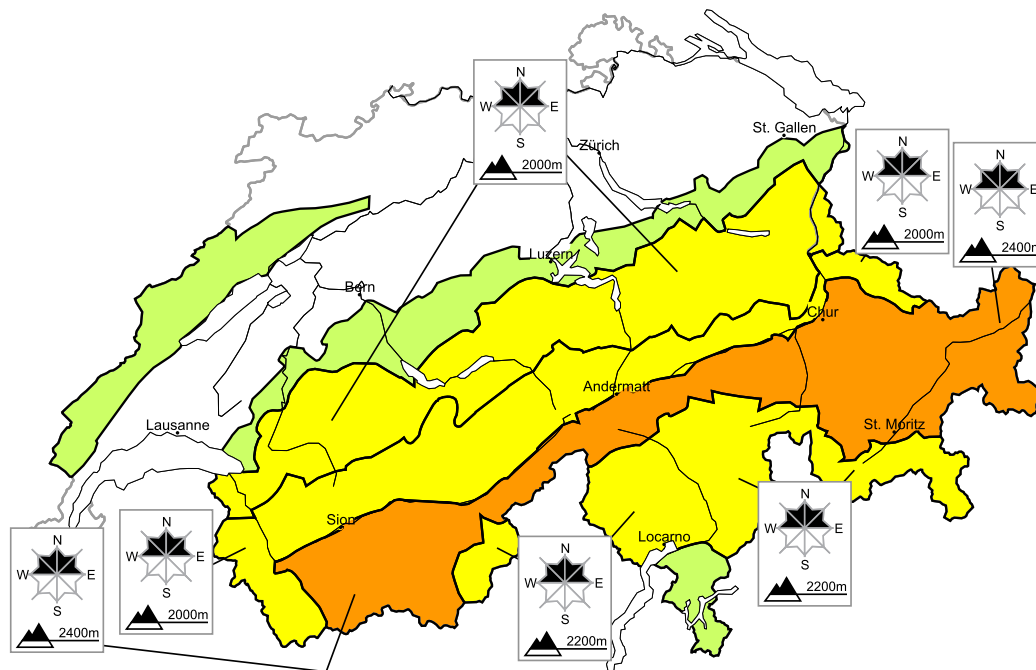


En altitude danger d'avalanches marqué dans certaines régions

Édition: 25.3.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 25.3.2021, 17:00

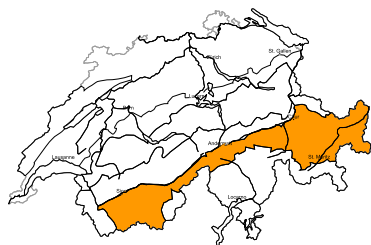
Danger d'avalanche

actualisé le 25.3.2021, 08:00



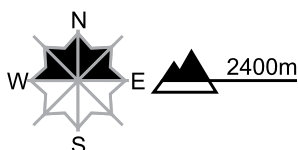
région A

Marqué, degré 3



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

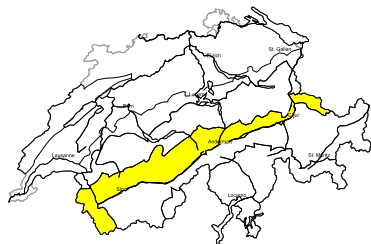
Des couches fragiles en partie supérieure du manteau neigeux peuvent encore être déclenchées par endroits, spécialement sur les pentes très raides exposées au nord. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, certaines pouvant atteindre une taille dangereuse. Les pentes nord très raides devraient être évaluées avec précaution. En outre les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes sont partiellement encore déclenchables. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2400 m. En outre en cours de journée sur les pentes exposées au sud, des avalanches et coulées humides sont possibles. Ceci particulièrement en dessous d'environ 2800 m.

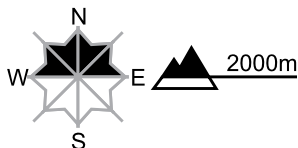
région B

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. En haute montagne ces endroits dangereux se trouvent à toutes les expositions. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2400 m. En outre en cours de journée sur les pentes exposées au sud, des avalanches et coulées humides sont possibles. Ceci particulièrement en dessous d'environ 2800 m.

