



Bulletin d'avalanches national no. 64

pour samedi, 16 janvier 2010

date d'édition 15.1.2010, 18:30 heures

Danger limité d'avalanche

Situation générale

Ce vendredi, le temps était partiellement ensoleillé au-dessus du brouillard élevé, surtout dans l'est. A la mi-journée, les températures se situaient entre moins 2 et moins 4 degrés à 2000 m. Le vent était faible à modéré de secteur nord. Des accumulations fraîches et fragiles de neige soufflée se sont formées tout particulièrement sur le versant sud des Alpes.

La constitution du manteau neigeux est très variable sur de petits espaces et souvent défavorable, surtout aux endroits avec peu de neige. Sous l'effet du froid, la neige a poursuivi sa métamorphose et est devenue meuble à grains grossiers. Les avalanches qui se décrochent dans la neige ancienne ont dès lors de moins en moins tendance à atteindre une grande étendue. Les avalanches qui se produisent dans la neige soufflée dépendent de la taille des accumulations de neige soufflée.

Evolution à court terme

Samedi matin, le temps sera ensoleillé. En cours de journée, le ciel se couvrira rapidement à partir de l'ouest. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de plus 2 degrés dans le nord et de moins 2 degrés dans le sud. Le vent sera modéré de secteur ouest. Des accumulations plutôt petites et fragiles de neige soufflée se formeront à nouveau surtout dans le voisinage des crêtes.

Prévision du danger d'avalanche pour samedi

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Sur le versant nord des Alpes sans la vallée d'Urseren ainsi que dans le nord des Grisons, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud en passant par le nord au-dessus de 1800 m environ. Une seule personne peut provoquer le décrochement des accumulations relativement récentes de neige soufflée, mais celles-ci sont généralement petites. Elles doivent être évaluées avec prudence.

En Valais, dans la vallée d'Urseren, dans le centre des Grisons, en Engadine et sur le versant sud des Alpes, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Une seule personne peut provoquer le décrochement des accumulations fraîches de neige soufflée, mais elles sont généralement plutôt petites. Sur la crête principale des Alpes depuis la région du Simplon jusque dans le Valle Bregaglia, elles sont plus grandes et les endroits dangereux sont plus nombreux. En Valais et dans les régions intra-alpines des Grisons, des avalanches peuvent par ailleurs être déclenchées localement dans la neige ancienne. Il convient d'évaluer avec prudence surtout les passages de zones faiblement enneigées vers des zones avec beaucoup de neige.

Dans toutes les régions, des "gueules de poissons" se forment dans le manteau neigeux, surtout sur les pentes ensoleillées. Un danger d'avalanche de glissement prévaut en dessous de ces fissures.

Tendance pour dimanche et lundi

Quelque 10 à 30 cm de neige tomberont dans le nord au cours de la nuit de samedi à dimanche ainsi que pendant la journée de dimanche. Le vent soufflera de secteur ouest à nord-ouest et il s'intensifiera. Lundi, le temps sera partiellement ensoleillé. Le danger d'avalanche augmentera dimanche, surtout dans l'ouest et 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

Télétext: page 782 (TSR 1)

Téléphone: 187 (Fr. 0.50/appel e min)

Rapports:

Email: lwp@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

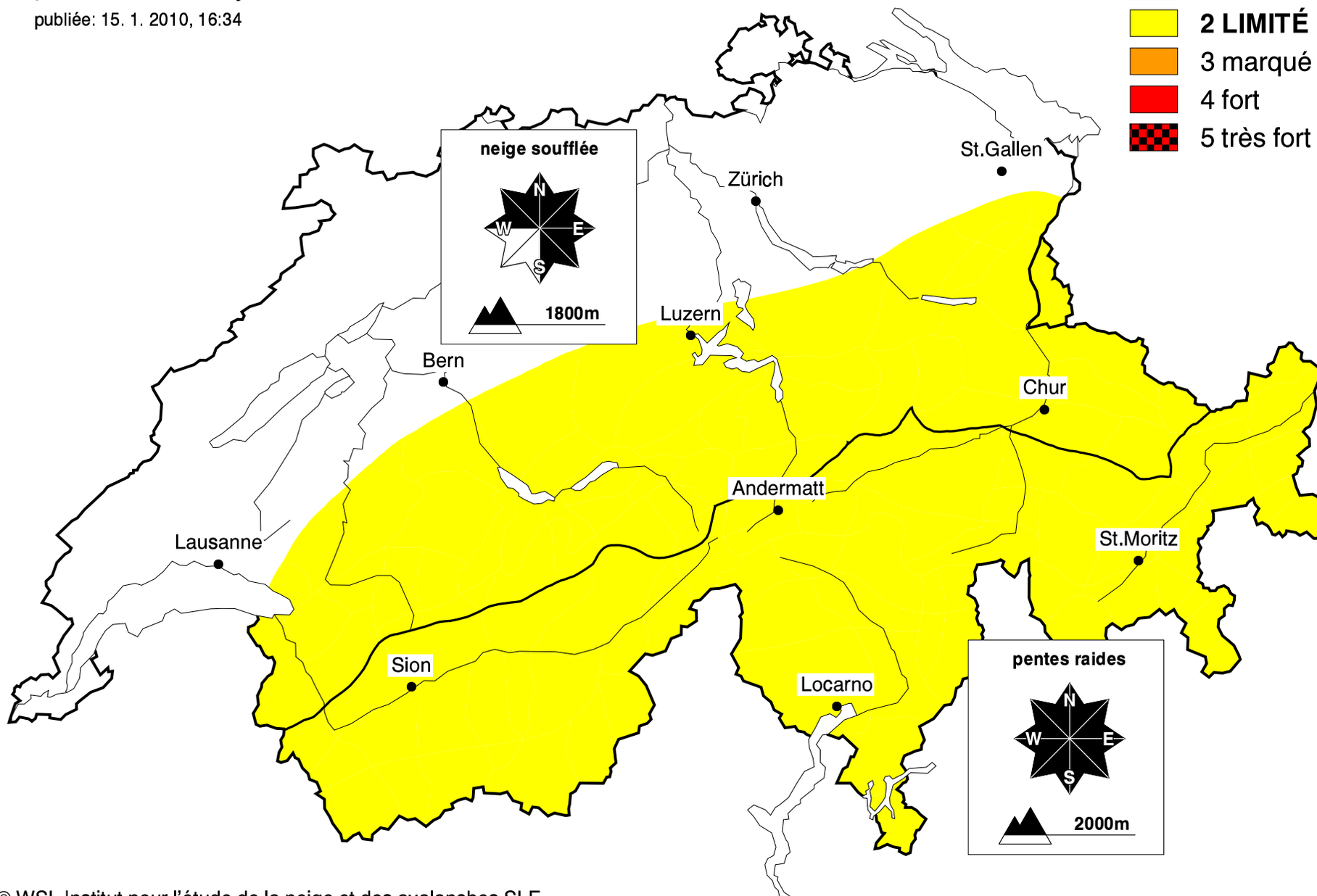
Prévision du danger d'avalanches

pour samedi, 16. janvier 2010

publiée: 15. 1. 2010, 16:34

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour samedi, 16. janvier 2010

publiée: 16. 1. 2010, 07:41

Degrés de danger

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

