

## Bulletin d'avalanches national n° 60

du vendredi, 26 janvier 2007, 18:30 heures

### *Congères fraîches en raison du vent fort à tempétueux de secteur nord*

#### Situation générale

Ce vendredi, le soleil a brillé partiellement dans l'est et le sud, et il a dominé dans l'ouest. A 2000 m, les températures à la mi-journée se situaient entre moins 13 degrés dans le nord et moins 10 degrés dans le sud. Le vent était faible à modéré. L'après-midi, il s'est orienté au nord et s'est intensifié.

Le manteau neigeux renferme des zones fragiles, surtout dans les couches supérieures de neige soufflée et dans la neige ancienne. La liaison de la neige tombée au début de cette semaine à la croûte sous-jacente est plutôt bonne. Dans les régions intra-alpines, le manteau de neige ancienne renferme encore des couches meubles à grains grossiers sur les pentes à l'ombre au-dessus de 2500 m environ.

#### Evolution à court terme

Samedi, une faible perturbation traversera le centre et l'est des Alpes. Le vent du nord sera modéré à fort et il soufflera en tempête sur la crête principale des Alpes et en haute montagne. Pendant la journée, le temps sera généralement ensoleillé en Valais et dans le Tessin, tandis qu'ailleurs le ciel sera essentiellement couvert. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, on prévoit de 5 à 10 cm de neige fraîche. Les températures seront de moins 9 à moins 11 degrés à la mi-journée.

De nouvelles congères fragiles se formeront. Elles seront épaisses et étendues, surtout sur le centre de la crête principale des Alpes ainsi qu'au sud de celle-ci.

#### Prévision du danger d'avalanche pour samedi

Crête principale des Alpes depuis la région du Simplon en direction de l'est; nord et centre du Tessin; centre des Grisons; Haute-Engadine; vallées du sud des Grisons:

*Danger marqué d'avalanche (degré 3)*

Sur le versant sud des Alpes sans le sud du Tessin ainsi que sans la vallée de Münster, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Les vents du nord soufflant en tempête donneront lieu à la formation d'accumulations dangereuses de neige soufflée, surtout sur la crête principale des Alpes. Des avalanches peuvent être déclenchées par une seule personne ou se décrocher spontanément.

Dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions, au-dessus de 2000 m environ. Le décrochement de la neige soufflée peut être provoqué par une seule personne, de sorte que les congères doivent être évitées dans toute la mesure du possible. Des avalanches spontanées sont possibles localement.

Autres régions des Alpes suisses:

*Danger limité d'avalanche (degré 2)*

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions, au-dessus de 2000 m environ, et dans le sud du Tessin, au-dessus de 1500 m environ. L'étendue des zones dangereuses augmente avec l'altitude. La neige soufflée fraîche se décroche facilement et doit être évitée.

#### Tendance pour dimanche et lundi

Dans le nord, la journée de dimanche sera partiellement ensoleillée. Lundi, il neigera faiblement. En Valais et dans le sud, le soleil dominera et il fera plus doux. 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 notable)  
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, quotidiennement  
0900 162 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse)  
(Fr. 2.-/min)

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](mailto:lwp@slf.ch)  
WAP: [wap.slf.ch](http://wap.slf.ch)  
Télétext: page 782 (TSR 1)

# Prévision du danger d'avalanches

samedi, 27. janvier 2007

Degrés de danger

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

