

## Bulletin d'avalanches national n° 117

du samedi, 18 mars 2006, 18:30 heures

### *Augmentation du danger d'avalanche avec le réchauffement pendant la journée*

#### Situation générale

Ce samedi, le soleil a brillé en montagne. Le vent était faible et les températures à la mi-journée étaient de zéro à moins 7 degrés à 2000 m.

A 2000 m, les hauteurs de neige sont actuellement les suivantes: Versant nord des Alpes, région de Gothard et nord du Valais: de 150 à 300 cm. Sud du Valais, Grisons et Tessin: de 80 à 150 cm. Le manteau neigeux a été consolidé par le vent au-dessus de la limite de boisement. Aux endroits sans influence du vent, la neige est meuble sur les pentes exposées et nord, tandis que des croûtes offrant une portance suffisante uniquement sur les pentes raides exposées au sud se sont formées dans les zones ensoleillées. En de nombreux endroits, il y a de la neige croûtée cassante.

#### Evolution à court terme

Au cours de la nuit de samedi à dimanche, des nuages envahiront le ciel à partir du sud-ouest, ce qui réduira le refroidissement du manteau neigeux. Dimanche, les nuages se dissiperont et il fera à nouveau de plus en plus ensoleillé. Les températures à la mi-journée seront de zéro degré à 2000 m. Après la nuit froide, le danger d'avalanche diminuera un peu, mais il augmentera dans le courant de la journée au sein du degré de danger indiqué ci-après. Cela vaut pour les avalanches de neige sèche, mais plus particulièrement encore pour les avalanches de neige mouillée. Les conditions de randonnées seront généralement bonnes. La neige se durcit de plus en plus sur les pentes raides ensoleillées et se ramollit l'avant-midi.

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

Centre du Valais, centre des Grisons sans la crête principale des Alpes et sans le nord de Surselva, Basse-Engadine au sud de l'Inn et vallée de Münster:

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

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides exposées depuis l'ouest jusqu'à l'est en passant par le nord, au-dessus de 2000 m environ. La neige soufflée du week-end dernier est encore fragile et un seul adepte des sports de neige peut provoquer son décrochement. En raison de la mauvaise constitution du manteau neigeux, les ruptures d'avalanches peuvent se prolonger jusqu'au niveau du sol dans les régions intra-alpines.

Versant nord des Alpes, reste du Valais, nord des Grisons, reste de l'Engadine, crête principale des Alpes depuis la région du Gothard jusqu'au col de la Bernina, versant sud des Alpes sans la vallée de Münster:

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

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides exposées depuis le sud-ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord, au-dessus de 1800 m environ. Un déclenchement d'avalanche est possible tout particulièrement dans les moraines ou sur les pentes à l'ombre faiblement enneigées, dans le voisinage de la limite de boisement, dans les régions où il y avait jusqu'à présent peu d'activités de randonnées ainsi que dans les zones limitrophes menant vers les régions avec un danger marqué d'avalanche. De nombreuses randonnées sont possibles avec une bonne planification des itinéraires.

Dans le courant de la journée, des glissements de neige mouillée et des avalanches de fond de neige mouillée sont possibles sous l'effet du réchauffement et du rayonnement sur la crête principale des Alpes et dans les régions situées plus au nord aux altitudes inférieures à 2200 m.

#### Tendance pour lundi et mardi

Lundi, le temps sera essentiellement ensoleillé et doux. Mardi, temps variable dans le nord et faibles précipitations. Temps sec, dans le sud et dans les Grisons. Le danger d'avalanche restera soumis à des variations pendant la journée.

#### 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

dimanche, 19. mars 2006

Dans le courant de la journée au dessous de 2200 m des coulées et des avalanches de fond sont possibles.

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

