

## Bulletin d'avalanches national n° 51

du jeudi, 3 février 2005, 18:30 heures

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

#### Situation générale

Ce jeudi, le temps était progressivement de plus en plus ensoleillé dans l'Oberland bernois, en Valais et en Engadine et généralement ensoleillé sur le versant sud des Alpes. Dans le nord-est, le ciel est resté couvert avec les dernières chutes de neige. Depuis le lundi soir 31 janvier, de 30 à 60 cm de neige sont tombés sur la crête nord des Alpes et depuis le nord des Grisons jusqu'en Haute-Engadine. Sur le reste des Alpes suisses, l'apport de neige fraîche est de maximum 20 cm, et dans l'extrême sud du pays, le temps est resté sec. Le vent a un peu diminué et était modéré à fort de secteur nord-est. A 2000 m, les températures à la mi-journée se situaient entre moins 2 degrés dans le sud et moins 8 degrés dans le nord.

Le vent du nord a encore transporté intensivement de la neige, surtout sur la crête nord des Alpes, sur la crête principale des Alpes et dans les Grisons. Sur une grande partie du territoire, la neige est encore très meuble et présente peu de tensions, mais à certains endroits elle est dure et cassante. De plus, la neige fraîche se lie de plus en plus au manteau de neige ancienne.

#### Evolution à court terme

Vendredi, le temps sera ensoleillé dans les Alpes suisses. Les températures à 2000 m seront de moins 4 degrés à la mi-journée. Le vent de secteur nord-est sera faible à modéré. Le tassement de la neige fraîche se poursuivra. De petites quantités de neige seront encore transportées par le vent, en particulier dans le voisinage des crêtes et des cols.

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

Crête nord des Alpes; est du versant nord des Alpes; Valais sans la vallée de la Saas et sans le sud de la région du Simplon; nord du Tessin et Grisons sans les parties sud de la vallée de Calanca et de Misox et sans la vallée de Münster et Puschlav:

##### *Danger marqué d'avalanche*

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides, quelle que soit leur orientation, à l'ouest de la région du Gothard, en Engadine et dans la vallée de Bergell, au-dessus de 2000 m environ, et dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, au-dessus de 1800 m environ. Les accumulations de neige soufflée sont particulièrement délicates. Un seul adepte des sports d'hiver peut provoquer leur décrochement. Dans les régions intra-alpines, des déclenchements à distance sont également possibles. D'une manière générale, le danger d'avalanche est difficile à évaluer, car les endroits dangereux ne sont pas faciles à reconnaître. Des avalanches spontanées ne plus sont à craindre que dans de rares cas.

Ouest et centre des Préalpes; autres parties des Alpes vaudoises et bernoises; vallée de la Saas; sud du Simplon; centre du Tessin; sud de Misox et Calanca; Puschlav et vallée de Münster:

##### *Danger limité d'avalanche*

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides quelle que soit leur orientation, au-dessus de 1800 m environ. Le danger principal réside dans la neige soufflée de la semaine dernière. Les endroits dangereux sont difficiles à reconnaître. La prudence est requise dans le choix des itinéraires de randonnées.

Il n'y a que peu de neige dans le Sottoceneri. Le danger d'avalanche y est faible.

#### Tendance pour samedi et dimanche

Au cours du week-end, le temps sera ensoleillé; mais dimanche, il fera temporairement très nuageux dans le sud. Le vent sera faible à modéré. Le danger d'avalanche diminuera.

#### 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

Freitag, 4. Februar 2005

- Gefahrenstufe**
- 1 GERING**
  - 2 MÄSSIG**
  - 3 ERHEBLICH**
  - 4 gross**
  - 5 sehr gross**

