

Bulletin d'avalanches national n° 91

du mardi, 15 mars 2005, 18:30 heures

Augmentation du danger d'avalanche à partir de midi

Situation générale

Après une nuit en partie nuageuse, qui n'a donné que des chutes de neige de quelques centimètres au versant nord des Alpes et dans le Valais, le soleil a brillé presque toute la journée de mardi. A 2000 m, la température à midi était de plus 2 degrés à l'ouest et de zéro degré à l'est. Le vent de secteur ouest était faible à modéré.

Sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, la neige fraîche tombée au cours du week-end recouvre parfois d'anciennes congères encore fragiles et des couches de givre de surface relativement anciennes. Elles sont à peine reconnaissables et donc difficiles à évaluer. A cause de l'intensité du rayonnement, le manteau neigeux se tasse fortement sur les pentes exposées au soleil et une croûte durcie de regel se forme jusqu'à haute altitude. Les pentes exposées au nord subissent le même processus mais plus lent. Le manteau neigeux y est encore froid et généralement meuble.

Evolution à court terme

Après une nuit claire, le soleil brillera ce mercredi partout en montagne. Les vents de secteur ouest seront modérés. Les températures continueront à monter. A 2000 m, elles seront de plus 4 degrés à la mi-journée.

Le bon rayonnement nocturne donnera lieu, jusqu'à des altitudes relativement élevées, à la formation d'une croûte durcie de regel offrant une portance suffisante au cours de la matinée, tout particulièrement sur les pentes exposées au sud. Sur les pentes exposées au nord, il y a encore de la neige poudreuse aux altitudes relativement élevées ou de la neige comprimée par le vent dans le voisinage des crêtes.

Prévision du danger d'avalanche pour mercredi

Alpes suisses sans les régions suivantes: centre et sud du Tessin, sud de Calanca et Misox; Puschlav:

Danger limité d'avalanche

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes raides, dans les cuvettes et les couloirs avec des accumulations de neige soufflée ancienne qui se trouvent aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord. Sur le centre et à l'est du versant nord des Alpes, dans le nord de Surselva, dans le nord des Grisons et en Engadine, ils se situent surtout au dessus de 1800 m environ et dans les autres régions, surtout au dessus de 2000 m environ. Des avalanches peuvent être déclenchées essentiellement à cause de surcharge relativement importante comme par exemple le poids de plusieurs skieurs. Les éventuelles couches de neige soufflée plutôt minces, proches de la surface et enneigées ainsi que le givre de surface doivent également être pris en considération lors de l'évaluation du danger d'avalanche surtout sur les pentes exposées au nord.

Centre du Tessin; sud de Calanca et Misox; Puschlav:

Faible danger d'avalanche

Les couloirs et les pentes extrêmement raides à l'ombre requièrent cependant de la prudence dans le choix des itinéraires de randonnées.

A PARTIR DE LA MI-JOURNÉE, LE DANGER D'AVALANCHE AUGMENTE JUSQU'AU NIVEAU DE DANGER MARQUE EN RAISON DU RAYONNEMENT ET DU RECHAUFFEMENT, SURTOUT SUR LES PENTES EXPOSÉES AU SUD.

EN DESSOUS DE 2800 M ENVIRON, IL FAUT S'ATTENDRE A DES AVALANCHES DE NEIGE GLISSANTE ET DE NEIGE HUMIDE.

Tendance pour jeudi et vendredi

Pour jeudi, on prévoit davantage de passages nuageux. Vendredi, le temps sera ensoleillé. Ces deux journées seront marquées par la douceur. Après des nuits claires, les conditions sont plus en plus favorables pour les randonnées. Le danger d'avalanche augmente à chaque fois nettement pendant la journée.

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)

Vorhersage der Lawinengefahr für

Mittwoch, 16. März 2005

Achtung: Tageszeitlicher Anstieg der Nassschneelawinengefahr auf die Stufe 3, erhebliche Lawinengefahr

Attention: Augmentation du danger d'avalanche humide pendant la journée jusqu'au degré 3, danger marqué

Gefahrenstufe

 **1 GERING**

 **2 MÄSSIG**

 **3 erheblich**

 **4 gross**

 **5 sehr gross**

