

# Bulletin d'avalanches national n° 70

du mardi, 22 février 2005, 18:30 heures

# Persistance du danger marqué d'avalanche dans certaines régions

## Situation générale

Ce mardi matin, l'apport de neige fraîche sur le versant nord des Alpes atteignait de 15 à 20 cm et localement même plus. Au cours de cette journée de mardi, les Alpes suisses ont bénéficié de beaucoup de soleil. A 2000 m, il a fait froid avec une température à la mi-journée de moins 11 à moins 14 degrés. Le vent était faible. Depuis samedi matin, quelque 40 à 60 cm de neige sont tombés sur l'ouest du Bas-Valais et le versant nord des Alpes. Au nord du Rhône et du Rhin ainsi que dans le nord des Grisons, l'apport de neige varie entre 20 et 30 cm, et plus au sud il est de maximum 15 cm. Sur le versant sud des Alpes, le temps est resté sec. Comme les précipitations sont tombées sous la forme d'averses, les hauteurs de neige fraîche sont très variables localement.

Plus particulièrement dans les régions intra-alpines ainsi qu'en Engadine, les couches de base du manteau neigeux sont fragiles dans la plupart des cas. Des avalanches peuvent s'y décrocher jusqu'au niveau du sol. La constitution du manteau neigeux est assez bonne sur le versant nord des Alpes. Ici, des avalanches peuvent encore se décrocher surtout dans la neige fraîche et la neige soufflée.

### Evolution à court terme

Mercredi, le temps restera assez ensoleillé et froid avec une température de moins 13 degrés à 2000 m. Le vent sera faible et ne pourra transporter de la neige qu'aux altitudes relativement élevées. En raison du froid, le tassement de la neige fraîche sera plutôt faible. Sur les pentes à l'ombre, la neige restera poudreuse. Une croûte se formera sur les pentes ensoleillées.

# Prévision du danger d'avalanche pour mercredi

Versant nord des Alpes sans l'ouest et le centre des Préalpes ainsi que sans le sud d'Urseren; ouest du Bas-Valais; nord des Grisons et centre des Grisons sans la crête principale des Alpes:

# Danger marqué d'avalanche

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides quelle que soit leur orientation, au-dessus de 2000 m environ. Dans le nord et le centre des Grisons, des déclenchements d'avalanches sont encore possibles dans la couche de neige coulante proche du sol. Sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais, il faut s'attendre à des déclenchements d'avalanches surtout dans la neige soufflée. Même une seule personne peut déclencher une avalanche. Sous l'effet de l'ensoleillement, le danger augmente légèrement pendant la journée. Une expérience suffisante dans l'évaluation du danger d'avalanche est requise.

Ouest et centre des Préalpes; est du Bas-Valais, Haut-Valais; sud d'Urseren; nord du Tessin; crête principale des Alpes à l'est de la région du Gothard; Engadine et vallées du sud des Grisons:

### Danger limité d'avalanche

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides, quelle que soit leur exposition, dans l'ouest et le centre des Préalpes au-dessus de 1600 m environ, et dans les autres régions situées plus au sud, au-dessus de 2000 m environ. Des déclenchements d'avalanches sont possibles dans les régions du nord, en particulier sous le poids de surcharges assez importantes. Dans les régions du sud, même une seule personne peut déclencher des avalanches localement.

### Centre du Tessin et Sottoceneri:

Faible danger d'avalanche

### Tendance pour jeudi et vendredi

Le temps restera assez ensoleillé et froid. Le danger d'avalanche diminuera lentement dans le nord.

| Informations complémentaires: 'Fax sur appel' (Fr. 1.49/min) |   | Bulletins régionaux (Fr. 1.49/min)                 |                            | Rapports:                   |
|--|---|--|----------------------------|-----------------------------|
| 0900 59 2020   | Liste des produits SLF                          | 0900 59 20 31                                      | Suisse Centrale            | Tél. gratuit: 0800 800 187  |
| 0900 59 2025   | Carte d'enneigement (lors de changement marqué) | $0900\ 59\ 20\ 32$                                 | Bas-Valais / VD            | Fax gratuit: 0800 800 188   |
| 0900 59 2026   | Carte de neige fraîche, tous les jours          | 0900 59 20 33                                      | Haut Valais                | Internet: http://www.slf.ch |
| 0900 554 368   | Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse)     | 0900 59 20 34                                      | Nord et centre des Grisons | Email: lwp@slf.ch           |
| Informations sur la météo en                                 |   | 0900 59 20 35                                      | Sud des Grisons            | WAP: wap.slf.ch             |
| collaboration avec MétéoSuisse                               |   | 0900 59 20 36                                      | Oberland bernois           | Télétext: page 782 (TSR 1)  |
|  |   | 0900 59 20 37 Partie Est du Versant Nord des Alpes |                            |                             |

