

Bulletin d'avalanches national n° 122

du jeudi, 23 mars 2006, 18:30 heures

Augmentation du danger d'avalanche dans le courant de la journée

Situation générale

Ce jeudi, le temps était partiellement ensoleillé uniquement dans le sud du Valais, sur le versant sud des Alpes et en Engadine. Dans les autres régions, le ciel est resté couvert. Entre mercredi soir et jeudi midi, quelque 10 à 20 cm de neige sont tombés sur le versant nord des Alpes au-dessus de 2000 m environ. Dans les autres régions l'apport de neige sera plus faible. Sur le versant sud des Alpes et en Engadine, le temps est resté sec. A 2000 m, les températures à la mi-journée se situaient aux alentours de moins 2 degrés dans le nord et plus 2 degrés dans le sud. Le vent était faible de secteur ouest à nord.

Le manteau neigeux est humidifié, jusqu'à 2000 m environ à toutes les expositions et même plus haut sur les pentes orientées au sud. En raison du rayonnement nocturne réduit à cause des nuages, seule une mince croûte à peine portante et qui se ramollit rapidement pendant la journée s'est formée. Ce n'est plus que sur les pentes raides exposées au nord au-dessus de 2200 m environ qu'il y a encore de la neige poudreuse.

Evolution à court terme

La nuit de jeudi à vendredi sera partiellement dégagée, surtout dans le nord. Le vent s'orientera au sud-ouest, s'intensifiera et sera fort pendant la journée. Vendredi, il y aura des éclaircies sous l'influence du foehn dans le centre du Valais ainsi que sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. Ailleurs, le ciel sera très nuageux et il neigera au-dessus de 1200 m, surtout sur le versant sud des Alpes. Jusqu'en soirée, on y prévoit quelque 20 cm de neige fraîche. La température à la mi-journée se situera aux alentours de zéro degré dans le nord et sera de moins 3 degrés dans le sud.

Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Ensemble du territoire des Alpes suisses sans le nord des Préalpes:

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

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides exposées depuis l'ouest jusqu'à l'est en passant par le nord, au-dessus de 2200 m environ. Un déclenchement d'avalanche est possible tout particulièrement sur les pentes raides à l'ombre et faiblement enneigées. En raison de la mauvaise constitution du manteau neigeux, des avalanches peuvent se déclencher plus facilement dans les régions intra-alpines. Par ailleurs, à certains endroits des congères dures et cassantes, mais plutôt relativement petites et pouvant se décrocher facilement se formeront dans les régions touchées par le foehn. A cause de la neige fraîche, le danger d'avalanche augmentera quelque peu dans le courant de l'après-midi sur le centre du versant sud des Alpes.

Préalpes du nord:

Faible danger d'avalanche de plaque de neige sèche (niveau 1)

Après une légère stabilisation au cours de la nuit, le danger d'AVALANCHE DE NEIGE HUMIDE augmentera essentiellement à cause de la pluie ainsi que du foehn et du rayonnement solaire jusqu'au degré "marqué", surtout dans les régions habituellement touchées par le foehn. Des avalanches spontanées de neige humide sont possibles en dessous de 2200 m environ sur les pentes raides à toutes les expositions, et en dessous de 2600 m environ surtout sur les pentes raides fortement ensoleillées.

Tendance pour samedi et dimanche

Globalement, le temps sera variable avec des passages ensoleillés et des précipitations. Il fera en outre plus doux. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

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 marqué)
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, tous les jours
0900 554 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse)
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:

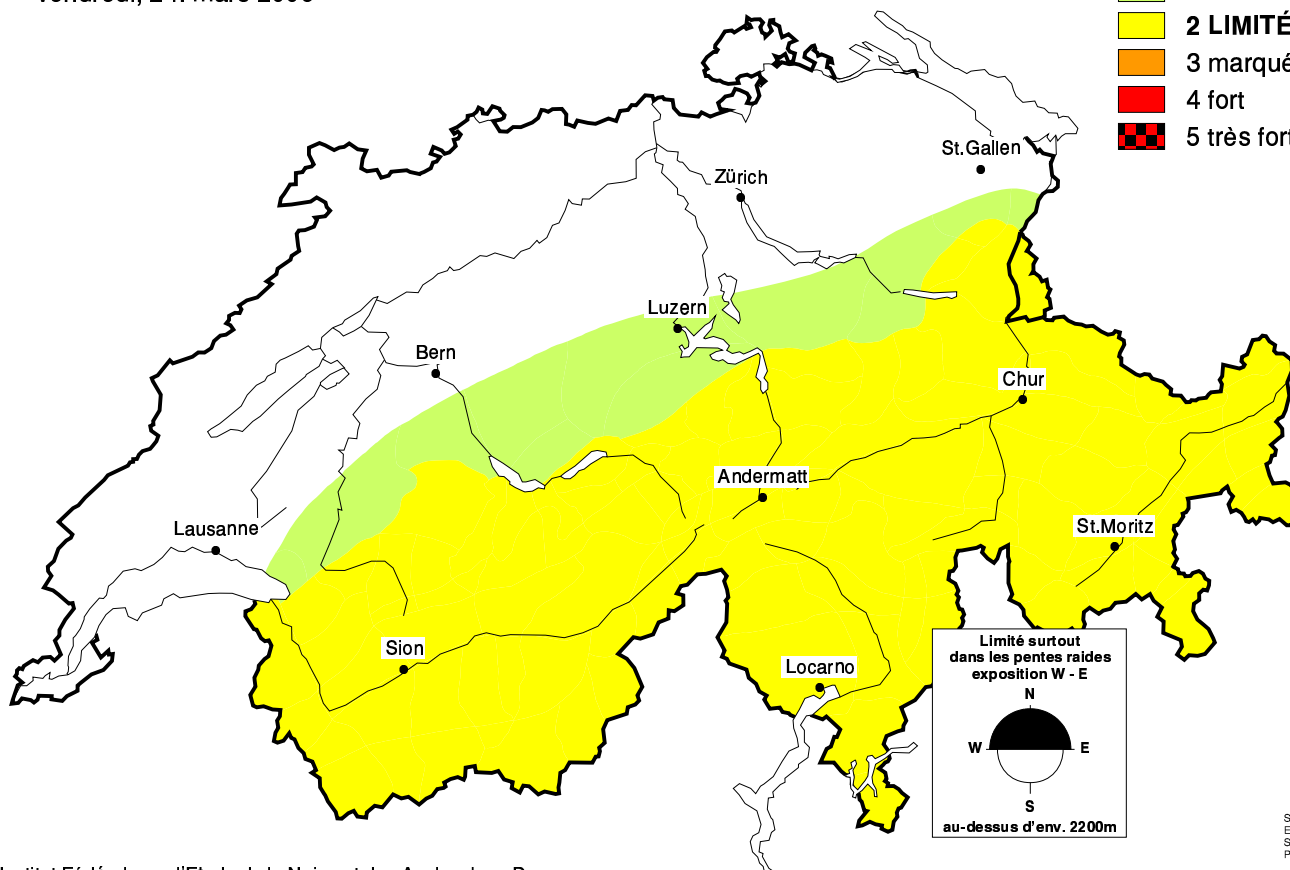
Tél. gratuit: 0800 800 187
Fax gratuit: 0800 800 188
Internet: <http://www.slf.ch>
Email: lwp@slf.ch
WAP: wap.slf.ch
Télétext: page 782 (TSR 1)

