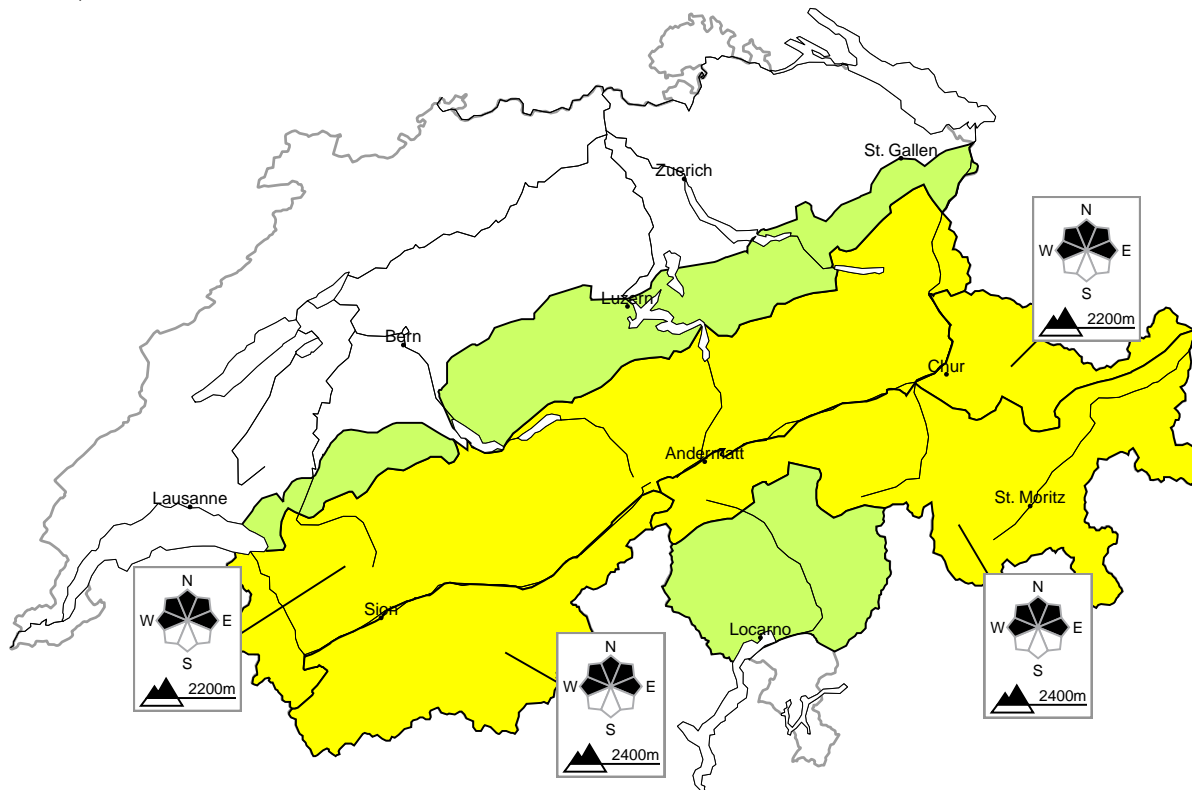


Danger d'avalanches en général limité

Édition: 7.4.2023, 17:00 / Prochaine mise à jour: 8.4.2023, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 7.4.2023, 17:00



région A

Limité, degré 2+



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de nord partiellement modéré. Ces endroits dangereux se situent spécialement dans les combes et couloirs ainsi que près des crêtes à toutes les expositions. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. En outre les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes sont de manière isolée encore déclençables. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne.

Là où localement plus de 30 cm de neige tombent le degré de danger 3, "marqué" sera atteint.

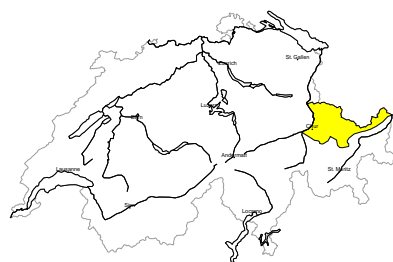
Un choix prudent des itinéraires est approprié.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles sur les pentes très raides au soleil.

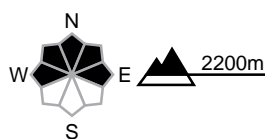
région B

Limité, degré 2+



Neige soufflée, Neige ancienne

Endroits dangereux



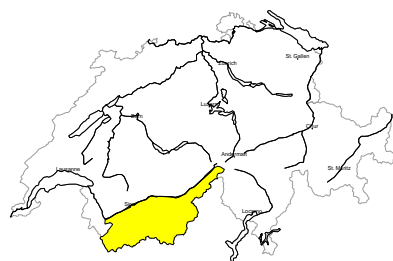
Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de nord partiellement modéré. Ces endroits dangereux se situent spécialement dans les combes et couloirs ainsi que près des crêtes à toutes les expositions. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude. En outre, des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne.

