

## Bulletin d'avalanches national no. 90

pour dimanche, 6 février 2011

date d'édition 5.2.2011, 18:30 heures

### *Attention aux accumulations de neige soufflée et au réchauffement en cours de journée*

#### Situation générale

Ce samedi, le temps était ensoleillé. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de plus 5 degrés dans l'ouest et le sud, et plus 3 degrés dans l'est. Le vent de secteur ouest était modéré à fort en altitude, et faible aux altitudes moyennes et dans le Bas-Valais.

A haute altitude, de la neige ancienne a été transportée par le vent. Aux altitudes élevées, il y a des accumulations généralement petites de neige soufflée, surtout dans le voisinage des crêtes ainsi que dans les couloirs et les cuvettes. Sur les pentes raides exposées au sud, la surface neigeuse s'est humidifiée jusqu'à haute altitude pendant la journée. Le manteau de neige ancienne renferme en profondeur des couches fragiles, surtout dans les régions intra-alpines du Valais et dans les Grisons. Etant donné que les ruptures se propagent à peine dans le manteau neigeux qui a subi une forte métamorphose constructive, des avalanches ne se sont toutefois décrochées que très rarement dans la neige ancienne.

#### Evolution à court terme

Dimanche, le temps sera ensoleillé. A 2000 m, les températures à la mi-journée monteront à plus 7 degrés dans l'ouest et le sud et à plus 5 degrés dans l'est. L'isotherme zéro degré se situera aux alentours de 3000 m. Le vent de secteur nord-ouest sera modéré en altitude et faible dans les régions de l'ouest.

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

Versant nord des Alpes depuis l'Oberland bernois jusqu'au Liechtenstein sans les Préalpes; crête principale des Alpes depuis le Cervin jusque dans le Valle Bregaglia; nord de Surselva; Flims - Untervaz; Oberhalbstein; Engadine; vallée de Poschiavo; vallée de Münster:

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

Les endroits dangereux se situent surtout dans les couloirs et les cuvettes à toutes les expositions au-dessus de 2500 m environ. Les accumulations de neige soufflée, fraîches et localement aussi relativement anciennes, sont fragiles mais généralement petites. Elles sont bien visibles et doivent être contournées dans toute la mesure du possible. En plus du danger d'ensevelissement, il y a également lieu de tenir compte du risque d'être emporté et entraîné dans une chute.

Préalpes; Chablais; Alpes vaudoises et fribourgeoises; Bas-Valais; Haut-Valais et Tessin, dans les deux cas sans les régions de la crête principale des Alpes; par ailleurs, reste du nord et du centre des Grisons; partie inférieure du Misox et partie inférieure du Valle Calanca:

##### *Faible danger d'avalanche (degré 1)*

Il y a localement des endroits dangereux principalement sur les pentes abritées du vent dans le voisinage des crêtes. Les poches de neige soufflée sont petites, mais elles peuvent se décrocher facilement. Il faut surtout tenir compte du risque d'être emporté et entraîné dans une chute. En haute montagne, les endroits dangereux sont un peu plus répandus.

Dans toutes les régions, il faut s'attendre en cours de journée à des coulées de neige humide et à des avalanches généralement petites sur les pentes très raides ensoleillées. Cela concerne surtout les altitudes inférieures à 2500 m environ.

#### Tendance pour lundi et mardi

Lundi, le temps sera ensoleillé et doux avec une isotherme zéro degré à 3200 m. Mardi, il fera d'abord ensoleillé mais plus frais. Dans l'après-midi, des nuages élevés envahiront le ciel dans le nord. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera lentement. Le danger d'avalanche de neige humide augmentera encore un peu lundi, mais il diminuera mardi.

