

Bulletin d'avalanches national n° 77

du lundi, 6 février 2006, 18:30 heures

Danger limité d'avalanche

Situation générale

Ce lundi, quelques centimètres de neige sont tombés dans le nord-est. A l'ouest et au sud, le temps était essentiellement ensoleillé. Le vent de secteur nord-est était fort sur les régions allant des Alpes bernoises jusqu'en Haute-Engadine en passant par le nord du Tessin et a donné lieu à la formation de petites congères fraîches. Dans les autres régions, il était modéré et il n'y guère eu de neige soufflée fraîche. A la mi-journée, les températures se situaient entre moins 5 et moins 9 degrés à 2000 m. D'une manière générale, il y a peu de neige aux altitudes relativement élevées. Sa répartition est très irrégulière et le manteau neigeux est souvent fortement marqué par l'influence du vent. Dans de nombreux cas, la neige a été balayée ou compactée sur les crêtes, les arêtes, les dos et les croupes. Il y a encore de la neige meuble seulement dans les zones à l'ombre abritées du vent.

En raison de la répartition irrégulière de la neige, la constitution du manteau est très variable sur de petits espaces. La base du manteau neigeux est cependant fragile dans de nombreux cas. Des avalanches peuvent encore être déclenchées là où des couches davantage consolidées recouvrent cette base. Dans la plupart des cas, le déclenchement nécessite une surcharge relativement importante.

Evolution à court terme

Mardi, quelque 10 à 15 cm de neige tomberont sur le centre et l'est du versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons. Dans les régions avoisinantes, l'apport de neige peut encore atteindre 10 cm. Dans l'extrême ouest et sur le versant sud des Alpes, le temps restera sec. A 2000 m, la température à la mi-journée sera d'environ moins 7 à moins 10 degrés; dans le Tessin, elle sera de l'ordre de moins 4 degrés. Le vent sera modéré à fort de secteur nord-ouest à nord. Dans certains cas, les nouvelles congères se décrochent facilement. Elles sont cependant plutôt petites, sauf sur le centre du versant sud des Alpes. En général, le danger principal provient de la couverture de neige ancienne.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Sur le versant sud des Alpes, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides exposées du sud-ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord ainsi que dans le voisinage des crêtes à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ.

Localement, les adeptes des sports de neige peuvent provoquer le décrochement de la neige tombée la semaine dernière ainsi que de la neige soufflée fraîche, sous la forme d'avalanches.

Dans les autres régions, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides exposées depuis l'ouest jusqu'à l'est en passant par le nord. Sur le versant nord des Alpes et dans le reste des Grisons, ces endroits se situent au-dessus de 2000 m environ, dans le reste du Valais au-dessus de 2200 m environ et plus particulièrement encore dans les couloirs et les cuvettes. Des avalanches peuvent encore être déclenchées surtout là où des couches de neige plus fermes et proches de la surface, telles que de la neige soufflée fraîche ou ancienne, recouvrent un manteau meuble de neige ancienne faiblement consolidée. Les endroits dangereux sont peu étendus.

Tendance pour mercredi et jeudi

Mercredi, le temps sera d'abord encore agréable, mais le ciel se couvrira ensuite progressivement à partir du nord. Des chutes de neige toucheront le nord du pays au cours de la nuit de mercredi à jeudi et se poursuivront pendant la journée de jeudi. En raison de l'effet de barrage météorologique, on prévoit l'apport de neige le plus abondant sur l'est. Le danger d'avalanche y augmentera en conséquence.

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 marqué)
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, tous les jours
0900 554 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse)
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

mardi, 7. février 2006

Degrés de danger

-  1 faible
-  **2 LIMITÉ**
-  3 marqué
-  4 fort
-  5 très fort

