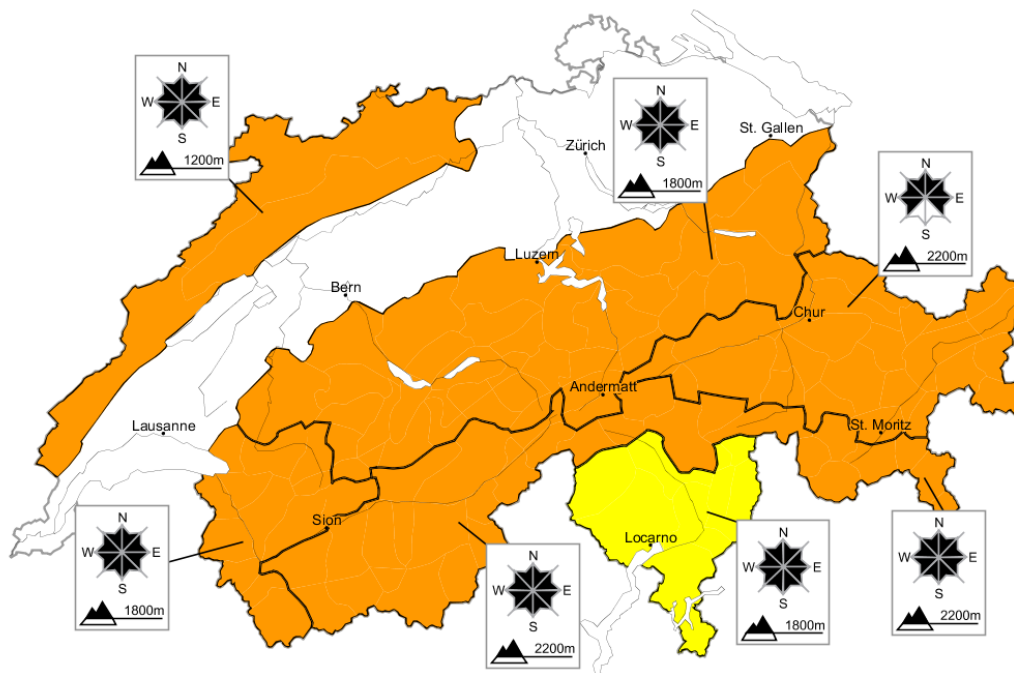


Danger d'avalanches marqué. Des avalanches sèches et mouillées à attendre

Édition: 16.12.2012, 08:00 / Prochaine mise à jour: 16.12.2012, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 16.12.2012, 08:00



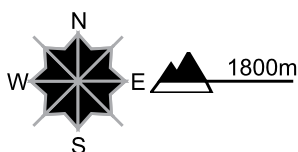
Région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent fort. Elles peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées sont à attendre. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne surtout dans l'extrême ouest du Bas-Valais. Les tronçons exposés des voies de communication sont de manière isolée menacés dans ces endroits. Les randonnées et descentes hors piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches mouillées et de glissement

Des avalanches de glissement et de neige humide de petite et moyenne taille sont toujours à attendre à toutes les expositions. Ceci surtout au dessous d'environ 2000 m. Les voies de communication exposées sont parfois menacées.

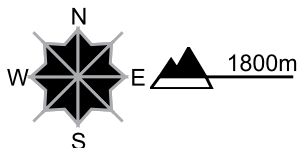
Région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige récemment et anciennement soufflée peuvent être facilement déclenchées.. Elles sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. De manière isolée des avalanches peuvent en outre se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout sur les pentes exposées au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Les randonnées et descentes hors piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont à attendre en dessous d'environ 2000 m. Les voies de communication exposées sont de manière isolée menacées.

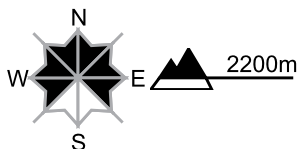
Région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

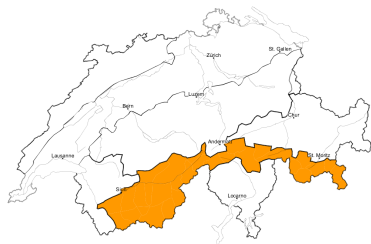
Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne. Ceci surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux attirent l'attention sur le danger. Les accumulations de neige récemment soufflée sont plutôt petites mais facilement déclençables.. Elles devraient être contournées dans la mesure du possible. Les randonnées et descentes hors piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches de glissement

En dessous d'environ 2000 m des avalanches de glissement en général de petite taille sont à attendre sur les pentes raides herbeuses et sur les talus routiers.

