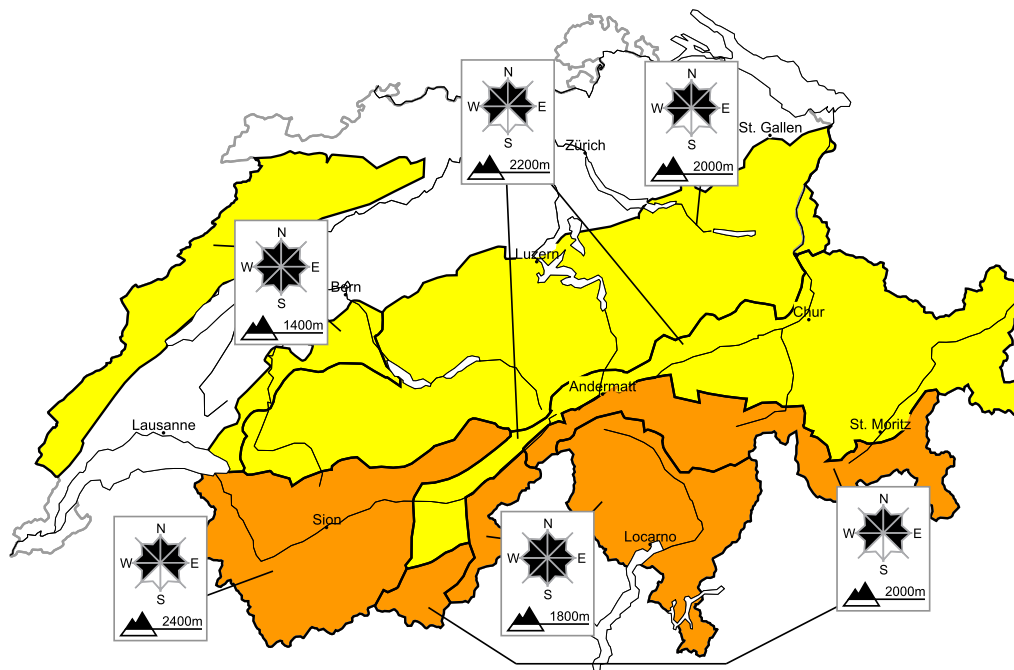


Danger d'avalanches marqué dans certaines régions

Édition: 4.1.2021, 08:00 / Prochaine mise à jour: 4.1.2021, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 4.1.2021, 08:00



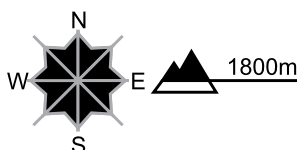
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux

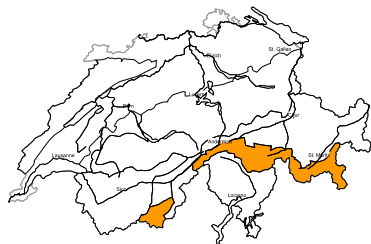


Description des dangers

La neige fraîche abondante et la neige soufflée des derniers jours constituent le danger principal. En altitude les accumulations de neige soufflée sont plus importantes. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une grande taille. Des avalanches spontanées ne sont plus possibles que de façon isolée. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

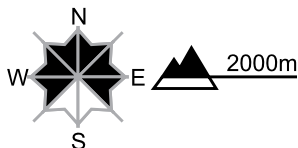
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne surtout sur les pentes raides à l'ombre. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

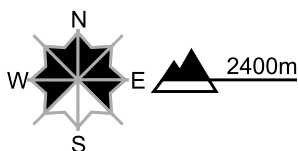
région C

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

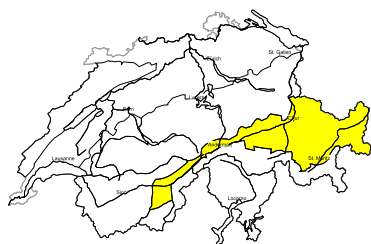
Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée peuvent parfois être facilement déclenchées. Des avalanches peuvent entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux.

Des avalanches peuvent aussi être déclenchées dans la neige ancienne fragile. Les avalanches peuvent devenir dangereusement grandes. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

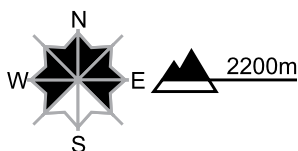
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

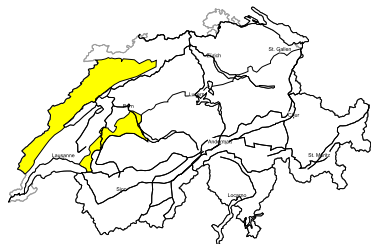
Les accumulations de neige soufflée des derniers jours peuvent être déclenchées de manière isolée par un seul amateur de sports d'hiver. Prudence surtout à leur périphérie.

En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes très raides exposées au nord au-dessus d'environ 2400 m.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires.

