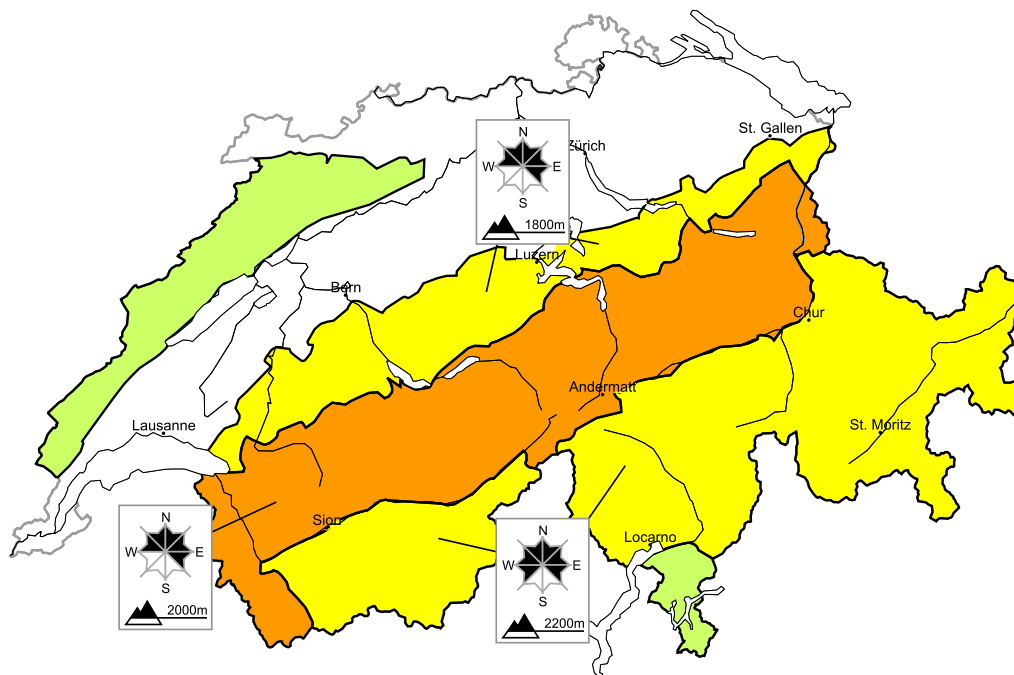


Au nord et à l'ouest danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 28.3.2018, 08:00 / Prochaine mise à jour: 28.3.2018, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 28.3.2018, 08:00



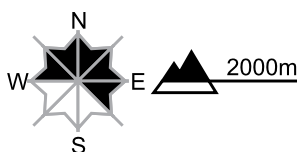
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

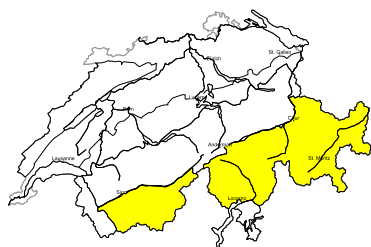
Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se forment avec la neige fraîche et le vent fort. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille dangereuse. Des avalanches spontanées en général de petite taille sont possibles. Une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche est nécessaire.

Avalanches mouillées et de glissement

Des coulées humides sont possibles avec la pluie. En dessous d'environ 2400 m des avalanches de glissement sont possibles. Celles-ci sont souvent dangereusement grandes. Prudence en présence de fissures de glissement.

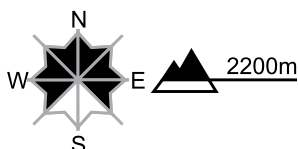
région B

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais en partie facilement déclençables. Elles se situent surtout à proximité des crêtes, dans les combes et couloirs. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci surtout sur les pentes très raides exposées au nord sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. De tels endroits dangereux sont à peine identifiables.

Un choix prudent des itinéraires est important.

Avalanches de glissement

En dessous d'environ 2400 m des avalanches de glissement isolées sont possibles. Celles-ci sont souvent dangereusement grandes. Prudence en présence de fissures de glissement.

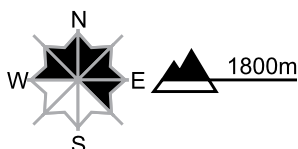
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent fort. Celles-ci sont généralement petites mais en partie fragiles. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

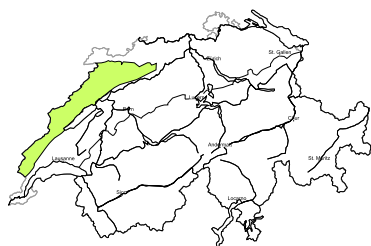
Un choix prudent des itinéraires est recommandé. Les accumulations de neige soufflée fraîches devraient être évitées.

