



Bulletin d'avalanches national no. 39

pour mardi, 22 décembre 2009

date d'édition 21.12.2009, 18:30 heures

Persistence d'une situation avalancheuse délicate en raison des vents forts

Situation générale

Dans la nuit de dimanche à lundi, de 15 à 35 cm de neige sont tombés sur le versant nord des Alpes et dans l'ouest du Bas-Valais. Dans les autres régions, l'apport de neige était plus faible voire nul. La journée était venteuse et sans chutes de neige. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 4 degrés dans le nord et de moins 12 degrés dans le sud. Les vents étaient modérés à forts de secteur sud-ouest à sud.

Les vents forts en altitude ont donné lieu à de très importants déplacements de neige. Les accumulations cassantes de neige soufflée recouvrent souvent de la neige ancienne meuble ayant subi une métamorphose constructive et peuvent se décrocher facilement. De nombreuses avalanches principalement petites se sont déjà déclenchées spontanément et d'autres ont été déclenchées.

Evolution à court terme

Dans la nuit de lundi à mardi, il neigera surtout dans les régions du sud. On prévoit de 10 à 20 cm de neige fraîche le long de la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci. Les quantités de neige fraîche seront plus faibles à mesure que l'on se dirige vers le nord. Pendant la journée, il n'y aura pratiquement pas de précipitations. Le vent sera fort à tempétueux de secteur sud-ouest. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de moins 1 degré dans le nord et de moins 6 degrés sur le versant sud des Alpes.

Les accumulations cassantes et déjà importantes de neige soufflée recouvrant des couches intermédiaires meubles ainsi que les corniches grossiront encore. La situation avalancheuse restera délicate. Il faut toujours s'attendre à des déclenchements spontanés d'avalanches.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Alpes suisses sans le centre et le sud du Tessin:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions. Sur le versant nord des Alpes, les accumulations de neige soufflée sont fragiles déjà à partir de 1400 m environ. Les endroits dangereux se situent au-dessus de 1700 m environ dans le Bas-Valais et dans le nord du Valais, et au-dessus de 2000 m environ dans le sud du Haut-Valais, dans le nord du Tessin et dans les Grisons. Le décrochement des accumulations de neige soufflée peut se produire spontanément ou être provoqué facilement. Les endroits dangereux sont répandus. Il faut également s'attendre à des avalanches moyennes surtout sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais.

Dans toutes les régions mentionnées, une grande expérience et de bonnes connaissances des avalanches sont absolument nécessaires en dehors des pistes.

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. Ici aussi, les accumulations de neige soufflée sont cassantes et peuvent se décrocher facilement. Elles ne sont toutefois pas aussi grandes. Il y a surtout un danger d'être emporté dans une chute par une petite avalanche.

Tendance pour mercredi et jeudi

Dans le sud, jusqu'à un demi-mètre de neige - et peut-être localement même davantage - tombera dans la nuit de mardi à mercredi. Les quantités de neige fraîche seront nettement plus faibles à mesure que l'on se dirige vers le nord. Il neigera jusqu'à basse altitude. Le foehn soufflera à nouveau jeudi, mais le temps sera généralement sec. Le danger d'avalanche diminuera lentement dans le nord. Dans le sud, il augmentera surtout mercredi.

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

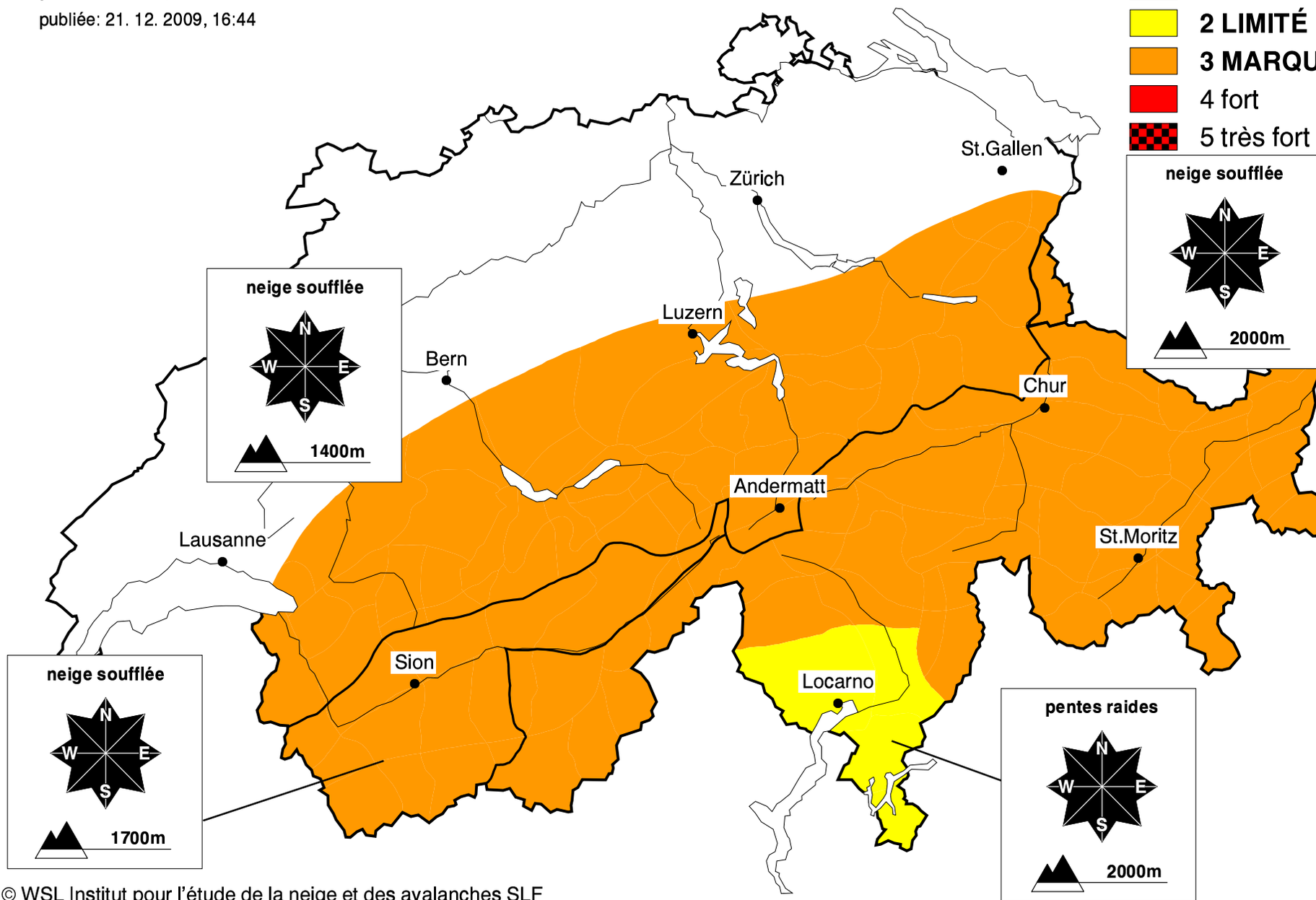
Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 22. décembre 2009

publiée: 21. 12. 2009, 16:44

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 22. décembre 2009

publiée: 22. 12. 2009, 07:47

Degrés de danger

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

