

## Bulletin d'avalanches national n° 83

du dimanche, 18 février 2007, 18:30 heures

### *Danger limité d'avalanche*

#### Situation générale

Ce dimanche était ensoleillé dans le nord et généralement nuageux sur le versant sud des Alpes. Le vent essentiellement de secteur sud était faible à modéré en montagne. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de plus 2 degrés dans le nord et de moins 5 degrés sur le versant sud des Alpes. Sur les pentes raides exposées au sud, la neige a commencé à s'humidifier jusqu'à des altitudes relativement élevées. Les accumulations de neige soufflée qui se sont formées la semaine dernière se tassent fortement sur les pentes exposées au sud. Sur les pentes à l'ombre, les liaisons entre les différentes couches de neige soufflée sont encore partiellement fragiles. Les avalanches déclenchées peuvent en conséquence se décrocher jusqu'au niveau du sol.

A 2000 m, les hauteurs de neige varient entre 80 et 130 cm sur la crête nord des Alpes, dans le Bas-Valais, dans la région du Gothard et dans le Prättigau, et elles sont de 50 à 80 cm dans les autres régions.

#### Evolution à court terme

Lundi, quelques centimètres de neige tomberont sur le versant nord des Alpes. Dans les autres régions, le temps sera généralement nuageux. Le ciel se dégagera toutefois progressivement dans le courant de la journée. Les températures à la mi-journée se situeront entre moins 2 et moins 4 degrés à 2000 m. Le vent restera faible et s'orientera au nord. Les faibles précipitations ne modifieront guère la situation avalancheuse.

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

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

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

Sur le versant sud des Alpes, les endroits dangereux se situent surtout dans les couloirs et les cuvettes aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord au-dessus de 2200 m environ. Dans les autres régions, les zones plutôt critiques se situent surtout sur les pentes raides avec des congères relativement grandes et assez anciennes ainsi que, dans certains cas, avec de nouvelles accumulations assez petites de neige soufflée. Cela concerne essentiellement les expositions ouest à sud-est en passant par le nord au-dessus de 2000 m environ. Des avalanches peuvent être déclenchées, en particulier au niveau des passages de zones avec peu de neige vers des zones très enneigées, sous l'effet d'une surcharge relativement importante due, par exemple, à une chute ou à la présence de plusieurs adeptes des sports de neige proches les uns des autres.

#### Tendance pour mardi et mercredi

Au cours de ces deux journées, le temps sera à nouveau généralement ensoleillé. Le vent sera essentiellement faible et la température sera plutôt douce avec zéro degré à 2000 m. 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

lundi, 19. février 2007

Degrés de danger

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

