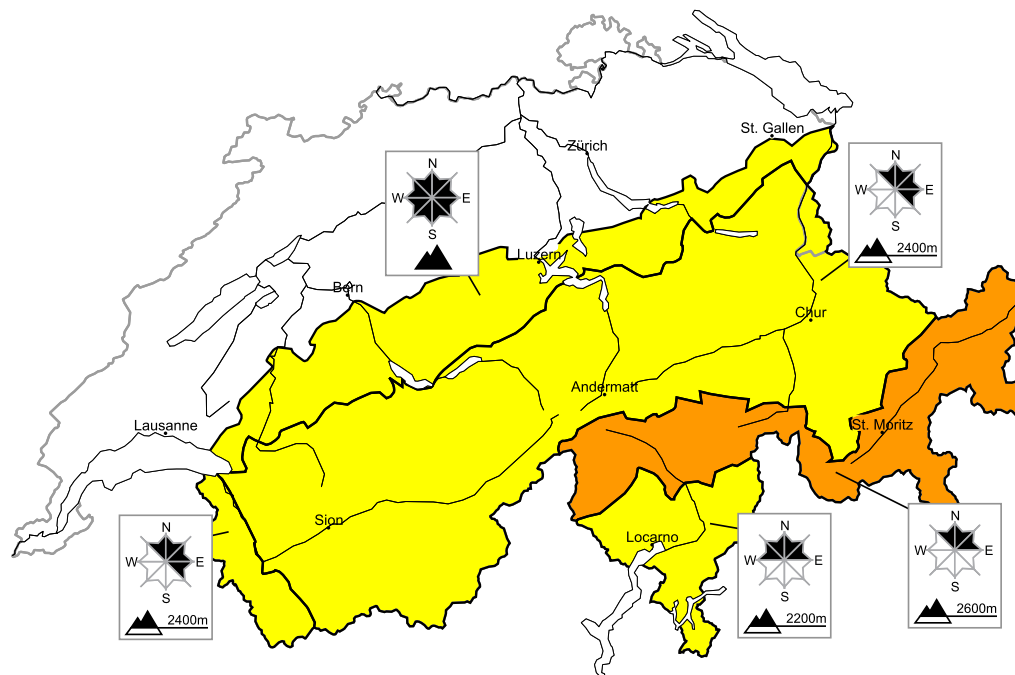


Danger d'avalanches dans certaines régions marqué. Des avalanches mouillées en dessous d'environ 2600 m

Édition: 5.5.2017, 17:00 / Prochaine mise à jour: 6.5.2017, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 5.5.2017, 17:00



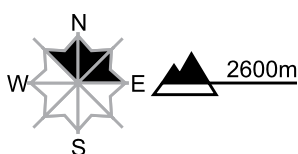
région A

Marqué, degré 3



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent surtout être déclenchées dans les couches proches de la surface. Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et ainsi à peine identifiables. Des accumulations récentes de neige soufflée se forment surtout à proximité des crêtes. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent par endroits déclencher des avalanches, notamment sur les pentes très raides. Des avalanches de petite et rarement moyenne taille sont possibles. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées

Des avalanches et coulées humides de petite et rarement moyenne taille sont possibles avec la pluie. Ceci à toutes les expositions en dessous d'environ 2400 m.

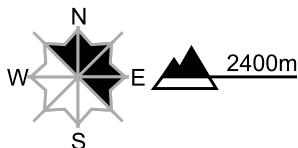
région B

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent parfois être déclenchées dans les couches proches de la surface. Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent fort. Avec la chute de neige le danger d'avalanches augmente à partir de midi. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées

Des avalanches et coulées humides de petite et rarement moyenne taille sont à attendre avec la pluie. Ceci à toutes les expositions en dessous d'environ 2600 m.

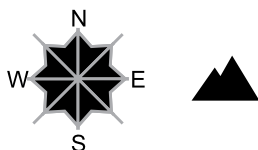
région C

Limité, degré 2



Avalanches mouillées

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches et coulées humides de petite et rarement moyenne taille sont à attendre avec la pluie. Ceci à toutes les expositions. Les randonnées demandent un choix réfléchi des itinéraires.

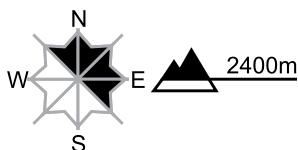
région D

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent être déclenchées dans les couches proches de la surface. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Ils sont difficilement identifiables. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Des accumulations de neige soufflée se forment en cours de journée. Ceci surtout sur les pentes exposées au nord comme à proximité des crêtes et des cols. Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais facilement déclenchantes. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

Avalanches mouillées

Des avalanches mouillées de plus en plus nombreuses de petite et rarement moyenne taille sont à attendre avec la pluie en dessous d'environ 2600 m. Ceci à partir de la seconde moitié de nuit.

