

## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

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

leDimanche 16 04 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)

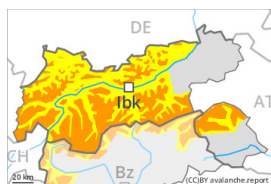


Limite de la forêt

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2600m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **large**

La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal. Neige ancienne fragile en altitude.

La neige fraîche abondante des derniers jours et les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux se situent en terrain raide au-dessus de la limite de la forêt. Prudence dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. En altitude la probabilité de déclenchement est plus importante. Des avalanches spontanées sont possibles.

En outre, des avalanches peuvent aussi entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille de manière isolée, notamment sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2600 m.

Sur les pentes extrêmement raides des avalanches de neige meuble sont toujours à attendre, également de taille moyenne. En outre surtout dans les régions concernées par les précipitations principales, des avalanches de glissement sont possibles, notamment sur les pentes raides herbeuses à moyenne et haute altitude.

Prudence et retenue sont nécessaires.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.4: froid suivant chaud / chaud suivant froid

Le manteau neigeux est fragile.

Depuis mercredi il est tombé en général de 40 à 60 cm de neige, localement plus. Samedi il tombera dans



certaines régions de 5 à 15 cm de neige, localement plus. Vendredi les accumulations de neige soufflée se sont encore davantage développées avec le vent parfois tempétueux. Les différentes accumulations de neige soufflée sont mal liées entre elles. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles, surtout en altitude.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est, notamment au-dessus d'environ 2600 m sur la crête principale des Alpes. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux et des avalanches spontanées sont des indices signifiants pour la structure défavorable du manteau neigeux dans les régions concernées par les précipitations principales.

## Tendance

Dimanche: La neige fraîche et la neige soufflée restent fragiles. Expérience et retenue sont nécessaires.

## Degré de danger 3 - Marqué



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

leDimanche 16 04 2023



Neige fraîche



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

**Danger d'avalanches en général marqué. La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être facilement déclenchées.**

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions au-dessus d'environ 1400 m, prudence surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et difficilement identifiables. Ils augmentent avec l'altitude.

Des avalanches peuvent souvent atteindre une taille moyenne.

Sur les pentes extrêmement raides des avalanches de neige meuble sont toujours à attendre.

En outre, des avalanches de glissement sont possibles, notamment sur les pentes raides herbeuses dans les régions concernées par les précipitations principales.

Expérience et retenue sont nécessaires.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Depuis mercredi il est tombé en général de 40 à 60 cm de neige, localement plus. En général le manteau neigeux est fragile.

Samedi il tombera en général localement jusqu'à 20 cm de neige. Vendredi les accumulations de neige soufflée se sont encore davantage développées avec le vent parfois fort. La neige fraîche et soufflée reposent généralement sur des couches molles, surtout en altitude. Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois mal liées entre elles. Des bruits sourds isolés et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des indices signifiants pour la structure fragile du manteau neigeux sur les pentes très raides.

## Tendance

Dimanche: La neige fraîche et la neige soufflée restent fragiles. Expérience et retenue sont nécessaires.

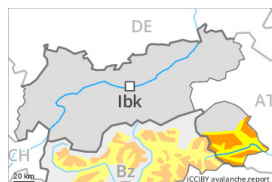
## Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

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

leDimanche 16 04 2023



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**



Neige fraîche



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

### La neige fraîche et la neige soufflée constituent le danger principal.

La retenue est de mise pour cette première journée ensoleillée.

La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée qui se sont formées avec le vent fort peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux se situent en terrain raide au-dessus de la limite de la forêt. En altitude la probabilité de déclenchement est plus importante. Des avalanches peuvent atteindre une taille assez importante, notamment dans les régions ayant reçu beaucoup de neige fraîche.

Des avalanches spontanées isolées sont envisageables, surtout sur les versants où s'est accumulée la neige soufflée en altitude.

Sur les pentes extrêmement raides des avalanches de neige meuble sont toujours à attendre, surtout lors d'éclaircies plus importantes. En outre surtout dans les régions concernées par les précipitations principales, de rares avalanches de glissement sont possibles.

Expérience et retenue sont nécessaires.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

md.2: neige glissante

Le manteau neigeux est parfois fragile.

Depuis mercredi il est tombé en général de 20 à 50 cm de neige, localement plus. Vendredi les accumulations de neige soufflée se sont encore davantage développées avec le vent parfois tempétueux. Les différentes accumulations de neige soufflée sont mal liées entre elles. La neige fraîche et soufflée reposent par endroits sur des couches molles, surtout en altitude.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes sur les pentes très raides à l'ombre, notamment en altitude.

### Tendance

Dimanche: La neige fraîche et la neige soufflée restent fragiles. Prudence et retenue sont nécessaires.