

## Bulletin d'avalanches national no. 40

pour mercredi, 23 décembre 2009

date d'édition 22.12.2009, 18:30 heures

### *Neige fraîche dans l'ouest et le sud, persistance d'un danger marqué d'avalanche*

#### Situation générale

Dans la nuit de lundi à mardi, de 20 à 30 cm de neige sont tombés dans le Bas-Valais et sur le versant sud des Alpes. Dans les régions avoisinantes, l'apport de neige était de 10 à 20 cm; plus à l'est, il n'y a pas eu de chutes de neige. Pendant la journée, le ciel était couvert mais sans chutes de neige. Les températures ont augmenté nettement et étaient à la mi-journée à 2000 m de plus 1 degré dans le nord et de moins 6 degrés dans le sud. Les vents ont quelque peu diminué et étaient essentiellement modérés de secteur sud-ouest à sud.

En raison des vents forts à tempétueux soufflant pendant la nuit, c'est surtout la neige fraîchement tombée qui a été fortement transportée. Les accumulations de neige soufflée se situent surtout aux altitudes moyennes et élevées sur de la neige ancienne meuble ayant subi une métamorphose constructive et sont susceptibles de se décrocher facilement.

#### Evolution à court terme

Dans la nuit de mardi à mercredi, de 20 à 30 cm de neige tomberont à nouveau surtout en Valais, sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci ainsi qu'en Haute-Engadine. Dans les autres régions, on prévoit de 5 à 20 cm de neige fraîche. Pendant la journée, il n'y aura pratiquement pas de précipitations. Le vent sera modéré de secteur sud-ouest. La température à 2000 m sera de moins 3 degrés à la mi-journée. La situation avalancheuse restera délicate. C'est surtout dans les régions où les précipitations seront abondantes qu'il faut encore s'attendre à des départs spontanés d'avalanches.

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

Alpes suisses:

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

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée. Sur le versant nord des Alpes depuis l'est de l'Oberland bernois jusqu'au Säntis, sans la région du Gothard, cela concerne surtout les expositions ouest à sud en passant par le nord au-dessus de 1600 m. Sur le reste de l'ouest du versant nord des Alpes, dans le Bas-Valais ainsi que dans le Haut-Valais sans la crête principale des Alpes, les endroits dangereux se situent à toutes les expositions au-dessus de 1600 m environ. Sur la crête principale des Alpes depuis le Cervin jusqu'en Basse-Engadine et au sud de ces régions, il y a des accumulations fragiles de neige soufflée à toutes les expositions, au-dessus de 1800 m environ. Dans le nord et le centre des Grisons et en Engadine sans la crête principale des Alpes dans toutes ces régions, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes exposées de l'ouest jusqu'au sud en passant par le nord au-dessus de 2000 m environ. Le décrochement des accumulations de neige soufflée peut toujours se produire spontanément ou être provoqué facilement surtout dans les régions avec de la neige fraîche. Les endroits dangereux sont répandus. Il faut également s'attendre à des avalanches moyennes.

Une grande expérience et de bonnes connaissances des avalanches sont très recommandées en dehors des pistes dans toutes les régions mentionnées.

Aux altitudes inférieures à 1500 m environ, le décrochement de tout le manteau neigeux est possible sur les talus le long des routes et sur les pentes herbeuses surtout dans les régions où souffle le foehn.

#### Tendance pour jeudi et vendredi

Selon les prévisions, de 20 à 40 cm de neige tomberont à nouveau dans la nuit de mercredi à jeudi sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci. Le jour de Noël, il neigera faiblement dans toutes les régions. Le vent de secteur sud-ouest sera à nouveau fort jeudi, mais il diminuera par la suite. Pour le jour de Noël, on prévoit des chutes de neige jusqu'à basse altitude. Le danger d'avalanche diminuera plutôt lentement dans le nord. Il est possible que jeudi le danger augmente jusqu'au degré 4 ou "fort" dans le sud.

#### Le Bulletin d'avalanches par MMS (Fr. 0.50/MMS)

Envoyez votre mot clé par SMS au numéro court 162.

AVALANCHES Liste de tous les mots clé  
LAWCHF Bulletin d'avalanches national (français)

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. 0.50/MMS)

LAWZCH Suisse Centrale  
LAWBVS Bas-Valais / VD  
LAWOVS Haut Valais  
LAWNGR Nord et centre des Grisons  
LAWSGR Sud des Grisons  
LAWBEO Oberland bernois  
LAWEAN 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

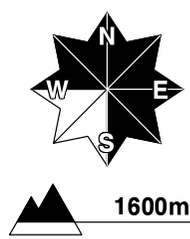
pour mercredi, 23. décembre 2009

publiée: 22. 12. 2009, 17:01

Degrés de danger

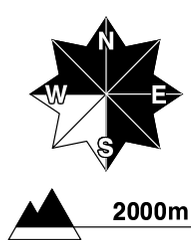
-  1 faible
-  2 limité
-  **3 MARQUÉ**
-  4 fort
-  5 très fort

neige soufflée



St.Gallen

neige soufflée



Luzern

Bern

Chur

Andermatt

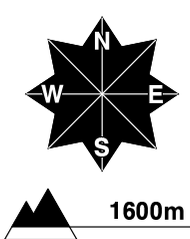
St.Moritz

Lausanne

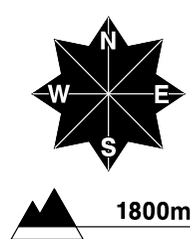
Sion

Locarno

neige soufflée



neige soufflée



# Prévision du danger d'avalanches

pour mercredi, 23. décembre 2009

publiée: 23. 12. 2009, 07:42

Degrés de danger

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

