

## Bulletin d'avalanches national no. 139

pour jeudi, 12 avril 2012  
date d'édition 11.4.2012, 18:30 heures

### *Attention aux accumulations de neige soufflée*

#### Situation générale

Pendant la nuit de mardi à mercredi, il a neigé dans le sud et l'ouest. Au cours de la journée, il y a également eu des chutes de neige dans l'est. Entre mardi soir et mercredi soir, de 15 à 30 cm et localement jusqu'à 40 cm de neige sont tombés au-dessus de 1500 m environ sur une grande partie du territoire. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, l'apport de neige était plus faible. La température à la mi-journée était d'environ moins 4 degrés à 2000 m. Le vent était modéré à fort de secteur sud pendant la nuit et généralement faible de secteur nord-ouest en cours de journée. Des accumulations fraîches de neige soufflée se sont formées localement surtout sous l'influence du vent de secteur sud.

Les couches de neige fraîche et de neige soufflée de ces derniers jours peuvent parfois encore se décrocher, surtout sur les pentes exposées au nord. 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

Dans la nuit de mercredi à jeudi, le ciel sera partiellement couvert dans l'ouest mais il se dégagera dans l'est. La journée sera en partie ensoleillée dans l'est et généralement très nuageuse dans l'ouest et le sud. Des chutes de neige gagneront le pays à partir de l'ouest. Entre mercredi soir et jeudi soir, on prévoit de 5 à 10 cm de neige fraîche au-dessus de 1300 m environ sur l'ouest et le centre du versant nord des Alpes ainsi que dans le Bas-Valais et en Basse-Engadine; ailleurs, l'apport de neige sera plus faible. Le vent sera faible à modéré, et en haute montagne il soufflera temporairement fort de secteur ouest. La neige fraîche sera transportée par le vent, surtout dans le voisinage des crêtes et des cols ainsi qu'en haute montagne.

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

Crête nord des Alpes à l'ouest du col de Susten; sud de la région du Simplon; crête principale des Alpes depuis le col de la Furka jusque dans le Val Trupchun ainsi que les régions situées plus au sud; Haute-Engadine; Bivio:

##### *Danger marqué d'avalanche (degré 3)*

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée. Dans les régions concernées de la crête nord des Alpes et de la crête principale des Alpes ainsi que dans la région de Bivio, en Haute-Engadine et dans la vallée de Poschiavo, ils se situent aux expositions ouest à sud en passant par le nord au-dessus de 2500 m environ. Dans les régions au sud du centre de la crête principale des Alpes ainsi que dans le sud de la région du Simplon, ils se situent à toutes les expositions au-dessus de 2200 m environ. Il faut se méfier tout particulièrement des accumulations fraîches mais aussi un peu plus anciennes de neige soufflée qui sont en partie recouvertes de neige fraîche. Elles se situent très souvent dans le voisinage des crêtes et des cols ainsi qu'en haute montagne. Une seule personne peut provoquer leur décrochement sous la forme d'avalanches. Une expérience suffisante dans l'évaluation du danger d'avalanche est requise.

Autres régions du versant nord des Alpes, du Valais et des Grisons:

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

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud en passant par le nord. Dans les Préalpes, cela concerne les altitudes supérieures à 2000 m environ et ailleurs les altitudes au-dessus de 2200 environ. A certains endroits, une seule personne peut provoquer le décrochement, sous la forme d'avalanches, des accumulations un peu plus anciennes de neige soufflée qui sont difficiles à reconnaître. Les quantités de neige entraînées seront cependant petites dans la majorité des cas. La prudence est recommandée dans le choix des itinéraires empruntés. En haute montagne, le danger d'avalanche est plus élevé. Les accumulations fraîches de neige soufflée doivent être contournées dans toute la mesure du possible.

Dans l'ouest et le nord, des avalanches de glissement sont possibles localement en dessous de 2200 m environ, tout particulièrement à partir de pentes exposées au nord non encore purgées.

