

Bulletin d'avalanches national n° 86

du jeudi, 10 mars 2005, 18:30 heures

Persistance du danger marqué d'avalanche dans certaines régions

Situation générale

Ce jeudi, le temps était ensoleillé dans les Alpes suisses. Ce n'est que sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le Prättigau qu'il y avait encore des nuages résiduels pendant la matinée. Dans le nord-est, de 5 à 10 cm de neige sont encore tombés ce jeudi matin. Pour ces trois derniers jours, on a enregistré les quantités suivantes de neige fraîche: Sur le versant nord des Alpes à l'est de la Reuss et dans le nord des Grisons, de 20 à 40 cm; sur le reste du versant nord des Alpes, dans la région du Gothard ainsi que dans le centre et le sud du Tessin, localement de 10 à 20 cm; ailleurs, seulement quelques centimètres. Sur le versant sud des Alpes, le temps est resté sec. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 6 degrés à l'ouest, de moins 10 degrés à l'est et de moins 2 degrés dans le sud. Le vent du nord-est était modéré, et sur la crête principale des Alpes ainsi qu'en altitude il était même temporairement fort. Il y a de nouvelles congères, surtout aux orientations sud, mais également dans les couloirs et les cuvettes, quelle que soit leur exposition. La neige fraîche et la neige soufflée se tassent. La liaison des couches de neige fraîche et de neige soufflée, entre elles et à la surface de neige ancienne, n'est pas encore suffisante.

Evolution à court terme

La journée de vendredi sera ensoleillée. Les températures à 2000 m seront de moins 6 degrés. Au cours de la journée, un vent de secteur ouest soufflera de plus en plus fort en montagne. De nouvelles congères généralement petites se formeront.

Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Crête principale des Alpes, versant nord des Alpes à l'est de la Reuss, Grisons sans les vallées du sud:

Danger marqué d'avalanche

Sur la crête principale des Alpes, en Engadine ainsi que dans le centre des Grisons sans le nord de Surselva, les endroits dangereux se situent dans le voisinage des crêtes ainsi que dans les couloirs et les cuvettes, remplis de neige soufflée, à toutes les expositions au-dessus de 2500 m environ. Dans les autres régions caractérisées par ce niveau de danger, ils se situent sur les pentes raides indépendamment de leur orientation, au-dessus de 2000 m environ. Même une seule personne peut provoquer le déclenchement d'avalanches de plaques de neige. Une expérience suffisante de l'évaluation du danger d'avalanche est requise. Dans les régions avec peu ou pas de neige fraîche, les congères sont petites, bien reconnaissables et doivent être contournées.

Autres régions des Alpes suisses sans le Sottoceneri:

Danger limité d'avalanche

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides quelle que soit leur exposition. Sur le versant nord des Alpes à l'ouest de la Reuss, ils se situent au-dessus de 1600 m environ. Des avalanches de plaques de neige peuvent se déclencher, surtout sous une surcharge assez importante. Dans le reste du Valais, dans le reste du nord du Tessin et dans le centre du Tessin ainsi que dans les vallées du sud des Grisons sans Bergell, les endroits dangereux se situent au-dessus de 2000 m environ. Les congères relativement anciennes sont encore fragiles. Dans la plupart des cas, elles sont facilement reconnaissables et doivent être contournées.

Sottoceneri:

Faible danger d'avalanche

Aux altitudes basses et moyennes, il faut s'attendre à des glissements spontanés de neige glissante et de neige humide sur les pentes orientées au sud.

Tendance pour samedi et dimanche

Samedi, la nébulosité sera variable avec de légères chutes de neige sur le versant nord des Alpes. Dimanche, le ciel se dégagera à partir de l'ouest. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé. Le danger d'avalanche ne diminuera d'abord que lentement.

| Informations complémentaires: 'Fax sur appel' (Fr. 1.49/min) | | Bulletins régionaux (Fr. 1.49/min) | | Rapports: |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| 0900 59 2020 | Liste des produits SLF | 0900 59 20 31 | Suisse Centrale | Tél. gratuit: 0800 800 187 |
| 0900 59 2025 | Carte d'enneigement (lors de changement marqué) | 0900 59 20 32 | Bas-Valais / VD | Fax gratuit: 0800 800 188 |
| 0900 59 2026 | Carte de neige fraîche, tous les jours | 0900 59 20 33 | Haut Valais | Internet: http://www.slf.ch |
| 0900 554 368 | Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) | 0900 59 20 34 | Nord et centre des Grisons | Email: lwp@slf.ch |
| Informations sur la météo en | | 0900 59 20 35 | Sud des Grisons | WAP: wap.slf.ch |
| collaboration avec MétéoSuisse | | 0900 59 20 36 | Oberland bernois | Télétext: page 782 (TSR 1) |
| | | 0900 59 20 37 Partie Est du Versant Nord des Alpes | | |