Prévision du danger d'avalanches sèches

vendredi, 24. mars 2006

Degrés de danger

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



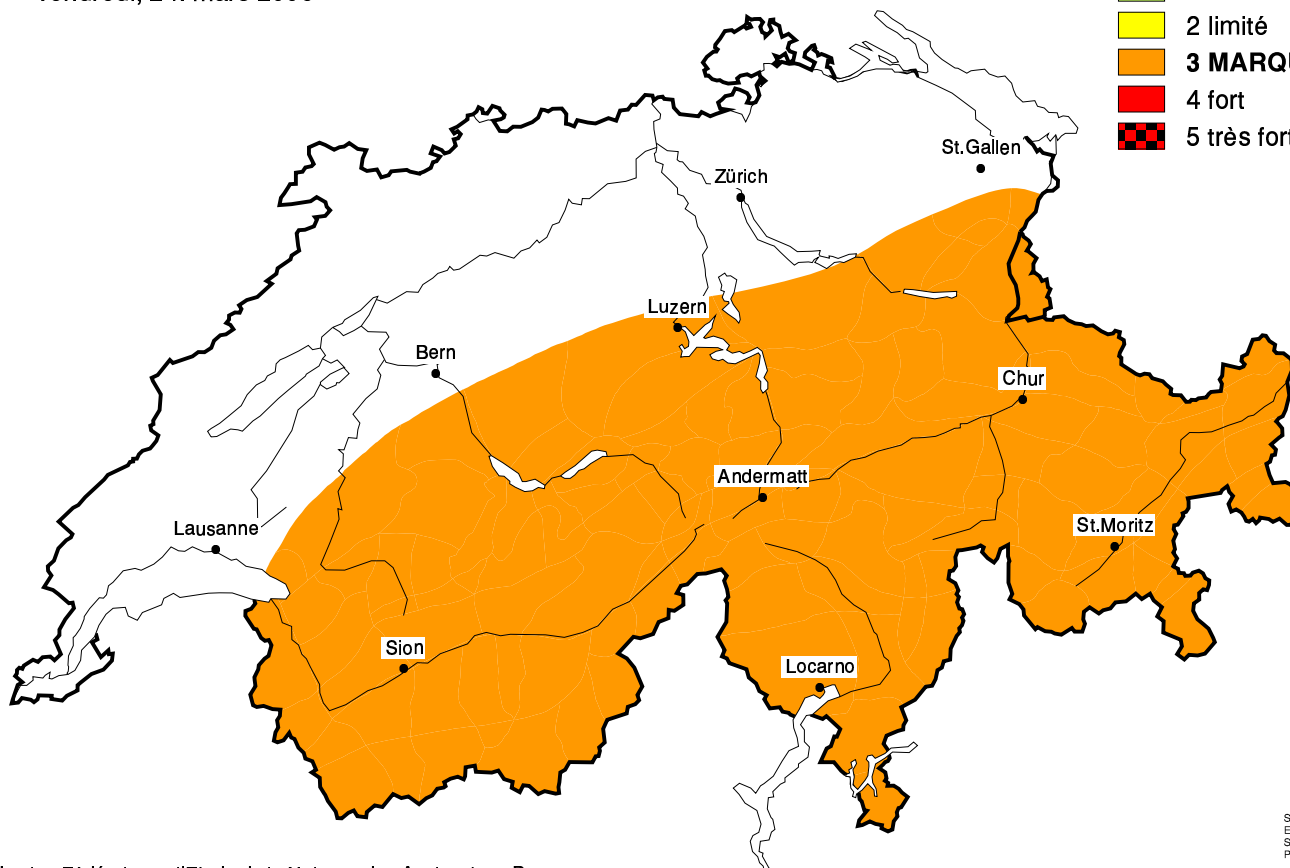
Institut Fédéral pour l'Etude de la Neige et des Avalanches, Davos

Danger d'avalanches humides au cours de la journée

vendredi, 24. mars 2006

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