

# Bulletin d'avalanches national no. 44

pour dimanche, 27 décembre 2009 date d'édition 26.12.2009, 18:30 heures

## Danger marqué d'avalanche sur une grande partie du territoire

## Situation générale

Ce samedi, la matinée était ensoleillée, mais le ciel s'est couvert en cours de journée à partir de l'ouest. A 2000 m, les températures à la mi-journée étaient comprises entre moins 2 degrés dans le nord-ouest et moins 6 degrés dans le sud-est. Le vent s'est à nouveau orienté au sud-ouest. Le matin, il était faible à modéré et l'après-midi modéré à fort. De nouvelles accumulations de neige soufflée se sont formées, surtout dans le voisinage des crêtes. De la neige fraîche marquée par l'influence du vent, tout particulièrement dans le voisinage des crêtes et à haute altitude, s'est déposée en surface. Sous cette neige fraîche, le manteau neigeux est humide jusqu'à 2000 m environ, et dans certaines régions même à des altitudes plus élevées. Avec la pénétration du froid, une croûte de plus en plus stable se forme sous la neige fraîche. La base du manteau neigeux est partiellement fragile, en particulier dans les régions intra-alpines abritées du vent. Les grandes accumulations de neige soufflée dans le sud se stabilisent lentement. Mais lorsqu'elles se décrochent, elles donnent lieu à des avalanches assez grandes.

#### Evolution à court terme

Dimanche, il y aura des éclaircies vers la mi-journée en Valais et dans les Grisons, tandis qu'ailleurs le ciel sera généralement couvert. L'après-midi, quelques centimètres de neige tomberont dans l'ouest et le nord. A 2000 m, les températures à la mi-journée seront de moins 6 degrés dans le nord et de moins 4 degrés dans le sud. Le vent sera faible à modéré de secteur nord-ouest et il s'intensifiera en cours de journée. Des accumulations plutôt petites de neige soufflée se formeront surtout dans le voisinage des crêtes.

## Prévision du danger d'avalanche pour dimanche

Alpes suisses sans les Préalpes du nord:

Danger marqué d'avalanche (degré 3)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 2000 m environ. Une seule personne peut déclencher une avalanche. Celles-ci peuvent atteindre une ampleur moyenne, surtout en Valais, en Engadine et dans le centre des Grisons. Une grande retenue est indiquée dans ces régions. Sur le versant nord des Alpes, les endroits dangereux sont moins répandus.

Des ruptures dans la neige ancienne peuvent se produire, surtout dans les régions intra-alpines. Des bruits sourds attirent l'attention sur ce danger.

Dans toutes les régions caractérisées par ce degré de danger, il y a de nouvelles accumulations généralement plutôt petites de neige soufflée, tout particulièrement dans le voisinage des crêtes. Ces accumulations de neige soufflée doivent être évaluées avec prudence.

#### Préalpes du nord:

Danger limité d'avalanche (degré 2)

Les endroits dangereux se situent sur les pentes raides à toutes les expositions au-dessus de 1800 m environ. Une surcharge importante peut parfois provoquer le décrochement des accumulations relativement anciennes de neige soufflée. De plus, il y a de nouvelles accumulations de neige soufflée surtout dans le voisinage des crêtes. Elles sont cependant généralement petites.

### Tendance pour lundi et mardi

Lundi matin, le temps sera encore ensoleillé, mais le ciel se couvrira rapidement en cours de journée. Mardi, il fera plus doux et il y aura de faibles précipitations. Le danger d'avalanche diminuera lentement.

Le Bulletin d'avalanches par MMS (Fr. 0.50/MMS)			Bulletins régionaux (Fr. 0.50/MMS)		Internet: http://www.slf.ch
Envoyez votre mot clé par SMS au numéro court 162.			LAWZCH	Suisse Centrale	WAP: wap.slf.ch
AVALANCHES	Liste de tous les mots clé		LAWBVS	Bas-Valais / VD	Télétext: page 782 (TSR 1)
LAWCHF	Bulletin d'avalanches national (français)		LAWOVS	Haut Valais	Téléphone: 187 (Fr. 0.50/appel e min)
			LAWNGR	Nord et centre des Grisons	Rapports:
Informations sur la météo en collaboration avec MétéoSuisse			LAWSGR	Sud des Grisons	Email: lwp@slf.ch
0900 162 168 / 368	Météo pour les Alpes romandes (MétéoSuisse) tél./fax.		LAWBEO	Oberland bernois	tél./fax. gratuit: 0800 800 187 / 88
	(tél: Fr. 1.20/min)	(fax: Fr. 2/min)	LAWEAN	Partie Est du Versant Nord des Alpes	



