

Bulletin d'avalanches national no. 45

pour jeudi, 23 décembre 2010

date d'édition 22.12.2010, 18:30 heures

Augmentation marquée du danger d'avalanche au sud

Situation générale

Pendant la nuit de mardi à mercredi, la neige est tombée à l'ouest et au sud. En cours de journée, le temps est redevenu sec après les dernières chutes de neige au sud. Des éclaircies se sont développées dans les régions soumises au foehn au nord. Les quantités de neige suivantes sont tombées entre mardi soir et mercredi soir: versant sud des Alpes sans la vallée de Münster 20 à 30 cm; ouest du Bas Valais et nord du Valais, suivant les régions 10 à 20 cm. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de plus 2 degrés dans le nord et de moins 1 degré dans le sud. Les vents de sud ont été forts à tempétueux, et en cours de journée modérés à forts.

Evolution à court terme

Jeudi, il tombera de la neige surtout au sud. Ailleurs, le temps sera nuageux. Les quantités de neige suivantes sont attendues d'ici jeudi soir: crête principale des Alpes, du Matternal jusqu'au Col de la Bernina et au sud de celle-ci, 30 à 50 cm; sur les régions adjacentes au nord ainsi que sur le reste de la crête principale des Alpes, 20 à 30 cm; plus au nord les quantités sont moindres. La limite des chutes de neige se situe autour de 1000 m dans les vallées alpines du sud, autour de 1700 m dans le sud du Tessin, et autour de 2000 m au nord. Un vent fort à tempétueux soufflera en altitude. Il faiblira en cours d'après-midi. C'est surtout dans les régions soumises aux précipitations principales que d'importantes accumulations de neige soufflée se formeront.

Prévision du danger d'avalanche pour jeudi

Valais sans le Chablais; régions du Schreckhorn, Guttannen, Gadmertal, Meiental et Maderanertal; centre des Grisons; Haute-Engadine; Basse-Engadine au sud de l'Inn; région du Gothard; Tessin; vallées du sud des Grisons:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Sur la crête principale des Alpes du Cervin jusqu'au col de la Bernina, et au sud de celle-ci, les endroits dangereux se trouvent sur les pentes raides à toutes expositions, au-dessus d'environ 1600 m. Le danger d'avalanches augmente en cours de journée. De plus en plus d'avalanches spontanées sont attendues en cours d'après-midi. Elles atteindront en général des dimensions moyennes, mais parfois importantes de manière isolée. Les tronçons exposés des voies de communication pourront être menacés localement. Dans les autres régions caractérisées par ce niveau de danger, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord, au-dessus de 2000 m environ. Même une seule personne peut déclencher une avalanche dans la neige fraîche soufflée. Dans toutes les régions de ce degré de danger, les randonnées et le hors-piste demandent une grande expérience d'évaluation du danger d'avalanche.

Versant nord des Alpes sans les régions du Schreckhorn, Guttannen; Gadmertal; Meiental, Maderanertal et vallée d'Urseren; par ailleurs nord des Grisons; Basse-Engadine au nord de l'Inn:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes où s'accumule la neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Les endroits dangereux se trouvent surtout dans les combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée plus anciennes peuvent encore être déclenchées, mais avec une surcharge plus importante. Les nouvelles accumulations de neige soufflée sont plutôt petites, mais doivent être évaluées avec prudence.

En raison des températures douces et de la pluie dans certaines régions, il faut s'attendre à des avalanches de glissement et des avalanches de neige mouillée en dessous de 2000 m.

Tendance pour vendredi et samedi

Vendredi, les chutes de neige s'arrêteront au sud. De la neige tombera au nord. La limite des chutes de neige descend en fond de vallées. Au sud, le danger d'avalanches n'évoluera que très peu, il augmentera par contre au nord. Samedi, il tombera encore un peu de neige au nord, alors que le sud sera ensoleillé. Le danger d'avalanches diminuera légèrement surtout au sud.

