

Bulletin d'avalanches national no. 137

pour mardi, 10 avril 2012

date d'édition 9.4.2012, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche dans certaines régions du nord

Situation générale

Ce lundi de Pâques, après une nuit claire, des nuages ont rapidement envahi le ciel dans le nord. A mesure que l'on se dirigeait vers le sud, le temps était assez ensoleillé au cours de l'après-midi. La température à 2000 m est montée à plus 2 degrés à la mi-journée. Pendant la nuit, le vent était modéré à fort de secteur nord. En cours de journée, le vent soufflait modérément de secteur ouest.

Les couches de neige fraîche et de neige soufflée du week-end se sont fortement tassées et dans la plupart des cas stabilisées, surtout sur les pentes orientées à l'est, au sud et à l'ouest. Ces couches sont les plus épaisses sur le versant nord des Alpes.

Plus particulièrement dans le sud du Valais et dans les Grisons, le manteau de neige ancienne a parfois subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile sur les pentes exposées au nord plutôt faiblement enneigées.

Evolution à court terme

Après une nuit généralement nuageuse, il y a aura des éclaircies mardi dans les régions du nord et du Valais touchées par le foehn. Le ciel sera de plus en plus nuageux dans l'ouest et généralement très nuageux dans le sud. D'ici à mardi soir, on prévoit de 5 à 10 cm de neige fraîche au-dessus de 2000 m environ dans l'extrême ouest et sur le versant sud des Alpes. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de plus 3 degrés dans le nord et de zéro degré dans le sud. En cours de journée, le vent s'orientera au sud et il sera modéré à fort dans les régions touchées par le foehn et en altitude.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Versant nord des Alpes depuis Les Diablerets jusqu'au Liechtenstein sans les Préalpes et sans la vallée d'Urseren:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions nord-ouest à est en passant par le nord, au-dessus de 2200 m environ. Une seule personne peut provoquer le décrochement des accumulations fraîches et plus anciennes de neige soufflée du week-end sous la forme d'avalanches. Une expérience suffisante dans l'évaluation du danger d'avalanche est requise.

Préalpes; Chablais; Alpes vaudoises; Valais sans le sud de la région du Simplon; vallée d'Urseren; partie tessinoise de la crête principale des Alpes; Grisons sans la partie inférieure du Valle Calanca et sans la partie inférieure de la vallée de Misox:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à est en passant par le nord. Ils se situent au-dessus de 2000 m environ dans le Chablais, dans les Alpes vaudoises et dans les Préalpes, et au-dessus de 2400 m environ dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger. Les accumulations fraîches de neige soufflée doivent être évaluées avec prudence. Même si elles sont généralement petites, elles peuvent parfois se décrocher facilement. En haute montagne, les endroits dangereux sont plus répandus.

Sur les pentes exposées au nord plutôt faiblement enneigées et rarement empruntées, des avalanches peuvent être déclenchées localement dans les couches profondes du manteau neigeux, tout particulièrement dans le centre des Grisons et en Haute-Engadine.

Dans toutes les régions caractérisées par ce degré de danger, la prudence est recommandée dans le choix des itinéraires empruntés.

Sud de la région du Simplon; régions au sud du centre de la crête principale des Alpes:

Faible danger d'avalanche (degré 1)

Il y a localement des endroits dangereux surtout dans le voisinage des crêtes avec de petites accumulations fraîches de neige soufflée. En terrain exposé, il faut tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Dans toutes les régions, le danger d'avalanche de neige mouillée augmente en cours de journée. Sous l'influence de l'ensoleillement et du réchauffement, il faut s'attendre à des avalanches de neige humide meuble jusqu'aux altitudes élevées. De plus, des avalanches de neige mouillée et de glissement entraînant tout le manteau neigeux sont possibles localement surtout aux altitudes moyennes.

Tendance pour mercredi et jeudi

Mercredi, il neigera au-dessus de 1500 m environ. Dans le sud, il est possible que l'apport de neige atteigne 50 cm environ. Jeudi, le temps sera variable avec quelques précipitations. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera mercredi, et nettement dans le sud. Jeudi, il ne diminuera que lentement. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera surtout mercredi aux altitudes moyennes en raison de la pluie.

