

Bulletin d'avalanches national n° 39

du samedi, 31 décembre 2005, 09:00 heures

Danger marqué d'avalanche dans l'ouest et sur la crête nord des Alpes

Situation générale

Au cours de la nuit de vendredi à samedi, il a neigé intensivement tout particulièrement dans le Valais et le long de la crête nord des Alpes ainsi que dans l'est de l'Oberland bernois et en Suisse centrale. On y a enregistré de 30 à 40 cm de neige fraîche, dans le Valais localement même davantage. Sur le reste du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord des Grisons et en Basse-Engadine, l'apport de neige est d'environ 20 cm; dans le centre des Grisons, en Haute-Engadine, dans les vallées du sud des Grisons et dans le Tessin, il est de 10 cm maximum. La limite des chutes de neige est montée temporairement jusqu'à 1800 m. Le vent de secteur ouest était fort à tempétueux et a transporté à la fois la neige meuble présente et la neige fraîche. Les températures ont nettement augmenté dans le nord et étaient ce matin à 2000 m de moins 2 degrés dans le nord et moins 10 degrés dans le sud.

La liaison de la neige fraîche et de la neige soufflée à la neige ancienne est actuellement mauvaise. Avec la montée de la limite des chutes de neige et les pluies parfois intensives, le manteau neigeux s'est rapidement humidifié en dessous de 1600 m, surtout dans l'ouest et sur le versant nord des Alpes.

Evolution à court terme

Samedi, le temps sera variable dans le nord avec fréquemment de faibles précipitations en particulier à l'ouest. Les apports de neige resteront inférieurs à 10 cm. L'est du pays bénéficiera également d'éclaircies. Le vent de secteur ouest restera fort à tempétueux et transportera encore de la neige. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront d'environ moins 2 degrés dans le nord et moins 6 degrés dans le sud. L'après-midi, le temps se rafraîchira légèrement.

Prévision du danger d'avalanche pour samedi

Alpes vaudoises et fribourgeoises, Gstaad, Lenk, crête nord des Alpes depuis le Valais jusqu'au Walensee ainsi que région du Gothard:

Danger marqué d'avalanche

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée quelle que soit leur orientation, au-dessus de 1800 m environ. Les congères fraîches se décrochent facilement et peuvent même faire l'objet de glissements spontanés. Les avalanches peuvent atteindre une ampleur moyenne. La prudence et la retenue sont importantes aujourd'hui lors de la pratique du hors-piste et de randonnées.

Autres régions des Alpes suisses:

Danger limité d'avalanche

Dans les autres régions au nord de la crête nord des Alpes, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes chargées de neige soufflée indépendamment de leur orientation, au-dessus de 1600 m environ. Dans le nord des Grisons sans Flims ainsi qu'en Basse-Engadine, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Les nouvelles accumulations de neige soufflée peuvent se décrocher facilement et doivent être contournées.

Dans le Tessin sans la région du Gothard et dans le reste des Grisons, il y a des congères peu étendues mais qui se décrochent facilement, surtout dans les couloirs et les cuvettes à toutes les expositions au-dessus de 2200 m environ.

Aux altitudes inférieures à 1600 m environ, des avalanches et des coulées de neige humide sont possibles sur les pentes herbeuses raides, surtout dans l'ouest et sur le versant nord des Alpes.

Tendance pour lundi et mardi

Dans le nord, la nébulosité sera variable avec des précipitations temporaires. Dans le sud, le ciel sera nuageux le jour du nouvel an et le temps sera assez ensoleillé le jour de la saint Berchtold, le 2 janvier. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

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)

