

Bulletin d'avalanches national n° 47

du samedi, 13 janvier 2007, 18:30 heures

Manteau neigeux sec et dans certains cas fragile au-dessus de 2400 m

Situation générale

La nuit de vendredi à samedi était dégagée et pendant la journée le soleil a brillé partout en montagne. Les vents de secteur nord-ouest étaient faibles à modérés. Les températures étaient très douces avec plus 6 à plus 8 degrés à la mi-journée à 2000 m. Pendant la nuit claire de vendredi à samedi, la surface du manteau neigeux s'est bien refroidie et, jusqu'aux altitudes moyennes, une croûte superficielle s'est formée sur une grande partie du territoire sur les champs horizontaux et les pentes ensoleillées. Au-dessus de 2400 m environ, la constitution du manteau neigeux est en partie défavorable sur les pentes à l'ombre, surtout dans les régions intra-alpines des Alpes suisses. Dans toutes les régions, les hauteurs de neige sont inférieures aux moyennes saisonnières. A 2000 m d'altitude, il y a de 50 à 100 cm de neige sur la crête nord des Alpes, en Valais, dans la région du Gothard ainsi que dans le nord et le centre des Grisons.

Evolution à court terme

En montagne, la nuit de samedi à dimanche sera encore dégagée. Des nuages envahiront le ciel dans le courant de la journée. Quelques centimètres de neige tomberont au-dessus de 1600 m environ sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. Les vents de secteur nord-ouest seront modérés, et même temporairement forts en altitude. Les températures baisseront temporairement. Dans le nord, elles seront de zéro degré et dans le sud de plus 5 degrés à la mi-journée à 2000 m. La couche supérieure de neige se consolide légèrement aux altitudes moyennes, tandis que la neige ancienne reste fragile sur les pentes à l'ombre.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Versant nord des Alpes sans les Préalpes; Valais; centre de la crête principale des Alpes; nord et centre des Grisons; Engadine; vallée de Münster et Bergell:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent plus particulièrement sur les pentes raides aux expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord ainsi que dans le voisinage des crêtes à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Il faut surtout tenir compte de deux dangers: Sur les pentes plutôt à l'ombre, les passages vers les cuvettes et les couloirs avec assez peu de neige doivent être évalués de manière critique. Les couches relativement profondes y renferment souvent de la neige meuble à grains grossiers. Dans le voisinage des crêtes, il faut en outre se méfier des accumulations de neige soufflée qui se sont formées vendredi. Un choix prudent des itinéraires de randonnées est dès lors important. Plus particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, une seule personne peut déclencher une avalanche sur les pentes raides à l'ombre au-dessus de 2400 m environ.

Préalpes du nord; autres parties du Tessin; partie inférieure de la vallée de Calanca et Misox; Puschlav:

Faible danger d'avalanche (degré 1)

Il y a des endroits dangereux isolés, surtout dans les cuvettes et les couloirs à l'ombre et extrêmement raides avec de la neige ancienne de décembre recouverte de neige plus récente.

Tendance pour lundi et mardi

Au cours des deux journées, le temps sera généralement ensoleillé et à nouveau doux. L'isotherme zéro degré montera à plus de 2000 m. Le danger d'avalanche de neige sèche évoluera à peine et le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera à nouveau.

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 notable)	0900 59 20 32 Bas-Valais / VD	Fax gratuit: 0800 800 188
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, quotidiennement	0900 59 20 33 Haut Valais	Internet: http://www.slf.ch
0900 162 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) (Fr. 2.-/min)	0900 59 20 34 Nord et centre des Grisons	Email: lwp@slf.ch
Informations sur la météo en collaboration avec MétéoSuisse	0900 59 20 35 Sud des Grisons	WAP: wap.slf.ch
	0900 59 20 36 Oberland bernois	Télétext: page 782 (TSR 1)
	0900 59 20 37 Partie Est du Versant Nord des Alpes	

Prévision du danger d'avalanches

dimanche, 14. janvier 2007

Degrés de danger

-  1 FAIBLE
-  2 LIMITÉ
-  3 marqué
-  4 fort
-  5 très fort

