudi en dessous d'environ 2200 m une saturation d'eau progressive du manteau neigeux.

Le soir il tombera un peu de neige dans certaines régions.

Tendance

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec la neige fraîche et le vent de



secteur sud-ouest partiellement fort vendredi. En altitude le danger d'avalanches sèches augmente.
Le danger d'avalanches mouillées diminue progressivement.