Avalanches mouillées et de glissement

Des coulées humides sont possibles avec la pluie. En outre, des avalanches de glissement sont possibles. Celles-ci sont en partie assez grandes. Prudence en présence de fissures de glissement.

région D

Faible, degré 1



Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

région E

Faible, degré 1



Avalanches sèches

Quelques endroits dangereux se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de petite et rarement moyenne taille sont possibles à toutes les expositions.



Manteau neigeux et météo

actualisé le 27.3.2018, 17:00

Manteau neigeux

Surtout sur les pentes raides exposées au nord au-dessus de 1800 m environ, la neige fraîche et la neige soufflée recouvrent de la neige encore souvent poudreuse et meuble. Ailleurs, les surfaces de neige ancienne sont généralement portantes sur les pentes raides exposées au sud et cassantes aux autres expositions. Par ailleurs, les couches fragiles plus anciennes dans le mètre supérieur du manteau neigeux peuvent encore se décrocher localement, surtout en Valais et dans les Grisons. Les endroits dangereux se situent surtout sur les pentes peu fréquentées exposées au nord et ils sont à peine reconnaissables.

Des avalanches de glissement sont possibles. En raison des grandes hauteurs de neige, ces avalanches peuvent atteindre une ampleur dangereuse.

Rétrospective météo du mardi, 27.03.2018

Alors que dans l'extrême sud, le temps était assez ensoleillé, il y a eu des éclaircies relativement longues depuis le Valais jusqu'en Haute-Engadine en passant par le nord du Tessin. Ailleurs, le ciel était généralement très nuageux.

Neige fraîche

La limite des chutes de neige se situait entre 1000 et 1400 m. Les quantités suivantes de neige sont tombées entre lundi après-midi et mardi après-midi:

- Depuis l'est de Oberland bernois jusque dans les Alpes saint-galloises: de 10 à 20 cm
- Sur le reste du versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons: de 5 à 10 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -5 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur ouest généralement faible, mais temporairement modéré

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 28.03.2018

Dans le nord, le ciel sera très nuageux et il y aura des précipitations tout particulièrement dans la nuit de mardi à mercredi. De brèves éclaircies seront possibles au cours de la matinée. Dans l'après-midi, il y aura de nouvelles précipitations à partir de l'ouest. Dans le sud, la matinée sera assez ensoleillée, mais l'après-midi, le ciel se couvrira.

Neige fraîche

La limite des chutes de neige montera temporairement à environ 1600 m. L'après-midi, l'apport de neige atteindra les valeurs suivantes:

- Dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais: de 20 à 30 cm
- Sur le versant nord des Alpes: souvent de 10 à 20 cm; depuis l'est de l'Oberland bernois jusque dans les Alpes glaronnaises, jusqu'à 30 cm
- Dans les autres régions du Valais et dans les Grisons: de 5 à 15 cm
- Sur le versant sud des Alpes: temps généralement sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, aux alentours de 0 °C

Vent

Vent de secteur ouest

- Dans l'ouest et dans le nord ainsi qu'en général en altitude, fort et temporairement tempétueux
- Ailleurs, vent modéré à fort

Tendance jusqu'à vendredi, 30.03.2018

Jeudi

Le Jeudi saint, il y aura encore de faibles précipitations le matin sur l'est du versant nord des Alpes. Ailleurs, le temps deviendra partiellement ensoleillé à partir de l'ouest. En Valais et sur le versant sud des Alpes, le temps sera assez ensoleillé, mais sur le versant sud des Alpes, le ciel se couvrira de plus en plus en cours de journée. Le vent sera modéré à fort de secteur ouest. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera légèrement dans certaines régions. Des avalanches de glissement seront toujours possibles.

Vendredi

Le Vendredi saint, le ciel sera couvert sur le versant sud des Alpes et il y aura de fréquentes précipitations avec une limite des chutes de neige entre 1400 et 1800 m. Au nord de la crête principale des Alpes, le temps sera partiellement ensoleillé et doux, surtout dans les régions de foehn. Le vent du sud-ouest sera fort à tempétueux. Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera, tout particulièrement sur le versant sud des Alpes. Des avalanches de glissement seront toujours possibles.