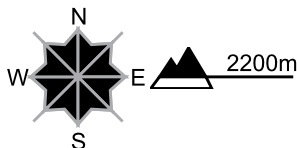
Région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige récemment et anciennement soufflée peuvent être facilement déclenchées.. Elles sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des avalanches peuvent se déclencher dans la neige ancienne fragile dans le Valais et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout sur les pentes exposées au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Les randonnées et descentes hors piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de petite et rarement moyenne taille sont à attendre dans le Valais et dans le Tessin. Prudence sur les pentes raides herbeuses au dessous d'environ 2000 m.

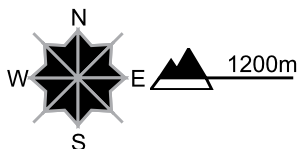
Région E

Marqué, degré 3



Avalanches mouillées et de glissement

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches de glissement et de neige humide sont à attendre à toutes les expositions. Prudence sur les pentes raides herbeuses.

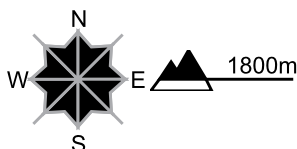
Région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée sont généralement petites mais facilement déclenchables.. Elles devraient être évaluées avec prudence.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 15.12.2012, 17:00

Manteau neigeux

Les couches de neige fraîche et de neige soufflée sont susceptibles de se décrocher. Elles sont épaisses surtout dans les régions de l'ouest touchées par les précipitations les plus abondantes. Sauf sur le versant sud des Alpes, la base du manteau neigeux renferme, au-dessus de 2200 m environ, des couches fragiles de neige ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux, surtout sur les pentes aux expositions ouest à est en passant par le nord. Localement, des avalanches peuvent être déclenchées dans le manteau fragile de neige ancienne.

Rétrospective météo du samedi, 15.12.2012

Pendant la nuit, il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire. Dans le nord, la limite des chutes de neige montera temporairement jusqu'à 1800 m. La journée sera nuageuse avec temporairement des chutes de neige. Limite des chutes de neige aux alentours de 1200 m. Eclaircies l'après-midi.

Neige fraîche

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

- Chablais, Trient, Grand-St-Bernard, Avers, Valle Bregaglia, région de la Bernina et vallée de Poschiavo: 20 à 40 cm
- Reste de l'ouest du versant nord des Alpes, reste du Bas-Valais, Tessin: 10 à 20 cm
- Ailleurs: 5 à 10 cm sur une grande partie du territoire; dans le nord-est: moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m: moins -2 degrés

Vent

Pendant la nuit, vent fort à tempétueux de secteur sud. En cours de journée, vent de secteur sud-ouest modéré à fort dans l'ouest et le nord, faible à modéré ailleurs.

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 16.12.2012

Dans le nord et l'ouest, ciel souvent très nuageux et chutes de neige temporaires. Limite des chutes de neige à 1000 m. Dans les Grisons, seulement un peu de neige fraîche et des éclaircies. Dans le sud, temporairement ensoleillé.

Neige fraîche

D'ici à dimanche soir, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche:

- Ouest du versant nord des Alpes et Valais: 15 à 30 cm
- Reste du versant nord des Alpes, région du Gothard et Grisons: 5 à 15 cm
- Reste du Tessin: moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m: -2 degrés

Vent

Vent de secteur ouest, fort dans le nord et faible à modéré dans le sud.

Tendance jusqu'à mardi, 18.12.2012

Lundi et mardi, il y aura constamment des chutes de neige dans le nord et l'ouest. La limite des chutes de neige descendra en dessous de 1000 m. Dans le sud, ces deux journées seront assez ensoleillées. La situation avalancheuse reste délicate dans le nord et l'ouest, et il est possible qu'elle s'aggrave encore dans certaines régions lundi. Dans le sud, le danger d'avalanche n'évoluera guère.