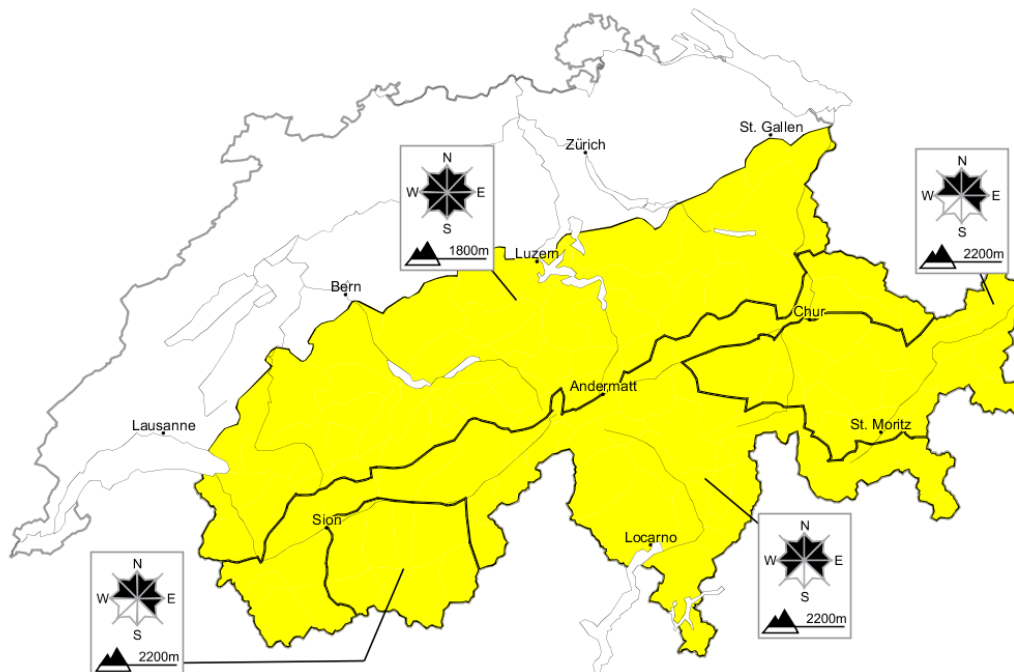


Le foehn du sud transporte la neige. Attention à la neige soufflée

Édition: 17.3.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 17.3.2013, 17:00

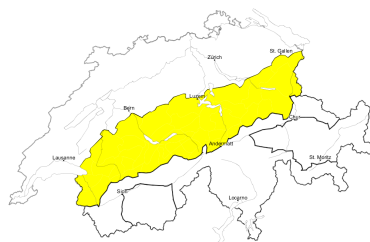
Danger d'avalanche

actualisé le 17.3.2013, 08:00



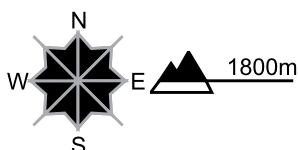
Région A

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

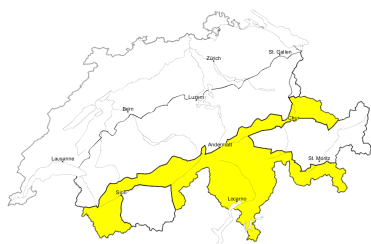


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment surtout dans les régions concernées par le foehn. Elles sont généralement peu épaisses. Souvent des accumulations de neige soufflée étendues se forment. Elles se déposeront sur une surface de neige ancienne défavorable, surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Les accumulations de neige soufflée peuvent par endroits être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver. Elles devraient être contournées dans la mesure du possible. Avec le foehn fort à tempétueux le danger d'avalanches augmente un peu en cours de journée.

