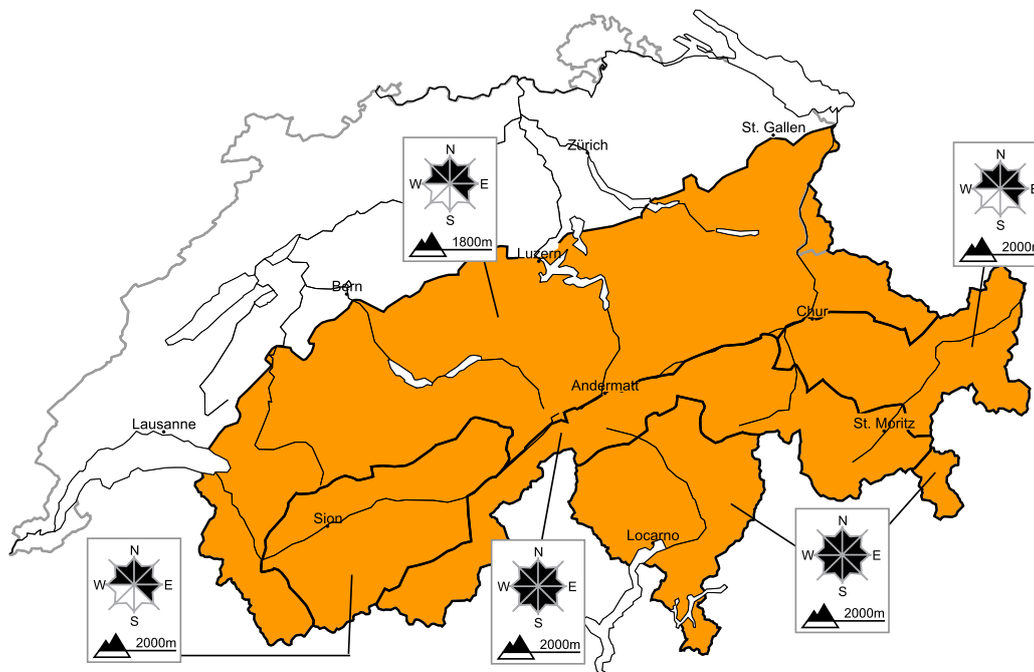


Augmentation du danger d'avalanches avec la neige fraîche et le vent fort

Édition: 7.2.2016, 08:00 / Prochaine mise à jour: 7.2.2016, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 7.2.2016, 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 forment avec la neige fraîche et le vent fort. En outre, des avalanches peuvent aussi se déclencher dans les couches proches du sol. 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, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse. L'après-midi des avalanches spontanées de plus en plus nombreuses sont à attendre. Les randonnées et descentes hors-piste demandent prudence et retenue.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

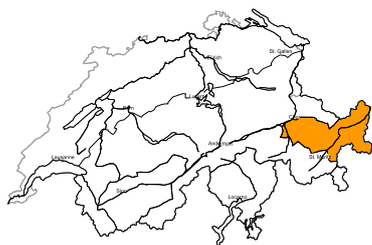
5 très fort



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

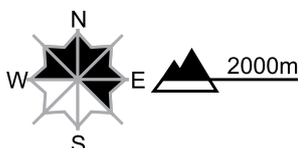
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée délicates se forment avec la tempête de foehn. Des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux se situent surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. L'après-midi des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

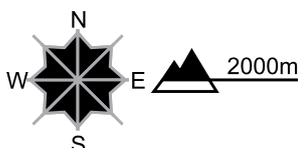
région C

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée étendues se forment avec la neige fraîche et le vent fort. La neige fraîche et la neige soufflée peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Le degré de danger 3, "marqué" est atteint en cours de journée. Avec l'intensification des chutes de neige des avalanches spontanées sont possibles, ceci surtout l'après-midi. Les randonnées à ski et en raquettes demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

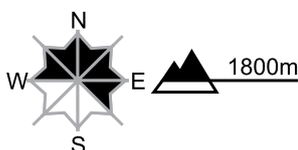
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée délicates se forment avec la tempête de foehn. Celles-ci se trouvent aussi loin des crêtes. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées isolées sont possibles. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

