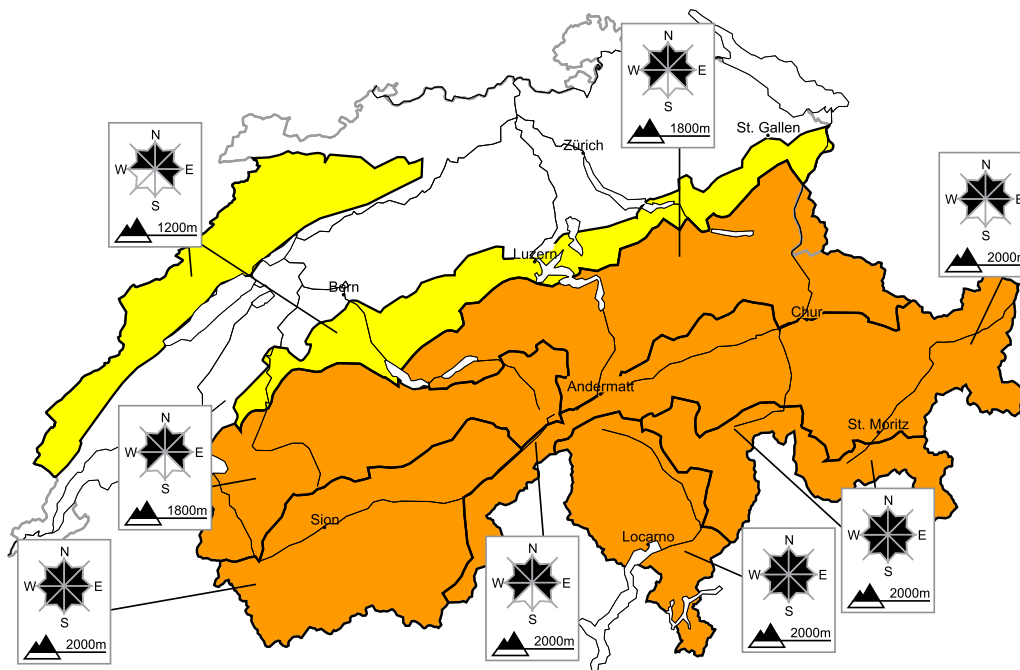


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 22.1.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 22.1.2021, 17:00

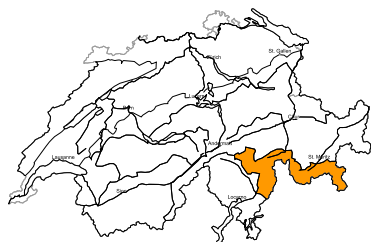
Danger d'avalanche

actualisé le 22.1.2021, 08:00



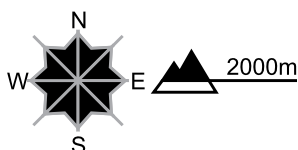
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille de manière isolée. Dans le Val Bregaglia, sur le Corvatsch et à la Bernina des avalanches spontanées sont possibles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

5 très fort

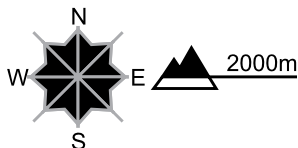
région B

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile et atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec la neige fraîche et le vent par régions.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent beaucoup d'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

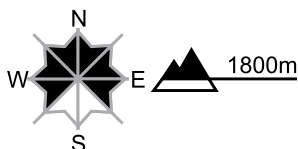
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se sont formées avec le vent de sud-ouest fort. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent parfois se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger.

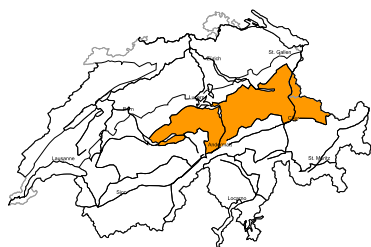
Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement et coulées humides de moyenne et rarement grande taille sont à attendre sur les pentes raides exposées au sud en dessous d'environ 2000 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

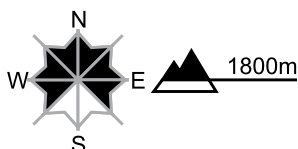
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

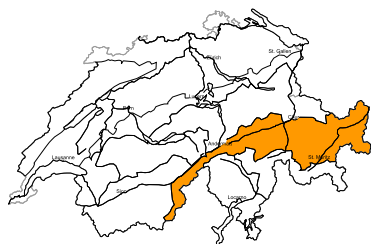
Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se sont formées avec le vent de sud-ouest fort. Des avalanches peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent de manière très isolée se déclencher dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement et coulées humides de moyenne et rarement grande taille sont à attendre sur les pentes raides exposées au sud en dessous d'environ 2000 m. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

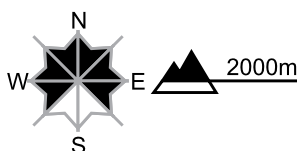
région E

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se sont formées avec le vent de sud-ouest partiellement fort. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches peuvent être déclenchées dans la neige ancienne fragile de manière isolée et atteindre une grande taille. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

