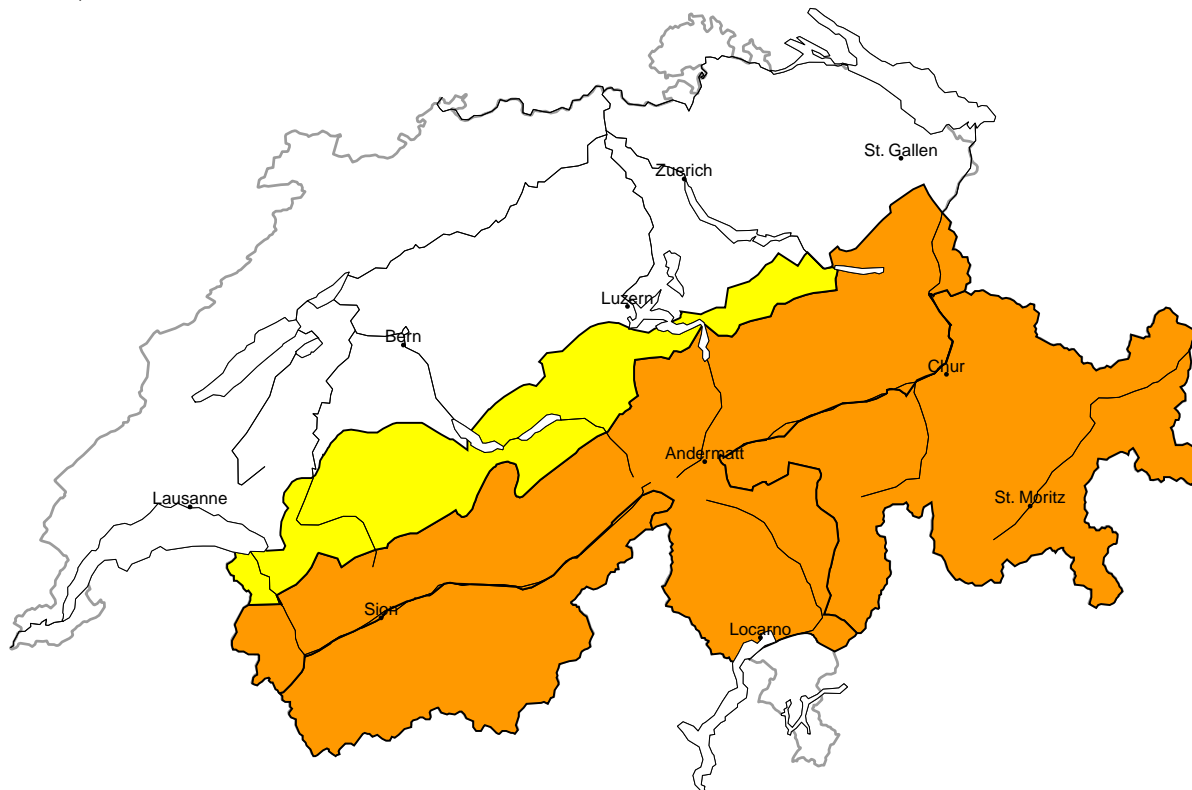


Le danger d'avalanches mouillées est déjà élevé le matin

Édition: 5.5.2023, 17:00 / Prochaine mise à jour: 6.5.2023, 17:00

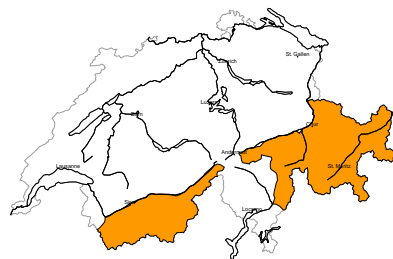
Danger d'avalanche

actualisé le 5.5.2023, 17:00



région A

Marqué, degré 3



Avalanches mouillées

Le rayonnement nocturne est très peu présent. Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées sont possibles déjà le matin. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger augmente rapidement en matinée jusqu'au degré 3, "marqué". Des avalanches de neige mouillée et de glissement très nombreuses sont à attendre. Celles-ci peuvent parfois entraîner l'ensemble du manteau neigeux et sur les pentes exposées au nord atteindre une très grande taille de manière isolée. Ceci surtout en dessous d'environ 3000 m. Des avalanches peuvent avancer jusqu'aux prairies dans les parcours d'avalanches typiques.

Neige ancienne

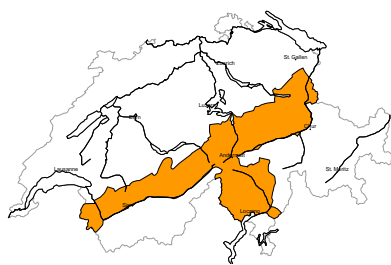
Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 3000 m. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une grande taille. Les endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Prudence surtout dans les endroits plutôt faiblement enneigés.

