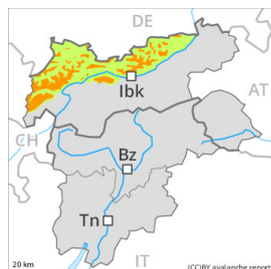




Degré de danger 3 - Marqué



Tendance: danger d'avalanche constant
le Lundi 27 02 2023



Neige fraîche



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**

Neige fraîche et soufflée constituant le danger principal.

Des avalanches sont possibles surtout au-dessus de la limite de la forêt. Ceci à toutes les expositions. Celles-ci peuvent souvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Avec la neige fraîche et le vent le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Elles seront partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Dans les régions concernées par les précipitations principales le danger d'avalanches est un peu plus haut. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées aussi dans la neige ancienne fragile. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Ils sont très rares mais difficilement identifiables. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent seulement encore de manière isolée déclencher des avalanches. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

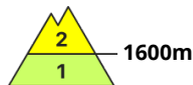
Samedi il est tombé de 20 à 40 cm de neige, localement plus. Dimanche il tombera en général de 5 à 15 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent de direction variable modéré à fort à toutes les expositions, surtout au-dessus de la limite de la forêt. Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

Tendance

Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois encore mal liées entre elles et avec la neige ancienne. Les conditions météorologiques entraînent une lente amélioration des conditions.



Degré de danger 2 - Limité



1600m

Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 27 02 2023

Neige soufflée
(Neige ventée)

1600m

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

Neige récemment soufflée constituant le danger principal.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes devraient être évaluées avec prudence à toutes les expositions au-dessus d'environ 1600 m. Celles-ci sont en partie étendues et facilement déclençables. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Dans les régions concernées par les précipitations principales le danger d'avalanches est un peu plus haut.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Depuis samedi il est tombé de 20 à 30 cm de neige, localement plus. Dimanche il tombera à toutes les altitudes jusqu'à 15 cm de neige. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent de direction variable modéré à fort à toutes les expositions, surtout au-dessus d'environ 1600 m.

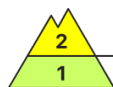
Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m.

Tendance

Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois encore mal liées entre elles et avec la neige ancienne. Les conditions météorologiques entraînent une lente amélioration des conditions.



Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Lundi 27 02 2023

Neige soufflée
(Neige ventée)

Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**Frequency: **some**Avalanche size: **medium**Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)

2200m

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

Neige récemment soufflée à évaluer avec précaution. Neige ancienne fragile au-dessus d'environ 2200 m.

Les accumulations de neige soufflée fraîches et relativement anciennes devraient être évaluées avec prudence à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent toujours être déclenchées par des amateurs de sports d'hiver isolés, notamment sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides peu fréquentées exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Ces endroits sont rares mais difficilement identifiables. Des avalanches sont généralement de taille moyenne.

Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Dimanche il tombera de 5 à 15 cm de neige, surtout sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec la neige fraîche et le vent de direction variable modéré à fort à toutes les expositions. Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois encore mal liées entre elles et avec la neige ancienne. Au-dessus de la limite de la forêt le manteau neigeux est très variable à petite échelle.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes, surtout sur les pentes très raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est, notamment entre environ 2200 et 2600 m.

Tendance



Les différentes accumulations de neige soufflée sont parfois encore mal liées entre elles et avec la neige ancienne. Les conditions météorologiques entraînent une lente amélioration des conditions.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant →

le Lundi 27 02 2023

Il règne généralement des conditions favorables.

Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent seulement encore de manière isolée déclencher des avalanches. Les endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides à l'ombre ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. Ils sont très rares mais difficilement identifiables.

Sur la surface de neige dure il existe en de nombreux endroits un risque de chute.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Le manteau neigeux est largement stable, avec une croûte souvent porteuse à la surface. Le rayonnement solaire en cours de journée entraîne une humidification légère du manteau neigeux, notamment à basse et moyenne altitude.

Au milieu du manteau neigeux des couches fragiles très isolées sont présentes, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m et sur les pentes ensoleillées en altitude.

Au-dessus de la limite de la forêt le manteau neigeux est très variable à petite échelle. En général il y a peu de neige pour cette période de l'année.

Tendance

Les conditions de randonnées restent en général favorables.