

Bulletin d'avalanches national n° 95

du vendredi, 24 février 2006, 18:30 heures

Constitution dangereuse du manteau neigeux dans les régions intra-alpines et sur la crête principale des Alpes

Situation générale

De mercredi à vendredi, quelque 10 à 25 cm de neige sont tombés dans le sud et dans les vallées de la Viège. Dans les autres régions, le temps était sec. Vendredi, le ciel était couvert partout avec un vent de secteur sud-est qui a déplacé la neige aux endroits exposés. Les températures à 2000 m étaient de moins 7 degrés.

Dans les régions intra-alpines et sur la crête principale des Alpes, les congères relativement anciennes recouvrent souvent un fondement peu consolidé de neige ancienne. En règle générale, les pentes avec peu de neige doivent actuellement être considérées d'une manière plus critique que les pentes fortement enneigées, car les ruptures s'y prolongent jusque dans la neige ancienne et qu'en conséquence les avalanches peuvent atteindre une plus grande ampleur. Sur le versant nord des Alpes ainsi que dans le nord du Valais, le manteau neigeux est plus stable.

Evolution à court terme

Samedi, quelques centimètres de neige tomberont dans le sud et dans les Grisons. Dans la région du Simplon, dans les vallées du sud de la Viège et dans la vallée de Münster, on prévoit de 5 à 20 cm. Le vent du sud-est diminuera dans le courant de la journée et s'orientera au nord-est. Les températures à 2000 m seront toujours de moins 6 degrés.

Prévision du danger d'avalanche pour samedi

Sud du Valais, Trient, vallée de Conches; région du Gothard, centre des Grisons, sud du Prättigau, Schanfigg, Davos, Engadine et vallées du sud des Grisons, nord et centre du Tessin:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides exposées depuis le sud-ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord au-dessus de 1800 m environ et dans le sud du Valais au-dessus de 2400 m environ. Une expérience suffisante dans l'évaluation du danger d'avalanche est requise lors des descentes dans la neige soufflée. Des personnes peuvent toujours déclencher facilement des avalanches. Les zones les plus dangereuses sont plutôt les pentes raides peu enneigées et à l'ombre avec de la neige soufflée compacte relativement ancienne. Des avalanches spontanées d'ampleur moyenne sont possibles dans les régions avec de la neige fraîche.

Versant nord des Alpes sans la région du Gothard, reste du nord du Valais, Flims, nord du Prättigau, ouest de Silvretta, Sottoceneri:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée exposées depuis le sud-ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord, au-dessus de 1800 m environ.

Tendance pour dimanche et lundi

Dimanche, le ciel sera couvert dans toutes les régions et à l'est il y aura de faibles chutes de neige avec un vent faible de secteur nord. Lundi, le vent du nord s'intensifiera et se rafraîchira. Il neigera faiblement sur le versant nord des Alpes et il y aura des éclaircies dans les régions intra-alpines. Le risque de déclenchement d'avalanches par des personnes persiste, surtout sur les pentes peu enneigées.

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

samedi, 25. février 2006

Degrés de danger

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