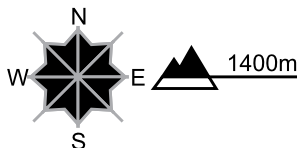
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



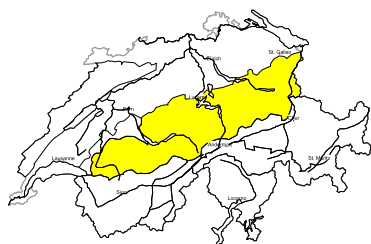
Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée déjà relativement anciennes devraient être évaluées avec prudence surtout en terrain très raide. Les endroits dangereux se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

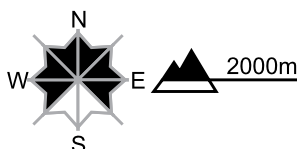
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent partiellement être déclenchées par des personnes.

Des avalanches peuvent aussi de manière très isolée se déclencher dans la neige ancienne. Ces endroits dangereux se situent particulièrement sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2000 m. Un choix prudent des itinéraires est important.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 3.1.2021, 17:00

Manteau neigeux

Le vent de secteur sud a transporté la neige fraîche dans le sud et en partie aussi la neige ancienne meuble proche de la surface dans les autres régions. En altitude, des accumulations parfois importantes de neige soufflée pouvant se décrocher se sont formées dans le sud. Plusieurs avalanches spontanées relativement grandes ont été signalées. Dans le nord, les accumulations plus anciennes de neige soufflée peuvent encore se décrocher à certains endroits, tout particulièrement dans leurs zones périphériques.

Dans les régions avec moins de neige, plus particulièrement dans le Jura et sur le versant nord des Alpes, les zones exposées au vent telles que les sommets, les crêtes et les croupes sont généralement marquées par l'action du vent ou bien la neige y a été complètement balayée. Ce n'est que sur les pentes abritées du vent qu'il y a parfois encore de la neige meuble.

En Valais, sur le versant nord des Alpes et dans les parties septentrionales des Grisons, le manteau neigeux renferme plus en profondeur des couches de neige ancienne peu consolidées sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2000 à 2400 m. Plus particulièrement en Valais, des avalanches peuvent être déclenchées dans ces couches ou s'étendre jusque dans ces couches et atteindre une grande ampleur. Dans les régions du versant sud des Alpes où la neige est abondante, la neige ancienne fragile est recouverte d'une grande épaisseur de neige récente et il ne faut guère s'y attendre à des ruptures en profondeur dans la neige ancienne. Dans le Tessin, le manteau neigeux est humide à basse altitude.

Rétrospective météo du dimanche, 03.01.2021

Dans le sud, le temps était très nuageux avec des précipitations persistantes qui ont diminué dimanche après-midi. Dans la région du Simplon et dans le Tessin, les précipitations étaient plus abondantes que prévu. La limite des chutes de neige se situait à 900 m dans le Sottoceneri et à 500 m ailleurs. Dans le nord, le temps était souvent nuageux et il est tombé un peu de neige localement. Les régions intra-alpines ont bénéficié d'éclaircies temporaires et il y a eu des passages ensoleillés dans les Grisons.

Neige fraîche

Depuis samedi soir jusqu'à dimanche après-midi, il est tombé dans la région du Simplon et dans le Tessin de 30 à 40 cm de neige et localement jusqu'à 50 cm. Globalement, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 1200 m environ, depuis le début des précipitations vendredi matin jusqu'à dimanche après-midi:

- Tessin, région du Simplon: de 40 à 60 cm, localement jusqu'à 80 cm
- Reste de la crête principale des Alpes du Haut-Valais à la frontière avec l'Italie, autres régions du versant sud des Alpes sans le val Müstair: de 20 à 40 cm
- Régions directement avoisinantes côté nord, Haute-Engadine, val Müstair: de 5 à 15 cm; ailleurs, quelques centimètres de neige fraîche ou temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, -9 °C dans le nord-ouest et -5 °C sur une grande partie du reste du territoire

Vent

Vent de secteur sud, faible à modéré, mais modéré à fort en altitude en cours de journée dans le sud ainsi que sur la crête nord des Alpes

Prévisions météo jusqu'à lundi, 04.01.2021

Dans le sud, le ciel sera généralement très nuageux avec de faibles précipitations. La limite des chutes de neige se situera à 600 m. Dans le nord, la nébulosité sera comparable à du brouillard élevé. Au-dessus de 1400 à 1800 m ainsi que dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, le temps sera assez ensoleillé.

Neige fraîche

Entre dimanche soir et lundi après-midi au-dessus de 1000 m environ:

- Crête principale des Alpes du Haut-Valais à la frontière avec l'Italie, Tessin: de 5 à 10 cm
- Autres régions de la crête principale des Alpes et du versant sud des Alpes: jusqu'à 5 cm

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -4 °C dans le nord et -6 °C dans le sud

Vent

- Vent faible à modéré de secteur sud à sud-est
- Dans le nord, bise modérée l'après-midi

Tendance jusqu'à mercredi, 06.01.2021

Dans le sud, il neigera encore un peu pendant la nuit de lundi à mardi. Le temps deviendra ensoleillé mardi et sera partiellement ensoleillé mercredi.

Dans le nord, la nébulosité sera comparable à du brouillard élevé au cours de ces deux journées. Au-dessus de 1400 à 2000 m ainsi que dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, le temps sera assez ensoleillé avec des champs nuageux élevés.

Le danger d'avalanche diminuera lentement.