

Bulletin d'avalanches national n° 131

pour mardi, 18 mars 2008

date d'édition 17.3.2008, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire

Situation générale

Ce lundi, il a neigé sur le versant nord des Alpes, en Valais et dans les parties nord des Grisons. Depuis samedi matin, de 20 à 50 cm de neige sont tombés au nord de l'axe Rhône-Rhin ainsi que dans le Bas-Valais et dans le Prättigau jusque dans le Samnaun au-dessus de 2000 m environ. Les quantités de neige fraîche diminuent continuellement jusqu'à environ 10 cm à mesure que l'on se dirige vers le sud. La limite des chutes de neige est descendue de 2000 m à environ 1200 m. A 2000 m d'altitude, les températures à la mi-journée étaient d'environ moins 3 degrés dans le nord et plus 2 degrés dans le sud. Le vent de secteur ouest était modéré, et temporairement fort dans l'ouest.

La neige fraîche et la neige soufflée recouvrent des accumulations relativement anciennes de neige soufflée. La liaison entre les différentes couches superficielles de neige est en partie encore fragile. En dessous de 2000 m environ, le manteau neigeux est humide sous la neige fraîche.

Evolution à court terme

Pendant la nuit de lundi à mardi, il neigera encore faiblement dans le nord. On prévoit encore jusqu'à 10 cm de neige jusqu'à basse altitude, surtout dans l'est. Le matin, les chutes de neige cesseront également dans ces régions et le ciel sera généralement nuageux. Dans l'ouest et le sud, la journée sera essentiellement ensoleillée. A 2000 m, les températures à la mi-journée baisseront à moins 9 degrés dans le nord et moins 6 degrés dans le sud.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Régions situées au nord de l'axe Rhône-Rhin sans l'ouest et le centre des Préalpes; par ailleurs, Valais; Prättigau; Silvretta et Samnaun:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Sauf dans le sud du Haut-Valais, les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions, au-dessus de 2200 m environ. Des avalanches spontanées sont possibles.

Dans le sud du Haut-Valais, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud en passant par le nord, au-dessus de 2200 m environ.

Dans toutes les régions caractérisées par ce degré de danger, même une faible surcharge peut suffire pour provoquer le décrochement des congères fraîches et, localement aussi, des congères relativement anciennes. L'expérience est très importante dans l'évaluation du danger d'avalanche en dehors des descentes sécurisées.

Autres régions des Alpes suisses:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Dans l'ouest et le centre des Préalpes, dans le sud de la vallée d'Urseren, dans les autres régions du nord et du centre des Grisons ainsi que dans le reste de l'Engadine, les endroits dangereux se situent essentiellement sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions. Dans les régions concernées des Préalpes, cela concerne les altitudes supérieures à 1800 m environ et ailleurs les altitudes au-dessus de 2200 m environ. Sur le centre et l'est du versant sud des Alpes, les endroits dangereux se situent sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord, au-dessus de 2200 m environ. La neige fraîche et les congères relativement petites sont en partie encore faiblement liées au manteau de neige ancienne.

Des avalanches, surtout petites à localement moyennes, peuvent être déclenchées dans toutes les régions caractérisées par ce degré de danger.

Tendance pour mercredi et jeudi

Au cours de ces deux journées, le temps sera généralement ensoleillé sur le versant sud des Alpes. Dans les autres régions, il neigera faiblement au cours de ces deux journées avec un temps variable et des températures froides. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

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 mardi, 18. mars 2008

Degrés de danger

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