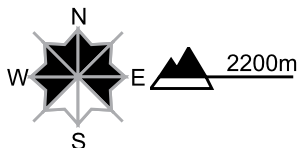
Région B

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

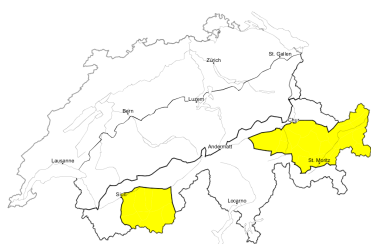


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent fort. Elles sont généralement plutôt petites et en partie facilement déclençables. Des accumulations de neige soufflée étendues se forment localement. Elles devraient être contournées. Versant sud des Alpes et ouest du Bas-Valais: Avec la neige fraîche le danger augmente un peu en cours de journée.

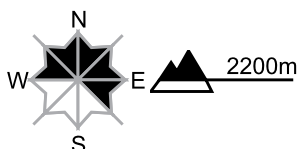
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se forment avec le vent fort. Elles sont détectables facilement pour un oeil exercé et en partie facilement déclençables. De manière isolée des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux. Les endroits dangereux se trouvent surtout aux expositions ouest à sud-est en passant par le nord et aussi à proximité des crêtes et des cols à toutes expositions. Un choix prudent des itinéraires est approprié.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 16.3.2013, 17:00

Manteau neigeux

Le vent fort à tempétueux de secteur sud transporte les couches superficielles de neige meuble. Il donne lieu à la formation d'accumulations dures de neige soufflée susceptibles de se décrocher facilement au début. Sur le versant nord des Alpes, il y a encore de la neige meuble tout particulièrement au-dessus de 1800 m environ. D'importantes accumulations de neige soufflée s'y forment à certains endroits.

Les couches centrales et profondes du manteau neigeux ont en partie subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont fragiles dans les régions intra-alpines du Valais, dans le centre des Grisons ainsi qu'en Engadine et dans le Val Müstair. Dans ces régions, les avalanches déclenchées en surface peuvent localement s'étendre jusque dans les couches profondes du manteau neigeux.

Rétrospective météo du samedi, 16.3.2013

D'abord temps ensoleillé, puis en cours de journée des nuages élevés ont envahi le ciel à partir de l'ouest.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m: -6 °C

Vent

- Pendant la nuit, un vent modéré de secteur nord a soufflé sur une grande partie de la crête nord des Alpes et de la crête principale des Alpes; ailleurs, ce vent du nord était faible
- Au cours de la matinée, le vent s'est orienté au sud-ouest; il était d'abord faible à modéré, mais son intensité a augmenté en cours de journée

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 17.3.2013

Pendant la matinée, le nord bénéficiera encore partiellement d'éclaircies sous l'influence du foehn. Par la suite, la nébulosité sera généralement forte, comme auparavant déjà dans les autres régions. Il neigera jusqu'à basse altitude surtout dans le sud.

Neige fraîche

- Crête principale des Alpes depuis la région du Simplon jusque dans le Valle Bregaglia et régions situées plus au sud: de 10 à 15 cm
- Reste de la crête principale des Alpes, ouest du versant nord des Alpes: quelques centimètres; ailleurs, temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m: -2 °C dans le nord et -8 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur sud à sud-ouest temporairement fort à tempétueux en altitude et dans les régions touchées par le foehn et modéré à fort ailleurs

Tendance jusqu'à mardi, 19.3.2013

Lundi

A part les dernières éclaircies sous l'influence du foehn dans l'est, il neigera sur une grande partie du territoire. Dans les régions de la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, il neigera abondamment et jusqu'à basse altitude. Un vent fort de secteur sud-ouest soufflera encore en altitude. Le danger d'avalanche augmentera surtout dans le sud.

Mardi

Dans le nord, la nébulosité sera variable et il neigera faiblement jusqu'à basse altitude sur une grande partie du territoire. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Le vent s'orientera à l'ouest et sera toujours généralement fort dans le nord. Il soufflera plus faiblement dans le sud. Il est possible que le danger d'avalanche augmente légèrement dans le nord.