

Bulletin d'avalanches national n° 138

du samedi, 14 avril 2007, 18:30 heures

Situation avalancheuse favorable en début de matinée, augmentation du danger d'avalanche au cours de la journée

Situation générale

Ce samedi, le soleil a brillé sur une grande partie du territoire. Ce n'est que le long de l'ouest de la crête principale des Alpes que l'ensoleillement était temporairement réduit par des nuages. Le vent de secteur sud-est était modéré à fort. La température à la mi-journée était de plus 8 degrés à 2000 m.

Sur tout le territoire des Alpes suisses, les hauteurs de neige sont nettement inférieures aux moyennes saisonnières. Sur les pentes exposées au nord, il y a encore de la neige au-dessus de 1400 à 1800 m. Sur les pentes orientées au sud, la limite d'enneigement se situe entre 1800 et 2200 m. Jusqu'à 2500 m environ, le manteau neigeux est humidifié sur les plans horizontaux.

Dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, le fondement du manteau neigeux est souvent fragile sur les pentes exposées au nord. Des avalanches de neige sèche s'y décrochent au niveau du sol. Dans les autres régions, la constitution du manteau neigeux est généralement assez favorable. Il n'y a pratiquement pas de couches fragiles marquées.

Evolution à court terme

Pendant la nuit de samedi à dimanche, le ciel sera dégagé et la surface du manteau neigeux gèlera bien aux altitudes relativement élevées. Dimanche, le temps sera à nouveau essentiellement ensoleillé. Les températures à 2000 m d'altitude seront de plus 8 degrés à la mi-journée. Le vent sera faible de secteur est.

Etant donné que les conditions actuelles sont plutôt comparables à celles qui, les autres années, prévalent en mai, il est recommandé, lors des randonnées, de partir très tôt et de revenir à temps. C'est surtout sur les pentes exposées à l'est que des avalanches de neige humide peuvent se produire dès les heures de la matinée. Au cours de la journée, le danger d'avalanche de neige humide augmente à toutes les expositions.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Davos; vallée de l'Albula; Oberhalbstein; Avers; Haute-Engadine au nord de l'Inn; Basse-Engadine:

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

Les endroits dangereux se situent encore surtout sur les pentes raides aux expositions nord-ouest à nord-est en passant par le nord, au-dessus de 2500 m environ. Ils sont néanmoins peu étendus. Localement, une seule personne peut toutefois déclencher une avalanche. Dans la plupart des cas, les avalanches se décrocheront jusque dans le faible fondement du manteau neigeux. Il est recommandé d'effectuer les descentes individuellement en respectant des distances de délestage, surtout aux expositions et aux altitudes indiquées.

Autres régions des Alpes suisses:

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

Il y a des endroits dangereux isolés, surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord. Il faut tenir compte du risque d'être emporté et entraîné dans une chute avec les risques de blessures que cela implique.

Sur la crête nord des Alpes, en Valais, sur le centre de la crête principale des Alpes et dans les Grisons, le danger d'avalanche de neige humide augmentera au cours de la journée jusqu'au degré "marqué" en dessous de 2800 m environ. Sur les pentes ensoleillées, des glissements de neige humide peuvent également se produire aux altitudes relativement élevées. Les randonnées et les descentes hors-piste doivent être terminées assez tôt.

Tendance pour lundi et mardi

Au cours de ces deux journées, des nuages convectifs se formeront l'après-midi; sinon, le temps restera ensoleillé et doux. Le vent de secteur est sera faible. En début de matinée, les conditions de randonnées seront bonnes. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera à chaque fois nettement avec le réchauffement diurne.

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)