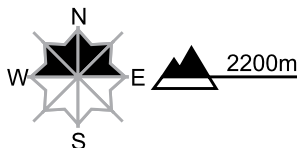
région E

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches sèches peuvent être déclenchées dans les couches proches de la surface. Les endroits dangereux se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Ils sont difficilement identifiables. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Avalanches mouillées

Des avalanches et coulées humides isolées sont possibles en dessous d'environ 2400 m.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 5.5.2017, 17:00

Manteau neigeux

Les couches de neige proches de la surface et les accumulations de neige soufflée généralement petites et relativement récentes sont parfois encore susceptibles de se décrocher, surtout sur les pentes très raides exposées au nord et dans le voisinage des crêtes. Le vent fort de secteur sud-ouest donne lieu à la formation d'accumulations fraîches de neige soufflée, surtout en haute montagne. Elles seront d'abord encore petites, mais elles grossiront en cours de journée avec la neige fraîche. Avec la pluie jusqu'aux alentours de 2600 m, le risque de déclenchement d'avalanches de neige mouillée augmente, tout particulièrement sur les pentes orientées au nord non encore purgées.

Les analyses du manteau neigeux sur les pentes exposées au nord dans une bande d'altitude entre 2400 et 3000 m révèlent encore toujours la présence en profondeur de la couche fragile, tout particulièrement dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons. Très localement, des avalanches peuvent y entraîner tout le manteau neigeux.

Rétrospective météo du vendredi, 5.5.2017

La nuit était partiellement claire dans l'ouest et le sud, mais généralement couverte dans l'est. Des averses ont apporté un peu de neige fraîche au-dessus de 1600 m environ. La journée était généralement ensoleillée dans l'ouest et le sud et de plus en plus ensoleillée dans l'est après la dissipation de nuages résiduels.

Neige fraîche

Au-dessus de 2200 m environ: Localement de 5 à 10 cm sous forme d'averses dans les Grisons et en Valais; ailleurs, moins de neige fraîche ou temps sec

Température

En hausse d'ouest en est en cours de journée; à la mi-journée à 2000 m entre +4 °C dans l'ouest et le sud et +1 °C dans l'est

Vent

Faible à modéré, pendant la nuit de secteur nord, en cours de journée s'orientant au secteur ouest

Prévisions météo jusqu'à samedi, 6.5.2017

Pendant la nuit, le ciel sera encore partiellement clair dans l'est, mais très nuageux partout ailleurs. Au cours de la seconde moitié de la nuit, un front chaud traversera la Suisse d'ouest en est apportant de faibles précipitations, principalement sur les Préalpes. La journée sera temporairement généralement sèche avec des éclaircies dues au foehn dans le nord. A la mi-journée, il y aura de nouvelles précipitations à partir de l'ouest. La limite des chutes de neige descendra depuis 2600 m environ jusqu'aux alentours de 2000 m l'après-midi.

Neige fraîche

Apport de neige au-dessus de 2800 m environ d'ici à samedi après-midi:

- Versant nord des Alpes, nord du Valais, partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 10 à 20 cm; à la frontière avec la France: jusqu'à 30 cm
- Versant sud des Alpes sans le sud de la région du Simplon, Grisons: de 5 à 10 cm

Température

Températures à la mi-journée à 2000 m entre +3 °C dans l'ouest et le sud et +6 °C dans l'est, diminuant d'ouest en est en cours de journée

Vent

Vent de secteur sud-ouest, modéré mais fort en haute montagne; tendance au foehn dans les vallées alpines

Tendance jusqu'à lundi, 8.5.2017

Dimanche

Sur une grande partie du territoire, temps très nuageux avec des chutes de neige; de 20 à 40 cm de neige fraîche dans le nord. La limite des chutes de neige descendra à environ 1800 m. Au sud de la crête principale des Alpes, le temps sera partiellement ensoleillé avec du vent du nord. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera sur une grande partie du nord. Le danger d'avalanche de neige mouillée diminuera dans le nord et sera soumis à une augmentation en cours de journée dans le sud.

Lundi

Dans le nord, le ciel sera très nuageux et les précipitations diminueront quelque peu. La limite des chutes de neige se situera à 1600 m. En Valais et dans le sud, on prévoit un temps assez ensoleillé. Il est possible que le danger d'avalanche augmente encore un peu dans le nord-est; il n'évoluera guère dans les autres régions.