

Bulletin d'avalanches national n° 87

du jeudi, 16 février 2006, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire; possibilité d'avalanches spontanées de neige sèche ou mouillée

Situation générale

Entre mercredi midi et jeudi soir, on a enregistré au-dessus de 2000 m les hauteurs suivantes de neige fraîche: Valais, ouest et centre du versant nord des Alpes et région du Gothard, de 40 à 70 cm; vallées de la Viège, est du versant nord des Alpes, nord de Surselva, nord des Grisons au nord du Rhin antérieur, Prättigau, Silvretta et nord de la Basse-Engadine, de 30 à 50 cm; ailleurs, jusqu'à 15 cm. Le temps n'est resté sec que dans l'extrême sud du pays. Aux altitudes inférieures à 2000 m environ, il a plu temporairement intensivement sur le manteau neigeux. Le vent était modéré à fort de secteur ouest, et même temporairement tempétueux dans l'ouest. Les températures à 2000 m étaient de moins 1 degré à la mi-journée. Aux altitudes relativement élevées, la neige fraîche a été transportée en masse par le vent donnant lieu ainsi à la formation de congères fragiles parfois épaisses. En dessous de 2000 m environ, la pluie a entièrement humidifié le manteau neigeux provoquant le déclenchement d'avalanches de neige mouillée généralement petites à moyennes.

Evolution à court terme

D'ici à vendredi soir, quelque 20 cm de neige fraîche tomberont encore sous la forme d'averses dans le Bas-Valais et sur l'ouest du versant nord des Alpes, et localement même davantage. Dans le reste du Valais, sur le reste du versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, l'apport de neige sera de 10 à 20 cm; ailleurs, on prévoit au maximum 10 cm de neige fraîche. Dans l'extrême sud, le temps restera sec. La limite des chutes de neige descendra à 500 à 800 m. Les températures à 2000 m seront de moins 7 degrés à la mi-journée. Le vent d'ouest sera fort à tempétueux, surtout aux altitudes relativement élevées. De nouvelles congères se formeront. Le risque de déclenchement d'avalanches de neige sèche ou humide restera élevé dans l'immédiat.

Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Versant nord des Alpes, Valais, nord du Tessin, nord et centre des Grisons, Basse-Engadine au nord de l'Inn:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Sur le versant nord des Alpes, dans le Valais, dans la région du Gothard, dans les Grisons au nord du Rhin antérieur ainsi que du Prättigau jusque dans la vallée de Samnaun en passant par la Silvretta, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Des départs spontanés d'avalanches pouvant même atteindre une ampleur moyenne sont possibles, surtout dans les régions où la neige fraîche est abondante. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés localement.

Dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée exposées depuis l'ouest jusqu'au sud en passant par le nord, au-dessus de 2000 m environ, ainsi que dans le voisinage des crêtes quelle que soit leur orientation. Une seule personne peut déclencher une avalanche.

Centre et sud du Tessin, Haute-Engadine, Basse-Engadine au sud de l'Inn, vallées du sud des Grisons:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides quelle que soit leur orientation, au-dessus de 2000 m environ.

Aux altitudes inférieures à 2000 m environ, il y a un danger accru d'avalanche de neige humide, surtout dans le Valais, sur le versant nord des Alpes et dans les parties nord des Grisons. Ces avalanches peuvent même se décrocher au niveau du sol.

Tendance pour samedi et dimanche

Persistance d'un temps variable avec des vents de secteur ouest qui resteront forts à tempétueux, et chutes de neige temporaires. Le danger d'avalanche de plaque de neige sèche diminuera lentement et le danger d'avalanche de neige humide diminuera nettement avec le refroidissement du temps.

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

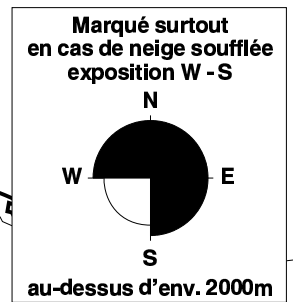
Rapports:

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

vendredi, 17. février 2006

Dans le Valais, le long du versant nord des alpes et dans le nord des Grisons des avalanches ne neige humide sont possible au dessous de 1800 m à 2200 m environ.



Degrés de danger

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

