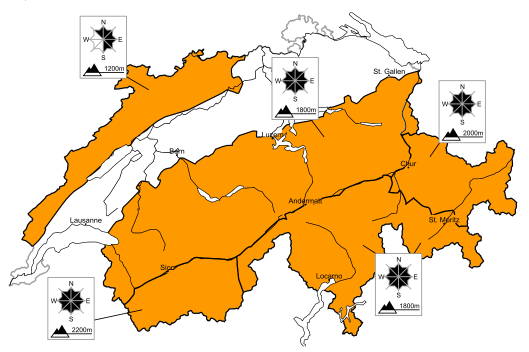
6.3.2016, 07:48

En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse critique en général

Édition: 6.3.2016, 08:00 / Prochaine mise à jour: 6.3.2016, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 6.3.2016, 08:00



région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Neige fraîche abondante. Des accumulations de neige soufflée étendues se sont formées avec le vent parfois modéré. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse. Des avalanches spontanées isolées sont à attendre. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande retenue.

Avalanches mouillées

En dessous d'environ 1800 m des coulées humides en général de petite taille sont à attendre sur les talus et pentes herbeuses.

2 limité

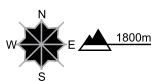
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont recouvertes de neige fraîche et donc à peine identifiables. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se sont formées pendant la nuit. Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont facilement déclenchables. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

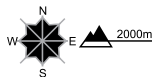
région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent. Celles-ci peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver.

Des avalanches peuvent aussi de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse, notamment sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région D

Marqué, degré 3

Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux

W = 2200m

Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées dans les derniers deux jours. Ces endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver.

Des avalanches peuvent aussi de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse, notamment sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très

6.3.2016, 07:48

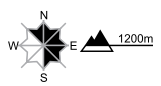
région E

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Neige soufflée constituant le danger principal. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.



2 limité

3 marqué

4 fort

Bulletin d'avalanches pour dimanche, 6 mars 2016

6.3.2016. 07:48

Manteau neigeux et météo

actualisé le 5.3.2016, 17:00

Manteau neigeux

Pendant la nuit de vendredi à samedi, le vent fort de secteur sud-ouest a donné lieu dans le nord à la formation d'importantes accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher. Elles sont recouvertes de neige fraîche et ne sont plus qu'à peine reconnaissables. Dans le sud, il a neigé intensivement samedi, mais le vent de secteur sud n'était généralement que faible à modéré.

Pendant la nuit de samedi à dimanche, le vent parfois fort de secteur ouest à nord-ouest transportera à nouveau la neige. De nouvelles accumulations fragiles de neige soufflée se formeront.

La constitution du manteau neigeux est parfois défavorable dans le sud du Haut-Valais, dans le Tessin, dans les régions intra-alpines des Grisons et en Engadine où la base du manteau neigeux renferme des couches ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. A certains endroits, des avalanches peuvent s'y propager à ces couches fragiles et atteindre une ampleur dangereuse, tout particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus de 2400 m environ. Dans les autres régions, les déclenchements d'avalanches de neige sèche dans les couches proches du sol sont peu probables.

Rétrospective météo du samedi, 5.3.2016

Pendant la première moitié de la nuit, il a commencé à neiger dans l'ouest. Au cours de la seconde moitié de la nuit, il y a également eu des précipitations dans l'ouest qui se sont étendues aux régions de l'est en cours de journée. Sur le centre du versant sud des Alpes, il a neigé temporairement intensivement.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre vendredi après-midi et samedi après-midi:

- · Centre du versant sud des Alpes: de 40 à 60 cm
- Ouest du Jura, Alpes fribourgeoises et vaudoises, nord du Bas-Valais, crête principale des Alpes depuis la région du Simplon jusque dans la région de la Bernina, Valle Bregaglia, vallée de Poschiavo: de 20 à 40 cm
- · Ailleurs: de 10 à 20 cm

Température

A la mi-journée à 2000 m: -5 °C

Vent

- Pendant la nuit, vent de secteur sud à sud-ouest le plus souvent fort, et soufflant en tempête dans les vallées touchées par le foehn
- En cours de journée, vent de secteur sud encore généralement modéré dans le sud et l'est; sinon, vent faible à modéré de secteur ouest

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 6.3.2016

Pendant la nuit, il neigera surtout dans l'extrême ouest et dans l'est. En cours de journée, quelques éclaircies seront possibles dans l'ouest et le sud, surtout l'après-midi. L'après-midi, il y aura de faibles précipitations dans l'ouest et le nord. La limite des chutes de neige sera basse.

Neige fraîche

On prévoit les quantités suivantes de neige fraîche entre samedi midi et dimanche midi:

- · Centre des Grisons, Prättigau: de 20 à 30 cm
- Partie la plus occidentale du Bas-Valais, versant nord des Alpes, reste des Grisons: de 10 à 20 cm; ailleurs: moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m, -10 °C dans le nord et -7 °C dans le sud

Vent

- Pendant la nuit, vent de secteur ouest modéré à fort dans l'ouest et le nord; dans le nord du Tessin, prédominance d'un vent fort de secteur nord-ouest
- · En cours de journée, vent faible à modéré de secteur ouest



Bulletin complet d'avalanches (pour imprimer) **Bulletin d'avalanches pour dimanche, 6 mars 2016**

Page 5/5

6.3.2016, 07:48

Tendance jusqu'à mardi, 8.3.2016

Dans le sud, la nébulosité sera variable au cours de ces deux journées et il neigera un peu. Dans le sud, ces deux journées seront partiellement ensoleillées. Le temps restera froid avec un vent faible. Le danger d'avalanche diminuera lentement.