

Bulletin d'avalanches national n° 39

du vendredi, 5 janvier 2007, 18:30 heures

Persistence du danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire

Situation générale

Entre mercredi soir et vendredi matin, de 10 à 30 cm de neige sont tombés sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, dans le nord du Valais, dans la région du Gothard et dans le nord des Grisons. Ce vendredi, le ciel était nuageux dans le nord avec peu d'éclaircies. Dans le sud et le sud du Valais, le temps était ensoleillé. A la mi-journée, les températures se situaient entre moins 3 degrés à l'ouest et moins 5 degrés à l'est. Dans le sud, elles étaient de plus 3 degrés. Le vent soufflait temporairement fort au cours de la nuit et pendant la journée il était modéré de secteur ouest à nord.

Les vents forts soufflant en altitude ont transporté la neige fraîche meuble et formé des accumulations fragiles de neige soufflée. C'est surtout dans les régions du centre et de l'est que de nombreuses avalanches ont été déclenchées par des personnes, mais il y a également eu quelques départs spontanés. Sur les pentes à l'ombre, la neige soufflée un peu plus ancienne, qui s'est formée depuis le nouvel an, n'est pas encore suffisamment liée à la neige ancienne. En dessous de 2000 m environ, le manteau neigeux est moins fragile.

Evolution à court terme

Samedi, le ciel sera de plus en plus nuageux dans le nord. Dans le sud, en Valais et dans le sud des Grisons, le temps sera généralement ensoleillé. Les températures à 2000 m seront comprises entre zéro et moins 2 degrés à la mi-journée. Le vent de secteur ouest sera modéré.

De nouvelles congères généralement petites se formeront.

Prévision du danger d'avalanche pour samedi

Alpes suisses sans les régions suivantes: centre et sud du Tessin, Engadine au sud de l'Inn, vallées du sud des Grisons:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes chargées de neige soufflée. Dans les régions au nord de l'axe Rhône-Rhin, dans le Chablais, dans la région de Trient, au Liechtenstein et dans le Prättigau, ils se situent à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Dans les régions situées plus au sud, le danger se trouve au-dessus de 2200 m environ. Dans le sud du Bas-Valais, cela concerne en particulier les expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord; ailleurs, toutes les orientations sont concernées. Des avalanches de plaque de neige peuvent se décrocher sous le poids d'une seule personne ou être déclenchées à distance. Une expérience suffisante de l'évaluation de la situation avalancheuse est requise. Des avalanches fraîches, des bruits sourds et des fissures sont des signes évidents de danger.

Centre du Tessin, Engadine au sud de l'Inn, vallées du sud des Grisons:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions, au-dessus de 2000 m environ. Une seule personne peut déclencher des avalanches de plaque de neige. L'étendue des zones dangereuses et les quantités de neige entraînées seront toutefois petites dans la plupart des cas. La neige soufflée est facilement reconnaissable. Il est important de choisir avec prudence les itinéraires de randonnées.

Dans toutes les régions, des glissements peuvent se produire en dessous de 1800 m environ sur les pentes très raides et les talus.

Tendance pour dimanche et lundi

Dans la nuit de samedi à dimanche, il neigera faiblement dans le nord et dans le courant de la journée, le ciel se dégagera à partir de l'ouest. Dans le sud, la journée de dimanche ensoleillée. Lundi, le temps sera très nuageux et un peu de neige tombera au-dessus de 1300 m environ. 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 notable)
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, quotidiennement
0900 162 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse)
(Fr. 2.-/min)

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

samedi, 6. janvier 2007

Degrés de danger

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

