

Bulletin d'avalanches national no. 31

pour lundi, 26 décembre 2011

date d'édition 25.12.2011, 18:30 heures

Danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire

Situation générale

Pendant la nuit de Noël, il a cessé de neiger dans les Alpes glaronaises. L'apport de neige depuis la veille de Noël était ainsi de 15 à 30 cm sur le versant nord des Alpes et dans le nord du Valais, et jusqu'à 40 cm dans certaines régions des Alpes glaronaises et de l'Oberland bernois. Plus au sud, les chutes de neige étaient nettement plus faibles. Le vent était modéré à fort surtout sur le centre et l'est de la crête principale des Alpes et il a transporté de la neige. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient de moins 6 degrés dans le nord et de moins 3 degrés dans le sud.

La neige soufflée qui s'est formée la veille et le jour de Noël peut encore se décrocher facilement à certains endroits. Les couches inférieures du manteau neigeux ont en partie subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont faiblement consolidées tout particulièrement sur la crête principale des Alpes au-dessus de 2500 m environ.

Evolution à court terme

Le lendemain de Noël sera ensoleillé, à part la présence de champs nuageux élevés dans le nord et le centre des Grisons. Le vent sera faible à modéré de secteur nord-est. A 2000 m, la température à la mi-journée montera à plus 1 degré environ.

Prévision du danger d'avalanche pour le lendemain de Noël

Versant nord des Alpes sans les Préalpes; Valais sans le sud de la région du Simplon; nord du Tessin; nord et centre des Grisons; Engadine; nord du Misox et nord du Valle Calanca:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Dans les régions concernées de la crête principale des Alpes depuis le Grand-Saint-Bernard jusque dans l'Avers ainsi que dans le nord du Tessin, dans la région de Bivio et en Haute-Engadine, ils se situent sur les pentes raides. A certains endroits, une seule personne peut facilement provoquer le décrochement d'accumulations fraîches de neige soufflée. De plus, des décrochements sont possibles dans les couches de neige proches du sol. Ces endroits dangereux sont difficiles à reconnaître. Ils se situent surtout dans des zones plutôt faiblement enneigées sur les pentes raides exposées au nord au-dessus de 2500 m environ. Ces avalanches peuvent se décrocher sur une grande superficie et atteindre une ampleur moyenne. De la prudence et de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche sont requises en dehors des pistes.

Dans les autres régions caractérisées par ce degré de danger, les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée. Les accumulations de neige soufflée se décrochent encore facilement à certains endroits et doivent être évitées.

Préalpes; sud de la région du Simplon; centre et sud du Tessin; sud du Misox et sud du Valle Calanca; Valle Bregaglia; vallée de Poschiavo; vallée de Münster:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes couvertes de neige soufflée à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Les accumulations de neige soufflée doivent être évaluées de manière critique. Un choix prudent des itinéraires est important.

Dans toutes les régions: Des coulées et des avalanches de glissement sont possibles en dessous de 2200 m environ, tout particulièrement sur le versant nord des Alpes, en Valais et dans le nord des Grisons. Elles peuvent se décrocher surtout sur les talus le long des routes et sur les pentes herbeuses raides exposés au sud.

Tendance pour mardi et mercredi

Au cours de ces deux journées, le temps sera ensoleillé. L'isotherme zéro degré se situera aux alentours de 3000 m. Le danger d'avalanche diminuera sur une grande partie du territoire.

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)

LAWZCH

Suisse Centrale

LAWBVS

Bas-Valais / VD

LAWOVS

Haut Valais

LAWNDR

Nord et centre des Grisons

LAWSGR

Sud des Grisons

LAWBEO

Oberland bernois

LAWEAN

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 lundi, 26. décembre 2011

publiée: 25.12.2011, 16:43