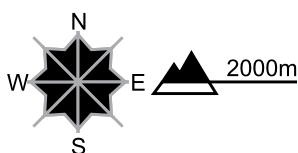
région F

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux

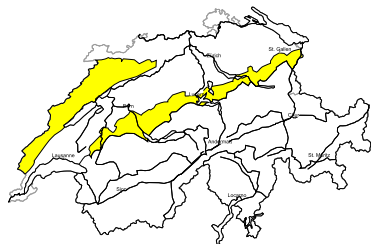


Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont fragiles. En altitude les accumulations de neige soufflée sont plus importantes. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

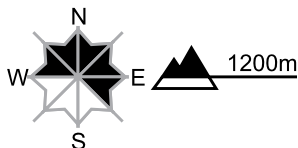
région G

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie facilement déclenchables. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Les randonnées à ski et en raquettes demandent un choix très prudent d'itinéraires.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement sont possibles sur les pentes raides herbeuses. Elles sont généralement petites.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 21.1.2021, 17:00

Manteau neigeux

Avec le vent de sud-ouest fort, et même parfois tempétueux, des accumulations de neige soufflée étendues et compactes se sont formées mercredi et jeudi sur le versant nord des Alpes. Celles-ci se stabilisent de plus en plus.

Avec la neige fraîche et le vent parfois fort, il se forme, surtout à haute altitude sur le versant sud des Alpes, ainsi qu'à l'ouest, des accumulations de neige soufflée facilement déclenchables.

En partie intermédiaire du manteau neigeux, on observe en de nombreux endroits une couche fragile marquée, et ceci également en-dessous de la limite de la forêt. Sur le centre et l'est du versant nord des Alpes, cette couche fragile est souvent largement recouverte, et donc désormais très difficilement déclenchable. C'est surtout sur l'ouest du versant nord des Alpes, dans le Valais et dans les Grisons, et généralement dans les endroits moins enneigés, que des avalanches peuvent encore être déclenchées dans cette couche. En outre, dans ces régions, les avalanches peuvent également se déclencher dans la neige ancienne proche du sol, et atteindre une grande taille. Sur le versant sud des Alpes, la structure du manteau neigeux est plus favorable. Des ruptures profondes dans le manteau neigeux sont très peu probables.

Rétrospective météo du jeudi, 21.01.2021

Dans les régions concernées par le foehn, on a observé des éclaircies, sinon le temps est resté généralement nuageux. Il a plu un peu l'après-midi dans le Jura. Sur la crête principale des Alpes et au sud de celle-ci, le temps a été fortement nuageux avec des précipitations.

Neige fraîche

De mercredi soir à jeudi après-midi au-dessus de 500 m :

- crête principale des Alpes du Nufenen jusque dans la région de la Bernina, ainsi qu'au sud de celle-ci : 10 à 25 cm
- sinon sec

Température

à midi à 2000 m au nord autour de -1 °C, dans les régions soumises au foehn +2 °C et au sud -5 °C

Vent

de sud-ouest, et dans les vallées alpines foehn de sud.

- modéré à fort, dans le Jura et sur le versant nord des Alpes parfois tempétueux
- au sud faible à modéré

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 22.01.2021

Pendant la nuit, il y aura des précipitations à l'ouest et au sud. En journée, dans un premier temps généralement sec. Sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, il y aura des périodes ensoleillées, sinon le temps sera couvert. A l'ouest et au sud, de nouvelles précipitations arriveront l'après-midi. La limite pluie-neige se trouve à l'ouest vers 1200 m, au sud à basse altitude.

Neige fraîche

De jeudi soir à vendredi soir, au-dessus de 1500 m:

- crête principale des Alpes du San Bernardino jusqu'à la région de la Bernina : 20 à 40 cm, dans la Bernina jusqu'à 50 cm
- reste du centre du versant sud des Alpes, nord et extrême-ouest du Bas-Valais : 15 à 30 cm
- ouest du versant nord des Alpes, ouest du Jura, autres régions du Valais, de la région du Gotthard, du centre des Grisons et de la Haute-Engadine : 5 à 15 cm
- sinon généralement sec

Température

à midi à 2000 m entre 0 °C au nord et -4 °C au sud

Vent

de sud-ouest, dans les vallées alpines, foehn de sud.

- sur la crête principale des Alpes et au nord de celle-ci : en général fort, parfois tempétueux ; faiblissant l'après-midi
- au sud faible à modéré

Tendance jusqu'à dimanche, 24.01.2021

Samedi

Dans la nuit de vendredi à samedi, il neigera en toutes régions. La limite pluie-neige se situera à basse altitude. En journée, le temps sera généralement sec et parfois ensoleillé. A l'ouest, la nébulosité augmentera l'après-midi. Le danger d'avalanches augmentera un peu en toutes régions. C'est surtout dans le Bas-Valais et dans la Haute-Engadine qu'il faudra s'attendre à des avalanches spontanées.

Dimanche

Dans la nuit de samedi à dimanche, les précipitations seront généralisées, à part tout au sud où le temps restera sec. En journée, le temps sera généralement nuageux, mais sec. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.