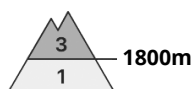


Degré de danger 3 - Marqué

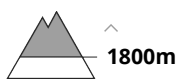


Tendance: danger d'avalanche constant →

leVendredi 10 02 2023



Neige ancienne
 (Sous-couche fragile persistante)



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **large**



Neige soufflée
 (Neige ventée)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **some**

Avalanche size: **medium**

Les conditions avalancheuses restent défavorables. Prudence et retenue sont appropriées.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées facilement. Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions au-dessus de la limite de la forêt, aussi dans la zone de la limite de la forêt. Les endroits dangereux sont assez fréquents et à peine identifiables même pour un oeil exercé. Les avalanches sont en partie de grande taille, surtout dans les régions bien enneigées au nord. Aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs la probabilité de déclenchement est plus importante. Des déclenchements à distance sont possibles de manière isolée.

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes peuvent parfois être déclenchées sur les pentes exposées à l'ouest à est en passant par le nord.

En dessous d'environ 2200 m des avalanches de glissement de moyenne taille sont possibles, surtout dans les régions bien enneigées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Le manteau neigeux est fragile. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles importantes sont présentes à toutes les expositions, notamment sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt et dans la zone de la limite de la forêt, ceci aussi sur les pentes raides ensoleillées au-dessus d'environ 2300 m.

Les tests de stabilité et les observations sur le terrain confirment la structure défavorable du manteau neigeux.

Tendance



Vendredi: Le manteau neigeux reste fragile. Les randonnées et descentes hors-piste demandent prudence et retenue.

Degré de danger 2 - Limité



Tendance: danger d'avalanche constant →
le Vendredi 10 02 2023



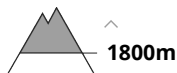
Neige ancienne
(Sous-couche fragile persistante)



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



Neige soufflée
(Neige ventée)



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

Neige ancienne fragile constituant le danger principal.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent encore être déclenchées par endroits. Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions au-dessus d'environ 1800 m. Les endroits dangereux sont et à peine identifiables même pour un oeil exercé. Les avalanches sont généralement de taille moyenne. Aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs la probabilité de déclenchement est plus importante.

En dessous d'environ 2200 m des avalanches de glissement de moyenne taille sont possibles. Ceci sur les pentes très raides ensoleillées.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.6: froid, neige légère et vent

Par endroits le manteau neigeux est fragile. Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes à toutes les expositions, notamment sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de la limite de la forêt et dans la zone de la limite de la forêt, ceci aussi sur les pentes raides ensoleillées au-dessus d'environ 2300 m.

Tendance

Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.