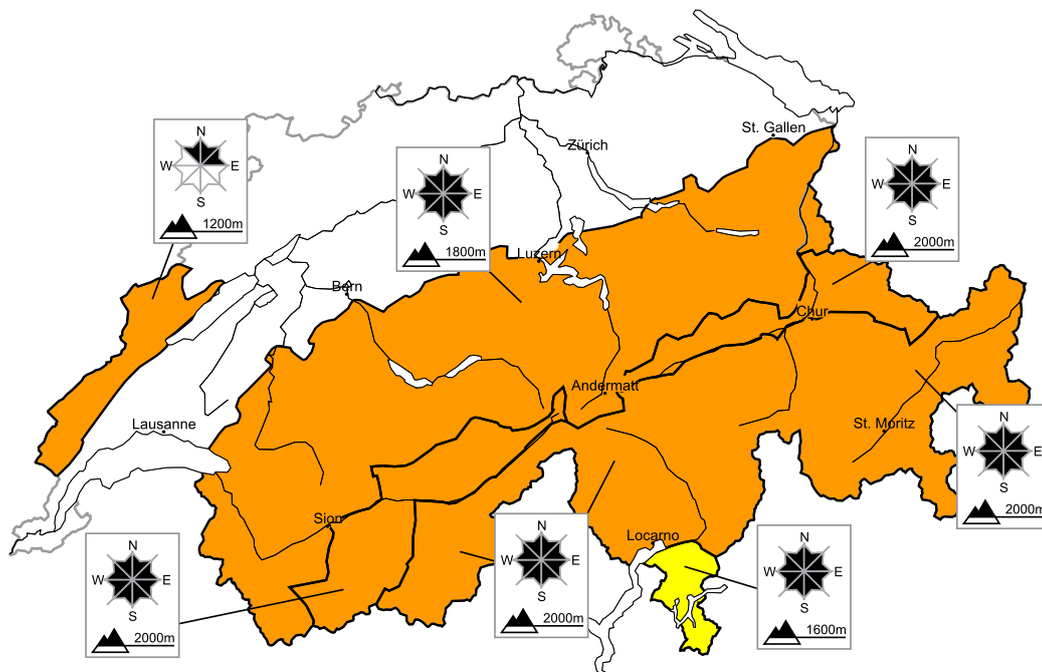


En dehors des pistes sécurisées situation avalancheuse critique dans certaines régions

Édition: 4.3.2016, 08:00 / Prochaine mise à jour: 4.3.2016, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 4.3.2016, 08:00



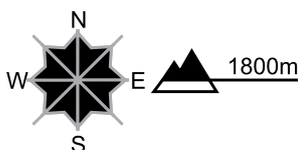
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée étendues se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment en cours de journée, ceci aussi en dessous d'environ 1800 m dans les régions concernées par le foehn. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées sont possibles, également de taille moyenne. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

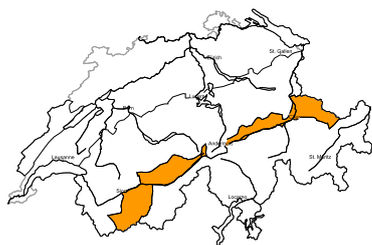
5 très fort



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

région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours constituent le danger principal. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment en cours de journée, notamment sur les pentes exposées au nord. Des avalanches peuvent être déjà 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.

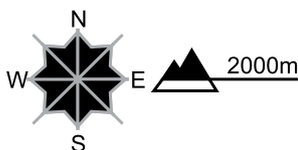
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours constituent le danger principal. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment l'après-midi. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Ceci particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

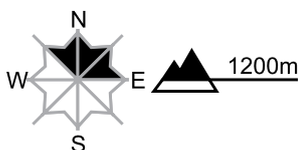
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Neige soufflée constituant le danger principal. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

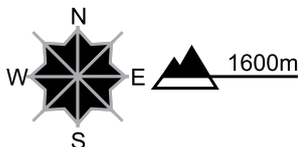
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée des derniers jours constituent le danger principal. Elles devraient être évitées spécialement en terrain très raide. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Manteau neigeux et météo

actualisé le 3.3.2016, 17:00

Manteau neigeux

Avec le vent fort du nord-ouest, des accumulations de neige soufflée se sont formées jeudi en toutes régions. Elles sont encore fragiles. En outre, à haute altitude, ainsi que dans les régions concernées par le foehn également à moyenne altitude, avec le vent de sud-ouest forçant en cours de journée, il se forme de nouvelles accumulations de neige soufflée très facilement déclenchables.

La structure du manteau neigeux est partiellement défavorable dans le sud du Haut-Valais, dans le Tessin, dans les régions intra-alpines des Grisons et en Engadine, avec des couches à la base du manteau ayant subi une métamorphose constructive à grain anguleux. Par endroits, des avalanches peuvent s'y déclencher dans ces couches fragiles, et devenir dangereusement grosses, surtout sur les versants nord au-dessus d'environ 2400 m. Dans les autres régions, un déclenchement d'avalanches sèches dans les couches proches du sol n'est que peu probable.

Rétrospective météo du jeudi, 3.3.2016

La nuit a été généralement couverte. Par moments, il a neigé jusqu'à basse altitude.

En journée, le ciel a été fortement nuageux sur le versant nord des Alpes et dans le Valais. Vers midi, les chutes de neige ont recommencé par l'ouest. Dans les Grisons, des éclaircies se sont produites par intermittence, et dans le centre et le sud du Tessin, le temps a été ensoleillé.

Neige fraîche

De mercredi après-midi à jeudi midi :

- versant nord des Alpes à l'ouest de la Kander, nord du Bas-Valais et centre du Valais: 20 à 40 cm
- reste du versant nord des Alpes: 15 à 30 cm
- reste du Valais, ainsi que dans le Tessin et les Grisons: en général 5 à 15 cm

Température

à midi à 2000 m entre -8 °C au nord et -5 °C au sud

Vent

modéré à fort de nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 4.3.2016

Dans la nuit, il neigera dans le nord jusqu'à basse altitude. En début de matinée, les éclaircies reviendront partout. Sur le versant sud des Alpes, le temps restera sec. En cours de matinée, de nouveaux nuages arriveront par l'ouest. Le temps restera sec jusque dans l'après-midi.

Neige fraîche

De jeudi après-midi à vendredi matin :

- versant nord des Alpes de l'est de l'Oberland bernois jusqu'à l'Alpstein: 15 à 30 cm
- reste du versant nord des Alpes, Valais, nord et centre des Grisons: 5 à 15 cm
- sinon moins ou sec

Température

à midi à 2000 m entre -2 °C au nord et -5 °C au sud

Vent

dans la nuit, en haute montagne et sur le versant sud des Alpes, vent de nord-ouest modéré à fort; l'après-midi, modéré à fort de sud-ouest, dans les vallées alpines foehn de sud de plus en plus fort.

Tendance jusqu'à dimanche, 6.3.2016

Samedi

Dans la nuit de vendredi à samedi, des chutes de neige débuteront tout à l'ouest et au sud. En matinée, il commencera à neiger également dans les autres régions. La limite des chutes de neige se situera à basse altitude. Sur le versant sud des Alpes et en Haute-Engadine, il pourra tomber de grandes quantités de neige.

Le danger d'avalanches augmentera de manière marquée dans les régions concernées par les précipitations principales, sinon il n'évoluera pratiquement pas.

Dimanche

Les chutes de neige cesseront dans la nuit de samedi à dimanche. En cours de journée, alternance de nuages et d'éclaircies. Le danger d'avalanches diminuera.