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: lw@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

Prévision du danger d'avalanches

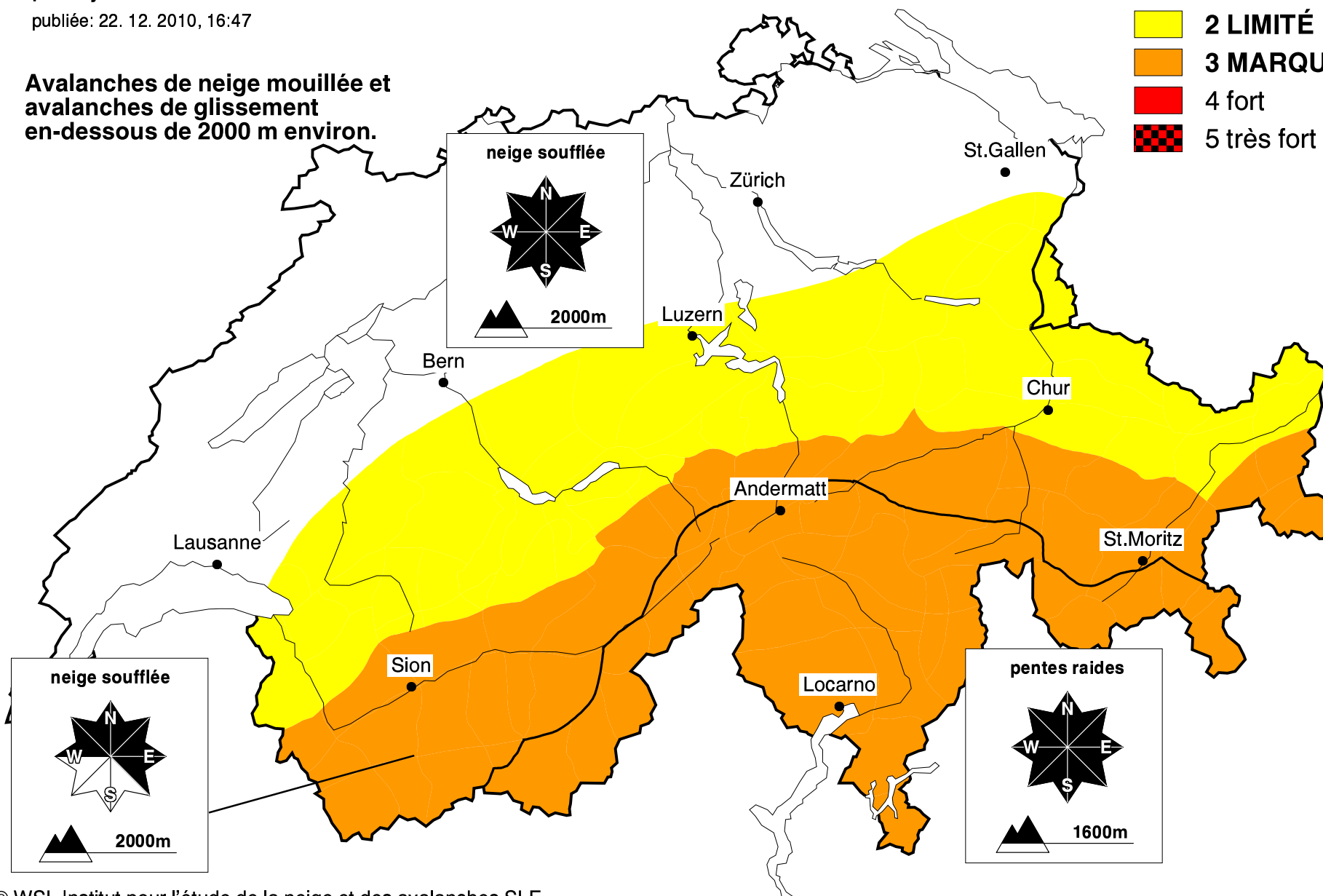
pour jeudi, 23. décembre 2010

publiée: 22. 12. 2010, 16:47

Avalanches de neige mouillée et
avalanches de glissement
en-dessous de 2000 m environ.

Degrés de danger

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



Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 23. décembre 2010

publiée: 23. 12. 2010, 07:54

Avalanches de neige mouillée et
avalanches de glissement
en-dessous de 2000 m environ.

Degrés de danger

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