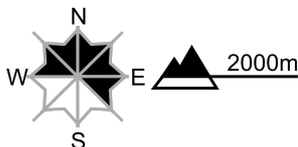
région E

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée délicates se forment avec la tempête de foehn. Celles-ci se trouvent aussi loin des crêtes. Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et ainsi à peine identifiables. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Manteau neigeux et météo

actualisé le 6.2.2016, 17:00

Manteau neigeux

Ce dimanche, le vent fort de secteur sud-ouest donnera lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher, y compris dans le voisinage des crêtes. Dans le sud, où il neigera abondamment pendant la nuit de dimanche à lundi, ces accumulations de neige soufflée seront épaisses et se formeront à toutes les expositions. Dans le nord, le vent transportera surtout la neige encore meuble sur les pentes exposées au nord.

Les couches du manteau neigeux proches du sol ont subi une métamorphose constructive et sont fragiles au-dessus de 2200 m environ, surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Dans les régions de l'est et du sud avec peu de neige, un seul adepte des sports d'hiver peut toujours déclencher des avalanches dans ce fondement fragile du manteau neigeux. Dans les régions avec beaucoup de neige dans le nord et l'ouest, ceci n'est possible que très localement.

Rétrospective météo du samedi, 6.2.2016

Dans le nord, le temps était le plus souvent ensoleillé en dépit de la présence de nuages élevés. Dans le sud, des nuages plus denses ont envahi le ciel dès la matinée, mais le temps est resté sec jusqu'en soirée.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m: entre -2 °C dans le sud et +4 °C dans le nord

Vent

Vent de secteur sud-ouest modéré, mais pendant la journée de plus en plus fort en altitude ainsi que dans les régions touchées par le foehn

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 7.2.2016

Pendant la nuit, les chutes de neige commenceront sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci. La limite des chutes de neige y descendra avec l'intensification des précipitations depuis 1500 m environ jusqu'à basse altitude. Le nord bénéficiera encore d'éclaircies dues au foehn au cours de la matinée. Puis, il y aura des chutes de neige à partir de l'ouest. Il neigera d'abord au-dessus de 1500 m environ et en soirée à partir de 1000 m.

Neige fraîche

On prévoit les apports suivants de neige entre samedi soir et dimanche soir:

- Centre du versant sud des Alpes, Valle Bregaglia, Corvatsch: de 40 à 60 cm
- Reste de la crête principale des Alpes depuis la Dent Blanche jusqu'au col de la Bernina et dans les parties des Grisons directement avoisinantes au nord: de 20 à 40 cm
- Autres régions: de 10 à 20 cm

Température

Températures à la mi-journée à 2000 m entre -4 °C dans l'ouest et le sud et 0 °C dans l'est diminuant en cours de journée

Vent

- Pendant la nuit en altitude ainsi que dans les régions de foehn, vent fort à tempétueux de secteur sud-ouest
- Vent de secteur sud-ouest, nettement plus faible l'après-midi dans l'ouest et le nord, mais fort jusqu'en soirée en altitude dans le sud et l'est

Tendance jusqu'à mardi, 9.2.2016

Pendant la nuit de dimanche à lundi, les précipitations cesseront également dans l'est. En cours de journée, il y aura des éclaircies avant de nouvelles chutes de neige à partir de l'ouest en soirée. Mardi, le ciel sera très nuageux avec des chutes de neige au-dessus de 1400 m environ. Selon les prévisions, il neigera le plus abondamment dans l'ouest. Un vent fort de secteur ouest soufflera en montagne au cours de ces deux journées. Le danger d'avalanche diminuera lentement dans les régions du sud touchées par les précipitations les plus abondantes et il est possible qu'il augmente à nouveau mardi surtout dans les régions de l'ouest. Dans les autres régions, il n'évoluera guère. Les conditions resteront délicates pour la pratique des sports de neige en dehors des pistes sécurisées.