

## Bulletin d'avalanches national no. 162

pour samedi, 24 avril 2010

date d'édition 23.4.2010, 18:30 heures

### *Augmentation rapide du danger d'avalanche de neige mouillée en cours de journée*

#### Situation générale

Ce vendredi, le ciel était nuageux avec des éclaircies surtout dans le nord-est. Dans le sud, quelques centimètres de neige sont tombés localement au-dessus de 2100 m environ. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient comprises entre plus 7 degrés dans le nord et plus 2 degrés dans le sud. Le vent était faible.

Sur les pentes exposées au nord, la limite d'enneigement se situe sur une grande partie du territoire aux alentours de 1500 m, dans le nord du Tessin à environ 1200 m, et en Valais ainsi qu'en Basse-Engadine à environ 1800 m. Sur les pentes exposées au sud, elle se situe à une altitude plus élevée de 400 m environ.

#### Evolution à court terme

Dans la nuit de vendredi à samedi, le ciel se dégagera d'abord dans le nord puis plus tard également dans le sud. La journée sera ensoleillée avec des nuages convectifs l'après-midi. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de plus 7 degrés dans le nord et plus 5 degrés dans le sud. L'isotherme zéro degré montera à 3000 m environ. Le vent sera faible.

Là où le ciel se dégagera relativement tôt dans le nord, le manteau neigeux gèlera et présentera une portance suffisante à haute altitude de sorte que les conditions seront assez favorables le matin.

Avec la persistance du temps doux, le risque de ruptures dans le manteau de neige ancienne augmente, surtout sur les pentes exposées au nord. Cela vaut tout particulièrement pour les régions intra-alpines des Grisons et pour le sud du Valais où la constitution du manteau neigeux est en partie fragile entre 2200 et 3000 m.

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

Sud du Valais depuis le Val d'Héremence jusque dans la vallée de la Saas; vallée d'Urseren; régions intra-alpines des Grisons; centre des Grisons sans le nord de Surselva:

##### *Danger limité d'avalanche de neige sèche (degré 2)*

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions nord-ouest à nord-est en passant par le nord, au-dessus de 2400 m environ. A certains endroits, des avalanches peuvent se décrocher dans la neige ancienne fragile et atteindre une ampleur moyenne. Des distances de délestage et des descentes un par un sont recommandées tout particulièrement sur les pentes raides exposées au nord.

Le décrochement d'accumulations relativement anciennes de neige soufflée peut encore être provoqué localement, surtout en haute montagne. Les quantités de neige entraînées sont petites dans la majorité des cas. En plus du danger d'ensevelissement, il y a également lieu de tenir compte du danger d'être entraîné et du risque de chute.

Autres régions des Alpes suisses:

##### *Faible danger d'avalanche de neige sèche (degré 1)*

Il y a localement des endroits dangereux surtout aux altitudes relativement élevées en terrain très raide. Le nombre d'endroits dangereux augmente avec l'altitude. En plus du danger d'ensevelissement, il faut surtout tenir compte du danger d'être entraîné et du risque de chute.

Dans toutes les régions, le danger d'avalanche de neige mouillée augmente en cours de journée jusqu'au degré 3 ou "danger marqué". Il faut s'attendre à des avalanches de neige humide ou mouillée pouvant même atteindre une ampleur moyenne, en dessous de 2400 m environ sur les pentes exposées au nord et en dessous de 3000 m environ sur les pentes aux autres expositions. Les randonnées et les montées vers les cabanes doivent être terminées assez tôt.

#### Tendance pour dimanche et lundi

Après une nuit partiellement claire, il fera assez ensoleillé le dimanche matin. Dans le courant de la journée, des nuages convectifs se formeront rapidement et il y aura des averses. Lundi, le temps sera variable. Dimanche matin, les conditions seront assez favorables à haute altitude, puis le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera rapidement. Lundi, il est possible que le danger d'avalanche de neige sèche augmente légèrement dans certaines régions.

