

## Bulletin d'avalanches national n° 69

du lundi, 21 février 2005, 18:30 heures

### *Persistance du danger marqué d'avalanche dans certaines régions*

#### Situation générale

Ce lundi, il a neigé un peu dans le nord, tandis que dans le sud le soleil a brillé fréquemment. A la mi-journée, il faisait froid avec des températures à 2000 m de moins 10 à moins 13 degrés et un vent faible à modéré de secteur nord. Depuis samedi matin, quelque 30 à 60 cm de neige sont tombés sur l'ouest du Bas-Valais et le versant nord des Alpes. Au nord du Rhône et du Rhin ainsi que dans le nord des Grisons, l'apport de neige varie entre 20 et 30 cm et plus au sud il est de maximum 15 cm. Sur le versant sud des Alpes, le temps est resté sec.

Plus particulièrement dans les régions intra-alpines ainsi qu'en Engadine, les couches de base du manteau neigeux sont fragiles dans la plupart des cas. Des avalanches peuvent s'y décrocher jusqu'au niveau du sol. La constitution du manteau neigeux est assez bonne sur le versant nord des Alpes. Ici, des avalanches peuvent encore se décrocher surtout dans la neige fraîche et la neige soufflée.

#### Evolution à court terme

Le temps hivernal, froid et variable, persistera également mardi. Quelque 10 cm de neige tomberont sur le versant nord des Alpes ainsi que dans le nord et le centre des Grisons. Dans le sud, le soleil brillera temporairement. La température à 2000 m sera de moins 10 à moins 13 degrés à la mi-journée. Le vent sera faible.

La neige fraîche sera à nouveau très meuble, et dans le voisinage des crêtes, elle pourra être transportée par le vent.

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

Crête nord des Alpes sans le Lötschental et la région d'Aletsch; Bas-Valais sans les vallées de Val d'Hérens et Val d'Anniviers; nord des Grisons ainsi que centre des Grisons sans la crête principale des Alpes:

##### *Danger marqué d'avalanche*

Dans les régions mentionnées des Grisons, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Plus particulièrement aux endroits peu enneigés, des avalanches peuvent être déclenchées par une seule personne et se décrocher fréquemment jusqu'au niveau du sol.

Dans les régions mentionnées de la crête nord des Alpes et du Bas-Valais, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides, quelle que soit leur orientation, au-dessus de 1800 m environ. Le décrochement des nouvelles accumulations de neige soufflée peut être provoqué par une seule personne, de sorte que les congères doivent être évitées.

Régions situées au nord de la crête nord des Alpes; Val d'Hérens; Val d'Anniviers; sud du Haut-Valais; Lötschental et région d'Aletsch; nord et centre du Tessin; sud de la vallée d'Urseren; crête principale des Alpes à l'est de la région du Gothard; Engadine et vallée du sud des Grisons:

##### *Danger limité d'avalanche*

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides quelle que soit leur orientation, au-dessus de 1600 m environ dans les régions du nord, et au-dessus de 2000 m dans les régions du sud. Des déclenchements d'avalanches sont possibles dans les régions du nord, en particulier sous le poids de surcharges assez importantes. Dans les régions du sud, même une seule personne peut déclencher des avalanches localement.

#### Tendance pour mercredi et jeudi

Mercredi et jeudi, le temps restera variable et froid dans le nord et assez ensoleillé dans le sud. Le danger d'avalanche diminuera lentement.

#### 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)

# Vorhersage der Lawinengefahr für

Dienstag, 22. Februar 2005

Gefahrenstufe

-  1 gering
-  **2 MÄSSIG**
-  **3 ERHEBLICH**
-  4 gross
-  5 sehr gross

