

Bulletin d'avalanches national n° 111

du dimanche, 12 mars 2006, 18:30 heures

Situation avalancheuse délicate en dehors des pistes

Situation générale

De samedi après-midi à dimanche après-midi, il a neigé dans certaines régions. Les plus grandes quantités de neige sont tombées au cours de la nuit et dans le nord du pays. Sur le versant nord des Alpes, l'apport de neige fraîche varie entre 30 et 50 cm, les hauteurs de neige les plus grandes atteignant localement 60 cm depuis le Titlis jusqu'au Säntis. Dans le Bas-Valais, dans le nord du Valais, dans le nord et le centre des Grisons, il a neigé 15 à 30 cm, plus au sud nettement moins. Dans le centre et le sud du Tessin ainsi que dans les vallées du sud des Grisons, le temps est resté sec. Pendant la journée, le temps était assez ensoleillé dans le Valais, dans le Tessin et en Engadine. Il a fait très froid et venteux avec des températures à la mi-journée à 2000 m d'environ moins 16 degrés et un vent modéré à fort de secteur nord. Pendant les rafales et plus particulièrement dans le voisinage des sommets et des arêtes, le vent du nord était même temporairement tempétueux. La neige fraîche a en conséquence été abondamment transportée par le vent et d'importantes accumulations de neige soufflée se sont formées sur une grande partie du territoire. Dans la plupart des cas, ces congères étaient très fragiles et se sont parfois même décrochées spontanément sous la forme d'avalanches de plaques de neige.

Evolution à court terme

Lundi avant-midi, il y aura encore un peu de nébulosité résiduelle dans l'est, tandis qu'ailleurs le temps sera partout assez ensoleillé. Le vent fort de secteur nord diminuera et s'orientera au nord-est. D'une manière générale, la bise sera modérée en montagne, plutôt faible dans le sud et parfois même forte dans l'ouest des Préalpes. Les températures augmenteront à nouveau légèrement et seront lundi midi de moins 7 degrés dans l'ouest et le sud et de moins 11 degrés dans l'extrême est. La neige fraîche sera encore transportée par le vent et les accumulations de neige soufflée seront importantes. Ces congères seront très fragiles et constitueront le danger principal.

Prévision du danger d'avalanche pour lundi

Versant nord des Alpes, Valais, région du Gothard, Grisons sans le Misox et Calanca:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides quelle que soit leur exposition. Sur le versant nord des Alpes, au-dessus de 1600 m environ et dans les autres régions au-dessus de 1800 m. Les couches de neige relativement récentes et plus particulièrement la neige soufflée fraîche sont très fragiles et leur décrochement sous forme d'avalanche de plaque de neige peut facilement être provoqué par un adepte des sports de neige et même dans certains cas se produire spontanément. Plus particulièrement dans le sud du Valais ainsi que dans le centre des Grisons et en Engadine, des avalanches peuvent parfois se décrocher dans la neige ancienne faiblement consolidée.

Misox et Calanca; Tessin sans les régions de Bedretto et la partie supérieure de la Leventina:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes chargées de neige soufflée quelle que soit leur orientation, au-dessus de 1800 m environ.

Tendance pour mardi et mercredi

Mardi et mercredi, la bise diminuera encore et il fera progressivement plus doux, le temps restera assez ensoleillé et sec. Le danger d'avalanche diminuera lentement.

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)

Prévision du danger d'avalanches

lundi, 13. mars 2006

Degrés de danger

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

