

## Bulletin d'avalanches national no. 33

pour samedi, 11 décembre 2010

date d'édition 10.12.2010, 18:30 heures

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

#### Situation générale

Ce vendredi, le ciel était très nuageux avec de brèves éclaircies dans l'extrême ouest. Dans le centre et le sud du Tessin, le temps était ensoleillé. Depuis jeudi soir, de 15 à 30 cm de neige sont tombés sur l'est du versant nord des Alpes et dans le Prättigau. Pour les deux derniers jours, on a ainsi enregistré les quantités suivantes de neige fraîche: Sur le versant nord des Alpes à l'est du lac de Brienz sans la région du Gothard ainsi que dans le Prättigau, de 20 à 40 cm; ailleurs, de 10 à 20 cm sur une grande partie du territoire; sur le versant sud des Alpes, quelques centimètres. Ce vendredi, les températures à la mi-journée à 2000 m étaient comprises entre moins 11 degrés dans le nord et moins 6 degrés dans le sud. Le vent soufflant de secteur nord avec de nombreuses rafales était faible à modéré dans l'extrême ouest, et modéré à fort ailleurs.

Aux altitudes moyennes, le manteau de neige ancienne a été humidifié par la pluie du début de cette semaine. Aux altitudes élevées, il est très irrégulier. Les couches de neige soufflée parfois épaisses et relativement récentes sont en partie mal liées entre elles et peuvent se décrocher facilement. Aux altitudes supérieures à 2200 à 2400 m, le manteau de neige ancienne renferme par endroits des couches meubles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux.

#### Evolution à court terme

Samedi, le temps sera généralement ensoleillé dans le sud et temporairement ensoleillé en Valais. Sur le versant nord des Alpes et dans les Grisons, il sera très nuageux et il neigera faiblement. Dans le courant de la journée, le ciel se dégagera dans le nord-ouest. D'ici à samedi après-midi, on prévoit jusqu'à 10 cm de neige fraîche sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, dans le nord des Grisons et en Basse-Engadine, et jusqu'à 20 cm dans les régions allant du Prättigau jusque dans la vallée de Samnaun. Les températures augmenteront quelque peu et seront, à la mi-journée, de moins 3 degrés dans l'ouest et le sud et de moins 5 degrés dans l'est. Le vent soufflant de secteur nord sera toujours faible à modéré dans l'extrême ouest, et modéré à fort ailleurs sur une grande partie du territoire. Il transportera surtout la neige fraîche.

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

Centre et est du versant nord des Alpes; Valais; nord du Tessin; Grisons:

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

Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes sans la vallée d'Urseren ainsi que dans le Prättigau, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Les couches de neige soufflée peuvent parfois se décrocher facilement. Des avalanches spontanées sont possibles localement. En Valais, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2200 m environ. Les couches de neige soufflée de ces derniers jours sont susceptibles de se décrocher facilement. A certains endroits, des avalanches peuvent aussi se décrocher dans la neige ancienne. Des avalanches spontanées sont possibles localement, surtout dans le Haut-Valais.

Dans la vallée d'Urseren, dans le nord du Tessin et dans les Grisons sans le Prättigau, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 2200 m environ. Ce sont surtout les couches de neige soufflée de ces derniers jours qui sont fragiles. Des avalanches spontanées sont possibles localement, surtout dans le nord des Grisons ainsi que dans la Silvretta et dans la vallée de Samnaun.

Dans toutes les régions caractérisées par ce degré de danger, un seul adepte des sports de neige peut déclencher une avalanche. Une expérience suffisante dans l'évaluation du danger d'avalanche est requise.

Ouest du versant nord des Alpes; centre et sud du Tessin:

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

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Les accumulations généralement petites de neige soufflée de ces derniers jours sont en partie fragiles et doivent être évaluées avec prudence. Le nombre d'endroits dangereux augmente avec l'altitude.

#### Tendance pour dimanche et lundi

Dimanche, le ciel sera généralement nuageux dans le nord. Le temps sera partiellement ensoleillé dans les régions intra-alpines, et généralement ensoleillé dans le sud. Lundi, il neigera dans le nord et il fera plus froid. Au sud de la crête principale des Alpes, le temps sera ensoleillé. Le danger d'avalanche diminuera légèrement dimanche. Lundi, il augmentera à nouveau dans le nord.

