

## Bulletin d'avalanches national n° 16

du vendredi, 9 décembre 2005, 18:30 heures

### *Probabilité élevée de déclenchement d'avalanches en raison du fondement fragile du manteau de neige ancienne*

#### Situation générale

Entre jeudi après-midi et vendredi après-midi, de 10 à 20 cm de neige sont à nouveau tombés sur l'ouest du versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais, et de 5 à 10 cm sur le reste du versant nord des Alpes et dans le Haut-Valais. Dans les Grisons et dans le Tessin, le temps était généralement sec. L'après-midi, le temps était de plus en plus agréable. Les températures à la mi-journée se situaient aux alentours de moins 8 degré à 2000 m. Le vent s'est orienté au nord-est et était faible à modéré. De la neige fraîche meuble a été transportée par le vent, surtout dans le voisinage des crêtes et des cols.

Seuls l'ouest et l'est du versant nord des Alpes, certaines parties du Bas-Valais, l'Engadine et les vallées du sud des Grisons sont bien enneigées pour la saison. Dans les autres régions, il y a un net manque de neige, en particulier aux altitudes relativement élevées. Dans toutes les régions, la neige s'est déposée de manière très irrégulière et est fortement marquée par le vent. Les couloirs, les creux et les pentes à l'abri du vent sont remplis de beaucoup de neige soufflée, alors que sur les crêtes et les arêtes, la neige a souvent été balayée par le vent. Comme il n'y a pas de substrat solide de neige ancienne, on s'enfoncé souvent jusque sur le sol. Plus particulièrement sur les pentes à l'ombre relativement élevées, il y a un fondement fragile et mince de neige ancienne. La probabilité de déclenchement d'avalanches de plaques de neige est en conséquence accrue. Des bruits sourds et la formation de fissures sont des signaux d'alarme typiques.

#### Evolution à court terme

Dans le sud, tout comme au-dessus du brouillard élevé dans le nord, le temps sera ensoleillé avec une température de moins 4 degrés à la mi-journée à 2000 m. Le vent du nord-est sera modéré à fort.

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

Chablais, Trient et Ovronnaz, est de la crête principale des Alpes et régions situées plus au sud, Haute-Engadine ainsi que les régions avoisinantes de l'Oberhalbstein, de la vallée de l'Albula et de Davos:

##### *Danger marqué d'avalanche*

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée exposées depuis l'ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord. Dans les régions du Chablais, de Trient et d'Ovronnaz, cela concerne les altitudes supérieures à environ 2200 m; ailleurs, les altitudes au-dessus de 2500 m environ. Sur de nombreuses pentes couvertes de neige soufflée, même une personne seule peut déclencher des avalanches de plaque de neige.

Autres parties du versant nord des Alpes et du Valais, Tessin et reste des Grisons:

##### *Danger limité d'avalanche*

Les endroits dangereux se situent surtout dans les couloirs et les combes remplis de neige soufflée. Dans les Alpes vaudoises et fribourgeoises et dans l'ouest des Alpes bernoises, sur l'est du versant nord des Alpes, dans le sud de la région du Simplon, et sur le centre du versant sud des Alpes, ces endroits se situent à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ; dans les autres régions caractérisées par ce niveau de danger, les endroits dangereux se situent aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord au-dessus de 2500 m environ ainsi que dans le voisinage des crêtes à toutes les expositions. Ici aussi, une personne seule peut déclencher des avalanches. Les endroits dangereux sont cependant plutôt peu étendus.

#### Tendance pour dimanche et lundi

Le temps sera essentiellement ensoleillé avec temporairement des champs nuageux relativement denses sur l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord et le centre des Grisons. Le danger d'avalanche ne diminuera que 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)

-- Suisse Centrale  
-- Bas-Valais / VD  
-- Haut Valais  
-- Nord et centre des Grisons  
-- Sud des Grisons  
-- Oberland bernois  
-- 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, 10. décembre 2005

Degrés de danger

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

