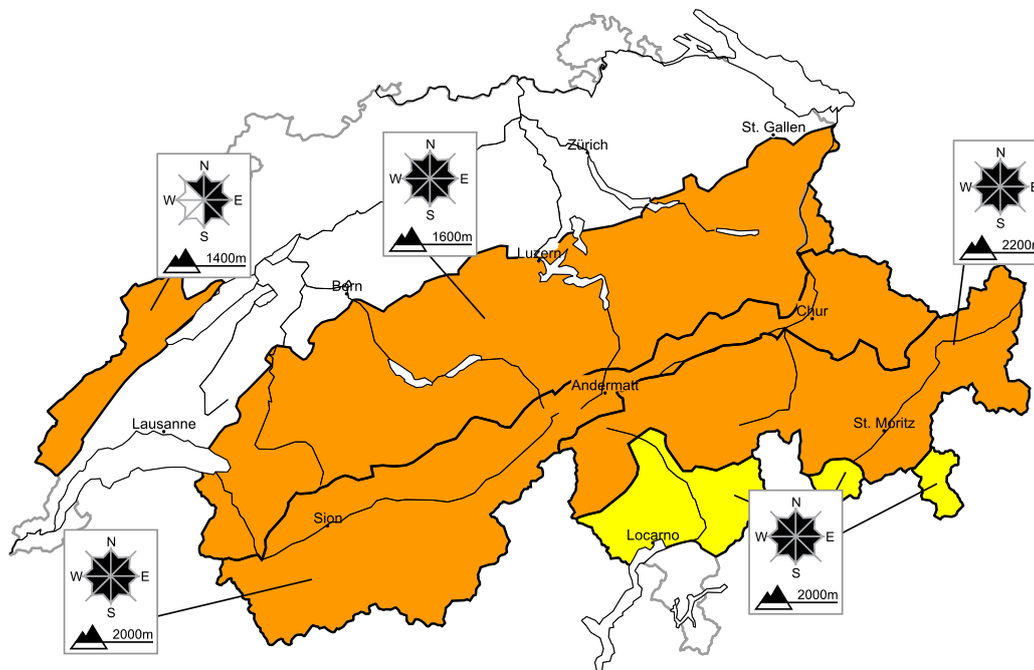


En dehors des pistes, il faut une grande prudence et retenue

Édition: 15.1.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 15.1.2017, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 15.1.2017, 08:00



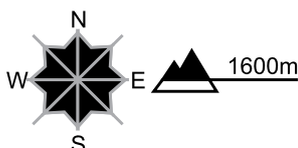
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée étendues se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits se déclencher dans la neige ancienne. Ceci particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches spontanées sont possibles, de manière isolée, également de grande taille. Les tronçons exposés des voies de communication sont de manière isolée menacés à haute altitude. Des glissements sur les talus sont possibles, aussi à moyenne altitude. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une grande prudence et retenue.

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

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort. Des avalanches peuvent aussi se déclencher dans les couches proches du sol et atteindre une taille dangereuse. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches. Des déclenchements à distance sont possibles. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande retenue.

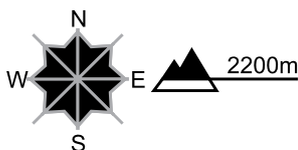
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort. Des avalanches peuvent aussi se déclencher dans les couches proches du sol et atteindre une taille moyenne de manière isolée. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches.

Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

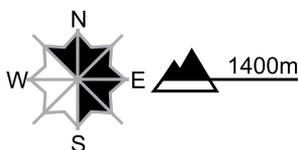
région D

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort. Elles devraient être évitées en terrain raide. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver, mais sont en général plutôt petites.

Les sorties en raquettes et randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région E

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent fort. Celles-ci sont uniquement petites mais facilement déclenchables.

Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées dans les couches proches du sol, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Des endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 14.1.2017, 17:00

Manteau neigeux

Comme déjà vendredi, ce samedi également, la neige fraîche et le vent fort de secteur nord-ouest ont donné lieu à la formation d'importantes accumulations de neige soufflée pouvant se décrocher facilement. La neige fraîche et la neige soufflée recouvrent un manteau de neige ancienne généralement mince. Plus particulièrement sur les pentes à l'ombre entre 2200 et 2800 m, ce manteau de neige ancienne a parfois subi intégralement une métamorphose constructive et est meuble, mais il renferme aussi parfois des croûtes de regel ou de vieilles couches de neige soufflée relativement dures. Des avalanches peuvent se décrocher dans la neige ancienne proche du sol et entraîner tout le manteau neigeux. A moyenne altitude, la neige ancienne est souvent mince et dure, tandis qu'à plus haute altitude, même le manteau de neige ancienne a été fortement travaillé par le vent et est moins fragile.

Dans la région du Simplon et dans le Tessin, la constitution du manteau neigeux est plus favorable.

Rétrospective météo du samedi, 14.1.2017

Dans le centre et le sud du Tessin, le temps était assez ensoleillé. Ailleurs, il était très nuageux avec des chutes de neige jusqu'à basse altitude. Sur le versant nord des Alpes, il a neigé temporairement intensivement.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m: aux alentours de -10 °C

Vent

Vent de secteur nord-ouest modéré à fort et temporairement tempétueux

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 15.1.2017

Dans le nord, le ciel restera très nuageux. Après une pause dans les précipitations pendant la nuit, il y aura à nouveau de faibles chutes de neige en cours de journée. Sur le versant sud des Alpes, le temps sera généralement ensoleillé. Le Valais, le centre des Grisons et l'Engadine bénéficieront d'éclaircies temporaires.

Neige fraîche

Apports de neige entre samedi après-midi et dimanche après-midi:

- Ouest des Alpes bernoises, centre et est du versant nord des Alpes, nord des Grisons: de 10 à 25 cm
- Reste de l'ouest du versant nord des Alpes: de 5 à 10 cm
- Autres régions: quelques centimètres; versant sud des Alpes: temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m: -13 °C dans le nord et -10 °C dans le sud

Vent

A haute altitude et dans le Tessin, vent modéré à fort de secteur nord-ouest s'orientant au nord

Tendance jusqu'à mardi, 17.1.2017

Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé. Dans le nord, le ciel sera généralement nuageux lundi avec temporairement de faibles chutes de neige. Mardi, il y aura encore de la nébulosité résiduelle dans le nord-est ainsi que de faibles chutes de neige. Ailleurs, le temps sera assez ensoleillé. La bise sera forte et le temps restera froid. Le danger d'avalanche ne diminuera que très lentement. La bise donnera lieu à la formation de nouvelles accumulations de neige soufflée.