

Bulletin d'avalanches national n° 89

du samedi, 24 février 2007, 18:30 heures

Augmentation du danger d'avalanche

Situation générale

Ce samedi, quelques centimètres de neige sont tombés au-dessus de 1500 m environ dans l'ouest et dans le Tessin ainsi que sur le versant nord des Alpes. Dans l'est, le temps est resté sec sous l'influence du foehn avec des éclaircies jusqu'à midi. Les températures à 2000 m étaient de moins 2 degrés à la mi-journée. Le vent de secteur sud-ouest était modéré; dans l'ouest, il était temporairement fort.

Sur les pentes exposées au nord, les liaisons entre les différentes couches de neige sont en partie encore fragiles en cas de surcharge importante. En raison de la neige en gobelets dans le fondement du manteau neigeux, les avalanches de surface peuvent s'étendre jusqu'au sol et en conséquence atteindre des hauteurs de fracture relativement grandes. La constitution de la surface du manteau neigeux est très variable. Là où il y a en surface de la neige meuble ou là où du givre de surface s'est formé, la liaison à la neige fraîche est fragile.

Evolution à court terme

Dimanche, il neigera d'abord dans l'ouest et sur le versant sud des Alpes, puis plus tard également dans le nord et l'est. Depuis le Grand-Saint-Bernard jusque dans le Chablais et dans le nord du Tessin, on prévoit de 20 à 30 cm de neige. Sur l'ouest du versant nord des Alpes et dans le centre du Tessin, l'apport de neige sera de 10 à 20 cm; dans le reste du Valais, en Engadine et dans le sud des Grisons, il y aura environ 10 cm de neige fraîche. Il n'y aura pratiquement pas de précipitations dans le nord et le centre des Grisons ainsi que sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. La limite des chutes de neige descendra de 1500 m à environ 1000 m. Le vent de secteur ouest sera modéré à fort.

La neige fraîche sera transportée par le vent et de nouvelles accumulations fragiles de neige soufflée se formeront.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Chablais; Trient; Champex; Grand-Saint-Bernard:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Ce niveau de danger sera atteint dans le courant de la matinée. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord, au-dessus de 2200 m environ. Les avalanches de plaque de neige se décrochent facilement, mais des départs spontanés sont peu probables.

Crête nord des Alpes sans le Chablais et sans Trient; par ailleurs Leysin, Pays d'Enhaut, Gstaad et Lenk; reste du Valais; nord du Tessin; nord et centre des Grisons; Engadine; Bergell; vallée de Münster:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides exposées depuis l'ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord, au-dessus de 2200 m environ. D'une part, des avalanches peuvent être déclenchées dans le manteau de neige ancienne, surtout par une surcharge importante aux passages de zones faiblement enneigées vers les pentes raides, les couloirs et les cuvettes. D'autre part, des accumulations de neige soufflée se formeront de plus en plus en raison de la neige fraîche et du vent. Ces congères se décrochent facilement. Le danger d'avalanche augmentera légèrement dans le courant de la journée, surtout dans l'ouest.

Autres régions du versant nord des Alpes; centre du Tessin; Misox; Calanca; Puschlav:

Faible danger d'avalanche (degré 1)

Il y a encore des endroits dangereux isolés surtout dans les cuvettes et les couloirs extrêmement raides à l'ombre. En raison de la neige fraîche annoncée, le danger d'avalanche augmentera rapidement l'après-midi jusqu'au degré "limité".

Tendance pour lundi et mardi

Lundi, il neigera sur le versant nord des Alpes au-dessus de 1000 m environ en raison d'une situation de barrage météorologique côté nord. Mardi, il neigera surtout l'après-midi. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé. Le danger d'avalanche augmentera dans la nuit de dimanche à lundi, surtout dans le nord.

Informations complémentaires: 'Fax sur appel' (Fr. 1.49/min)

0900 59 2020 Liste des produits SLF
0900 59 2025 Carte d'enneigement (lors de changement notable)
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, quotidiennement
0900 162 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse)
(Fr. 2.-/min)

Informations sur la météo en
collaboration avec MétéoSuisse

Bulletins régionaux (Fr. 1.49/min)

0900 59 20 31 Suisse Centrale
0900 59 20 32 Bas-Valais / VD
0900 59 20 33 Haut Valais
0900 59 20 34 Nord et centre des Grisons
0900 59 20 35 Sud des Grisons
0900 59 20 36 Oberland bernois
0900 59 20 37 Partie Est du Versant Nord des Alpes

Rapports:

Tél. gratuit: 0800 800 187
Fax gratuit: 0800 800 188
Internet: <http://www.slf.ch>
Email: lwp@slf.ch
WAP: wap.slf.ch
Télétext: page 782 (TSR 1)

Prévision du danger d'avalanches

dimanche, 25. février 2007

Degrés de danger

-  1 FAIBLE
-  2 LIMITÉ
-  3 MARQUÉ
-  4 fort
-  5 très fort