#### 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)

-- Suisse Centrale  
-- Bas-Valais / VD  
-- Haut Valais  
-- Nord et centre des Grisons  
-- Sud des Grisons  
-- Oberland bernois  
-- 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. 0.50/appel e min)

**Rapports:**

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

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

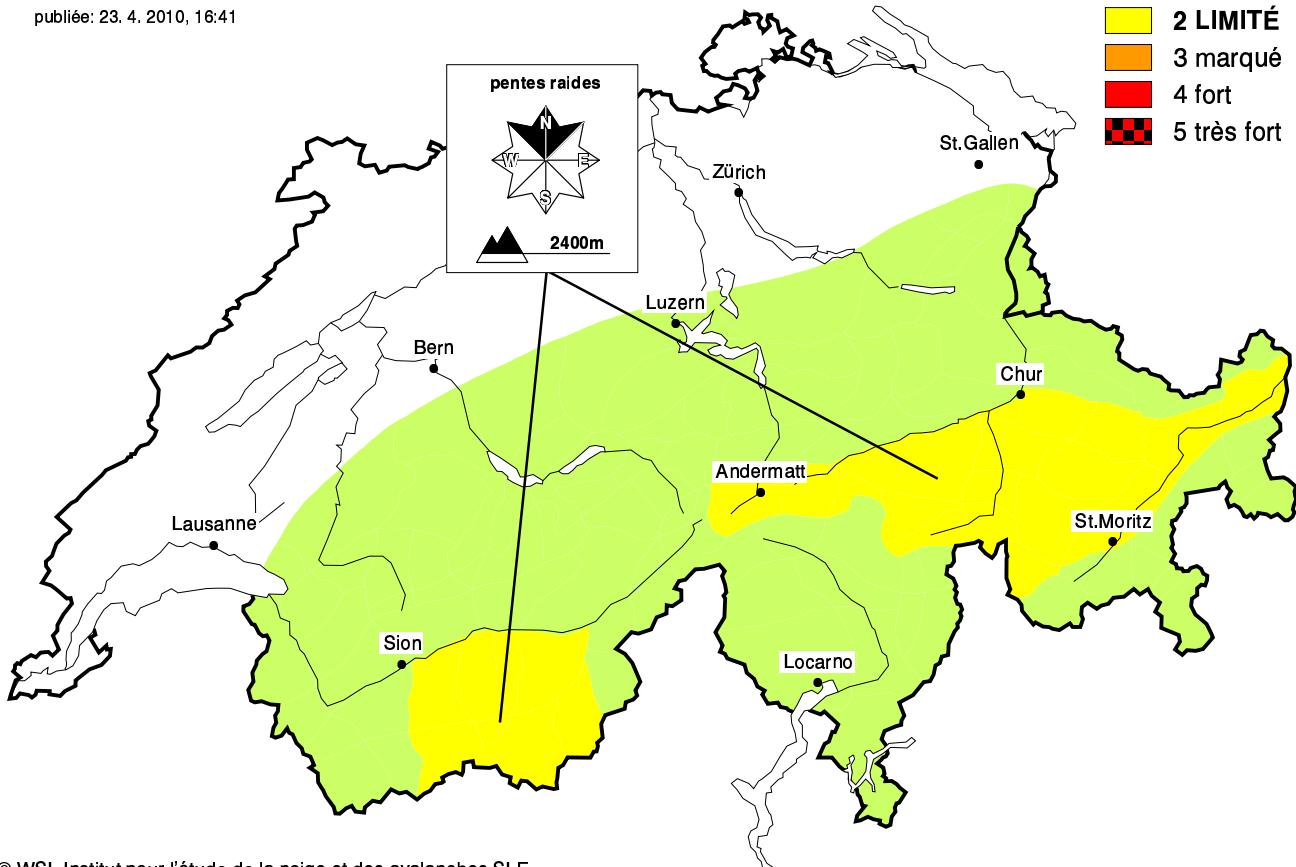
# Prévision du danger d'avalanches sèches

