

Bulletin d'avalanches national no. 153

pour jeudi, 26 avril 2012
date d' édition 25.4.2012, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche en raison du foehn et du temps doux

Situation générale

La nuit de mardi à mercredi était partiellement claire. Jusqu'à 10 cm de neige sont encore tombés dans l'extrême ouest et dans le sud. Après une matinée assez ensoleillée, l'après-midi était généralement très nuageuse dans le sud et dans l'ouest. Dans l'est, le temps est resté assez ensoleillé. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 3 degrés dans le nord-ouest et de zéro degré ailleurs. Pendant la journée, le vent de secteur sud-ouest était modéré à fort et il soufflait en tempête en haute montagne. Le foehn a commencé à souffler dans le nord. Des accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher facilement se sont formées, et dont certaines se sont déjà décrochées spontanément. Plus particulièrement dans le sud du Valais et dans les Grisons, le manteau de neige ancienne a parfois subi une métamorphose constructive à grains anguleux et est fragile sur les pentes exposées au nord plutôt faiblement enneigées. C'est surtout dans ces régions que des avalanches peuvent entraîner des couches plus profondes du manteau neigeux.

Evolution à court terme

La nuit de mercredi à jeudi sera généralement couverte dans le sud. Depuis la région du Simplon jusqu'au col du Lukmanier, on prévoit jusqu'à 10 cm de neige fraîche au-dessus de 1500 m environ. Ailleurs, le temps sera généralement clair. Jeudi, le temps sera assez ensoleillé, et partiellement nuageux dans le sud. Les températures à la mi-journée augmenteront sensiblement dans le nord et atteindront plus 8 degrés à 2000 m. Dans le sud, elles seront de plus 1 degré. Le vent sera modéré à fort et, en haute montagne, il soufflera en tempête de secteur sud à sud-ouest. Dans les régions touchées par le foehn, le vent descendra jusque dans les vallées. De nouvelles accumulations de neige soufflée se formeront.

Prévision du danger d'avalanche pour jeudi

Ensemble du territoire des Alpes suisses:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Dans le Tessin, dans le centre des Grisons, en Engadine ainsi que dans les vallées du sud des Grisons, les endroits dangereux situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2200 m environ. Même un seul adepte des sports d'hiver peut provoquer le décrochement des accumulations fraîches de neige soufflée. Sous l'influence de l'ensoleillement, il faut s'attendre localement à des avalanches spontanées de neige sèche en cours de journée. Sur les pentes exposées au nord, des avalanches peuvent se décrocher dans la neige ancienne fragile et atteindre une ampleur moyenne, tout particulièrement dans les régions concernées des Grisons. Les randonnées exigent beaucoup d'expérience et une attitude de retenue.

Sur le versant nord des Alpes sans les Préalpes, en Valais ainsi que dans le nord des Grisons, les endroits dangereux se situent surtout 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. Dans les Préalpes, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée aux expositions nord-ouest à est en passant par le nord, au-dessus de 1800 m environ. Même un seul adepte des sports d'hiver peut provoquer le décrochement des accumulations fraîches de neige soufflée. Elles doivent être évitées. De plus, des décrochements sont possibles localement dans la neige ancienne sur les pentes exposées au nord surtout dans le sud du Valais. Il est important d'avoir de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Dans toutes les régions à l'exception du versant sud des Alpes, il faut s'attendre en cours de journée à une augmentation sensible du danger d'avalanche de neige mouillée et d'avalanche de glissement. Cela concerne surtout les altitudes inférieures à 2600 m environ. Les avalanches peuvent atteindre une ampleur moyenne. Les randonnées et les montées vers les cabanes doivent être terminées assez tôt.

Tendance pour vendredi et samedi

Au cours de ces deux journées, le temps sera assez ensoleillé. Le vent de secteur sud-ouest sera fort; il soufflera en tempête en haute montagne. L'isotherme zéro degré se situera au-dessus de 3000 m. Les accumulations de neige soufflée requièrent toujours de la prudence, tout particulièrement en haute montagne. Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera à chaque fois nettement en cours de journée.

Le Bulletin d'avalanches par MMS (Fr. 0.50/MMS)

Envoyez votre mot clé par SMS au numéro court 162.

AVALANCHES Liste de tous les mots clé
LAWCHF Bulletin d'avalanches national (français)

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. 0.50/MMS)

-- Suisse Centrale
-- Bas-Valais / VD
-- Haut Valais
-- Nord et centre des Grisons
-- Sud des Grisons
-- Oberland bernois
-- Partie Est du Versant Nord des Alpes

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

WAP: wap.slf.ch

Télétext: page 782 (TSR 1)

Téléphone: 187 (Fr. 0.90/appel e min)

Rapports:

Email: lwp@slf.ch

tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88

Prévision du danger d'avalanches

pour jeudi, 26. avril 2012

publiée: 25.4.2012, 16:53

Avalanches de neige mouillée en cours de journée

Degrés de danger

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