#### 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

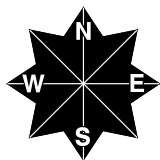
pour dimanche, 6. février 2011


publiée: 5. 2. 2011, 16:45

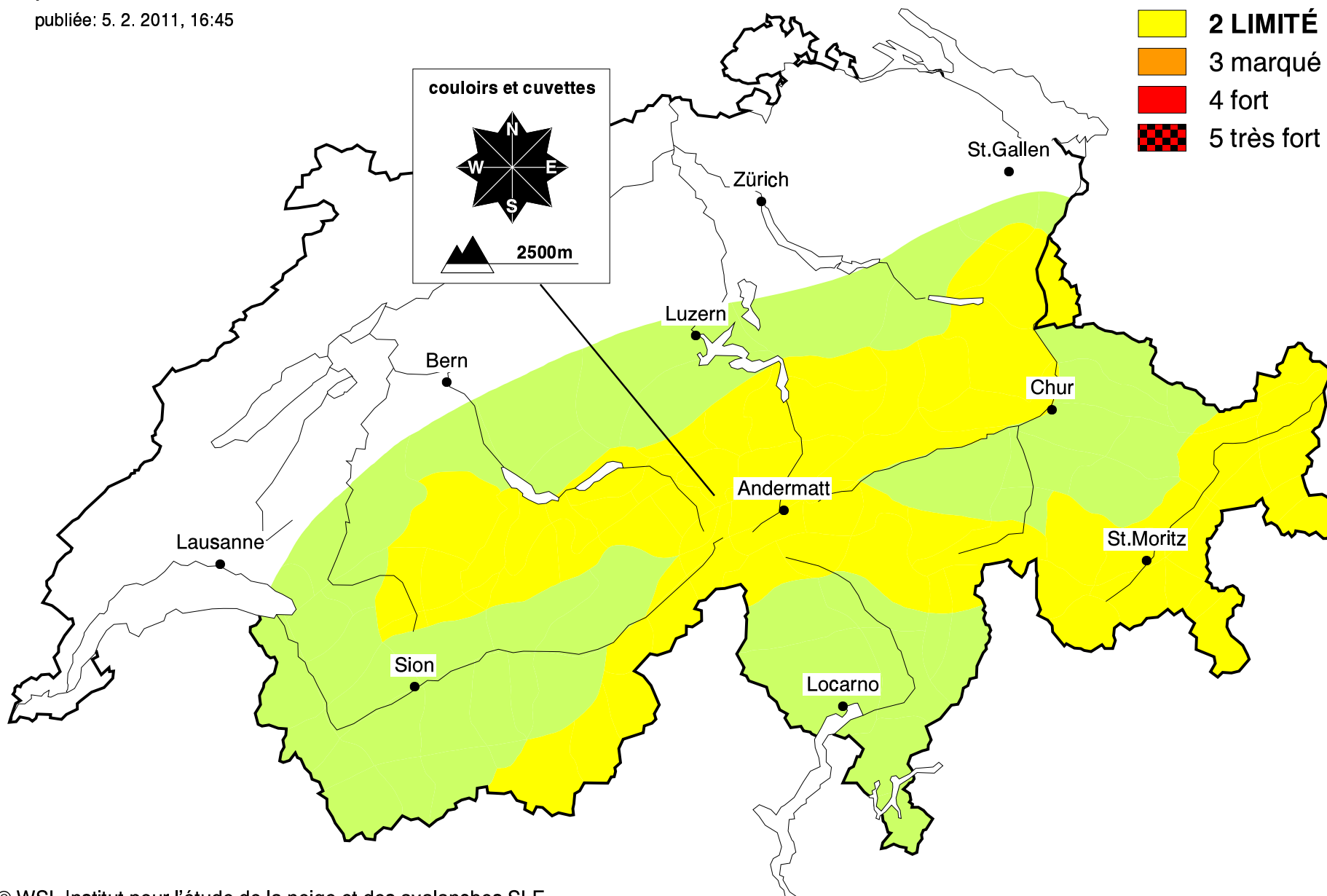
Degrés de danger

-  **1 FAIBLE**
-  **2 LIMITÉ**
-  **3 marqué**
-  **4 fort**
-  **5 très fort**

couloirs et cuvettes



 2500m



# Prévision du danger d'avalanches

pour dimanche, 6. février 2011

publiée: 6. 2. 2011, 07:52

Degrés de danger

-  **1 FAIBLE**
-  **2 LIMITÉ**
-  **3 marqué**
-  **4 fort**
-  **5 très fort**

