

Bulletin d'avalanches national n° 92

pour vendredi, 8 février 2008

date d'édition 7.2.2008, 18:30 heures

En certaines régions, danger d'avalanche encore marqué

Situation générale

Jeudi matin, les derniers flocons sont tombés à l'est. Par la suite le temps est devenu ensoleillé, comme il l'était déjà dans les autres régions. Depuis mercredi, il est tombé sur le versant nord des Alpes à l'est de la région de Grimsel, dans le nord des Grisons et en Basse-Engadine 15 à 30 cm de neige. Dans les autres régions il est tombé moins de 10 cm de neige. Tout à fait au sud, le temps est resté sec. Les températures à 2000 m en milieu de journée se situaient entre zéro degré à l'ouest et au sud, et moins 8 degrés à l'est. Le vent a soufflé en général faiblement, mais plutôt modérément sur la partie centrale et orientale de la crête principale des Alpes.

La neige fraîche dans les régions du nord-est est travaillée par le vent et liée en général seulement en altitude. Les couches de neige soufflée à proximité de la surface se stabilisent de plus en plus dans toutes les régions. Le manteau neigeux contient surtout dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons des couches à transformation anguleuse faiblement consolidées.

Evolution à court terme

La journée de vendredi sera ensoleillée. Les vents soufflent modérément de secteur nord-est. A 2000 m, les températures atteindront à midi plus 2 degrés à l'ouest et zéro degré à l'est.

Prévision du danger d'avalanche pour vendredi

Est du versant nord des Alpes, sans les préalpes; nord de Surselva; Flims-Untervaz; Prättigau; Silvretta; Samnaun:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se trouvent avant tout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord, au dessus d'environ 2200 m. Les accumulations de neige soufflée peuvent être déclenchées par une seule personne, et doivent être considérées avec précaution.

Autres régions des Alpes suisses:

Danger limité d'avalanche (niveau 2)

Dans les Préalpes, sur l'ouest et le centre du versant nord des Alpes, dans l'ouest du Bas Valais, dans le nord du Valais et sur la partie centrale de la crête principale des Alpes, ainsi qu'au sud de celle-ci, les endroits dangereux se situent sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord, au dessus d'environ 2000 m. Les avalanches peuvent être déclenchées surtout par une forte surcharge dans les zones de transition avec ces accumulations de neige soufflée.

Dans les autres régions du Valais et des Grisons, les endroits dangereux se trouvent surtout sur les pentes raides aux expositions ouest au sud-est en passant par le nord, au dessus d'environ 2000 m. Dans les endroits plutôt faiblement enneigés, des avalanches isolées peuvent être déclenchées dans les couches inférieures du manteau.

L'insolation et le réchauffement peuvent provoquer de plus en plus de glissements et avalanches de neige humide dans les versants raides orientés vers le sud. Des avalanches de glissement isolées sont possibles.

Tendance pour samedi et dimanche

Samedi et dimanche, le temps sera généralement ensoleillé. Le danger d'avalanche continuera de décroître 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

Informations sur la météo en collaboration avec MétéoSuisse
0900 162 168 / 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.
(tél: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)

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

Internet: <http://www.slf.ch>

WAP: wap.slf.ch
Télétext: page 782 (TSR 1)
Téléphone: 187 (Fr. 0.50/appel e min)
Rapports:
Email: lwp@slf.ch
tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

Prévision du danger d'avalanches

pour vendredi, 8. février 2008

Degrés de danger

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

