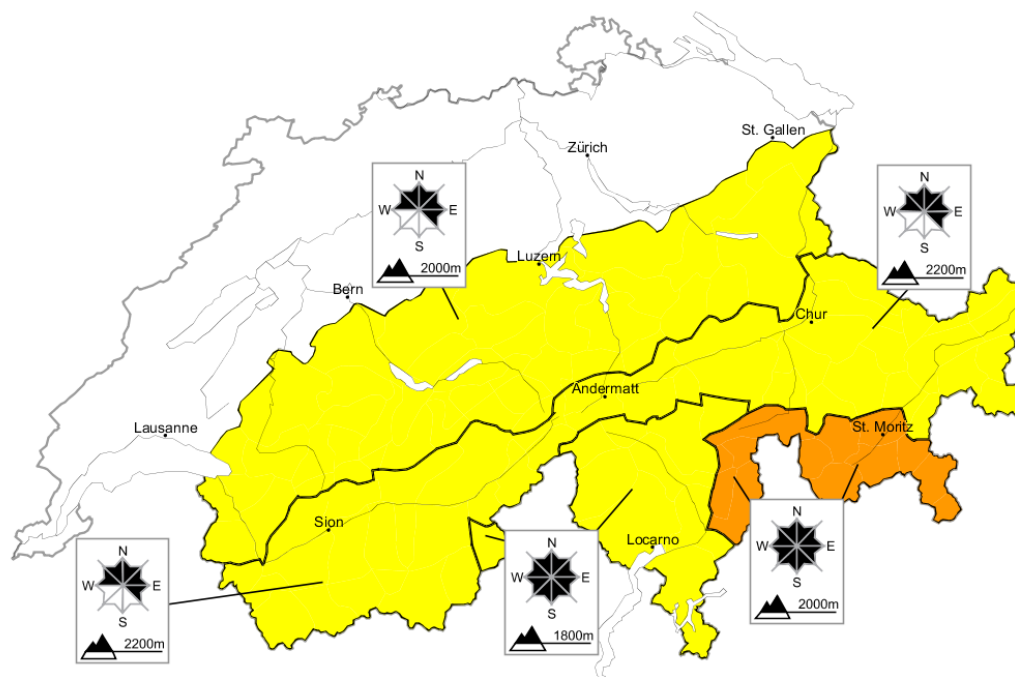


Danger d'avalanches dans certaines régions marqué. Neige soufflée fraîche et relativement ancienne à surveiller

Édition: 23.1.2013, 08:00 / Prochaine mise à jour: 23.1.2013, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 23.1.2013, 08:00



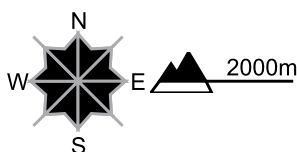
Région A

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se sont formées avec le vent du nord. Elles se situent spécialement dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées dans la mesure du possible. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la
neige et des avalanches SLF
www.slf.ch

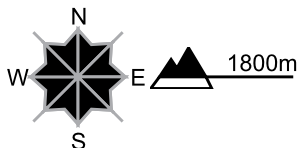
Région B

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

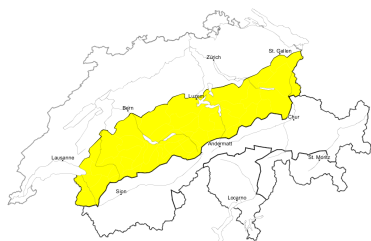


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se sont formées avec le vent modéré. Celles-ci sont généralement petites. Elles se situent spécialement dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Les accumulations de neige soufflée sont facilement reconnaissables pour un oeil exercé. Elles devraient être contournées dans la mesure du possible.

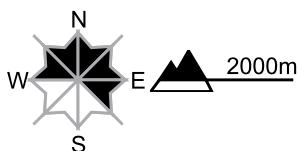
Région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux

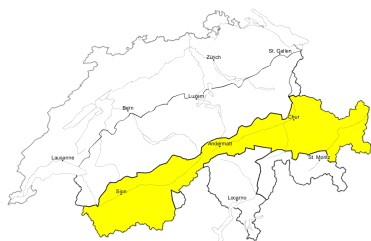


Description des dangers

Les accumulations de neige récemment et anciennement soufflée constituent le danger principal. Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Ceci particulièrement aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les accumulations de neige récemment soufflée sont généralement petites mais en partie facilement déclençables. Elles devraient être évaluées avec prudence. Les randonnées et descentes hors piste demandent un choix prudent des itinéraires.

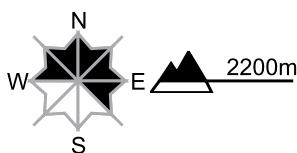
Région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige récemment et anciennement soufflée constituent le danger principal. Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Ceci particulièrement aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les accumulations de neige récemment soufflée sont généralement petites mais en partie facilement déclençables. Sur l'ouest de la crête principale des Alpes les accumulations de neige soufflée sont plus importantes, notamment en haute montagne le long de la frontière italienne. Les randonnées et descentes hors piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 22.1.2013, 17:00

Manteau neigeux

Dans le voisinage des crêtes et de cols ainsi que dans les régions du nord touchées par le foehn, la surface neigeuse est fortement marquée par l'action du vent.

Les accumulations de neige soufflée plus anciennes qui se sont formées au cours du week-end sont souvent dures. Il est encore possible de provoquer leur décrochement, surtout dans les zones périphériques peu épaisses. De plus, de nouvelles accumulations fragiles de neige soufflée se sont formées ce mardi. Elles sont généralement petites. Elles sont plus épaisses dans les régions avec beaucoup de neige fraîche meuble, c'est-à-dire depuis le Tessin jusque dans la vallée de Poschiavo en passant par la Haute-Engadine. Dans les régions de l'est, les accumulations de neige soufflée sont parfois légèrement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement reconnaissables.

Les couches profondes du manteau neigeux ont en partie subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont fragiles, surtout dans les régions intra-alpines des Grisons ainsi que dans la vallée de Münster. Des avalanches peuvent y être déclenchées très localement dans ces couches fragiles et atteindre une ampleur moyenne, tout particulièrement aux endroits faiblement enneigés sur les pentes raides exposées au nord.

Rétrospective météo du mardi, 22.1.2013

Pendant la nuit, il a encore neigé faiblement jusqu'à basse altitude dans l'est. La journée était généralement ensoleillée dans l'ouest et le sud, tandis que dans le nord et dans l'est les éclaircies étaient de plus en plus nombreuses.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre dimanche matin et mardi matin:

- Est du Tessin, Valle Calanca, Misox et depuis le Rheinwald jusque dans la vallée de Poschiavo en passant par le Valle Bregaglia et la Haute-Engadine: de 30 à 50 cm
- Ouest du Tessin, Avers: de 20 à 30 cm
- Dans les régions avoisinantes ainsi que dans la région du Simplon: 10 à 20 cm
- Ailleurs: apport de neige plus faible

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre moins 8 degrés dans le nord et moins 5 degrés dans le sud

Vent

Faible à modéré de secteur ouest; dans le Tessin, foehn modéré de secteur nord

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 23.1.2013

Au début, le temps sera assez ensoleillé. En cours de journée, des nuages envahiront le ciel à partir du sud-ouest.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m: environ moins 6 degrés

Vent

Faible de secteur variable

Tendance jusqu'à vendredi, 25.1.2013

Jeudi, la nébulosité sera variable et il neigera faiblement dans certaines régions. La journée de vendredi sera généralement ensoleillée. Le vent sera faible à modéré de secteur nord. Le temps restera froid. Le danger d'avalanche diminuera lentement.