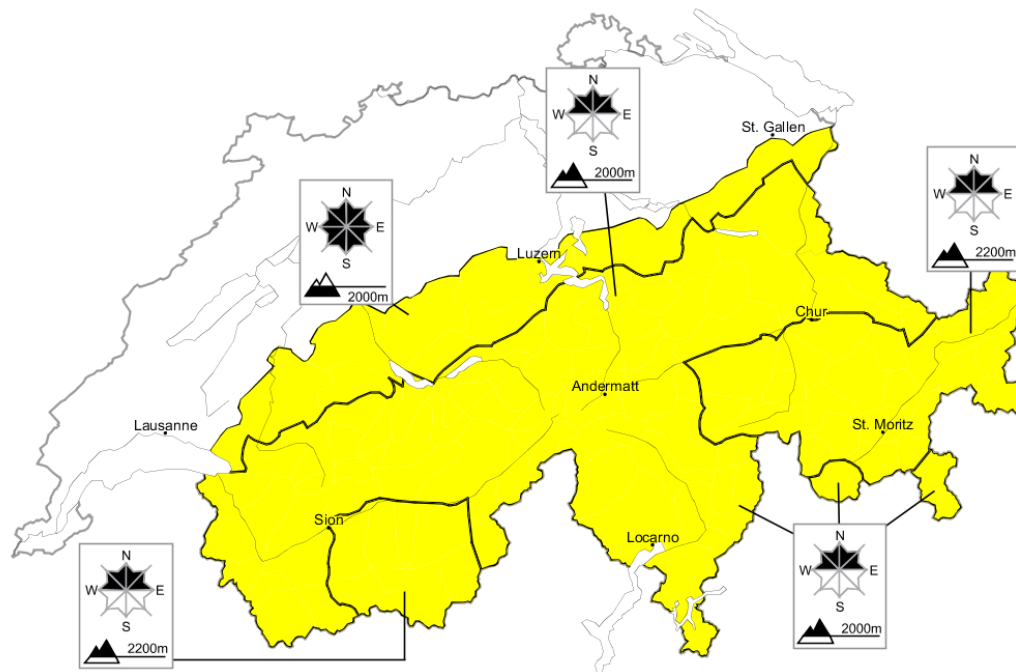


Danger d'avalanches modéré

Édition: 8.3.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 8.3.2013, 17:00

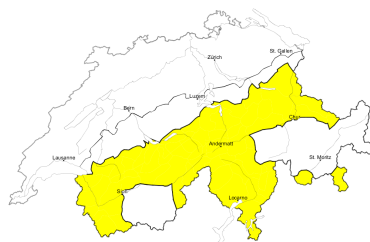
Danger d'avalanche

actualisé le 8.3.2013, 08:00



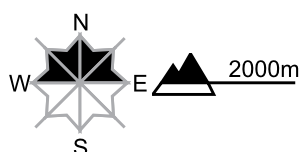
Région A

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

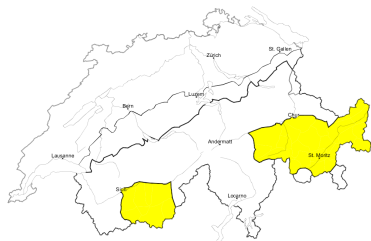
Les accumulations de neige soufflée dures des derniers jours constituent le danger principal. Celles-ci sont généralement petites et surtout déclenchables avec une surcharge importante. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations de neige soufflée bien visibles devraient être contournées dans la mesure du possible.

Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement

Versant nord des Alpes, Valais, nord et centre des Grisons: Des avalanches de glissement et de neige humide sont possibles en cours de journée. Ceci sur les pentes exposées au sud au dessous d'environ 2400 m et sur les pentes exposées au nord au dessous d'environ 2000 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

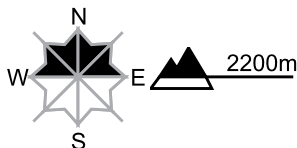
Région B

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée dures des derniers jours peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Les accumulations de neige soufflée sont généralement petites. Elles se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches profondes du manteau neigeux. Un choix prudent des itinéraires est approprié. Les accumulations de neige soufflée bien visibles devraient être contournées dans la mesure du possible.

Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement et de neige humide sont possibles en cours de journée. Ceci sur les pentes exposées au sud au dessous d'environ 2400 m et sur les pentes exposées au nord au dessous d'environ 2000 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

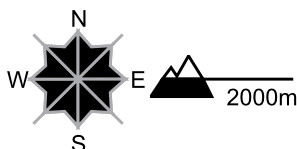
Région C

Limité, degré 2



Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches de glissement et de neige humide sont possibles en cours de journée. Ceci à toutes les expositions. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

Neige ancienne

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent spécialement à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 7.3.2013, 17:00

Manteau neigeux

Les accumulations dures de neige soufflée, la plupart du temps petites, formées lors de la phase de foehn de sud, sont encore fragiles surtout par endroits dans les versants nord raides. Dans les régions intra-alpines du Valais, dans le centre des Grisons, en Engadine et dans la vallée de Münster, les couches intermédiaires et profondes du manteau neigeux ont subi une métamorphose constructive à grains anguleux qui les fragilisent. Dans ces régions, des avalanches se déclenchant en surface peuvent de manière isolée entraîner les couches les plus profondes du manteau neigeux. Dans les autres régions, le manteau neigeux présente généralement une structure favorable.

La surface de la neige est généralement travaillée par le vent et par le soleil, et elle est dure. Elle est parfois encore poudreuse sur les versants nord protégés du vent. En dessous de la limite de la forêt, elle se ramollit en cours de journée. Des avalanches de glissement isolées se sont déclenchées surtout sur le versant nord des Alpes, dans le Valais ainsi que dans le nord et le centre des Grisons, sur les versants raides, lisses et très ensoleillés en dessous d'environ 2400 m. Les versants sud très raides sont totalement humides en dessous d'environ 2600 m.

Rétrospective météo du jeudi, 7.3.2013

Au nord et à l'est, des éclaircies temporaires se sont développées, ailleurs, le temps a été généralement très nuageux. Au sud, il a neigé légèrement au dessus d'environ 1400 m.

Neige fraîche

de mercredi soir à jeudi soir, de 5 à 15 cm sur le versant sud des Alpes, sinon généralement sec.

Température

à midi à 2000 m au nord +2 °C et au sud -1 °C

Vent

la nuit, sur la crête nord des Alpes et dans les régions concernées par le foehn, modéré à fort, sinon faible à modéré de secteur sud

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 8.3.2013

Surtout au nord, la nuit sera partiellement claire. Le matin, le temps se couvre par l'ouest. Il tombe un peu de neige à l'ouest et au sud au-dessus d'environ 1500 m.

Neige fraîche

à l'ouest et au sud, quelques centimètres

Température

à midi à 2000 m au nord +1 °C et au sud -1 °C

Vent

vent faible à modéré de secteur sud-ouest

Tendance jusqu'à dimanche, 10.3.2013

Alternance de nuages et d'éclaircies. De temps à autre il neige un peu au-dessus d'environ 1500 m. Le danger d'avalanches sèches diminue légèrement. Des avalanches de glissement seront toujours possibles.