

# Bulletin d'avalanches national n° 141

pour vendredi, 28 mars 2008

date d'édition 27.3.2008, 18:30 heures

## *Toujours danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire*

### Situation générale

La journée de jeudi a été très nuageuse, et il est tombé quelques centimètres de neige, surtout au nord. La température à la mi-journée était de moins 5 degrés à 2000 m. Le vent a soufflé faiblement, et sur le versant nord des Alpes parfois modérément de secteur ouest. Les couches de neige fraîche ou soufflée de la dernière période de précipitations se tassent et se consolident de plus en plus, surtout sur les versants sud et aux altitudes moyennes. A haute altitude, et sur les versants nord, ce processus est un peu plus lent. Les liaisons entre les différentes couches de neige sont parfois encore fragiles. Dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, le manteau neigeux n'est que modérément consolidé, surtout sur les versants nord au dessus de la limite de la forêt. Sous les couches de neige fraîche et soufflée de la dernière période de précipitations se trouvent dans ces régions des couches plus anciennes parfois fragiles. Des avalanches peuvent se déclencher jusque dans ces couches, et parfois entraîner le manteau neigeux jusqu'au sol.

### Evolution à court terme

Vendredi, le temps sera bien ensoleillé. La température à midi à 2000 m sera aux alentours de moins 4 degrés. Le vent souffle en général faiblement, mais en soirée modérément de secteur ouest.

### Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Versant nord des Alpes sans les Préalpes; également dans le Valais; Grisons sans les régions de Prättigau, Silvretta, Samnaun, Vallée de Calanca, Misox, Valle Bregaglia et Vallée de Poschiavo:

#### *Danger marqué d'avalanche (degré 3)*

Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, sans les Préalpes, les endroits dangereux se trouvent dans les pentes raides à toutes les expositions au dessus d'environ 2200 m. Sur l'ouest du versant nord des Alpes, sans les Préalpes, ainsi que dans le nord du Bas Valais, ils se trouvent surtout dans les pentes raides aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord, au dessus de 2200 m environ. Des avalanches de plaque de neige peuvent cependant être déclenchées par une seule personne et atteindre une ampleur moyenne.

Depuis le reste du Valais et dans les régions concernées des Grisons, les endroits dangereux se trouvent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord, au dessus de 2200 m environ. Un seul adepte des sports de neige peut provoquer le décrochement des accumulations relativement anciennes de neige soufflée, qui doivent être évitées dans toute la mesure du possible. Les avalanches qui se décrochent près de la surface peuvent également entraîner des couches du manteau de neige ancienne.

Préalpes; Prättigau; Silvretta; Samnaun; Nord et centre du Tessin; Vallée de Calanca; Misox; Valle Bregaglia et Vallée de Poschiavo:

#### *Danger limité d'avalanche (degré 2)*

Dans les Préalpes, dans le Prättigau, dans la Silvretta et dans le Samnaun, les endroits dangereux se trouvent dans les pentes raides à toutes les expositions au dessus d'environ 1800 m. Dans le nord et le centre du Tessin, la vallée de Calanca, le Misox, le Valle Bregaglia et la Vallée de Poschiavo, ils se trouvent surtout dans les pentes raides aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord, au dessus d'environ 2000 m. Les itinéraires doivent être choisis avec prudence et les pentes très raides doivent être franchies un par un.

Dans toutes les régions, en cours de journée, et surtout dans les pentes raides orientés vers l'est, le sud et l'ouest en dessous d'environ 2400 m, des avalanches spontanées de neige mouillée sont possibles. C'est surtout aux altitudes moyennes des régions bien enneigées que des glissements de neige mouillée peuvent se produire sur les pentes raides herbeuses, et notamment sur les talus raides des routes.

### Tendance pour samedi et dimanche

Dans le nord, de faibles précipitations sont attendues dans la nuit de vendredi à samedi. En cours de journée, le temps ensoleillé reviendra progressivement par l'ouest. Dimanche, des nuages arriveront par l'ouest. Au sud le temps sera en général ensoleillé samedi, et dimanche très nuageux avec quelques précipitations. Le danger d'avalanche diminue en général, mais reste soumis à l'évolution diurne.

<b>Informations complémentaires:</b> 'Fax sur appel' (Fr. 1.49/min)	<b>Bulletins régionaux</b> (Fr. 1.49/min)	<b>Internet:</b> <a href="http://www.slf.ch">http://www.slf.ch</a>
0900 59 2020 Liste des produits SLF	0900 59 20 31 Suisse Centrale	<b>WAP:</b> <a href="http://wap.slf.ch">wap.slf.ch</a>
0900 59 2025 Carte d'enneigement (lors de changement notable)	0900 59 20 32 Bas-Valais / VD	<b>Télétext:</b> page 782 (TSR 1)
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, quotidiennement	0900 59 20 33 Haut Valais	<b>Téléphone:</b> 187 (Fr. 0.50/appel e min)
Informations sur la météo en collaboration avec MétéoSuisse	0900 59 20 34 Nord et centre des Grisons	<b>Rapports:</b>
0900 162 168 / 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.	0900 59 20 35 Sud des Grisons	Email: <a href="mailto:lwp@slf.ch">lwp@slf.ch</a>
(tél: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)	0900 59 20 36 Oberland bernois	tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88
	0900 59 20 37 Partie Est du Versant Nord des Alpes	

# Prévision du danger d'avalanches

pour vendredi, 28. mars 2008

Au cours de la journée avalanches de neige mouillée en dessous de 2400 m environ.

Degrés de danger

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

