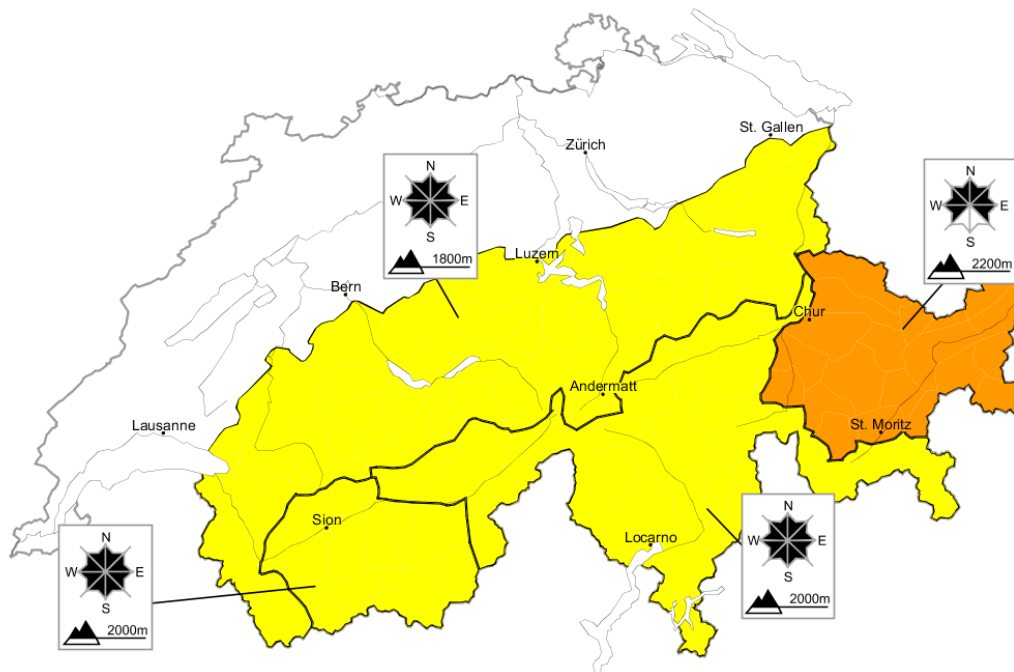


Diminution du danger d'avalanches

Édition: 30.12.2012, 08:00 / Prochaine mise à jour: 30.12.2012, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 30.12.2012, 08:00



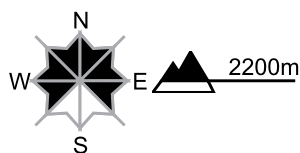
Région A

Marqué, degré 3



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée plus anciennes peuvent par endroits être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille moyenne. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des avalanches peuvent en outre être déclenchées de manière isolée avec en général une surcharge importante dans les couches plus profondes. Ceci surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Un choix prudent d'itinéraire et des distances de délestage sont recommandés.

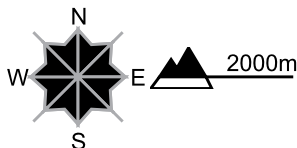
Région B

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux

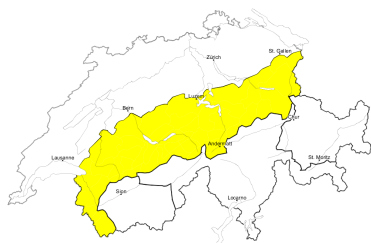


Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée plus anciennes peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des avalanches peuvent en outre être déclenchées de manière isolée avec en général une surcharge importante dans les couches plus profondes. Ceci surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors piste demandent un choix prudent des itinéraires.

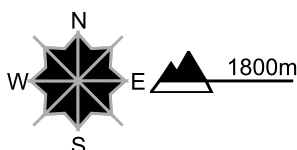
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée plus anciennes peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des avalanches de petite et rarement moyenne taille sont possibles. Les accumulations de neige récemment soufflée se trouvent surtout à proximité des crêtes et des cols. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence. Les randonnées et descentes hors piste demandent un choix prudent des itinéraires.

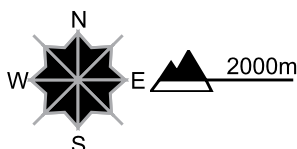
Région D

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée plus anciennes peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des avalanches de petite et rarement moyenne taille sont possibles. Les randonnées et descentes hors piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 29.12.2012, 17:00

Manteau neigeux

Samedi, des accumulations de neige soufflée généralement petites et en partie fraîches se sont formées dans le voisinage des crêtes et des cols aux altitudes élevées. Elles sont fragiles. Les accumulations de neige soufflée plus anciennes se sont généralement bien consolidées. Elles peuvent encore se décrocher, surtout sous le poids d'une surcharge importante. Ce sont surtout les passages de zones peu enneigées vers des zones avec beaucoup de neige qui sont délicats. Des ruptures profondes dans le manteau de neige ancienne ne sont plus possibles que localement. Cela concerne tout particulièrement les régions intra-alpines du Valais et des Grisons. Les avalanches peuvent y atteindre une ampleur moyenne.

Quelques avalanches de glissement sont toujours possibles.

Rétrospective météo du samedi, 29.12.2012

A part des champs nuageux élevés, le temps était généralement ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, plus 5 degrés dans le nord et moins 2 degrés dans le sud.

Vent

- Ouest du Bas-Valais et ouest du versant nord des Alpes: modéré à fort de secteur sud-ouest à sud
- Autres régions: faible à modéré de secteur sud-ouest

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 30.12.2012

Dans l'ouest et le nord, le ciel sera généralement nuageux et il neigera faiblement. Le ciel se dégagera en cours de journée. Sur le versant sud des Alpes et en Engadine, le temps sera assez ensoleillé.

Neige fraîche

- Bas-Valais et versant nord des Alpes: environ 5 cm; dans l'extrême ouest, jusqu'à 10 cm
- Haut-Valais, Grisons, versant sud des Alpes: temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, moins 5 degrés dans le nord et moins 2 degrés dans le sud

Vent

- Versant nord des Alpes: modéré à fort tournant du secteur sud-ouest au secteur nord-ouest
- Valais, Tessin, Grisons: faible à modéré de secteur nord-ouest

Tendance jusqu'à mardi, 1.1.2013

Lundi

A part des champs nuageux élevés, le temps sera généralement ensoleillé. Le danger d'avalanche ne diminuera que lentement.

Mardi

Précédant un front froid, le ciel se couvrira à partir de l'ouest et il commencera à neiger l'après-midi. Vent violent de secteur sud-ouest. Le danger d'avalanche n'évoluera guère dans l'immédiat.