



Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Mercredi 25 01 2023



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

La situation avalancheuse actuelle demande prudence et retenue. Attention à la neige récemment soufflée.

Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur est partiellement fort à toutes les expositions. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver, notamment dans la zone de la limite de la forêt et au-dessus de la limite de la forêt. Ces endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et à peine identifiables par mauvaise visibilité. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Des déclenchements à distance et des avalanches spontanées sont possibles de manière isolée.

En outre, des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux. De tels endroits dangereux se situent sur les pentes raides, peu fréquentées à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2500 m. Ce sont spécialement les transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés qui sont défavorables. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Lundi il est tombé en général de 10 à 20 cm de neige, localement plus. Mardi il tombera localement jusqu'à 10 cm de neige. Le vent souffle modérément. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne.

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 2200 m comme sur les pentes ensoleillées au-dessus d'environ 2500 m.

Le manteau neigeux reste assez fragile. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau



neigeux sont des signes de ces conditions.

Tendance

Danger d'avalanches toujours marqué. La neige fraîche froide et en particulier les accumulations de neige soufflée généralement grandes qui se sont formées avec le vent modéré à fort sont mal liées avec la neige ancienne.

Degré de danger 3 - Marqué



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Mercredi 25 01 2023



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

La situation avalancheuse actuelle demande prudence et retenue. Attention à la neige récemment soufflée.

Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur est partiellement fort à toutes les expositions. Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver, notamment dans la zone de la limite de la forêt et au-dessus de la limite de la forêt. Ces endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et à peine identifiables par mauvaise visibilité. Des avalanches sont généralement de taille moyenne. Des déclenchements à distance et des avalanches spontanées sont possibles de manière isolée.

En outre, des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux. De tels endroits dangereux se situent sur les pentes raides, peu fréquentées à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m ainsi que sur les pentes raides au soleil au-dessus d'environ 2500 m. Ce sont spécialement les transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés qui sont défavorables.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

md.1: sous-couche fragile persistante

Lundi il est tombé en général de 10 à 20 cm de neige, localement plus. Il tombe localement au-dessus d'environ 1000 m jusqu'à 50 cm de neige. Le vent souffle modérément. La neige fraîche et les accumulations de neige soufflée reposent sur une couche fragile de neige ancienne.

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 2200 m comme sur les pentes ensoleillées au-dessus d'environ 2500 m.

Le manteau neigeux reste assez fragile. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau



neigeux sont des signes de ces conditions.

Tendance

Danger d'avalanches toujours marqué. La neige fraîche froide et en particulier les accumulations de neige soufflée généralement grandes qui se sont formées avec le vent modéré à fort sont mal liées avec la neige ancienne.



Degré de danger 2 - Limité



Limite de la forêt

Tendance: danger d'avalanche constant

le Mercredi 25 01 2023



Neige soufflée
(Neige ventée)



Limite de la forêt

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **small**

Danger d'avalanches limité dans certaines régions.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec la neige fraîche et le vent par endroits. Des endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent sur les pentes très raides, surtout dans la zone de la limite de la forêt et au-dessus de la limite de la forêt. Prudence à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée généralement petites devraient être contournées surtout en terrain où la chute est dangereuse. Ils sont à peine identifiables par mauvaise visibilité.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.6: froid, neige légère et vent

Il est tombé de 5 à 10 cm de neige, localement plus. Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de secteur nord-est modéré à fort. La neige soufflée repose par endroits sur des couches molles. Il y a en général trop peu de neige pour les sports d'hiver.

Tendance

Attention à la neige récemment soufflée.