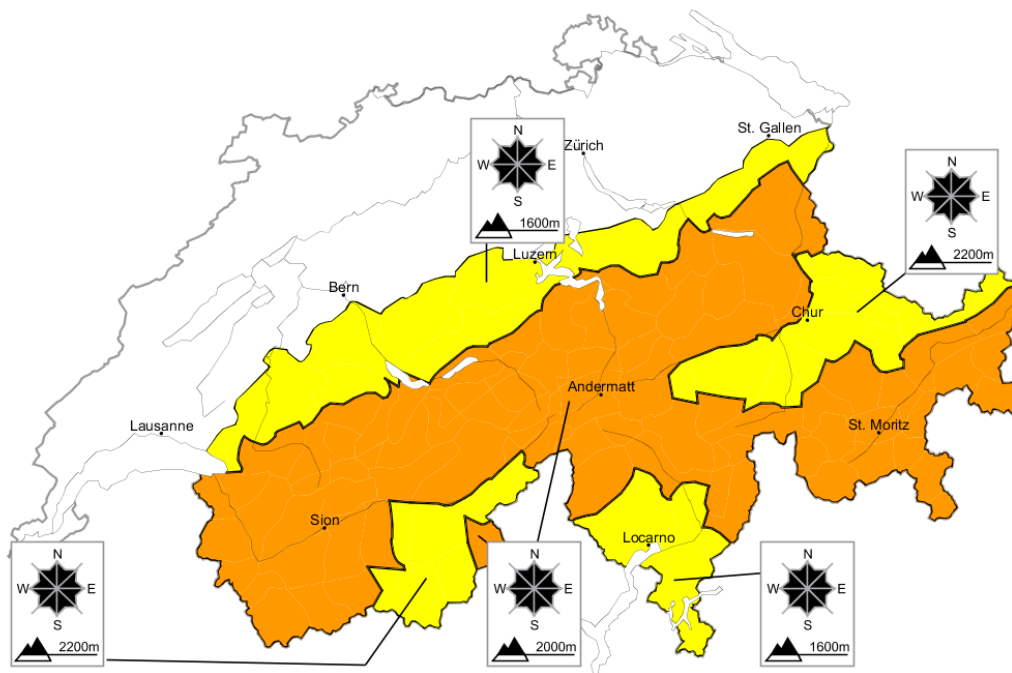


Danger d'avalanches en général marqué. Attention à la neige soufflée

Édition: 22.3.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 22.3.2013, 17:00

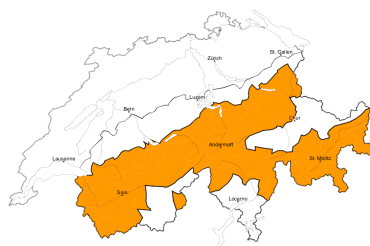
Danger d'avalanche

actualisé le 22.3.2013, 08:00



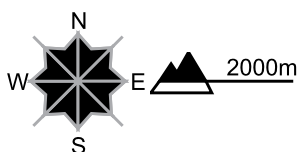
Région A

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

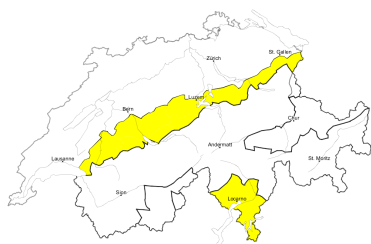
Des avalanches sèches peuvent être déclenchées dans les différentes couches de neige soufflée et atteindre parfois une taille moyenne. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. En dehors des pistes, il faut de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement

Des avalanches et coulées humides sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci surtout sur les pentes raides ensoleillées au dessous d'environ 2400 m. En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles.

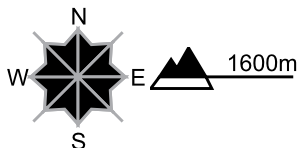
Région B

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

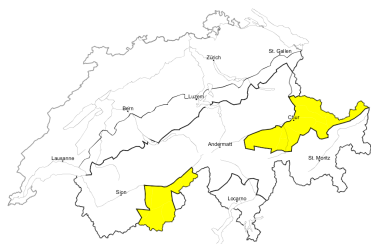
Les accumulations de neige récemment et plus anciennement soufflée sont généralement petites mais en partie facilement déclençables. Elles se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Les randonnées à ski, descentes hors piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée, Avalanches de glissement

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches et coulées humides sont possibles sur les pentes raides au soleil. En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles, notamment dans les Préalpes.

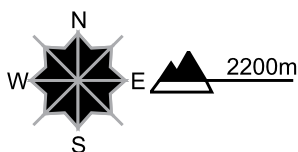
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Des avalanches peuvent être déclenchées déjà de manière isolée avec une surcharge faible dans les couches proches de la surface. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger "marqué", degré 3. Les randonnées et descentes hors piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches et coulées humides sont possibles avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire. Ceci surtout sur les pentes raides ensoleillées au dessous d'environ 2400 m. En outre, des avalanches de glissement isolées sont possibles.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 21.3.2013, 17:00

Manteau neigeux

Les couches de neige fraîche et de neige soufflée de cette semaine sont encore partiellement fragiles. Le danger principal provient de ces couches proches de la surface. En dessous, le manteau neigeux ancien présente généralement une structure favorable. Des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes dans le manteau neigeux ancien surtout dans les régions intra-alpines du Valais, dans le centre des Grisons, ainsi qu'en Engadine et dans la vallée de Münster. Cette semaine, on n'a pratiquement plus observé d'avalanches se déclenchant dans la neige ancienne.

Avec le réchauffement et le rayonnement, le manteau neigeux s'humidifie en surface surtout sur les versants raides ensoleillés, et se fragilise ainsi en cours de journée. En outre, il faut compter à nouveau de plus en plus avec des avalanches de glissement.

Rétrospective météo du jeudi, 21.3.2013

A l'ouest et au sud, le temps a été généralement ensoleillé. A l'est il est tombé encore un peu de neige en matinée, puis des éclaircies sont arrivées progressivement par l'ouest. La limite des chutes de neige se trouvait à l'ouest vers 800 m, à l'est vers 500 m.

Neige fraîche

- Bas-Valais, versant nord des Alpes, région du Gothard : 10 à 20 cm, sur l'est du versant nord des Alpes, localement jusqu'à 30 cm
- Haut-Valais, reste des Grisons, reste du nord du Tessin : 5 à 10 cm, plus au sud, temps restant sec

Température

à midi à 2000 m au nord environ -7 °C et au sud environ -3 °C

Vent

vent modéré, localement fort par moment, de secteur ouest à nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 22.3.2013

Dans la nuit il tombera à l'est quelques flocons. En cours de journée, le temps sera assez ensoleillé avec des bancs de nuages élevés.

Neige fraîche

-

Température

Les températures augmentent de manière marquée et se situent à midi à 2000 m entre +2 °C à l'ouest et -2 °C à l'est.

Vent

vent faible à modéré de secteur ouest

Tendance jusqu'à dimanche, 24.3.2013

Samedi, le temps sera de plus en plus nuageux dans le Valais et au sud. L'après-midi, il tombera au sud, au-dessus d'environ 1600 m, quelques centimètres de neige. Au nord, le temps sera partiellement ensoleillé sous l'influence du foehn. Dimanche, le temps sera généralement nuageux avec de faibles chutes de neige, surtout à l'ouest et au sud. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Le danger d'avalanches humides augmentera surtout samedi en cours de journée. Des avalanches de glissement seront possibles.