

Bulletin d'avalanches national n° 167

pour mercredi, 23 avril 2008

date d'édition 22.4.2008, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire en raison de nouvelles chutes de neige

Situation générale

Ce mardi, le ciel s'est dégagé en cours de journée dans le Tessin, tandis qu'ailleurs il était partout très nuageux avec des chutes de neige au-dessus de 1400 m environ. A haute altitude, de 40 à 60 cm de neige sont tombés depuis lundi après-midi sur l'est de l'Oberland bernois ainsi que sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. Sur le reste du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord et le centre des Grisons, l'apport de neige était de 30 à 40 cm. Ailleurs, il était de 10 à 30 cm sur une grande partie du territoire. Dans le sud, il a neigé seulement faiblement. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 1 degré, et de plus 2 degrés dans le Tessin. Le vent de secteur nord-ouest était modéré, et même temporairement fort dans les régions du centre et de l'est.

D'importantes accumulations de neige soufflée se sont formées dans les principales régions touchées par les précipitations. En dessous de 2200 m environ, la neige fraîche recouvre une couverture de neige ancienne entièrement mouillée.

Evolution à court terme

D'ici à mercredi midi, on prévoit de 20 à 40 cm de neige fraîche sur l'Oberland bernois, dans la région du Gothard ainsi que sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. Dans les Alpes vaudoises et fribourgeoises, dans le nord du Valais ainsi que dans le nord et le centre des Grisons, l'apport de neige sera d'environ 10 cm; ailleurs, il sera plus faible. La limite des chutes de neige montera de 1300 m à environ 1700 m. L'après-midi, le ciel se dégagera surtout dans les régions intra-alpines. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé. Le vent de secteur nord-ouest sera modéré, et au cours de la nuit même temporairement fort dans l'est.

Prévision du danger d'avalanche pour mercredi

Ensemble du territoire des Alpes suisses sans le centre du Tessin et sans le Sottoceneri:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Il y a des endroits dangereux à toutes les expositions. Dans l'Oberland bernois sans les Préalpes, sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le Prättigau, ils se situent sur les pentes raides au-dessus de 1600 m environ; dans le reste des Grisons ainsi que dans le nord du Tessin au-dessus de 2000 m environ. Des avalanches spontanées de plaque de neige sèche sont possibles à haute altitude. Ces avalanches peuvent entraîner la neige ancienne mouillée et atteindre localement une grande ampleur. Dans les régions intra-alpines des Grisons, des ruptures dans la neige ancienne sont également possibles à haute altitude. Les tronçons exposés des voies de communication seront menacés localement.

Dans les autres régions de l'ouest du versant nord des Alpes et dans le Valais, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ.

Centre du Tessin et Sottoceneri:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Un choix prudent des itinéraires empruntés et le contournement des congères fraîches sont recommandés.

Dans toutes les régions, il faut s'attendre en dessous de 2200 m environ à des avalanches se décrochant dans la neige ancienne totalement mouillée ou au niveau du sol. Dans les principales régions touchées par les précipitations, ces avalanches peuvent atteindre localement une grande ampleur et menacer les tronçons exposés des voies de communication. Par ailleurs, en cas d'éclaircies relativement longues, le risque de décrochement est accru également à haute altitude.

Tendance pour jeudi et vendredi

Dans le nord, le temps sera partiellement ensoleillé au cours de ces deux journées avec des averses locales le jeudi. Le soleil dominera dans le sud, et vendredi également en Valais. Le danger d'avalanche diminuera rapidement, mais il augmentera en cours de journée sous l'influence de l'ensoleillement.

Informations complémentaires: 'Fax sur appel' (Fr. 1.49/min)	Bulletins régionaux (Fr. 1.49/min)	Internet: http://www.slf.ch
0900 59 2020 Liste des produits SLF	0900 59 20 31 Suisse Centrale	WAP: wap.slf.ch
0900 59 2025 Carte d'enneigement (lors de changement notable)	0900 59 20 32 Bas-Valais / VD	Télétext: page 782 (TSR 1)
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, quotidiennement	0900 59 20 33 Haut Valais	Téléphone: 187 (Fr. 0.50/appel e min)
Informations sur la météo en collaboration avec MétéoSuisse	0900 59 20 34 Nord et centre des Grisons	Rapports:
0900 162 168 / 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.	0900 59 20 35 Sud des Grisons	Email: lwp@slf.ch
(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 mercredi, 23. avril 2008

En dessous de 2200 m environ il faut s'attendre à des avalanches de neige mouillée et des avalanches de glissement dans toutes les expositions.

Degrés de danger

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

