

## Bulletin d'avalanches national n° 23

du vendredi, 7 janvier 2005, 18:30 heures

### *Persistence du danger marqué d'avalanche dans certaines parties des Grisons*

#### Situation générale

Ce vendredi, le vent était faible et le temps ensoleillé et doux. A 2000 m, la température affichait 5 degrés et l'isotherme de zéro degré se situait aux alentours de 2800 m.

Le fondement du manteau neigeux offre une faible portance. En de nombreux endroits, les descentes ne sont possibles que dans les combes remplis de neige souvent encore instable, en particulier dans les zones à l'ombre. Sur les pentes raides déjà empruntées par des skieurs, la situation est moins dangereuse. En conséquence, le danger est plus élevé dans les zones de randonnées tel qu'il est décrit dans le bulletin que dans les zones de hors-piste.

Le manteau neigeux reste très variable sur de petits espaces. Au niveau des arêtes, la neige est souvent fortement comprimée par le vent; sur les pentes orientées au nord, elle est meuble jusqu'au sol et sur les pentes exposées au sud elle est consolidée en surface.

#### Evolution à court terme

Au cours de la nuit claire de vendredi à samedi, le manteau neigeux se refroidira à nouveau nettement. Une croûte se formera sur les pentes exposées au sud. Pendant la journée, le temps sera généralement ensoleillé et pratiquement aussi doux que ce vendredi. Les vents de secteur ouest s'intensifieront.

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

Nord des Grisons et nord de Surselva:

##### *Danger marqué d'avalanche*

Les endroits dangereux se situent surtout dans les couloirs et les combes exposés depuis l'ouest jusqu'à l'est en passant par le nord, au-dessus de 2000 m environ. Même de petites surcharges peuvent déclencher des avalanches. Les pentes très raides à l'ombre et non encore empruntées par des skieurs sont particulièrement dangereuses.

Toutes les autres régions:

##### *Danger limité d'avalanche*

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides chargées de neige soufflée exposées depuis l'ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord, au-dessus de 1800 m environ. Le risque de déclenchement d'avalanches est tout aussi élevé dans toutes les régions. En raison de la mauvaise constitution du manteau neigeux, même de petites charges peuvent provoquer des départs d'avalanches. Dans les zones où la neige est abondante du versant nord des Alpes et de la région du Gothard, les endroits dangereux sont plus fréquents et les avalanches annoncées seront plus grandes que dans les régions intra-alpines avec peu de neige.

Des avalanches spontanées de neige humide sont à craindre dans toutes les régions et à toutes les altitudes, en particulier sur les pentes raides ensoleillées. Ces avalanches seront cependant petites dans la plupart des cas.

#### Tendance pour dimanche et lundi

Au cours de la nuit de samedi à dimanche, les nuages s'épaissiront et quelques chutes de neige seront possibles dans les régions nord des Alpes. La journée de dimanche y commencera avec de nombreux nuages et il fera un peu plus frais que samedi. Dans les autres régions, la journée de dimanche sera assez ensoleillée. Lundi, il fera ensoleillé et doux dans toutes les régions.

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 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)

# Vorhersage der Lawinengefahr für

Samstag, 8. Januar 2005

**Gefahrenstufe**

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

