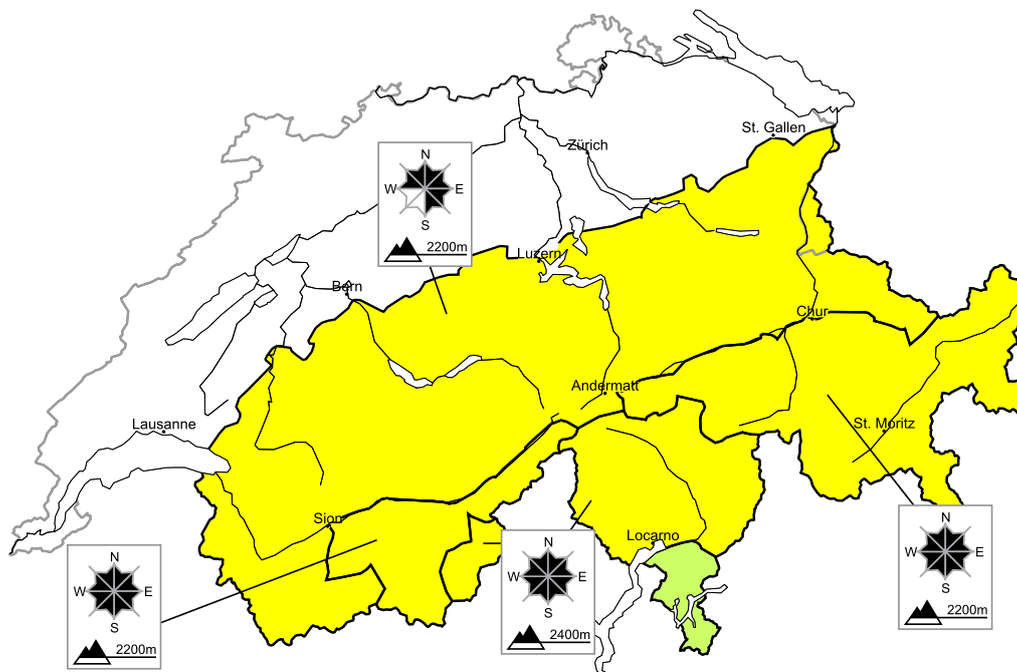


Avec la neige fraîche et le vent fort le danger d'avalanches augmente en cours de journée

Édition: 18.3.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 18.3.2017, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 18.3.2017, 08:00



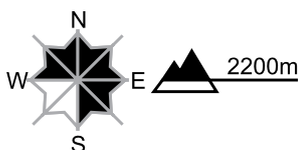
région A

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



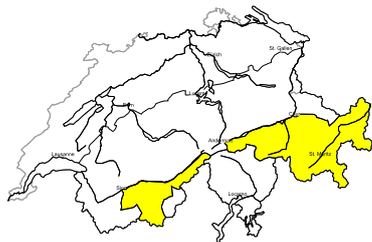
Description des dangers

Les conditions avalancheuses sont en général favorables le matin. Des accumulations de neige soufflée se forment en cours de journée. Celles-ci peuvent être parfois déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Le danger d'avalanches augmente en cours de journée. L'après-midi sur la Crête nord des Alpes du Schilthorn jusqu'au Säntis le degré de danger 3, "marqué" sera atteint.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées avec en général une surcharge importante dans les couches profondes du manteau neigeux. Ceci surtout sur les pentes raides, plutôt faiblement enneigées à l'ombre sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. Ces endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un oeil exercé. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

région B

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées déjà de manière isolée avec une surcharge faible dans les couches profondes du manteau neigeux. Prudence surtout sur les pentes raides, plutôt faiblement enneigées à l'ombre sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées aussi sur les pentes très raides exposées au sud.

Les endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un œil exercé. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires. Les pentes à l'ombre raides devraient être traversées un par un.

Neige soufflée

De petites accumulations de neige soufflée se forment en altitude. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence en terrain raide.