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. 0.90/appel e min)

Rapports:

Email: lwp@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

Prévision du danger d'avalanches

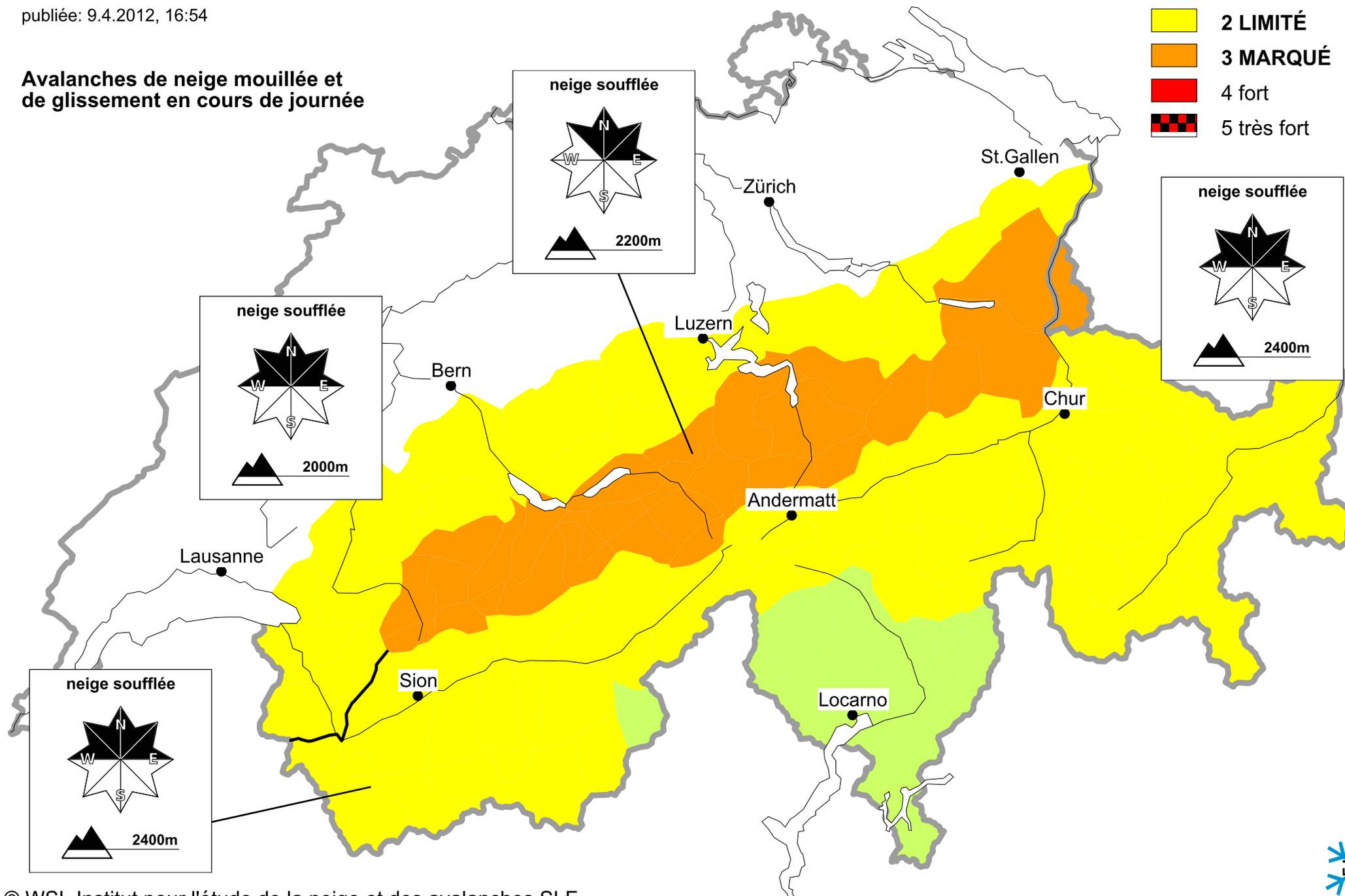
pour mardi, 10. avril 2012

publiée: 9.4.2012, 16:54

Avalanches de neige mouillée et de glissement en cours de journée

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 10. avril 2012

publiée: 10.4.2012, 07:50

Avalanches de neige mouillée et de glissement en cours de journée

Degrés de danger

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

