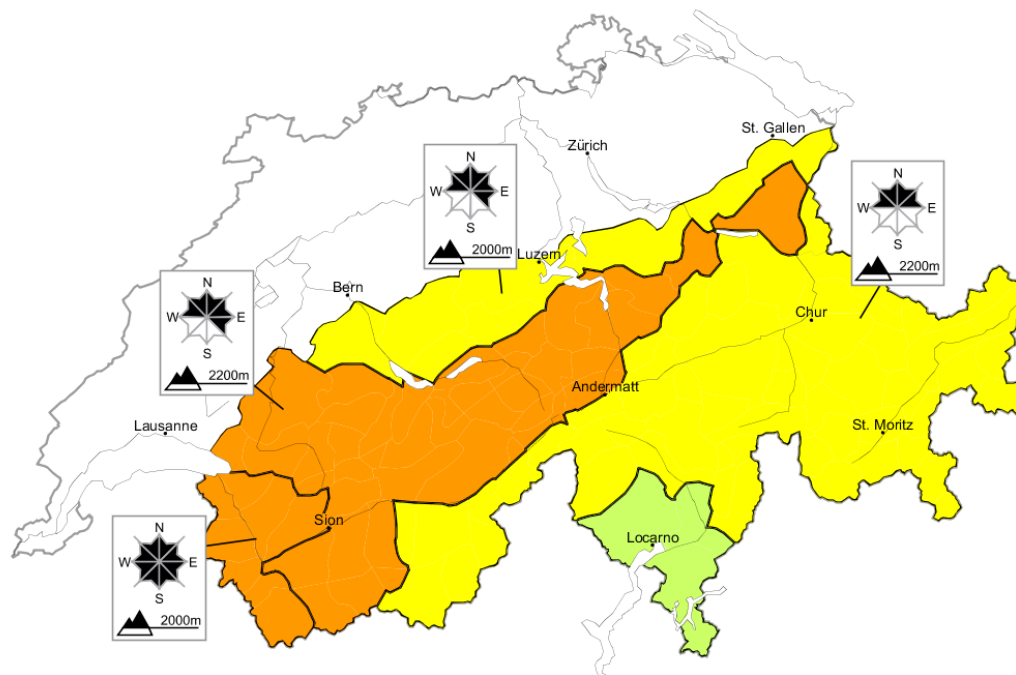


Avec la neige fraîche et le vent danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 30.3.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 30.3.2013, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 30.3.2013, 08:00



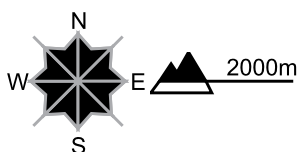
Région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

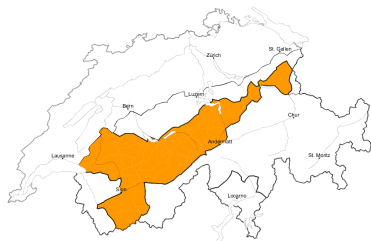
Les accumulations de neige soufflée en partie grosses sont fragiles. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Des avalanches spontanées sont possibles de manière isolée. En dehors des pistes, il faut de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

Avalanches mouillées

Des avalanches et coulées mouillées de plus en plus nombreuses sont à attendre en dessous d'environ 2000 m.

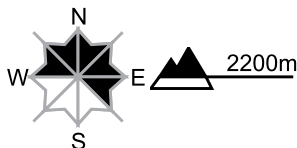
Région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux

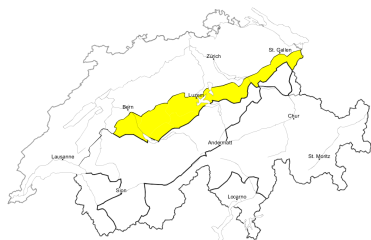


Description des dangers

Les accumulations de neige fraîche soufflée peuvent être déclenchées déjà par un seul amateur de sports d'hiver. Elles se trouvent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches spontanées seulement encore isolées sont possibles. Sud du Valais: De manière isolée des avalanches peuvent en outre se rompre dans les couches profondes. Ceci surtout sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

