

Bulletin d'avalanches national n° 124

du samedi, 25 mars 2006, 18:30 heures

Augmentation du danger d'avalanche dans le courant de la journée en raison du réchauffement important

Situation générale

La nuit de vendredi à samedi était temporairement dégagée uniquement dans les régions du sud et dans certaines parties des Grisons, de sorte qu'une croûte favorable s'y est formée. Quelque 10 à 20 cm de neige sont tombés sur l'ouest du versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais. Dans les régions avoisinantes, l'apport de neige n'est que de quelques centimètres. Le vent de secteur ouest était modéré à fort. La température à la mi-journée était de zéro degré à 2000 m.

A toutes les expositions, le manteau neigeux deviendra humide jusqu'à 2000 m environ et superficiellement jusqu'aux alentours de 3000 m sur les pentes raides exposées au sud. Sur les pentes exposées au nord, il y a encore parfois de la neige poudreuse au-dessus de 2400 m environ. Sous l'effet du vent de secteur sud-ouest, de nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées au cours de la nuit de vendredi à samedi. Ces congères se décrochent facilement mais elles ne donneront lieu qu'à des avalanches plutôt petites.

Evolution à court terme

Tout particulièrement dans la nuit de samedi à dimanche, de 5 à 15 cm de neige tomberont au-dessus de 2000 m environ sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais. Localement, l'apport de neige fraîche sera même un peu plus. Dans les autres régions, la nuit sera nuageuse. Dans le courant de la journée de dimanche, la couverture nuageuse deviendra un peu moins épaisse et il fera doux. A la mi-journée, les températures seront de l'ordre de plus 6 degrés à 2000 m. Le vent sera essentiellement modéré de secteur ouest.

En raison du réchauffement marqué, c'est surtout le danger d'avalanche de neige humide qui augmentera nettement.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Crête nord des Alpes depuis le Chablais jusqu'au Wildstrubel:

Danger marqué d'avalanche de neige sèche (niveau 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée exposées du nord-ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord, au-dessus de 2600 m environ. Même un seul adepte des sports de neige peut y déclencher une avalanche. Des avalanches spontanées sont possibles localement.

Reste des Alpes suisses à l'exception des Préalpes du nord:

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. Des avalanches peuvent surtout se déclencher sous une surcharge relativement importante sur les pentes raides à l'ombre et faiblement enneigées. Les congères fraîches et plutôt petites sont fragiles.

Préalpes du nord:

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

Toutes les régions: Danger marqué d'AVALANCHE DE NEIGE HUMIDE (degré 3) dans le courant de la journée. Il faut s'attendre à des avalanches spontanées de neige humide en dessous de 2500 m environ. Sur les pentes raides fortement ensoleillées, des départs d'avalanches sont également possibles aux altitudes encore plus élevées. Sur le versant sud des Alpes, ce danger est plutôt limité.

Tendance pour lundi et mardi

Lundi, il fera doux et le foehn soufflera. Mardi, il y aura des précipitations surtout dans le nord. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera mardi. Le danger d'avalanche de neige humide restera du degré marqué.

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:

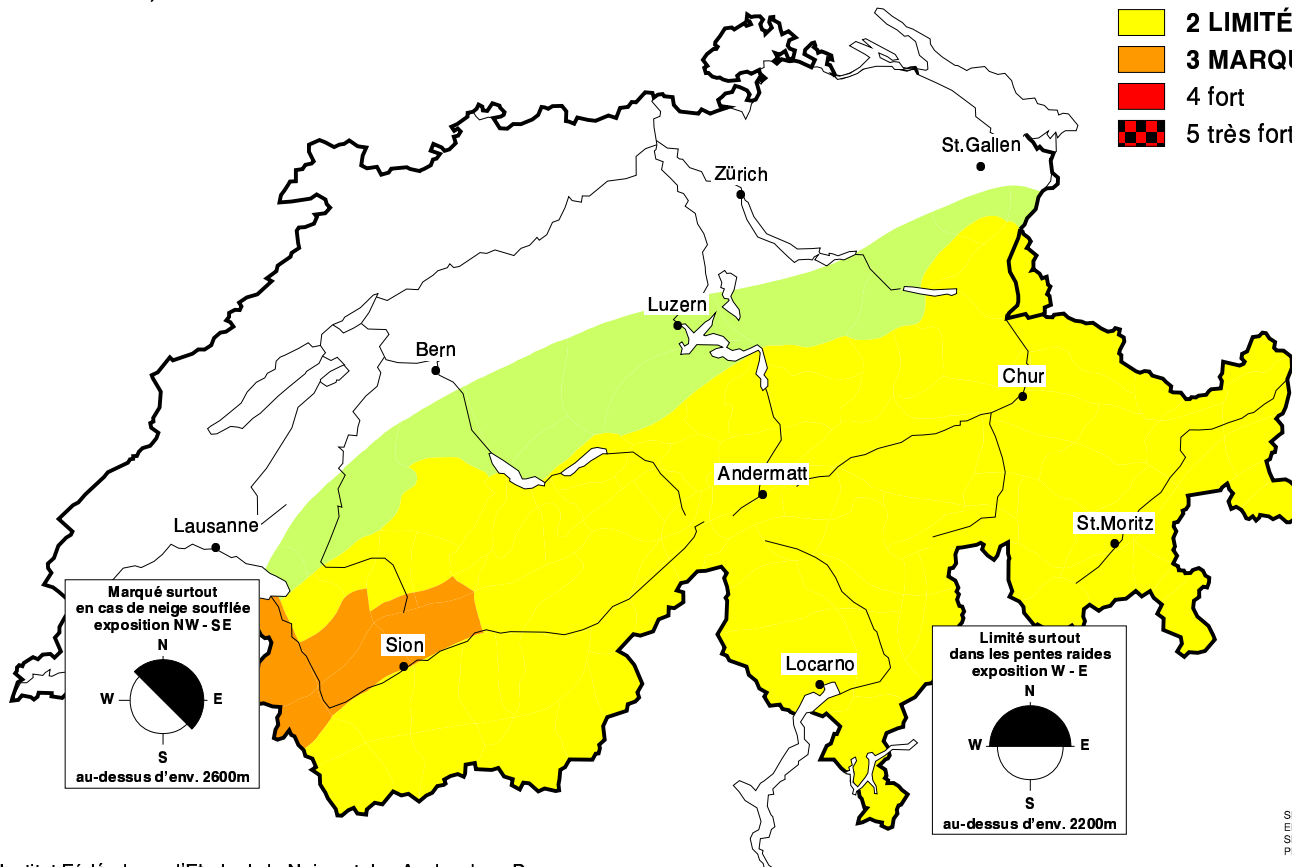
Tél. gratuit: 0800 800 187
Fax gratuit: 0800 800 188
Internet: <http://www.slf.ch>
Email: lwp@slf.ch
WAP: wap.slf.ch
Télétext: page 782 (TSR 1)

