

## Bulletin d'avalanches national n° 46

du vendredi, 6 janvier 2006, 18:30 heures

### *Persistence du danger marqué d'avalanche dans les régions touchées par le foehn*

#### Situation générale

Ce vendredi, le temps était assez ensoleillé en montagne avec temporairement des champs nuageux sur le versant sud des Alpes. A 2000 m, la température à la mi-journée se situait entre moins 6 degrés dans le nord et moins 8 degrés dans le sud. Le vent était faible à modéré de secteur sud. Dans les vallées habituellement touchées par le foehn, le vent de secteur sud était temporairement fort au cours de la nuit. La neige généralement encore meuble y a été transportée par le vent, tout comme dans le voisinage des crêtes et des cols. Des congères fragiles se sont formées en conséquence.

Dans les régions intra-alpines, dans la région du Gothard ainsi qu'au sud de ces régions, il y a peu de neige et elle est répartie très irrégulièrement. En raison du fondement fragile du manteau neigeux, on s'enfoncé souvent jusque sur le sol. Sur le versant nord des Alpes ainsi que dans le nord du Valais, l'enneigement correspond aux valeurs moyennes. La neige y est déjà un peu mieux consolidée, en particulier dans les couches proches du sol. La surface neigeuse est comprimée par le vent, surtout dans le voisinage des crêtes. Sur les pentes exposées au sud, elle est de plus en plus cartonnée, et ailleurs, elle est généralement meuble. Un épais givre de surface s'est formé sur une grande partie du territoire.

#### Evolution à court terme

Samedi, le temps en montagne sera généralement ensoleillé avec un vent faible. Ce n'est que dans les régions habituellement touchées par le foehn qu'un foehn modéré de secteur sud soufflera temporairement. La température à 2000 m sera de moins 5 degrés à la mi-journée.

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

Crête nord des Alpes depuis la région de la Jungfrau jusqu'à la région du Säntis sans le nord de Surselva et sans Flims-Untervaz:

##### *Danger marqué d'avalanche (degré 3)*

Les endroits dangereux se situent surtout dans les couloirs et les cuvettes chargés de neige soufflée ainsi que dans le voisinage des crêtes aux expositions ouest à est en passant par le nord, au-dessus de 2200 m environ. Même une seule personne peut provoquer le décrochement de congères fraîches.

Autres régions des Alpes suisses:

##### *Danger limité d'avalanche (degré 2)*

Dans les autres parties du versant nord des Alpes et de la région du Gothard ainsi que dans la Surselva et le nord des Grisons, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ, et dans le Valais au-dessus de 2000 m environ. Dans les autres parties du Tessin, du centre des Grisons ainsi qu'en Engadine et dans les vallées du sud des Grisons, les endroits dangereux se situent surtout dans les couloirs et les cuvettes remplis de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 2200 m environ. Dans toutes les régions caractérisées par ce degré de danger, il convient de se méfier tout particulièrement des nouvelles accumulations de neige soufflée dans le voisinage des crêtes et des cols. Même une seule personne peut déclencher une avalanche. Les quantités entraînées sont en général petites, mais localement elles peuvent également atteindre un volume moyen.

Dans toutes les régions, le danger d'avalanche et de coulée de neige humide augmente légèrement dans le courant de la journée sur les pentes très raides exposées au sud au-dessus de 2000 m environ.

#### Tendance pour dimanche et lundi

En montagne, le temps sera ensoleillé avec un vent faible. Dans le sud, le ciel sera temporairement couvert. Le danger d'avalanche diminuera surtout sur les pentes orientées au sud.

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

# Prévision du danger d'avalanches

samedi, 7. janvier 2006

Degrés de danger

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