pour samedi, 24. avril 2010

publiée: 23. 4. 2010, 16:41

Degrés de danger

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



© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

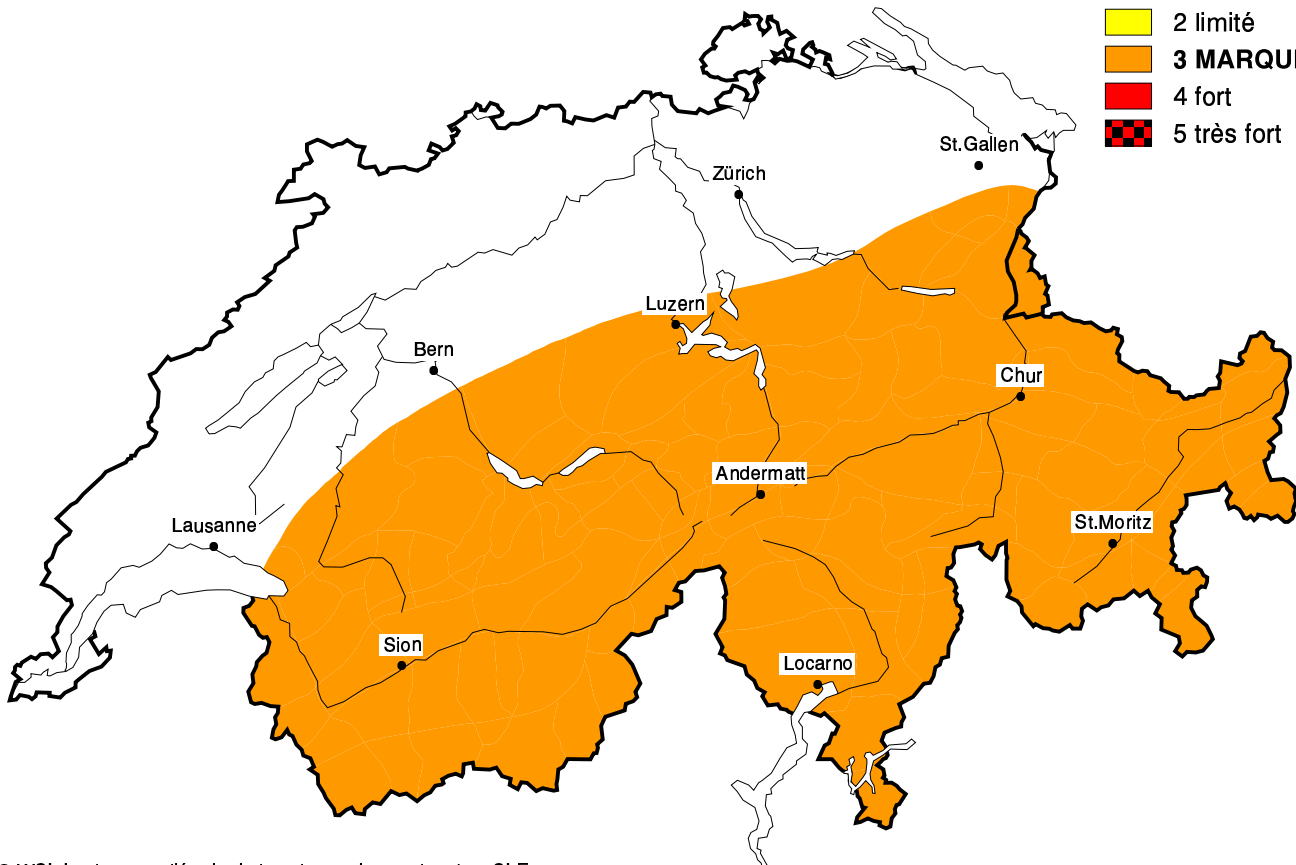


# Danger d'avalanches de neige mouillée au cours de la journée

pour samedi, 24. avril 2010

Degrés de danger

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



© WSL Institut pour l'étude de la neige et des avalanches SLF