Remarque

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

région B

Marqué, degré 3



Avalanches mouillées

Le rayonnement nocturne est très peu présent. Des avalanches de neige mouillée et de glissement isolées sont possibles déjà le matin. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger augmente rapidement en matinée jusqu'au degré 3, "marqué". Des avalanches de neige mouillée et de glissement très nombreuses sont à attendre. Celles-ci peuvent parfois entraîner l'ensemble du manteau neigeux et sur les pentes exposées au nord atteindre une très grande taille de manière isolée. Ceci surtout en dessous d'environ 3000 m. Des avalanches peuvent avancer jusqu'aux prairies dans les parcours d'avalanches typiques.

Avalanches sèches: aucune situation avalancheuse typique prédominante

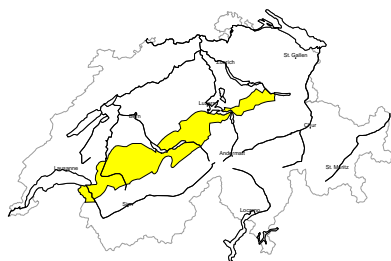
Des endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes raides exposées au nord-ouest, au nord et au nord-est au-dessus d'environ 3000 m. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches proches de la surface. Les avalanches sont plutôt petites. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Remarque

Le service de prévisions d'avalanches n'a pas beaucoup d'informations actuellement en provenance du terrain, c'est pourquoi le danger d'avalanche devrait être étudié avec une attention particulière sur le terrain.

région C

Limité, degré 2



Avalanches mouillées

Le rayonnement nocturne est très peu présent. À partir du matin des avalanches de neige mouillée et de glissement de moyenne taille sont possibles surtout sur les pentes raides exposées à l'ouest, au nord et à l'est. Des avalanches peuvent de manière isolée avancer jusqu'aux prairies.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 5.5.2023, 17:00

Manteau neigeux

Des avalanches de neige sèche sont encore possibles surtout en haute montagne sur les pentes très raides exposées au nord. Le manteau neigeux est mouillé en dessous de 2500 m environ sur les pentes exposées au nord et jusqu'à plus de 3000 m aux autres expositions. Le manteau de neige ancienne renferme encore en profondeur des couches fragiles, surtout dans le sud du Valais et dans les Grisons ainsi que localement dans les autres régions. Sur les pentes exposées au nord entre environ 2500 et 3000 m, ces couches fragiles sont progressivement humidifiées pour la première fois, ce qui les fragilise.

Pendant la nuit couverte, la surface neigeuse ne refroidit que de manière limitée. En conséquence, le danger d'avalanches de neige mouillée est accru dès la matinée et il augmente rapidement sous l'effet de l'ensoleillement et du réchauffement. Il faut s'attendre à des avalanches spontanées. Surtout sur les pentes exposées au nord au-dessus de 2400 m environ, les avalanches peuvent parfois entraîner tout le manteau neigeux et atteindre une grande ampleur.

Rétrospective météo du vendredi, 05.05.2023

Pendant la nuit de jeudi à vendredi, le ciel était couvert et le rayonnement quelque peu réduit. La matinée était assez ensoleillée. En cours de journée, il y a eu de plus en plus de nuages convectifs et des averses locales. La limite des chutes de neige se situait à 2800 m.

Neige fraîche

Localement quelques centimètres sous forme d'averses au-dessus de 2800 m environ

Température

A la mi-journée à 2000 m, +11 °C

Vent

Généralement faible

Prévisions météo jusqu'au samedi, 06.05.2023

La nuit de vendredi à samedi sera très nuageuse. Après la dissipation des nuages résiduels, la journée sera temporairement assez ensoleillée. Des nuages convectifs se formeront en cours de journée. Des averses locales seront possibles.

Neige fraîche

Localement quelques centimètres sous forme d'averses au-dessus de 2800 m environ

Température

Température à la mi-journée à 2000 m, aux alentours de +10 °C

Vent

De secteur ouest

- Pendant la nuit, temporairement modéré dans les Préalpes et en altitude
- Ailleurs, généralement faible

Tendance jusqu'au lundi, 08.05.2023

dimanche

La nuit de samedi à dimanche sera nuageuse. Pendant la journée, il y aura quelques éclaircies. Sinon, le temps sera généralement nuageux avec des averses et des orages. La limite des chutes de neige se situera à 2700 m. Le vent soufflera faiblement de secteur ouest.

En raison du mauvais rayonnement nocturne et des températures douces, le danger d'avalanches de neige mouillée sera accru dès la matinée. Il pourra encore augmenter en cours de journée sous l'effet de l'ensoleillement ou d'averses de pluie intenses.

lundi

La nuit de dimanche à lundi sera très nuageuse et il neigera au-dessus de 2400 m environ, surtout dans le nord. La journée sera partiellement ensoleillée, surtout dans l'ouest et le sud. Le vent s'orientera au nord et sera parfois modéré à fort en altitude. Avec la neige fraîche, il est possible que le danger d'avalanches de neige sèche augmente, surtout dans les hautes montagnes de la crête nord des Alpes. Dans les autres régions, l'augmentation du danger d'avalanches de neige sèche est moins probable.

Le danger d'avalanches de neige mouillée augmentera sous l'effet de l'ensoleillement et du réchauffement diurne.