

Bulletin d'avalanches national n° 127

du mercredi, 20 avril 2005, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche dans certaines régions

Situation générale

Depuis mardi midi jusqu'à mercredi midi, de 30 à 40 cm de neige sont tombés entre le Schilthorn et les Alpes glaronnaises ainsi qu'en Haute-Engadine. Dans les autres régions, l'apport de neige varie entre 15 et 30 cm. Sur le centre du versant sud des Alpes, il n'y a eu que peu de neige fraîche. Le vent était fort sur le centre de la crête principale des Alpes et modéré de secteur nord-ouest ailleurs. A 2000 m, la température à la mi-journée était d'environ moins 4 degrés dans le nord et moins 1 degré dans le sud.

La neige qui est tombée au cours du week-end dernier sur le versant sud des Alpes et dans le Valais continue de se tasser et se consolider. Dans toutes les régions, les chutes de neige du début de cette semaine étaient accompagnées de vents modérés. Des accumulations de neige soufflée se sont surtout formées dans le voisinage des crêtes. Le manteau neigeux est totalement humidifié jusqu'à environ 2400 m.

Evolution à court terme

Au cours de la nuit de mercredi à jeudi, les précipitations diminueront dans le nord et pendant la journée un temps plus ensoleillé s'imposera à partir de l'ouest. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, l'apport de neige pourrait atteindre de 15 à 30 cm. Sur l'ouest du versant nord des Alpes, il sera de 10 à 20 cm, et ailleurs il sera plus faible. Le vent soufflera modérément de secteur nord. Un foehn fort de secteur nord soufflera dans le Tessin. A la mi-journée, la température à 2000 m se situera aux alentours de moins 4 degrés dans le nord et de moins 2 degrés dans le sud. De nouvelles accumulations de neige soufflée se formeront en particulier dans le voisinage des crêtes et le long du centre de la crête principale des Alpes.

Prévision du danger d'avalanche pour jeudi

Versant nord des Alpes sans l'ouest des Préalpes et sans la région du Gothard; nord du Prättigau; Silvretta; Samnaun; Haute-Engadine; Puschlav; Bergell; Oberhalbstein et Avers:

Danger marqué d'avalanche

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes chargées de neige soufflée quelle que soit leur exposition. Dans les régions du nord caractérisées par ce niveau de danger, cela concerne les altitudes supérieures à 2200 m environ et dans les régions du sud les altitudes au-dessus de 2400 m environ. Les accumulations de neige soufflée sont plus épaisses et plus fragiles à mesure que l'altitude augmente. Dans la plupart des cas, elles ne sont toutefois pas répandues sur de grandes superficies, mais se trouvent surtout dans le voisinage des crêtes ainsi que dans les couloirs et les cuvettes.

Ouest des Préalpes; Valais; région du Gothard; centre du versant sud des Alpes; reste des Grisons:

Danger limité d'avalanche

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2400 m environ et dans l'ouest des Préalpes au-dessus de 2000 m environ. Le danger d'avalanche augmente avec l'altitude et doit être considéré comme "marqué" au-dessus de 3000 m environ sur les pentes raides exposées de l'ouest jusqu'à l'est en passant par le nord. Les congères relativement anciennes sont en partie couvertes de neige et difficiles à reconnaître. Les accumulations de neige soufflée se trouvent surtout dans le voisinage des crêtes et peuvent même être déclenchées par une seule personne.

En dessous de 2400 m environ, des avalanches de neige mouillée se décrochant au niveau du sol herbeux sont possibles. Aux altitudes relativement élevées, il faut s'attendre à des glissements de neige meuble humide surtout à partir de zones rocheuses en raison du rayonnement solaire.

Tendance pour vendredi et samedi

Vendredi, le temps sera ensoleillé dans la plupart des cas. Samedi, de nouveaux nuages envahiront le ciel à partir de l'ouest. Le danger d'avalanche diminuera.

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)

Vorhersage der Lawinengefahr für

Donnerstag, 21. April 2005

Gefahrenstufe

-  1 gering
-  **2 MÄSSIG**
-  **3 ERHEBLICH**
-  4 gross
-  5 sehr gross

