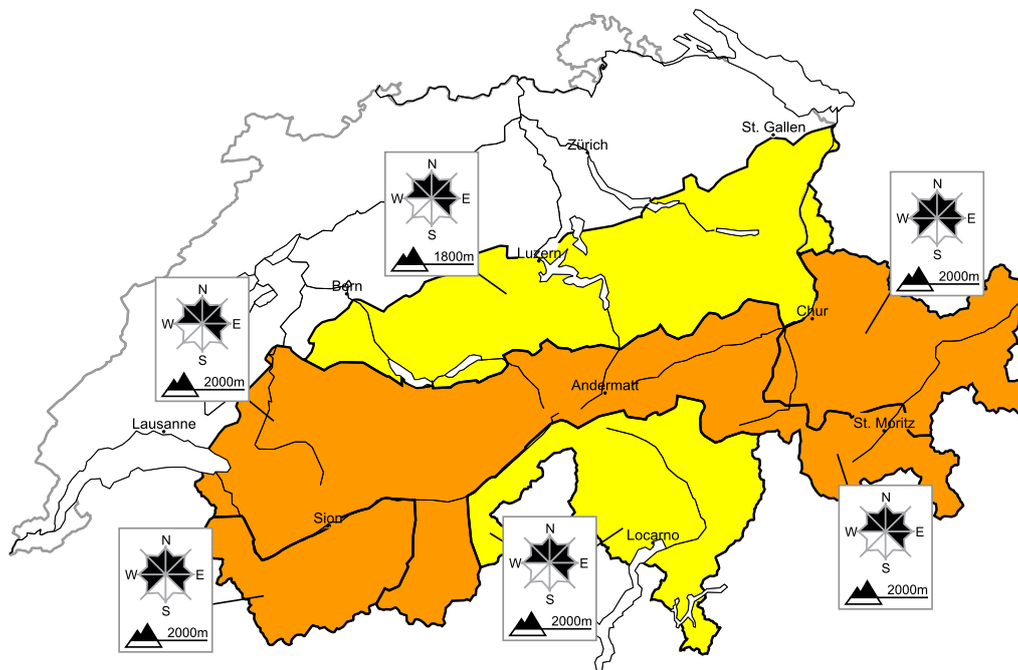


Attention à la neige soufflée et neige ancienne fragile

Édition: 3.1.2014, 08:00 / Prochaine mise à jour: 3.1.2014, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 3.1.2014, 08:00



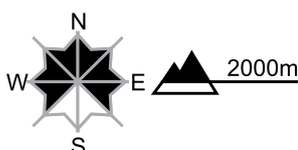
Région A

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles importantes sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille dangereuse. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées par ailleurs, notamment en altitude. Celles-ci devraient être évitées dans la mesure du possible. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

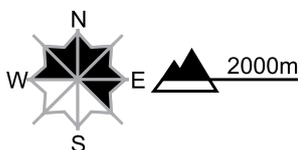
Région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées dans les derniers deux jours. Celles-ci devraient être évitées dans la mesure du possible. En outre, des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les pentes à l'ombre ainsi qu'aux transitions entre les endroits faiblement et fortement enneigés. En dehors des pistes, il faut une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

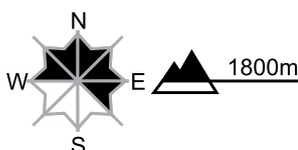
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées dans les derniers deux jours. Celles-ci sont généralement petites mais à évaluer prudemment. En outre, des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux, ceci surtout avec une surcharge importante. Un choix prudent des itinéraires est important.

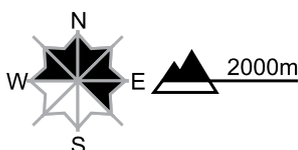
Région D

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations plus anciennes de neige soufflée sont partiellement fragiles. Celles-ci sont généralement petites mais à évaluer prudemment. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Un choix prudent des itinéraires est nécessaire. Sud du Haut-Valais: En outre, des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux, ceci surtout avec une surcharge importante.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 2.1.2014, 17:00

Manteau neigeux

Sur le versant nord des Alpes, dans le Valais et dans les Grisons, les couches profondes du manteau neigeux ont généralement subi une métamorphose constructive à grains anguleux, et elles sont donc fragiles. Ces derniers jours, plusieurs avalanches se sont déclenchées dans ces couches fragiles. Elles ont été particulièrement fréquentes dans le sud du Bas-Valais, dans certaines parties du nord et du centre des Grisons et en Basse-Engadine. Dans le Tessin, la structure du manteau neigeux est généralement favorable.

Avec le vent de sud-ouest, il s'est formé le jour de la Saint-Berchthold, surtout en altitude, de nouvelles accumulations fragiles de neige soufflée.

Rétrospective météo du jeudi, 2.1.2014

Le temps a été très nuageux. Il a neigé légèrement par moments. Des éclaircies sont arrivées par l'ouest l'après-midi.

Neige fraîche

Bas-Valais, Pays de Vaud et Alpes fribourgeoises: en général 5 à 15 cm
autres régions: quelques centimètres ou bien temps restant sec

Température

à midi à 2000 m au nord -2 °C et au sud -4 °C

Vent

modéré à fort de sud à sud-ouest, faiblissant en cours de journée

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 3.1.2014

Après une nuit claire par moments, des nuages arriveront de l'ouest et du sud en cours de journée. Des chutes de neige s'établiront à l'ouest.

Neige fraîche

Sur le versant nord des Alpes et dans le Bas-Valais, au dessus d'environ 1500 m quelques centimètres. Sinon temps restant sec.

Température

à midi à 2000 m au nord 0 °C et au sud -2 °C

Vent

au nord et en haute montagne, vent modéré à fort de secteur ouest

Tendance jusqu'à dimanche, 5.1.2014

Samedi, il neigera dans certaines régions, à l'ouest et au sud parfois abondamment. Le vent de secteur sud sera fort. Au nord, le temps sera partiellement ensoleillé sous l'influence du foehn. Dimanche, les chutes de neige se calmeront. Le danger d'avalanches augmente surtout sur le versant sud des Alpes. Pour les amateurs de sports de neige, la situation avalancheuse est généralement délicate en dehors des pistes.