##### **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

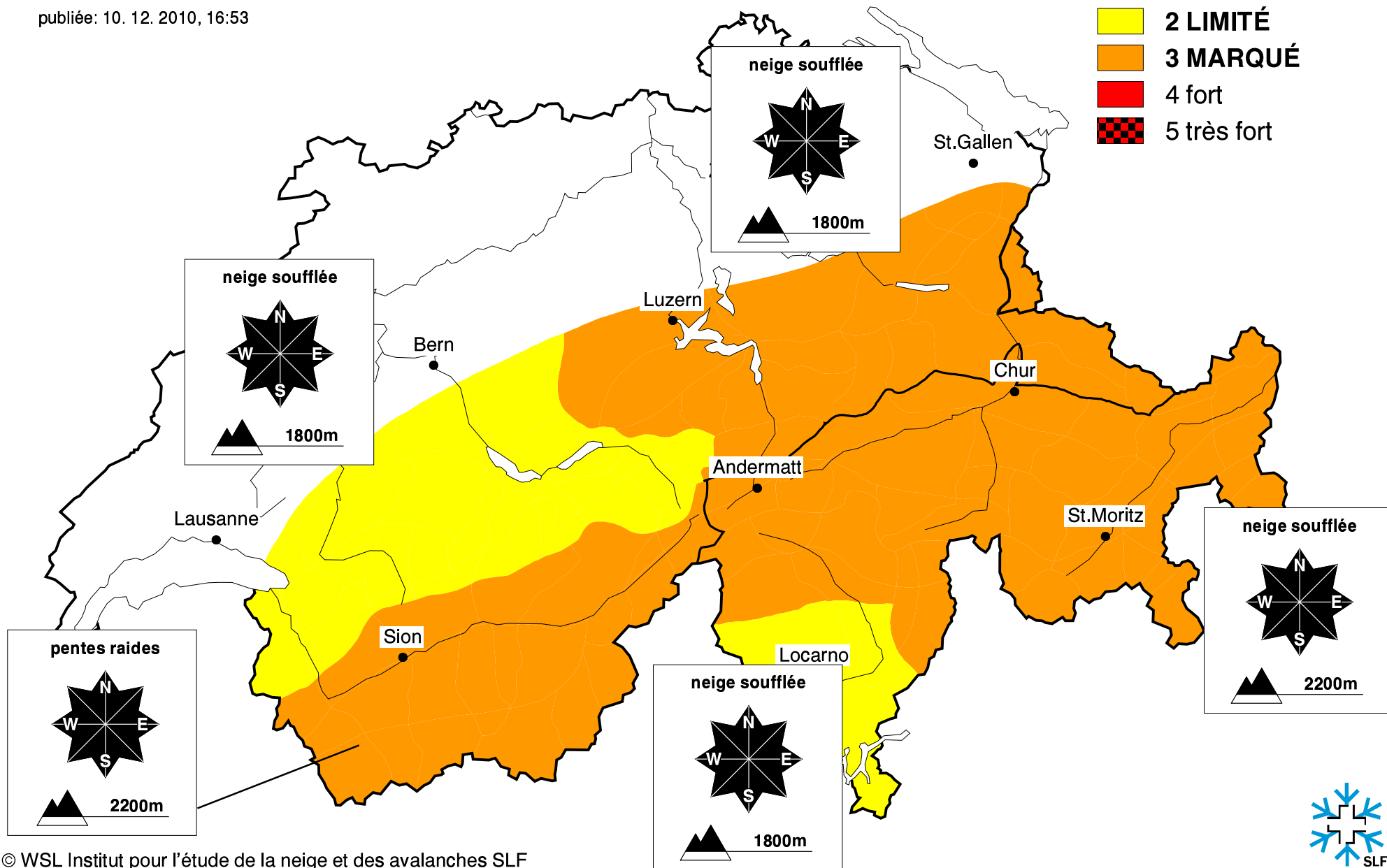
# Prévision du danger d'avalanches

pour samedi, 11. décembre 2010

publiée: 10. 12. 2010, 16:53

Degrés de danger

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



# Prévision du danger d'avalanches

pour samedi, 11. décembre 2010

publiée: 11. 12. 2010, 07:37

Degrés de danger

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

