

Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Vendredi 29 03 2024



Neige soufflée
(Neige ventée)

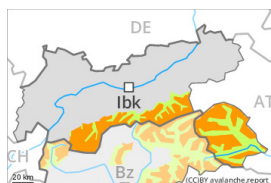


Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Neige fraîche



Limite de la forêt

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement
(Avalanches de fond)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige récemment soufflée à évaluer de manière critique. En outre, des avalanches de neige meuble de moyenne taille sont de plus en plus à attendre.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent fort à tempétueux. Celles-ci peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Des avalanches spontanées de moyenne taille sont possibles spécialement dans les régions concernées par les précipitations principales. Ceci surtout sur les pentes très raides à l'ombre à proximité des crêtes en altitude.

Des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses sont à attendre, également de taille moyenne, notamment lors d'éclaircies plus importantes.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Les randonnées demandent de l'expérience et une certaine retenue.

Manteau neigeux



Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Mercredi il est tombé de 20 à 30 cm de neige, localement plus. Jeudi il tombera jusqu'à 10 cm de neige, localement plus.

Le vent souffle fortement à tempétueusement. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord en altitude.

Tendance

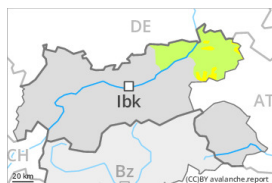
Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Avec le réchauffement diurne des avalanches de neige meuble humide sont à attendre, également de taille moyenne. Neige glissante à surveiller.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: **danger d'avalanche constant** →

leVendredi 29 03 2024



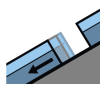
Neige soufflée
(Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**



Avalanches de
glissement
(Avalanches de
fond)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige soufflée et neige glissante à surveiller.

Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites et en partie fragiles. Prudence surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Mercredi il est tombé jusqu'à 10 cm de neige. Jeudi il tombera jusqu'à 10 cm de neige.

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

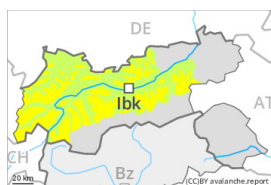
Tendance

Les conditions météorologiques entraînent le matin une humidification du manteau neigeux.

Degré de danger 2 - Limité



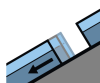
Tendance: danger d'avalanche constant →
 le Vendredi 29 03 2024



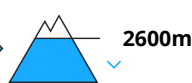
Neige soufflée
 (Neige ventée)



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



Avalanches de glissement
 (Avalanches de fond)



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

Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution. En outre, des avalanches de neige meuble sont de plus en plus à attendre.

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent fort à tempétueux. Celles-ci peuvent déjà être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver surtout sur les pentes exposées au nord-ouest à sud-est en passant par le nord. Prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les endroits dangereux et la probabilité de déclenchement augmentent avec l'altitude.

Des avalanches de neige meuble de plus en plus nombreuses sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille, notamment lors d'éclaircies plus importantes.

En outre il existe un danger latent d'avalanches de glissement. Ceci sur les pentes raides herbeuses en dessous d'environ 2600 m. Des avalanches sont de manière isolée de grande taille. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Mercredi il est tombé de 5 à 20 cm de neige. Jeudi il tombera jusqu'à 10 cm de neige.

Le vent souffle fortement à tempétueusement. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée reposent sur des couches meubles surtout sur les pentes à l'ombre en altitude.

Tendance

Neige récemment soufflée constituant le danger principal. Avec le réchauffement diurne des avalanches de neige meuble humide sont à attendre. Neige glissante à surveiller.