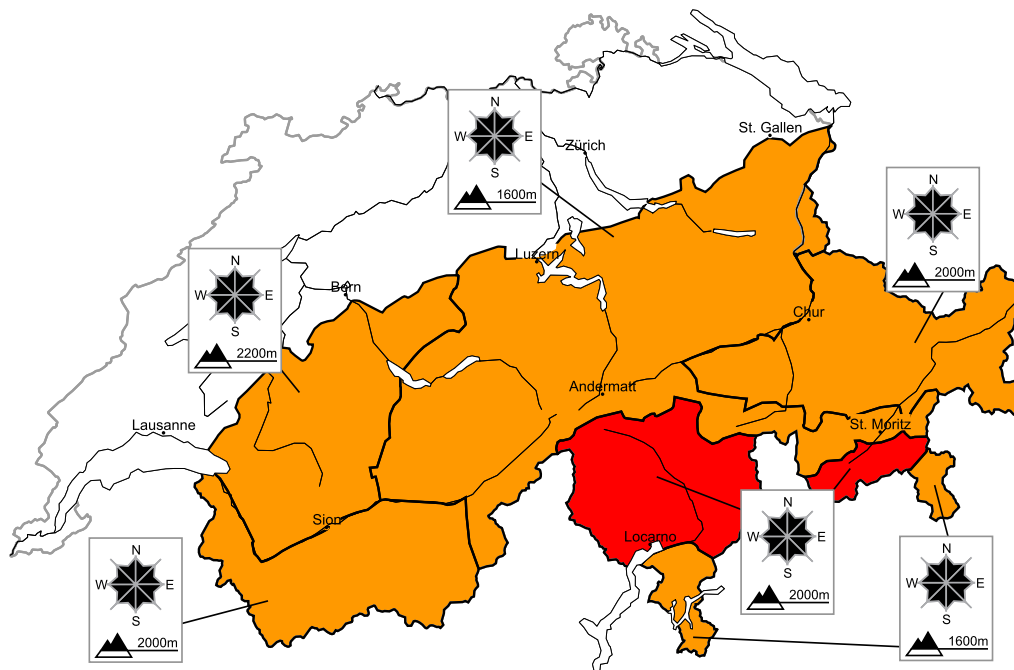


Au sud danger d'avalanches dans certaines régions fort

Édition: 23.3.2014, 08:00 / Prochaine mise à jour: 23.3.2014, 17:00

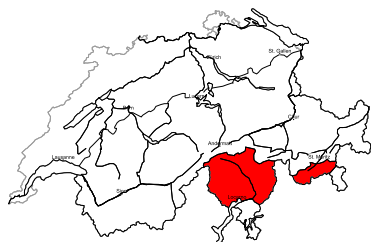
Danger d'avalanche

actualisé le 23.3.2014, 08:00



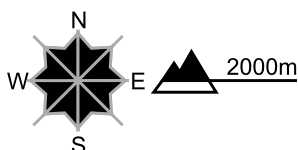
Région A

Fort, degré 4



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

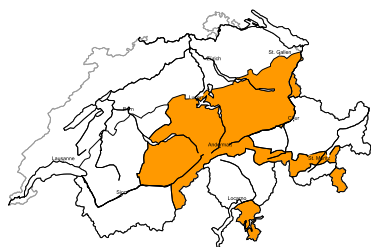
La neige fraîche de la fin de semaine est fragile. L'après-midi le vent soufflera fortement à tempétueusement. Des accumulations de neige soufflée étendues se forment. Des avalanches spontanées sont à attendre. Celles-ci peuvent de manière isolée devenir grandes surtout à partir des zones de départ d'altitude. Les tronçons exposés des voies de communication sont de manière isolée menacés. Pour des sports d'hiver en dehors des pistes sécurisées les conditions sont très critiques.

Avalanches de glissement

À toutes les expositions des avalanches de glissement isolées sont possibles, éventuellement d'assez grande taille.

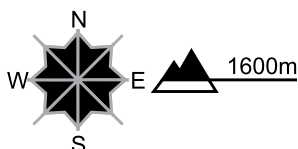
Région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

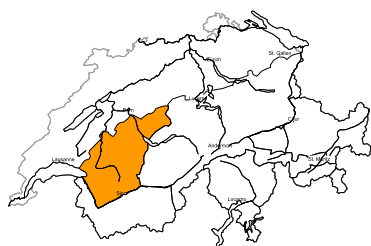
Avec la neige fraîche et le vent le danger d'avalanches augmente encore. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent facilement déclencher des avalanches. En cours de journée des avalanches spontanées sont à attendre, éventuellement d'assez grande taille. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et une grande retenue.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées sont possibles à toutes les expositions. Celles-ci peuvent devenir dangereusement grandes surtout dans le Sottoceneri.

