

Bulletin d'avalanches national n° 89

du samedi, 18 février 2006, 18:30 heures

Dans l'ouest, fort danger d'avalanche dans certaines régions; dans le sud, augmentation du danger d'avalanche pendant la journée

Situation générale

Entre vendredi soir et samedi matin, de 30 à 50 cm de neige sont tombés sur l'ouest du versant nord des Alpes ainsi que dans les régions allant du Bas-Valais jusque dans l'ouest de l'Oberland bernois. Depuis mercredi midi, l'apport de neige fraîche au-dessus de 2000 m environ correspond aux quantités suivantes: Ouest du Bas-Valais et nord du Valais, de 120 à 200 cm; ouest et centre du versant nord des Alpes et région du Gothard, de 60 à 100 cm; reste du nord du Tessin, est du versant nord des Alpes et nord des Grisons, de 30 à 60 cm; ailleurs, de 10 à 30 cm. Pendant la journée, le vent s'est orienté de l'ouest vers le sud et était modéré à fort. Les températures à 2000 m étaient de moins 5 degrés à la mi-journée.

Des congères épaisses et étendues se sont formées, surtout dans les régions où la neige fraîche est abondante. La neige fraîche et la neige soufflée renferment des couches intermédiaires fragiles.

Evolution à court terme

Dans le courant de la journée de dimanche, des précipitations gagneront le pays à partir du sud et elles s'intensifieront l'après-midi. Dans les régions du nord-est, il y aura encore des éclaircies dues à l'action du foehn, surtout l'avant-midi. D'ici à dimanche soir, on prévoit les apports de neige suivants: Vallées de la Viège, région du Simplon, vallée de Conches, nord et centre du Tessin, Misoix, Calanca et Bergell, de 30 à 50 cm; reste du Valais, Alpes vaudoises, nord de la région du Gothard, Haute-Engadine et sud du Tessin, de 10 à 30 cm; ailleurs, jusqu'à 10 cm. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de moins 6 degrés dans le sud et de moins 2 degrés dans le nord en raison du foehn. Le vent de secteur sud sera fort à tempétueux. Plus particulièrement dans les régions touchées par le foehn, le manteau neigeux sera fragilisé en peu de temps par le réchauffement rapide.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Nord du Valais depuis Trient jusqu'à Montana; Champex, Grand-St-Bernard:

Fort danger d'avalanche (degré 4)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides quelle que soit leur orientation, au-dessus de 2000 m environ. Il faut s'attendre à une recrudescence des départs spontanés d'avalanches moyennes. Les conditions ne sont pas propices aux randonnées à ski et à la pratique du hors-piste. Les voies de communication exposées peuvent être menacées localement.

Autres régions des Alpes suisses:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides quelle que soit leur exposition. Sur le reste du versant nord des Alpes, dans le reste du nord du Valais, dans la vallée de Conches et dans la région du Gothard, dans le nord des Grisons au nord du Rhin antérieur ainsi que du Prättigau jusque dans la vallée de Samnaun en passant par la Silvretta, ils se situent au-dessus de 1800 m environ, et dans les autres régions au-dessus de 2000 m environ. Une seule personne peut déclencher des avalanches même de taille moyenne et des départs spontanés d'avalanche sont possibles localement.

Sur la crête principale des Alpes depuis les vallées du sud de la Viège jusque dans la vallée de Conches, le danger d'avalanche augmentera avec le début des précipitations intensives et atteindra selon les prévisions l'après-midi le degré "fort". Des départs spontanés d'avalanche pouvant même atteindre une ampleur moyenne sont possibles. Dans toutes les régions, une seule personne peut déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent se décrocher dans la neige ancienne meuble, surtout dans les régions intra-alpines des Grisons.

Dans le centre et le sud du Tessin, le danger d'avalanche atteindra le degré "marqué" dans le courant de la journée avec le début des précipitations intensives.

Aux altitudes inférieures à 2000 m environ, il y aura un danger accru d'avalanche de neige humide, surtout dans les régions touchées par le foehn.

Tendance pour lundi et mardi

Persistance des précipitations dans le sud jusqu'à lundi matin. Puis passage progressif à un temps variable. Mardi, éclaircies dans les régions intra-alpines et dans le sud. Le danger d'avalanche diminuera lentement.

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

dimanche, 19. février 2006

Degrés de danger

-  1 faible
-  2 limité
-  **3 MARQUÉ**
-  **4 FORT**
-  5 très fort