Prévision du danger d'avalanches sèches

dimanche, 26. mars 2006

Degrés de danger

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



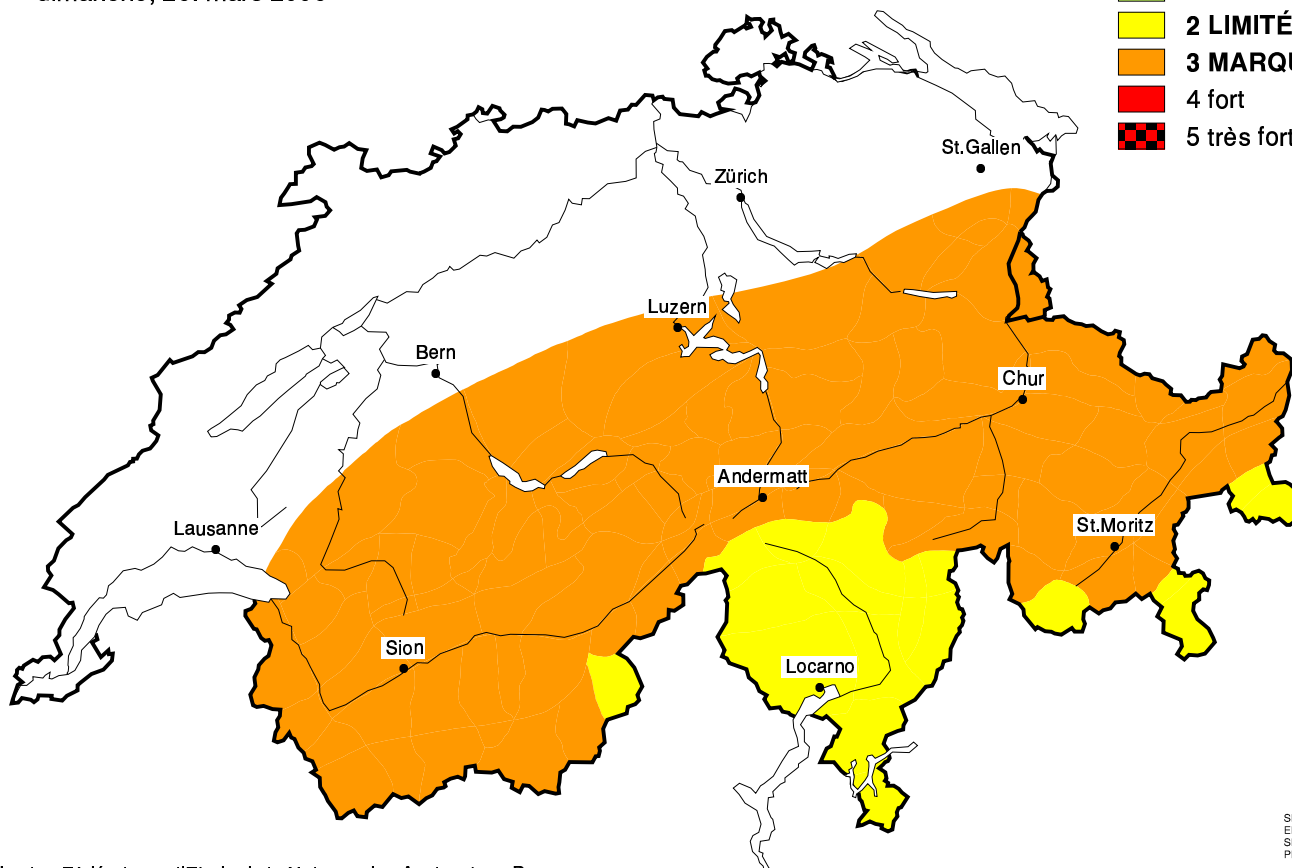
Institut Fédéral pour l'Etude de la Neige et des Avalanches, Davos

Danger d'avalanches humides au cours de la journée

dimanche, 26. 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