#### Tendance pour vendredi et samedi

Vendredi et samedi, le ciel sera généralement très nuageux. Il neigera temporairement au-dessus de 1500 m environ. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

##### **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. 0.90/appel e min)

##### **Rapports:**

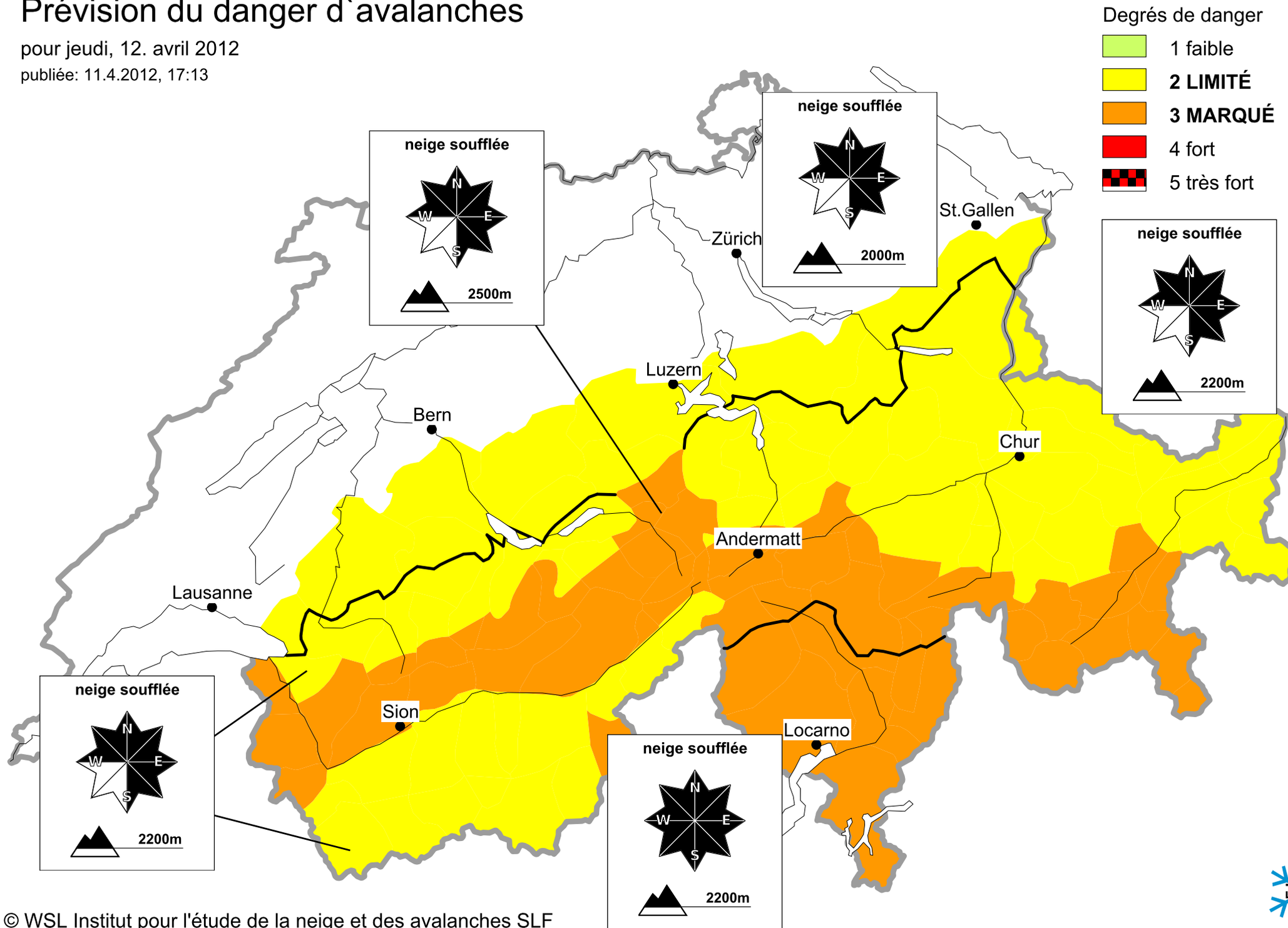
Email: [lwp@slf.ch](mailto:lwp@slf.ch)

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

# Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 12. avril 2012

publiée: 11.4.2012, 17:13



# Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 12. avril 2012

publiée: 12.4.2012, 07:23

Degrés de danger

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