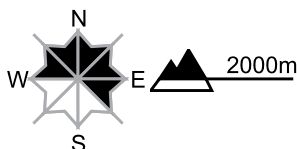
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

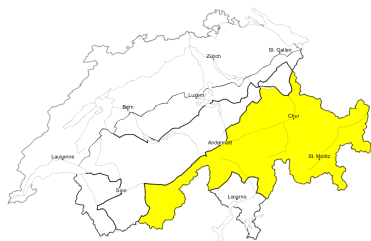


Description des dangers

Les accumulations de neige récemment soufflée devraient être évaluées avec prudence. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Un choix prudent des itinéraires est important.

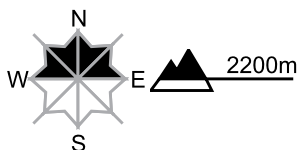
Région D

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées surtout en altitude. Elles se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les accumulations de neige soufflée en partie fragiles devraient être évaluées avec prudence. Régions intra-alpines: De manière isolée des avalanches peuvent en outre se rompre dans les couches profondes. Ceci surtout sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. Les randonnées à ski demandent un choix prudent des itinéraires.

Région E

Faible, degré 1



Neige ancienne

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides exposées au nord. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 29.3.2013, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et, dans certaines régions, le vent fort de secteur sud-ouest ont donné lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher. Elles sont plus fréquentes et plus grandes en altitude et d'une manière générale dans l'ouest.

Sur une grande partie du territoire, la constitution des couches centrales et profondes du manteau neigeux est favorable. Il y a cependant des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux dans le centre du Valais, dans le centre des Grisons, en Engadine et dans le Val Müstair. C'est surtout dans ces régions que des avalanches peuvent être déclenchées par endroits dans les couches relativement profondes du manteau neigeux. Les endroits dangereux sont difficiles à reconnaître et se trouvent surtout sur les pentes exposées au nord et en terrain peu fréquenté.

Rétrospective météo du vendredi, 29.3.2013

Pendant la nuit du jeudi au vendredi saint, les chutes de neige ont cessé dans l'est. Dans les Grisons au-dessus de 2200 m environ et dans le sud, il y a eu des éclaircies au cours de la matinée. Ailleurs, le ciel était nuageux. En cours de journée, il y a eu de nouvelles chutes de neige à partir de l'ouest au-dessus de 1200 m environ.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre jeudi matin et vendredi soir:

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 30 à 50 cm
- Ouest du versant nord des Alpes, reste du Bas-Valais, nord du Valais, Valle Bregaglia, vallée de Poschiavo: de 15 à 30 cm
- Autres régions: de 5 à 15 cm sur une grande partie du territoire

Température

A la mi-journée à 2000 m: environ -2 °C

Vent

Vent de secteur sud-ouest, fort dans l'ouest et généralement modéré ailleurs

Prévisions météo jusqu'à samedi, 30.3.2013

Dans le nord, le temps sera variable. Il y aura des éclaircies surtout au cours de la matinée. En cours de journée, il y aura de nouvelles chutes de neige à partir de l'ouest au-dessus de 1100 m environ. Dans le sud, la matinée sera assez ensoleillée; l'après-midi, le ciel sera de plus en plus nuageux avec de faibles chutes de neige.

Neige fraîche

Sur une grande partie du territoire: de 5 à 10 cm

Température

A la mi-journée à 2000 m: -3 °C

Vent

Pendant la nuit de vendredi à samedi, vent modéré de secteur ouest; en cours de journée, vent généralement faible s'orientant au nord

Tendance jusqu'à lundi, 1.4.2013

Le dimanche de Pâques, il neigera dans le nord jusqu'à basse altitude. Dans le sud, le temps sera partiellement ensoleillé avec un vent de secteur nord. Le lundi de Pâques, le temps sera de plus en plus ensoleillé dans le nord, tandis que dans le sud la nébulosité sera variable. Dimanche, le danger d'avalanche de neige sèche augmentera dans certaines régions du nord. Ailleurs, il restera quasi inchangé.