

Bulletin d'avalanches national n° 98

du lundi, 5 mars 2007, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire

Situation générale

Ce lundi était ensoleillé dans le Tessin et dans les Grisons. Dans le nord, le ciel était couvert et on enregistre de 5 à 10 cm de neige fraîche. Les températures à la mi-journée étaient de moins 2 degrés dans le nord et plus 2 degrés dans le sud. Le vent était faible à modéré de secteur sud-ouest.

La neige fraîche et la neige soufflée de la semaine dernière se tassent et se consolident de plus en plus. Ce sont surtout les importantes accumulations de neige soufflée qui deviennent plus stables. Les zones peu enneigées à la périphérie des couloirs et des cuvettes sont les plus critiques. La liaison de la neige soufflée à la neige ancienne est encore fragile par endroits, surtout dans les zones à l'ombre relativement élevées. Des avalanches peuvent se décrocher parfois jusque dans la neige ancienne.

Evolution à court terme

Mardi, le ciel sera couvert dans le sud et on prévoit de 10 à 20 cm de neige fraîche au-dessus de 1500 m environ. Dans le nord, le temps sera assez agréable sous l'effet du foehn, surtout l'avant-midi. La température à la mi-journée sera de plus 1 degré à 2000 m. Le vent sera modéré à fort de secteur sud-ouest à sud. De nouvelles accumulations de neige soufflée se formeront en particulier dans le sud et dans les régions généralement touchées par le foehn.

Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Valais; versant nord des Alpes sans les Préalpes du nord; par ailleurs, nord du Tessin; nord et centre des Grisons sans le Rheinwald et sans Avers; par ailleurs, Basse-Engadine:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord. Sur l'est du versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, le danger se situe au-dessus de 2000 m environ, et ailleurs au-dessus de 2200 m environ. La neige soufflée de la semaine dernière constitue le danger principal. Un adepte isolé des sports de neige peut déclencher une avalanche. Les passages peu enneigés vers les couloirs et les cuvettes sont plus particulièrement délicats. Il est important de choisir avec prudence les itinéraires de randonnées.

Préalpes du nord, centre du Tessin, Rheinwald, Avers, Haute-Engadine et vallées du sud des Grisons:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides aux expositions sud-ouest à sud-est en passant par le nord. Dans les Préalpes du nord, cela concerne les altitudes supérieures à 1800 m environ. Les accumulations de neige soufflée de la semaine dernière doivent être évaluées avec prudence.

Dans les régions du sud caractérisées par ce degré de danger, les endroits dangereux se situent surtout au-dessus de 2000 m environ. Le danger y augmente légèrement dans le courant de la journée en raison de la neige soufflée fraîche.

Des glissements et des avalanches de neige mouillée sont possibles localement dans le courant de la journée en dessous de 2400 m environ, surtout sur les pentes raides ensoleillées.

Tendance pour mercredi et jeudi

Mercredi, il neigera dans le sud. Dans le nord, il n'y aura que peu de neige fraîche. Jeudi, le temps sera de plus en plus ensoleillé. Le danger d'avalanche augmentera dans le sud. Dans le nord, il 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 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

mardi, 6. mars 2007

Degrés de danger

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

