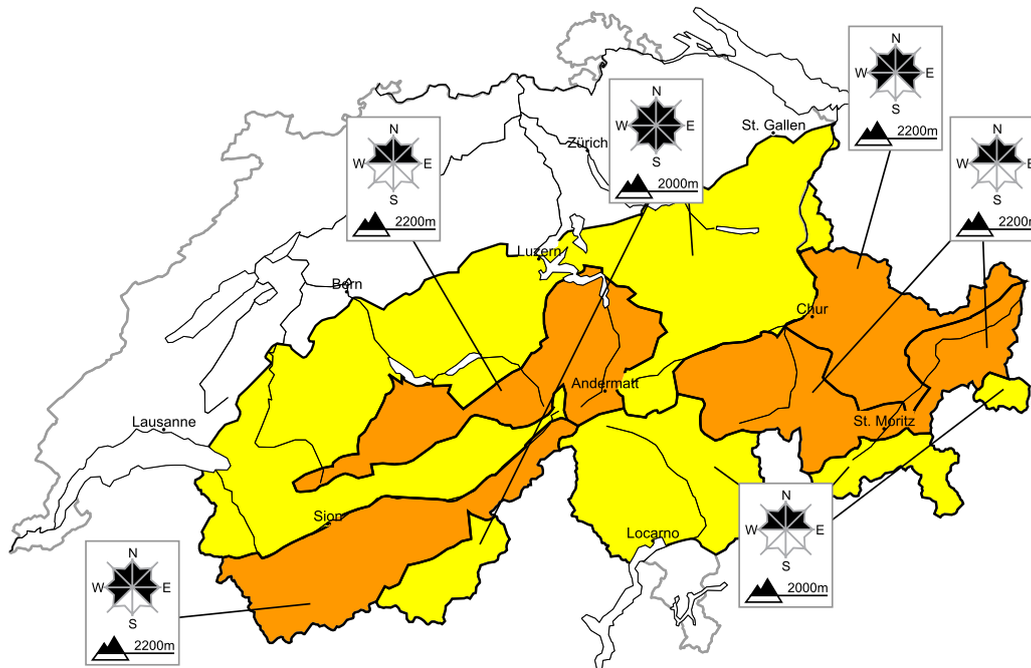


Danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 21.1.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 21.1.2017, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 21.1.2017, 08:00



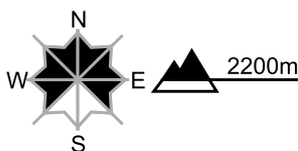
région A

Marqué, degré 3



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des couches fragiles marquées dans la neige ancienne demandent de la prudence. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Elles peuvent devenir dangereusement grandes surtout sur les pentes raides à l'ombre. Des déclenchements à distance sont possibles. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

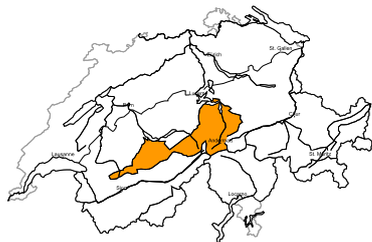
5 très fort



WSL Institut pour l'étude de la
neige et des avalanches SLF
www.slf.ch

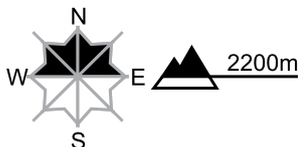
région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige fraîche soufflée peuvent être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Elles sont généralement petites.

Dans la partie inférieure du manteau neigeux des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes, surtout sur les pentes à l'ombre. Des avalanches peuvent parfois se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des distances de délestage et des descentes un par un sont recommandées.

Avalanches de glissement

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement isolées sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille.

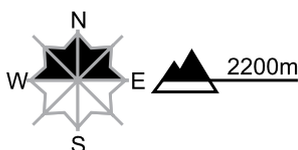
région C

Marqué, degré 3



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des couches fragiles marquées dans la neige ancienne demandent de la prudence. Des amateurs de sports d'hiver seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci sont généralement petites. Les endroits dangereux sont difficilement identifiables. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

région D

Limité, degré 2



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées surtout sur les pentes à l'ombre dans la neige ancienne fragile. Elles peuvent de manière isolée atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux sont plutôt rares mais à peine identifiables. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés. Un choix prudent d'itinéraire et des distances de délestage sont recommandés. Les accumulations récentes de neige soufflée sont généralement petites mais fragiles. Elles devraient être évitées en terrain raide.

Avalanches de glissement

Sur les pentes raides herbeuses des avalanches de glissement isolées sont à attendre, mais en général uniquement de petite taille.

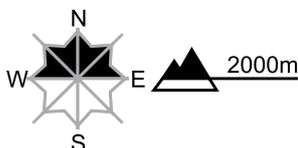
région E

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées avec en général une surcharge importante. Prudence dans les endroits plutôt faiblement enneigés comme aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs. Des avalanches peuvent de manière isolée entraîner avec elles les couches plus profondes du manteau neigeux. Ceci surtout sur les pentes exposées au nord au-dessus d'environ 2200 m. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 20.1.2017, 17:00

Manteau neigeux

Sur la crête nord des Alpes, surtout depuis les régions allant du Chablais jusque dans le Schächental, le vent du sud a donné lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée généralement petites mais susceptibles de se décrocher. Par ailleurs, le manteau de neige ancienne renferme en de nombreux endroits des couches fragiles. Celles-ci sont les plus marquées sur les pentes à l'ombre entre 2000 et 2800 m ainsi que dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons. Dans les régions où la neige est abondante au nord de l'axe Rhône-Rhin, les couches fragiles sont souvent recouvertes de beaucoup de neige et sont dès lors susceptibles de se décrocher seulement localement. Cela vaut surtout dans les zones plutôt faiblement enneigées. Dans le sud du Valais et dans les Grisons, les couches fragiles sont plus proches de la surface, de sorte que des déclenchements d'avalanches sont plus probables. Ces derniers jours, des déclenchements à des distances relativement longues ont également été signalés dans ces régions. Dans le nord du Tessin, la constitution du manteau neigeux est plus favorable. Dans le sud du Tessin et dans les vallées du sud des Grisons, il n'y a que peu de neige.

Rétrospective météo du vendredi, 20.1.2017

En montagne, le temps était ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -3 °C dans le nord et -5 °C dans le sud

Vent

Vent de secteur sud-est, faible à modéré, mais temporairement fort sur la crête nord des Alpes depuis le Chablais jusque dans le Schächental

Prévisions météo jusqu'à samedi, 21.1.2017

Le temps sera ensoleillé avec une bonne visibilité.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, -2 °C dans le nord et -4 °C dans le sud

Vent

Vent faible à modéré de secteur sud-est

Tendance jusqu'à lundi, 23.1.2017

Au cours de ces deux journées, le temps sera généralement ensoleillé avec des champs nuageux élevés. Pendant la journée de dimanche, le ciel sera de plus en plus nuageux, tout particulièrement dans le sud du Valais. Il est possible que le vent du sud transporte un peu de neige ancienne meuble.

Le danger d'avalanche diminuera lentement sur une grande partie du territoire. Dans le sud du Valais et dans les Grisons, le danger d'avalanche changera à peine en raison de la mauvaise constitution du manteau neigeux et la situation restera délicate tout particulièrement en terrain peu fréquenté.