

## Bulletin d'avalanches national n° 126

pour jeudi, 13 mars 2008  
date d'édition 12.3.2008, 18:30 heures

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

#### Situation générale

Ce mercredi, le temps était partiellement ensoleillé au sud de la crête principale des Alpes, et généralement très nuageux ailleurs. Entre mardi et mercredi après-midi, de 10 à 30 cm de neige sont tombés au-dessus de 2200 m environ sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige se situait à 1800 m, mais elle est montée temporairement à 2200 m. Les quantités de neige tombée depuis dimanche sont les suivantes: versant sud des Alpes sans la vallée de Münster, de 50 à 70 cm; ouest du Bas-Valais, Alpes vaudoises; ouest des Alpes bernoises, reste de la région du Gothard et crête principale des Alpes depuis le col du Lukmanier jusque dans la vallée de Münster, de 30 à 50 cm; dans les autres régions, de 10 à 30 cm. Mercredi à la mi-journée, les températures à 2000 m étaient de plus 1 degré dans le nord et plus 3 degrés dans le sud. Le vent de secteur ouest avec de très fortes rafales était fort à tempétueux en Valais et sur le versant nord des Alpes, et modéré à fort ailleurs. De nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées à haute altitude, en particulier dans l'ouest et le nord. Dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, le manteau de neige ancienne n'est que modérément consolidé sur les pentes exposées au nord. En dessous de 2000 m environ, il a été mouillé par la pluie et davantage d'avalanches de neige mouillée se sont déclenchées.

#### Evolution à court terme

D'ici à jeudi matin, quelque 10 cm de neige tomberont sur une grande partie du territoire. Pendant la journée, il y aura d'abord des éclaircies en Valais et dans le sud; ailleurs, le temps sera généralement très nuageux. La température à 2000 m sera de moins 4 degrés à la mi-journée. Le vent tempétueux diminuera au cours de la nuit et sera modéré de secteur nord-ouest pendant la journée.

De nouvelles accumulations de neige soufflée se formeront. Les liaisons entre les différentes couches, parfois épaisses, de neige fraîche et de neige soufflée de ces derniers jours sont fragiles sur une grande partie du territoire.

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

Versant nord des Alpes, Valais, nord du Tessin, Grisons:

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

Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions. Sur le versant nord des Alpes sans la vallée d'Urseren, le danger se situe au-dessus de 2000 m environ. En Valais sans le Chablais, sur la crête principale des Alpes depuis le col de la Furka jusque dans le Valle Bregaglia, dans le nord du Tessin, dans le Valle Calanca et dans le Misox, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides au-dessus de 2200 m environ. Des avalanches spontanées pouvant atteindre une ampleur moyenne sont encore possibles, surtout pendant la nuit. Dans les autres régions des Grisons, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée au-dessus de 2200 m environ.

Dans toutes les régions caractérisées par ce degré de danger, une seule personne peut parfois déclencher facilement une avalanche. L'évaluation de la situation avalancheuse ainsi que le choix des itinéraires exigent une grande expérience.

Centre et sud du Tessin:

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

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ.

En dessous de 2200 m environ, des avalanches de glissement sont possibles, et des avalanches de neige mouillée peuvent encore se déclencher même spontanément, surtout pendant la nuit. Sur les pentes très raides, les adeptes des sports de neige peuvent déclencher des avalanches de neige mouillée.

#### Tendance pour vendredi et samedi

Vendredi, il neigera faiblement dans le nord, tandis que dans le sud le temps sera partiellement ensoleillé. Samedi, le temps sera ensoleillé et très doux dans le nord. Dans le sud, le ciel sera de plus en plus nuageux. Le danger d'avalanche diminuera, mais seulement lentement dans le nord. Samedi, le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera nettement en cours de journée.

#### 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 notable)  
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, quotidiennement

Informations sur la météo en collaboration avec MétéoSuisse  
0900 162 168 / 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.  
(tél: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)

#### 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

#### Internet: <http://www.slf.ch>

WAP: [wap.slf.ch](http://wap.slf.ch)  
Télétext: page 782 (TSR 1)  
Téléphone: 187 (Fr. 0.50/appel e min)

#### Rapports:

Email: [lwp@slf.ch](mailto:lwp@slf.ch)  
tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

# Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 13. mars 2008

Degrés de danger

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