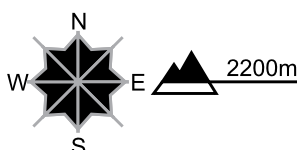
Région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

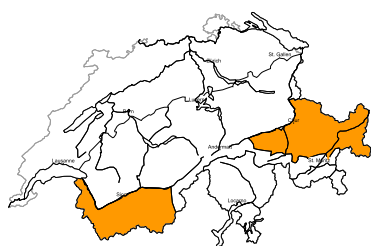
Des accumulations de neige soufflée en partie facilement déclenchantes se forment surtout à haute altitude. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées sont possibles à toutes les expositions.

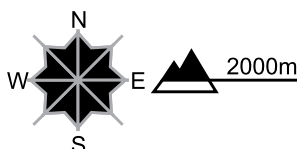
Région D

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Le danger d'avalanches augmente en cours de journée. La neige fraîche et la neige soufflée deviennent de plus en plus fragiles. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Les accumulations récentes de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide. Des avalanches peuvent entraîner la neige ancienne fragile surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est et atteindre une taille dangereuse. Les randonnées à ski demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement isolées sont possibles à toutes les expositions.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 22.3.2014, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche recouvre une surface de neige ancienne ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sur les pentes raides exposées au nord et abritées du vent, et elle recouvre de la neige ancienne humide ou une croûte sur une grande partie du reste du territoire. Sur les pentes exposées au nord dans le centre et l'est des Préalpes, la croûte est parfois formée de glace lisse, tandis qu'ailleurs est souvent rugueuse.

Sous la neige fraîche, le manteau neigeux est isotherme zéro degré et souvent humide en dessous de 3000 m environ sur les pentes raides exposées au sud et en dessous de 2700 m environ sur les pentes aux expositions est et ouest. Dans la plupart des régions, la constitution du manteau neigeux est bonne. Elle est plus défavorable surtout sur les pentes aux expositions ouest, nord et est dans le sud du Valais, dans le nord et le centre des Grisons ainsi que dans le nord de la Basse-Engadine. Plus particulièrement dans ces régions, des avalanches peuvent également se décrocher dans les couches fragiles proches du sol.

Rétrospective météo du samedi, 22.3.2014

Le manteau neigeux n'a que faiblement refroidi au cours de la nuit généralement nuageuse. Pendant la matinée, le nord-est a bénéficié de quelques éclaircies dues au foehn, tandis qu'ailleurs le temps était très nuageux. Il y a eu des précipitations pendant la matinée dans le sud et dans l'extrême ouest, et en cours de journée dans les autres régions. Dans le nord, la limite des chutes de neige est passée de 1900 m à environ 1400 m au cours de l'après-midi, alors que dans le Tessin, elle se situait généralement aux alentours de 1500 m.

Neige fraîche

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais, Alpes vaudoises et fribourgeoises, Tessin, Calanca, Misox: de 10 à 20 cm; dans le Tessin, jusqu'à 30 cm
- Autres régions: moins de 10 cm; dans l'extrême nord-est: temps sec

Température

Net refroidissement pour atteindre à la mi-journée environ 0 °C à 2000 m

Vent

Le vent de secteur sud était modéré, mais aussi parfois fort surtout sur la crête nord des Alpes.

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 23.3.2014

Le temps sera très nuageux avec des chutes de neige, qui seront abondantes en de nombreux endroits. Dans le nord, la limite des chutes de neige descendra rapidement passant de 1400 m jusqu'à basse altitude. Dans le nord du Tessin, il neigera jusque dans les vallées et, dans le sud du Tessin, il pleuvra pendant la nuit encore jusqu'aux alentours de 2000 m avant que la limite des chutes de neige ne descende dimanche matin en dessous de 1000 m. Avec le passage du vent au secteur nord, il y aura des éclaircies au cours de l'après-midi dans le Tessin.

Neige fraîche

- Versant nord des Alpes depuis les Alpes bernoises jusqu'au Liechtenstein, Tessin, Graubünden: de 30 à 50 cm
- Autres régions: de 15 à 30 cm

Température

Refroidissement sensible. A la mi-journée à 2000 m: dans le nord -8 °C, dans le sud -5 °C

Vent

- D'abord vent modéré et en altitude vent parfois fort de secteur sud à ouest
- En cours de journée, vent fort de secteur nord et l'après-midi vent du nord soufflant en tempête sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci

Tendance jusqu'à mardi, 25.3.2014

Lundi

Le temps sera variable. Il neigera sous forme d'averses jusqu'à basse altitude et le plus abondamment sur le versant nord des Alpes. Dans le Tessin, le temps sera assez ensoleillé et le vent du nord diminuera. Le danger d'avalanche diminuera dans le sud. Dans les autres régions, il n'évoluera guère.

Mardi

Le temps sera variable avec des éclaircies relativement grandes et quelques averses de neige. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Le temps restera froid. Le danger d'avalanche diminuera.