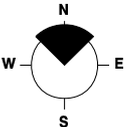
Prévision du danger d'avalanches sèches

dimanche, 15. avril 2007

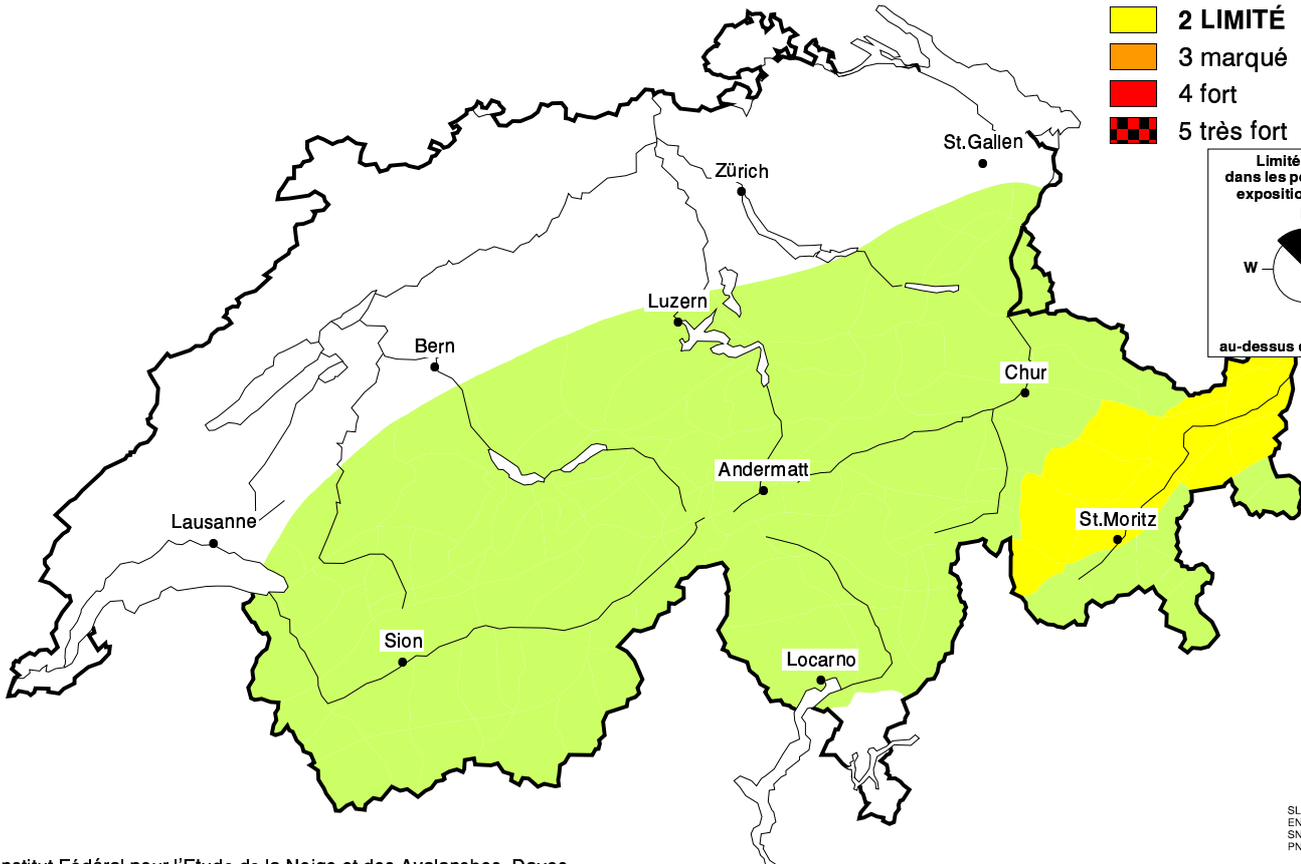
Degrés de danger

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

Limité surtout
dans les pentes raides
exposition NW - NE



au-dessus d'env. 2500m



Institut Fédéral pour l'Etude de la Neige et des Avalanches, Davos

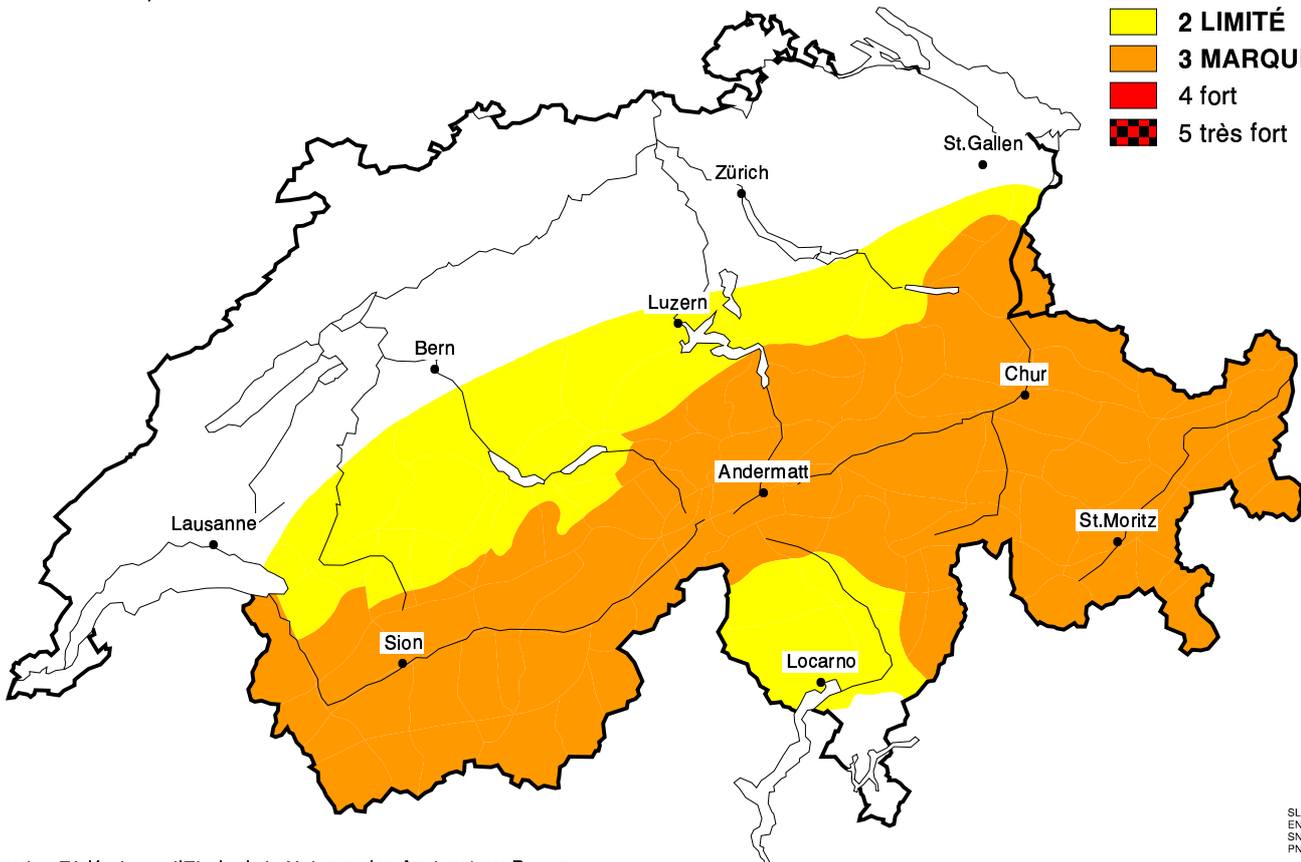


Danger d'avalanches humides au cours de la journée

dimanche, 15. avril 2007

Degrés de danger

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



Institut Fédéral pour l'Etude de la Neige et des Avalanches, Davos

