

## Bulletin d'avalanches national n° 138

pour mardi, 25 mars 2008

date d'édition 24.3.2008, 18:30 heures

*Avec la neige fraîche et la tempête, danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire*

### Situation générale

Ce lundi de Pâques, des nuages sont arrivés par l'ouest en cours de journée, et il a commencé à neiger. Dans les Grisons et dans le Valais, les éclaircies ont duré jusqu'en après-midi, et le Tessin est resté généralement ensoleillé. Depuis dimanche soir, 10 à 20 cm de neige sont tombés sur le versant nord des Alpes et environ 5 cm de neige dans le Valais et dans les Grisons. A 2000 m, la température à la mi-journée était de moins 13 degrés dans le nord et de moins 7 degrés dans le sud. Le vent a soufflé faiblement en général, mais parfois modérément de secteur ouest à nord.

De petites accumulations de neige soufflée se sont formées en cours d'après-midi à proximité des crêtes. Dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, le manteau neigeux est moyennement consolidé, surtout sur les versants nord au dessus de la limite de la forêt. C'est surtout dans ces zones que les avalanches peuvent se déclencher jusque dans l'ancien manteau neigeux.

### Evolution à court terme

Mardi il neigera sur une grande partie du territoire. Dans l'Engadine et dans le sud du Tessin des éclaircies se produiront parfois. Jusqu'à mardi soir, sur le versant nord des Alpes et dans l'ouest du Bas-Valais, il tombera de 15 à 30 cm de neige. Dans le reste du Valais, dans la région du Gothard, dans le nord du Tessin et dans les Grisons, il tombera de 10 à 20 cm de neige. A 2000 m, la température à midi sera autour de moins 11 degrés. Les vents seront forts à tempétueux de secteur nord-ouest.

Les vents transportent aussi bien la neige fraîche que la neige ancienne. D'importantes accumulations de neige soufflée instables se forment.

### Prévision du danger d'avalanche pour mardi

Régions au nord d'une ligne Rhône-Rhin; Valais; centre de la crête principale des Alpes; nord et centre des Grisons; Basse-Engadine; Vallée de Münster:

*Danger marqué d'avalanche (degré 3)*

Au nord d'une ligne Rhône-Rhin, dans les régions du Chablais, du Trient, de Champex et du Gd St Bernard, ainsi que dans la région du Gothard, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes expositions au dessus d'environ 1800 m. Dans le reste du Valais, dans le reste du nord et du centre des Grisons, dans la Basse-Engadine, dans la Vallée de Münster et sur la crête principale des Alpes du col de Lukmanier jusqu'au Rheinwald, les endroits dangereux se trouvent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud en passant par le nord au dessus d'environ 2000 m, ainsi qu'à proximité des crêtes à toutes expositions.

Même un seul amateur de sports d'hiver peut déjà déclencher une avalanche à partir d'une accumulation de neige fraîche soufflée. Dans les régions concernées des Grisons, le degré de danger "marqué" sera atteint en cours de matinée. Dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, les avalanches peuvent entraîner aussi des couches du manteau de neige ancienne.

Autres régions des Grisons et du Tessin:

*Danger limité d'avalanche (degré 2)*

Les endroits dangereux se situent principalement sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions ouest à sud en passant par le nord, ainsi qu'au voisinage des crêtes pour toutes les expositions au dessus d'environ 2000 m. Les accumulations de neige fraîche soufflée, plutôt petites à moyennes, sont en général facilement déclençables. C'est surtout en Haute-Engadine que des surcharges importantes peuvent déclencher des avalanches isolées, également dans les couches profondes du manteau de neige ancienne.

### Tendance pour mercredi et jeudi

Mercredi les chutes de neige s'arrêteront. Des éclaircies se développeront à l'ouest. Au sud, le temps sera bien ensoleillé. Jeudi, le temps sera partout variable avec des éclaircies. Entre-temps, il tombera au dessus d'environ 1000 m un peu de neige. Le danger d'avalanche n'évolue que très peu mercredi, et diminue légèrement jeudi.

<b>Informations complémentaires:</b> 'Fax sur appel' (Fr. 1.49/min)	<b>Bulletins régionaux</b> (Fr. 1.49/min)	<b>Internet:</b> <a href="http://www.slf.ch">http://www.slf.ch</a>
0900 59 2020 Liste des produits SLF	0900 59 20 31 Suisse Centrale	<b>WAP:</b> <a href="http://wap.slf.ch">wap.slf.ch</a>
0900 59 2025 Carte d'enneigement (lors de changement notable)	0900 59 20 32 Bas-Valais / VD	<b>Télétext:</b> page 782 (TSR 1)
0900 59 2026 Carte de neige fraîche, quotidiennement	0900 59 20 33 Haut Valais	<b>Téléphone:</b> 187 (Fr. 0.50/appel e min)
Informations sur la météo en collaboration avec MétéoSuisse	0900 59 20 34 Nord et centre des Grisons	<b>Rapports:</b>
0900 162 168 / 368 Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.	0900 59 20 35 Sud des Grisons	Email: <a href="mailto:lwp@slf.ch">lwp@slf.ch</a>
(tél: Fr. 1.20/min) (fax: Fr. 2.-/min)	0900 59 20 36 Oberland bernois	tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88
	0900 59 20 37 Partie Est du Versant Nord des Alpes	

# Prévision du danger d'avalanches

pour mardi, 25. mars 2008

Degrés de danger

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

