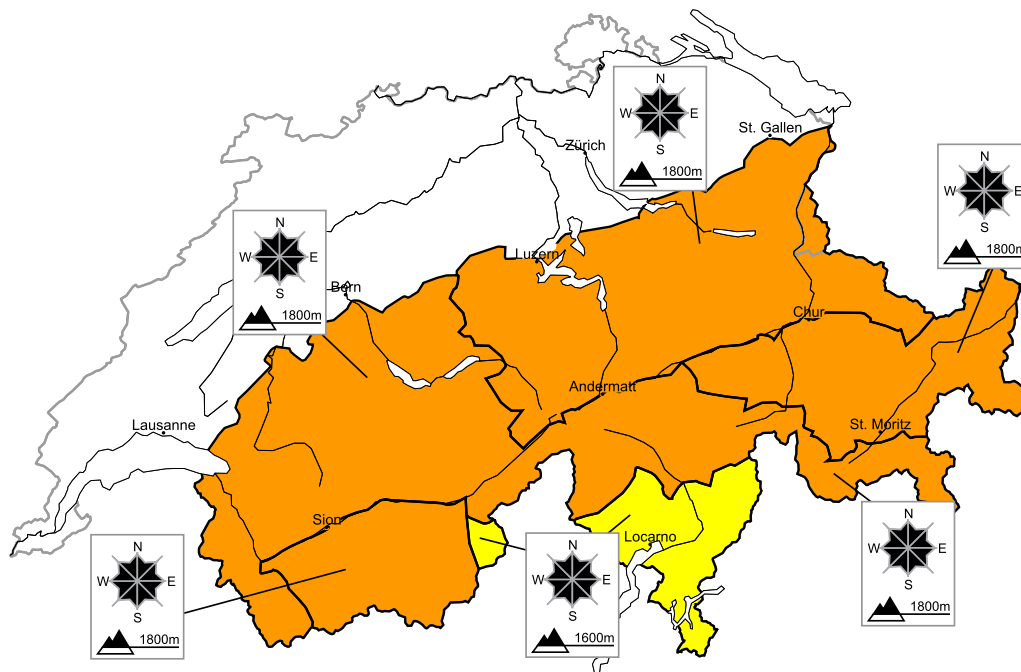


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 6.3.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 6.3.2015, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 6.3.2015, 08:00



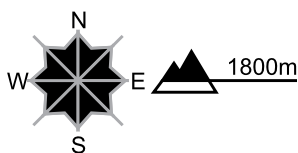
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux

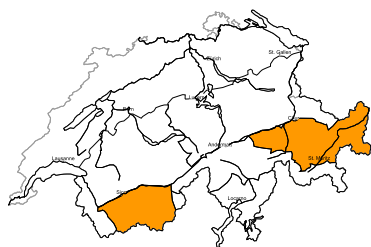


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée étendues se sont formées avec la neige fraîche et la tempête. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Des avalanches spontanées sont possibles. Les endroits dangereux sont en partie couverts de neige fraîche, et ainsi difficilement identifiables. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

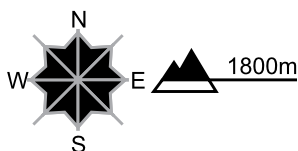
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux

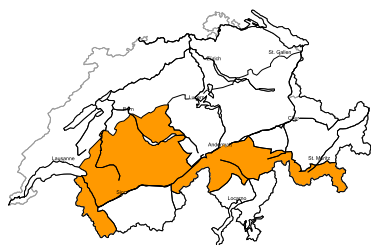


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée étendues se sont formées avec la tempête. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Celles-ci peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux et atteindre une taille moyenne. Des avalanches spontanées sont possibles de manière isolée. Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

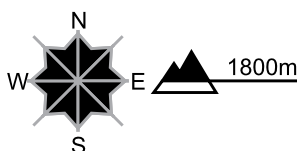
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux

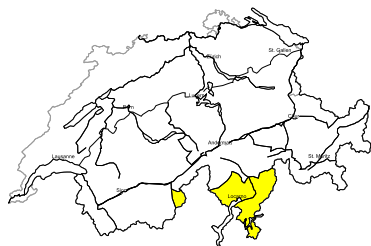


Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée étendues se sont formées avec la tempête. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Des avalanches spontanées sont possibles. Les endroits dangereux sont facilement identifiables pour un oeil exercé. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

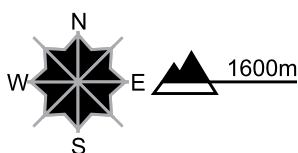
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent fort. Celles-ci sont généralement petites mais déclenchantes par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux sont facilement identifiables pour un oeil exercé. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 5.3.2015, 17:00

Manteau neigeux

Le vent fort de nord a formé de nombreuses accumulations de neige soufflée facilement déclenchables. Des départs d'avalanches spontanées ont été signalés. A l'ouest et au sud, les endroits dangereux sont la plupart du temps bien reconnaissables pour un ζ il exercé. A l'est, ils sont en partie recouverts par la neige fraîche, et donc plus difficiles à détecter.

Surtout dans le sud du Valais, dans les régions intra-alpines des Grisons et dans la vallée de Münster, des couches fragiles sont profondément enfouies dans le manteau neigeux. Des avalanches peuvent se déclencher par endroits jusque dans les couches profondes du manteau neigeux. Au nord d'une ligne Rhône-Rhin, la structure du manteau neigeux est un peu plus favorable. Sur le versant sud des Alpes, elle est en général favorable.

Rétrospective météo du jeudi, 5.3.2015

A l'ouest et au sud, le temps a été généralement ensoleillé. A l'est, le ciel est resté très nuageux. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, ainsi que dans le nord des Grisons, il est tombé de 10 à 20 cm de neige jusqu'à basse altitude.

Neige fraîche

Au total, on a relevé les quantités suivantes de neige fraîche entre mardi soir et jeudi après-midi au-dessus d'environ 1500 m :

- Bas-Valais, versant nord des Alpes, Prättigau : 20 à 40 cm, de l'Oberland bernois jusqu'aux Alpes Glaronnaises localement jusqu'à 60 cm
- régions adjacentes au sud : 10 à 20 cm
- versant sud des Alpes et Engadine sauf Samnaun : en général sec

Température

à midi à 2000 m entre -10 °C au nord et -5 °C au sud

Vent

- vent fort à tempétueux de secteur nord
- sur les Préalpes, l'après-midi, bise modérée

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 6.3.2015

A l'ouest et au sud, le temps sera ensoleillé après une nuit claire. A l'est, il neigera d'abord encore un peu jusqu'à basse altitude. Puis le temps y sera également de plus en plus ensoleillé.

Neige fraîche

Est du versant nord des Alpes et nord-est des Grisons : quelques centimètres

Température

A midi à 2000 m environ -1 °C à l'ouest et au sud et -7 °C à l'est

Vent

- en altitude et sur le centre du versant sud des Alpes, vent de nord d'abord fort à tempétueux, puis faiblissant en cours de journée
- sur les Préalpes bise modérée à forte

Tendance jusqu'à dimanche, 8.3.2015

A l'exception de bancs de nuages élevés, les deux journées seront ensoleillées. En altitude, il soufflera un vent de nord-est modéré à fort. Les températures remonteront nettement et se situeront dimanche autour de 6 °C à midi à 2000 m. Le danger d'avalanches de neige sèche diminuera. Le danger d'avalanches mouillées et d'avalanches de glissement augmentera à chaque fois en cours de journée après des nuits claires.