

Bulletin d'avalanches national n° 40

du samedi, 6 janvier 2007, 18:30 heures

Sur une grande partie du territoire, danger marqué d'avalanche sur les pentes avec de la neige soufflée

Situation générale

Ce samedi, le temps était assez ensoleillé dans les montagnes suisses. Le vent a diminué d'intensité et à midi il était faible à modéré de secteur ouest. A 2000 m, il y avait vers la mi-journée environ zéro degré dans le nord et plus 4 degrés dans le sud.

Sur une grande partie du territoire, le manteau neigeux est fragile. Ceci est confirmé par de nombreux déclenchements d'avalanches. Sur les pentes à l'ombre, il y a souvent un fondement fragile ou des couches intermédiaires fragiles. Sur les pentes exposées au sud ainsi qu'en dessous de 2000 m environ, le manteau neigeux est moins fragile.

Evolution à court terme

Pendant la nuit de samedi à dimanche, une faible perturbation apportera de 5 à 15 cm de neige en Valais, sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons. Dans le courant de la journée de dimanche, il y aura des éclaircies. Dans le sud, il fera partiellement ensoleillé. Le vent sera temporairement fort surtout en altitude; ailleurs, il sera généralement modéré de secteur ouest à nord-ouest. Les températures à la mi-journée seront de zéro à moins 2 degrés à 2000 m.

De nouvelles congères se formeront, surtout dans le voisinage des crêtes.

Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Alpes suisses sans les régions suivantes: ouest des Préalpes, 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 couvertes de neige soufflée exposées depuis le sud-ouest jusqu'au sud-est en passant par le nord. 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 au-dessus de 2000 m environ. Dans les régions situées plus au sud, le danger se trouve au-dessus de 2200 m environ. Des adeptes isolés des sports de neige peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches fraîches, des bruits sourds et des fissures sont des signes évidents de danger. Les congères doivent être évitées.

Ouest des Préalpes, 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 chargées de neige soufflée quelle que soit leur exposition. Dans l'ouest des Préalpes, cela concerne les altitudes supérieures à 1800 m environ et ailleurs les altitudes au-dessus de 2000 environ. Une seule personne peut déclencher une avalanche. 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 lundi et mardi

Lundi et mardi, le ciel sera souvent nuageux dans le nord et il neigera faiblement. Dans le sud, il fera assez ensoleillé. Le danger d'avalanche ne diminuera que très 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 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)

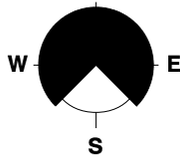
Prévision du danger d'avalanches

dimanche, 7. janvier 2007

Degrés de danger

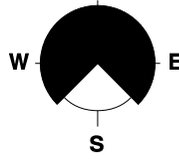
-  1 faible
-  2 **LIMITÉ**
-  3 **MARQUÉ**
-  4 fort
-  5 très fort

Marqué surtout en cas de neige soufflée exposition SW - SE



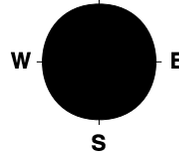
au-dessus d'env. 2000m

Marqué surtout en cas de neige soufflée exposition SW - SE



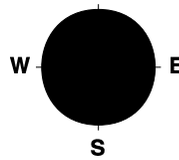
au-dessus d'env. 2200m

Limité surtout en cas de neige soufflée toute exposition



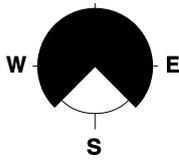
au-dessus d'env. 1800m

Limité surtout en cas de neige soufflée toute exposition



au-dessus d'env. 2000m

Marqué surtout en cas de neige soufflée exposition SW - SE



au-dessus d'env. 2200m

