

Bulletin d'avalanches national n° 62

du dimanche, 22 janvier 2006, 18:30 heures

Persistance du danger marqué d'avalanche sur une partie du territoire

Situation générale

Ce dimanche, le soleil a brillé généreusement sur l'ouest et le sud. Dans le nord-est, le ciel est resté couvert la plupart du temps. A 2000 m, les températures à la mi-journée ont diminué encore jusqu'à moins 8 degrés dans le nord et moins 4 degrés dans le sud. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, l'apport de neige était de 10 à 25 cm. Le vent était modéré à fort de secteur nord et a donné lieu à la formation de petites congères fraîches dans le voisinage des crêtes.

La constitution du manteau neigeux est la plus favorable dans les régions du nord où la neige est abondante et la plus mauvaise dans les zones avec moins de neige des régions intra-alpines et du sud. Il y a parfois encore des couches fragiles enneigées. Elles ne sont pas visibles et ont pour conséquence que le danger d'avalanche est difficile à évaluer.

Evolution à court terme

Lundi, le temps en montagne sera ensoleillé sur une grande partie du territoire. A la mi-journée, les températures à 2000 m se situeront entre environ moins 10 degrés à l'est et moins 5 degrés à l'ouest et au sud. Le vent sera modéré de secteur nord-est.

Prévision du danger d'avalanche pour lundi

Crête nord des Alpes, région du Simplon, vallée de Conches, Urseren, nord des Grisons, Silvretta et Samnaun:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides exposées de l'ouest jusqu'à l'est en passant par le nord, dans les régions valaisannes et bernoises au-dessus de 2200 m environ et ailleurs au-dessus de 2000 m environ. Un seul adepte des sports de neige peut encore déclencher une avalanche de plaque de neige, plus particulièrement dans la neige soufflée ou aux passages des zones avec peu de neige vers les zones fortement enneigées. Ces avalanches atteindront parfois une ampleur moyenne.

Régions au nord de la crête nord des Alpes; autres parties du Valais; nord du Tessin; Grisons au sud du Rhin antérieur; Engadine sans Silvretta et Samnaun; col de la Bernina, Ofenpass et vallée de Münster:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent plus particulièrement sur les pentes couvertes de neige soufflée exposées de l'ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord, dans les régions au nord de la crête nord des Alpes au-dessus de 1800 m environ et ailleurs au-dessus de 2000 environ. Dans les régions du nord caractérisées par ce degré de danger, les avalanches peuvent surtout se déclencher sous une surcharge relativement importante. Ailleurs, des avalanches peuvent se déclencher facilement à certains endroits. L'étendue des zones dangereuses et la taille des avalanches sont cependant en règle générales plutôt petites.

Centre et sud du Tessin, Misox, Calanca, Bergell, Puschlav:

Faible danger d'avalanche (degré 1)

Il y a lieu de se méfier des petites congères fraîches.

Tendance pour mardi et mercredi

Mardi, le temps sera ensoleillé en montagne. Mercredi, des nuages envahiront le ciel dans l'est du pays. Le danger d'avalanche ne diminuera que très lentement, surtout sur les pentes exposées au 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 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

lundi, 23. janvier 2006

Degrés de danger

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