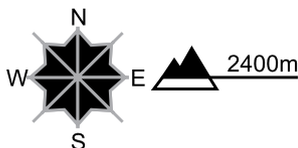
région C

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée bien visibles se forment en altitude. Celles-ci sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée être déclenchées surtout sur les pentes raides, plutôt faiblement enneigées à l'ombre dans la neige ancienne fragile. Ces endroits dangereux sont rares mais à peine identifiables même pour un œil exercé. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne des avalanches de glissement et de neige mouillée de petite et rarement moyenne taille sont à attendre sur les pentes très raides.

région D

Faible, degré 1



Avalanches mouillées

Après une nuit claire, il règne le matin des conditions favorables. En cours de journée des coulées mouillées isolées sont possibles.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Manteau neigeux et météo

actualisé le 17.3.2017, 17:00

Manteau neigeux

Dans le sud, après une nuit claire, les conditions étaient le plus souvent favorables le matin, avant qu'en cours de journée le danger d'avalanche de neige mouillée augmente légèrement. Dans toutes les autres régions, la surface neigeuse se refroidit seulement un peu pendant la nuit souvent nuageuse. Grâce à l'air plus frais, il ne faut toutefois plus guère s'attendre à des avalanches de neige mouillée. En cours de journée, les chutes de neige et le vent donnent lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée surtout sur le versant nord des Alpes.

Plus en profondeur, le manteau neigeux renferme des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sur les pentes à l'ombre au-dessus de 2200 m, mais parfois aussi sur les pentes orientées au sud. Surtout dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, ces couches fragiles sont encore trop peu recouvertes de neige, de sorte que des personnes peuvent à certains endroits provoquer leur décrochement. Au nord de l'axe Rhône-Rhin, les couches fragiles sont recouvertes de tant de neige qu'elles ne peuvent plus guère être déstabilisées par des personnes.

Rétrospective météo du vendredi, 17.3.2017

Après une nuit claire, le temps était ensoleillé et doux. L'après-midi, des nuages ont envahi le ciel dans le nord.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +4 °C dans le nord et +8 °C dans le sud

Vent

Généralement modéré de secteur ouest à nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à samedi, 18.3.2017

Après une nuit partiellement nuageuse, la journée sera très nuageuse. Pendant la nuit de vendredi à samedi, quelques flocons de neige tomberont au-dessus de 2000 m environ, surtout sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. En cours de journée, il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire, celles-ci étant les plus abondantes depuis l'est de l'Oberland bernois jusqu'à l'Alpstein. La limite des chutes de neige se situera d'abord aux alentours de 1400 m et elle remontera l'après-midi, dans l'ouest localement jusqu'à environ 2000 m. Dans le sud, le temps sera constamment généralement ensoleillé et sec.

Neige fraîche

D'ici à samedi soir, on prévoit les quantités de neige fraîche suivantes au-dessus de 2000 m environ:

- Crête nord des Alpes depuis la Blüemlisalp jusqu'à la Reuss: de 20 à 30 cm
- Reste du versant nord des Alpes depuis l'est de l'Oberland bernois jusqu'au Liechtenstein: de 10 à 20 cm
- Ailleurs, moins de 10 cm; dans le sud, dans le centre des Grisons et en Haute-Engadine, temps généralement sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre 0 °C dans le nord et +4 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur ouest à nord-ouest, fort mais parfois aussi tempétueux

Tendance jusqu'à lundi, 20.3.2017

Dimanche

Pendant la nuit, il y aura encore des précipitations sur une grande partie du territoire, celles-ci étant à nouveau les plus abondantes de l'est de l'Oberland bernois jusqu'au Liechtenstein. En cours de journée, il n'y aura plus que de faibles précipitations sur le centre et l'est du versant nord des Alpes. L'après-midi, il y aura des éclaircies surtout dans l'ouest et le temps deviendra assez ensoleillé en Valais. Le vent restera fort de secteur nord-ouest. Dans l'extrême sud, le temps sera assez ensoleillé.

Pendant la nuit, le danger d'avalanche augmentera un peu sur une grande partie du territoire, mais nettement dans les régions touchées par les précipitations les plus abondantes. En cours de journée, il n'évoluera guère.

Lundi

Le temps sera généralement ensoleillé et doux. Dans l'ouest, l'isotherme zéro degré montera pour atteindre 3000 m en soirée. Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera. Avec l'ensoleillement et le réchauffement en cours de journée, il faut s'attendre à des avalanches de neige mouillée surtout dans le nord.