

## Bulletin d'avalanches national n° 60

du vendredi, 20 janvier 2006, 18:30 heures

### *Persistence du danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire*

#### Situation générale

Ce vendredi était ensoleillé et doux pour la saison. A 2000 m, les températures étaient de plus 2 à plus 4 degrés à la mi-journée. L'avant-midi, le vent était généralement faible et l'après-midi il était modéré de secteur sud-ouest.

La neige fraîche et la neige soufflée de la dernière période de précipitations se tassent et se consolident de plus en plus. En raison de la douceur, la neige est devenue lourde et a commencé à s'humidifier jusqu'à 1800 m environ. Une croûte s'est formée sur les pentes exposées au sud jusqu'à environ 2400 m. Sur les pentes orientées au nord et à l'abri du vent, la neige est généralement meuble. Alors que dans le voisinage des crêtes, la neige a été fortement balayée par le vent, elle est la plus abondante aux altitudes moyennes ou sur les pentes à l'abri du vent.

La constitution du manteau neigeux est la plus favorable dans les régions du nord où la neige est abondante et la plus mauvaise dans les régions avec moins de neige des régions intra-alpines et du sud. D'une manière générale, il y a encore des couches de givre de surface ou des croûtes enneigées. Elles ne sont pas visibles et on peut en conséquence que le danger d'avalanche est difficile à évaluer.

#### Evolution à court terme

Samedi, un faible front froid frôlera le nord et l'est de la Suisse. On prévoit un apport de 10 à 20 cm de neige fraîche sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord des Grisons. Dans les autres régions, il y aura un maximum de 10 cm de neige fraîche, tandis que dans le sud du Valais et dans le Tessin le temps restera sec. Le vent s'orientera au nord-ouest et sera fort surtout en altitude. De petites accumulations de neige soufflée fraîche se formeront plus particulièrement dans le voisinage des crêtes. A 2000 m, les températures diminueront nettement et seront de l'ordre de moins 6 degrés à la mi-journée dans le sud et de moins 9 degrés dans le nord.

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

Valais sans les vallées supérieures de la Viège; versant nord des Alpes; région du Gothard; nord de Surselva; nord des Grisons; Basse-Engadine; Ofenpass:

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

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides exposées de l'ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord, sur le versant nord des Alpes ainsi que dans le Prättigau au-dessus de 1800 m environ, et ailleurs au-dessus de 2000 m environ. Les adeptes des sports de neige peuvent déclencher des avalanches de plaque de neige en particulier dans la neige soufflée ou aux passages des zones avec peu de neige vers les zones fortement enneigées. Les avalanches atteindront parfois une ampleur moyenne.

Vallées supérieures de la Viège, autres parties du nord du Tessin, du centre des Grisons et de l'Engadine ainsi que vallée de Münster:

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

Les endroits dangereux se situent plus particulièrement sur les pentes chargées de neige soufflée exposées depuis l'ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord au-dessus de 2000 m environ. A certains endroits, les avalanches se déclenchent facilement. L'étendue des zones dangereuses et la taille des avalanches sont en règle générales plutôt petites.

Centre et sud du Tessin, Misox, Calanca, Bergell, Puschlav:

##### *Faible danger d'avalanche (degré 1)*

Il y a lieu de se méfier des petites congères fraîches.

#### Tendance pour dimanche et lundi

Dimanche, il neigera encore faiblement dans l'est. Ailleurs, le temps sera généralement assez ensoleillé. Lundi, il fera ensoleillé avec de la bise. Le danger d'avalanche diminuera encore, surtout dans le nord.

#### 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, 21. janvier 2006

Degrés de danger

-  1 FAIBLE
-  2 LIMITÉ
-  3 MARQUÉ
-  4 fort
-  5 très fort

