

Bulletin d'avalanches national n° 129

du jeudi, 5 avril 2007, 18:30 heures

Prédominance d'une situation avalancheuse favorable, mais augmentation du danger au cours de la journée

Situation générale

Ce jeudi, le temps était généralement ensoleillé dans les Alpes suisses. Il a fait nettement plus doux et les températures à la mi-journée à 2000 m étaient comprises entre zéro et plus 2 degrés. Le vent était faible à modéré de secteur est.

La neige fraîche et la neige soufflée tombées ces derniers jours sur le versant nord des Alpes et dans le sud du Valais se tassent et se consolident. Sur les pentes raides ensoleillées, la surface du manteau neigeux s'est humidifiée jusqu'à 3000 m environ. Plus particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, le fondement du manteau neigeux est souvent fragile sur les pentes exposées au nord, ce qui peut se traduire par des hauteurs de rupture d'avalanche relativement grandes. En haute montagne, l'enneigement est bon, surtout dans l'ouest et le nord. Il y a, en revanche, relativement peu de neige sur les glaciers, en particulier dans le centre du Valais, dans le centre des Grisons et en Engadine. En de nombreux endroits, les crevasses des glaciers ne sont recouvertes que de minces ponts de neige généralement durs.

Evolution à court terme

Après une nuit claire, le temps sera ensoleillé le Vendredi Saint et il fera encore un peu plus doux. A la mi-journée, les températures se situeront entre plus 2 et plus 4 degrés à 2000 m. Le vent sera faible à modéré de secteur nord-est à est. Sur une grande partie du territoire, le manteau neigeux présente une portance suffisante le matin et, sur les pentes raides exposées au nord, il y a encore beaucoup d'endroits avec de la neige poudreuse. Sur le versant nord des Alpes et dans les régions du Haut-Valais avec de la neige soufflée, une croûte de regel généralement encore cassante se forme à la surface des pentes ensoleillées. Dans le courant de la journée, le manteau neigeux perd de sa résistance dans les couches superficielles sous l'effet du réchauffement et du rayonnement, surtout sur les pentes raides ensoleillées.

Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Versant nord des Alpes sans les Préalpes; par ailleurs Valais, nord du Tessin, Grisons sans la partie inférieure du Misox et sans la partie inférieure du Val Calanca:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Sur le versant nord des Alpes sans la région du Gothard ainsi que dans les vallées supérieures de la Viège et dans le sud de la région du Simplon, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à est en passant par le nord au-dessus de 2000 m environ. La neige soufflée des derniers jours peut se décrocher généralement sous une surcharge importante. Dans les autres régions caractérisées par ce niveau de danger, 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.

Il est recommandé d'effectuer les descentes individuellement en respectant des distances de délestages, plus particulièrement aux expositions et aux altitudes indiquées.

Préalpes du nord, centre et sud du Tessin, sud du Misox et partie inférieure du Val Calanca:

Faible danger d'avalanche (degré 1)

Dans toutes les régions, le danger d'avalanche de neige mouillée augmente au cours de la journée. Sur les pentes raides ensoleillées, il faut s'attendre à une recrudescence des glissements de neige humide en dessous de 2800 m environ. En dessous de 2400 m environ, des avalanches de neige mouillée sont également possibles. Dans les régions avec de la neige fraîche et dans les régions intra-alpines, les avalanches de neige mouillée peuvent de plus en plus souvent atteindre également une ampleur moyenne.

Tendance pour samedi et dimanche de Pâques

Le temps sera ensoleillé et les conditions de randonnées seront favorables le matin. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera à chaque fois dans le courant de la journée et des avalanches de fond seront possibles dans certaines régions.

Informations complémentaires: 'Fax sur appel' (Fr. 1.49/min)

0900 59 2020 Liste des produits SLF
0900 59 2025 Carte d'enneigement (lors de changement notable)
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, quotidiennement
0900 162 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse)
(Fr. 2.-/min)

Informations sur la météo en
collaboration avec MétéoSuisse

Bulletins régionaux (Fr. 1.49/min)

0900 59 20 31 Suisse Centrale
0900 59 20 32 Bas-Valais / VD
0900 59 20 33 Haut Valais
0900 59 20 34 Nord et centre des Grisons
0900 59 20 35 Sud des Grisons
0900 59 20 36 Oberland bernois
0900 59 20 37 Partie Est du Versant Nord des Alpes

Rapports:

Tél. gratuit: 0800 800 187
Fax gratuit: 0800 800 188
Internet: <http://www.slf.ch>
Email: lwp@slf.ch
WAP: wap.slf.ch
Télétext: page 782 (TSR 1)

Prévision du danger d'avalanches

vendredi, 6. avril 2007

Au cours de la journée:

Danger d'avalanches de neige mouillée < 2400 m

Danger de glissements de neige humide < 2800 m

Degrés de danger

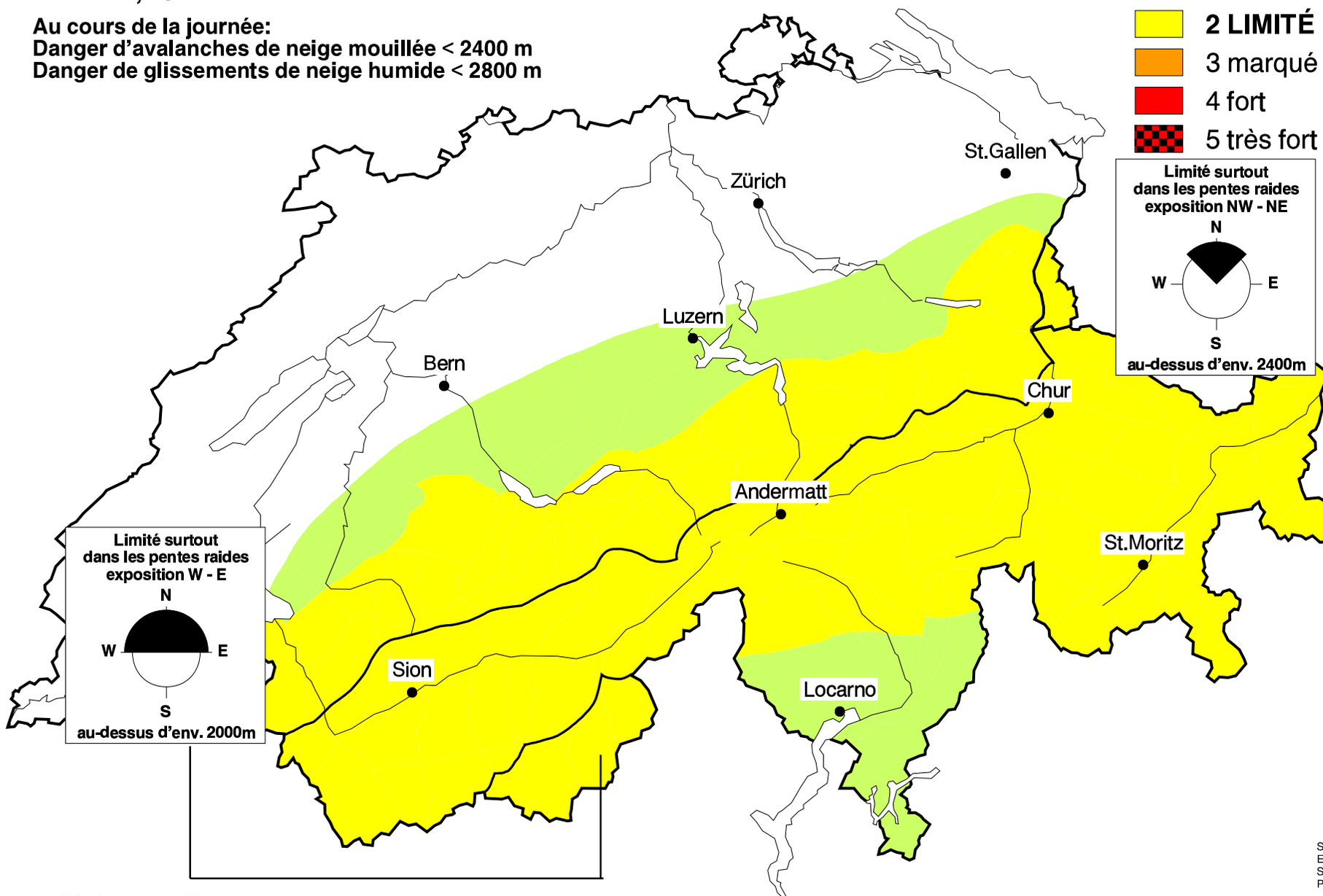
 1 FAIBLE

 2 LIMITÉ

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Limité surtout
dans les pentes raides
exposition W - E
N
W E
S
au-dessus d'env. 2000m

Limité surtout
dans les pentes raides
exposition NW - NE
N
W E
S
au-dessus d'env. 2400m

