



## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

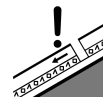
le Dimanche 26 12 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la  
forêt



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



2200m

Neige soufflée au-dessus de la limite de la forêt. Neige ancienne fragile à évaluer avec précaution.

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec le vent de secteur ouest partiellement fort au-dessus de la limite de la forêt. Celles-ci sont détectables en général facilement et déclenchables de manière isolée à leur périphérie. Ce sont surtout les transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés qui sont défavorables. Des endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi qu'aux endroits à l'ombre protégés du vent.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver dans la neige ancienne fragile, surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m comme sur les pentes raides ensoleillées en haute montagne. En outre, des avalanches peuvent de manière très isolée atteindre une grande taille. Des bruits sourds isolés peuvent attirer l'attention sur le danger. Ce sont surtout les zones plutôt faiblement enneigées qui sont défavorables. Les pentes à l'ombre très raides, peu fréquentées devraient être évaluées avec précaution.

Sur les pentes ensoleillées des avalanches de glissement isolées sont possibles. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.7: zones avec peu de neige à côté des zones enneigées

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont mal liées avec la neige ancienne surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme sur les pentes ensoleillées en haute montagne. Dans les endroits plutôt faiblement enneigés la probabilité de déclenchement est plus élevée. Les profils de neige et les tests de stabilité confirment la stabilité très variable du manteau neigeux à petite échelle à ces altitudes.

Avec le réchauffement une croûte de surface s'est formée, notamment sur les pentes raides ensoleillées en dessous d'environ 2800 m. On trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes



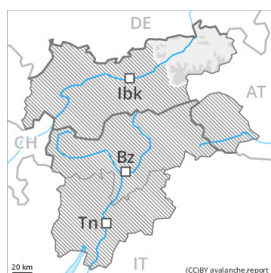
au-dessus de la limite de la forêt. Sur les pentes raides ensoleillées on observe moins de neige que d'habitude.

Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, avec une surface meuble constituée de givre de surface, surtout aux endroits à l'ombre et abrités du vent sous la limite de la forêt.

## Tendance

Avec les températures douces les accumulations de neige soufflée se stabilisent dans les prochains jours. Sur les pentes à l'ombre la situation est moins favorable.

## Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

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

le Dimanche 26 12 2021



Neige soufflée  
(Neige ventée)



Limite de la forêt

### Neige soufflée à éviter.

Les accumulations de neige soufflée fraîches sont partiellement fragiles. Elles sont généralement plutôt petites mais facilement déclenchables, surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Des avalanches peuvent être déclenchées dans les différentes couches de neige soufflée et atteindre parfois une taille moyenne. Prudence sur les pentes raides à l'ombre comme à proximité des crêtes à toutes expositions. Sous la limite de la forêt: À proximité des crêtes la situation avalancheuse est partiellement défavorable. Les pentes très raides, peu fréquentées devraient être traversées un par un. Des avalanches de glissement isolées sont possibles. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

### Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.6: froid, neige légère et vent

md.7: zones avec peu de neige à coté des zones enneigées

Le vent souffle temporairement modérément à fortement. Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes sont partiellement encore fragiles. Elles sont mal liées avec la neige ancienne surtout sur les pentes à l'ombre.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme sur les pentes ensoleillées à moyenne et haute altitude. Avec les températures douces une croûte de surface s'est formée dans les derniers jours. Ceci surtout sur les pentes raides ensoleillées comme à toutes les expositions à basse et moyenne altitude.

Sous la limite de la forêt, aux endroits à l'ombre abrités du vent: Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive à grains anguleux, avec une surface meuble constituée de givre de surface.

### Tendance

Avec les températures douces les accumulations de neige soufflée se stabilisent dans les prochains jours. Sur les pentes à l'ombre la situation est moins favorable.

## Degré de danger 2 - Limité



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

leDimanche 26 12 2021



Neige  
 ancienne  
 (Sous-couche  
 fragile  
 persistante)



Neige  
 soufflée  
 (Neige  
 ventée)



**Neige ancienne fragile à surveiller. Neige soufflée au-dessus d'environ 2200 m.**

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées avec une surcharge faible dans la neige ancienne fragile, surtout sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m comme sur les pentes raides ensoleillées en haute montagne. En outre, des avalanches peuvent de manière très isolée atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Ce sont surtout les zones plutôt faiblement enneigées qui sont défavorables. Les pentes très raides, peu fréquentées devraient être évaluées avec précaution. Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement encore fragiles. Elles sont détectables en général facilement mais déclençables de manière isolée à leur périphérie. Elles devraient être évitées surtout en terrain très raide. Des endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain ainsi qu'aux endroits à l'ombre protégés du vent. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.7: zones avec peu de neige à côté des zones enneigées

md.6: froid, neige légère et vent

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt comme sur les pentes ensoleillées en haute montagne.

Les accumulations de neige soufflée fraîches sont mal liées avec la neige ancienne surtout sur les pentes raides à l'ombre.

Le manteau neigeux est généralement très variable à petite échelle. Au-dessus de la limite de la forêt on trouve suivant l'influence du vent des hauteurs de neiges très différentes. Le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive, avec une surface meuble constituée de givre de surface et de cristaux ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. Ceci surtout sur les pentes à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt.

Sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 2200 m on ne trouve plus que peu de neige. Avec le rayonnement solaire une croûte de surface s'est formée, notamment en dessous d'environ 2800 m.



## Tendance

Situation avalancheuse majoritairement favorable. Sur les pentes peu fréquentées, plutôt faiblement enneigées la situation est un peu plus dangereuse.