Un choix prudent des itinéraires est approprié.

région C

Limité, degré 2+



Neige ancienne, Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches profondes du manteau neigeux et atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux se situent surtout aux endroits plutôt faiblement enneigés.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées avec la neige fraîche et le vent de nord-ouest partiellement modéré. Ces endroits dangereux se situent spécialement dans les combes et couloirs ainsi que près des crêtes à toutes les expositions. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

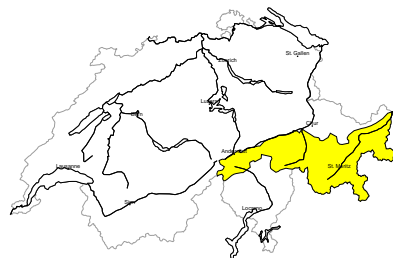
Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de glissement et coulées humides sont possibles sur les pentes très raides au soleil.

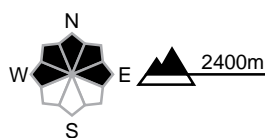
région D

Limité, degré 2=



Neige ancienne, Neige soufflée

Endroits dangereux



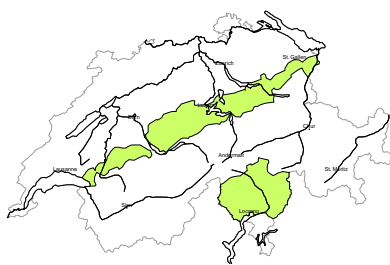
Description des dangers

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille moyenne. De tels endroits dangereux se situent surtout aux endroits plutôt faiblement enneigés. De petites accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent de nord partiellement modéré localement.

Les randonnées demandent un choix prudent des itinéraires.

région E

Faible, degré 1



Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides.
Même une coulée peut entraîner des personnes et les faire chuter.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 7.4.2023, 17:00

Manteau neigeux

De petites accumulations de neige soufflée pouvant se décrocher facilement se forment en altitude, plus particulièrement dans le voisinage des crêtes sur le versant nord des Alpes et en Valais.

Sous la neige tombée le week-end dernier, il y a une couche avec de la poussière du Sahara, surtout en Valais et dans le Tessin. Dans son voisinage, une couche fragile s'est formée à certains endroits dans laquelle des avalanches sporadiques ont été déclenchées au cours de la semaine écoulée.

Surtout sur les pentes aux expositions ouest, nord et est au-dessus de 2200 environ, le manteau neigeux renferme souvent en profondeur des couches fragiles. Au cours des dernières semaines, on n'a toutefois plus guère signalé de déclenchements d'avalanches dans ces couches fragiles. Surtout dans le centre et le sud des Grisons, et parfois aussi dans le nord des Grisons et le sud du Valais, des déclenchements d'avalanches sont cependant possibles localement dans ces couches aux endroits peu enneigés.

Rétrospective météo du vendredi, 07.04.2023

La nuit de jeudi à vendredi était partiellement claire dans l'est, mais généralement nuageuse ailleurs. La journée était nuageuse dans l'ouest avec des chutes de neige au-dessus de 1200 m. Dans l'est, la matinée était ensoleillée et l'après-midi était nuageuse mais généralement sèche.

Neige fraîche

Au-dessus de 1800 m:

- Alpes vaudoises, nord du Bas-Valais: de 10 à 20 cm; en haute montagne, localement jusqu'à 30 cm
- Ailleurs: quelques centimètres ou temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -3 °C dans l'ouest et 0 °C dans l'est

Vent

Vent de secteur ouest à nord-ouest temporairement modéré en altitude et généralement faible ailleurs

Prévisions météo jusqu'au samedi, 08.04.2023

La nuit de vendredi à samedi sera partiellement claire dans l'ouest et le sud, mais nuageuse avec de faibles précipitations dans l'est. La journée sera assez ensoleillée dans l'ouest et le sud, tandis qu'ailleurs le temps sera généralement nuageux. Il y aura de faibles précipitations, en particulier sur l'est du versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons. La limite des chutes de neige se situera à 1200 m.

Neige fraîche

Au-dessus de 1800 m:

- Nord des Grisons, Liechtenstein: de 5 à 15 cm; dans la Silvretta, jusqu'à 20 cm
- Est du versant nord des Alpes, reste des Grisons: 5 cm, localement jusqu'à 10 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m entre -3 °C dans le nord-est et 0 °C dans l'ouest et le sud

Vent

En altitude et sur le versant sud des Alpes, vent temporairement modéré de secteur nord à nord-est et généralement faible ailleurs

Tendance jusqu'au lundi, 10.04.2023

Pendant la nuit de samedi à dimanche, il neigera encore un peu au-dessus de 1200 m environ dans l'est. Dimanche, le temps deviendra assez ensoleillé dans toutes les régions. Lundi, le temps sera d'abord ensoleillé. En cours de journée, des nuages élevés envahiront le ciel à partir du nord-ouest. Le temps restera toutefois sec. L'isotherme zéro degré montera progressivement. Lundi, elle se situera à 2500 m.

Le danger d'avalanches de neige sèche ne changera guère. Avec le réchauffement et l'ensoleillement, des avalanches de neige mouillée et de glissement seront possibles, en particulier lundi.