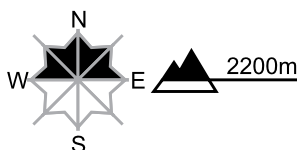
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

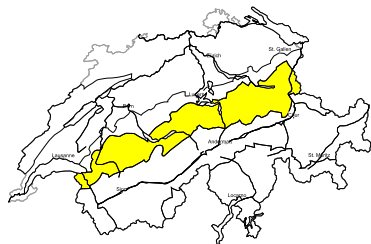
Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée constituent le danger principal. Les endroits dangereux se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Un choix prudent des itinéraires est important. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest en dessous d'environ 2400 m. En outre en cours de journée sur les pentes exposées au sud, des avalanches et coulées humides sont possibles. Ceci particulièrement en dessous d'environ 2800 m.

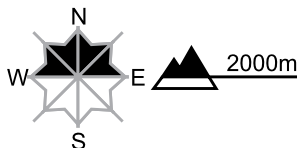
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

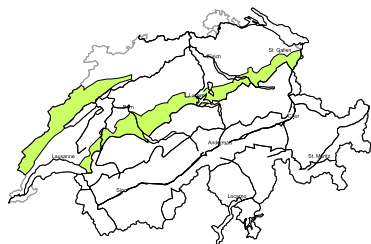
Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée constituent le danger principal. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées par des personnes et atteindre une taille moyenne. Un choix prudent des itinéraires est nécessaire.

Avalanches mouillées en cours de journée

Des avalanches de neige mouillée et de glissement de petite et rarement moyenne taille sont possibles sur les pentes très raides exposées à l'est, au sud et à l'ouest.

région E

Faible, degré 1



Neige soufflée

Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent spécialement sur les pentes extrêmement raides. Même une coulée peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et coulées humides isolées sont possibles.

région F

Faible, degré 1



Situation avalancheuse typique vague

Quelques endroits dangereux se situent surtout en terrain extrêmement raide. Même une petite avalanche peut entraîner les amateurs des sports de neige et les faire chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 24.3.2021, 17:00

Manteau neigeux

Plus particulièrement en Valais et dans les Grisons au sud de l'axe Rhône-Rhin ainsi que dans la région du Gothard, la partie supérieure du manteau neigeux renferme souvent une couche fragile marquée. Ces derniers jours, des avalanches d'ampleur dangereuse ont à diverses reprises été déclenchées par des personnes dans cette couche fragile sur les pentes aux expositions ouest, nord et est. Localement, des avalanches se sont également propagées sur leur trajectoire jusqu'aux couches de neige ancienne proches du sol, surtout aux endroits peu enneigés. Dans les autres régions également, cette couche fragile est parfois présente sur les pentes à l'ombre. Des déclenchements d'avalanches dans cette couche n'ont toutefois été signalées que localement.

De plus, les accumulations de neige soufflée déjà un peu plus anciennes sont parfois encore susceptibles de se décrocher, tout particulièrement sur les pentes à l'ombre de haute altitude.

Avec l'humification croissante, le danger d'avalanche de neige mouillée et de glissement augmente en cours de journée sur les pentes fortement ensoleillées.

Rétrospective météo du mercredi, 24.03.2021

Après une nuit claire, la journée était ensoleillée.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +2 °C dans l'ouest et le sud et 0 °C dans l'est

Vent

Vent du nord, temporairement modéré sur la crête principale des Alpes et généralement faible ailleurs

Prévisions météo jusqu'à jeudi, 25.03.2021

La nuit sera claire. La journée sera assez ensoleillée, malgré la présence de champs nuageux élevés. Des nuages convectifs se formeront l'après-midi. Des averses locales ne sont pas exclues.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m: 0 °C dans le nord et +2 °C dans le sud

Vent

Pendant la nuit, vent s'orientant du secteur nord au secteur ouest à sud-ouest, temporairement modéré sur le versant sud des Alpes et en haute montagne, et généralement faible ailleurs

Tendance jusqu'à samedi, 27.03.2021

Vendredi

En cours de journée, des nuages envahiront le ciel à partir du sud-ouest. Le temps restera cependant sec. Le vent de secteur sud-ouest augmentera d'intensité en cours de journée.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera encore un peu. Le danger d'avalanche de neige mouillée et d'avalanche de glissement augmentera en cours de journée.

Samedi

Au cours de la nuit de vendredi à samedi et pendant la journée de samedi, il y aura de faibles précipitations sur une grande partie du territoire. La limite des chutes de neige descendra depuis 1700 m à environ 1000 m. Les quantités de précipitations sont cependant encore incertaines.

Il est possible que le danger d'avalanche augmente un peu à haute altitude en raison de la neige fraîche.