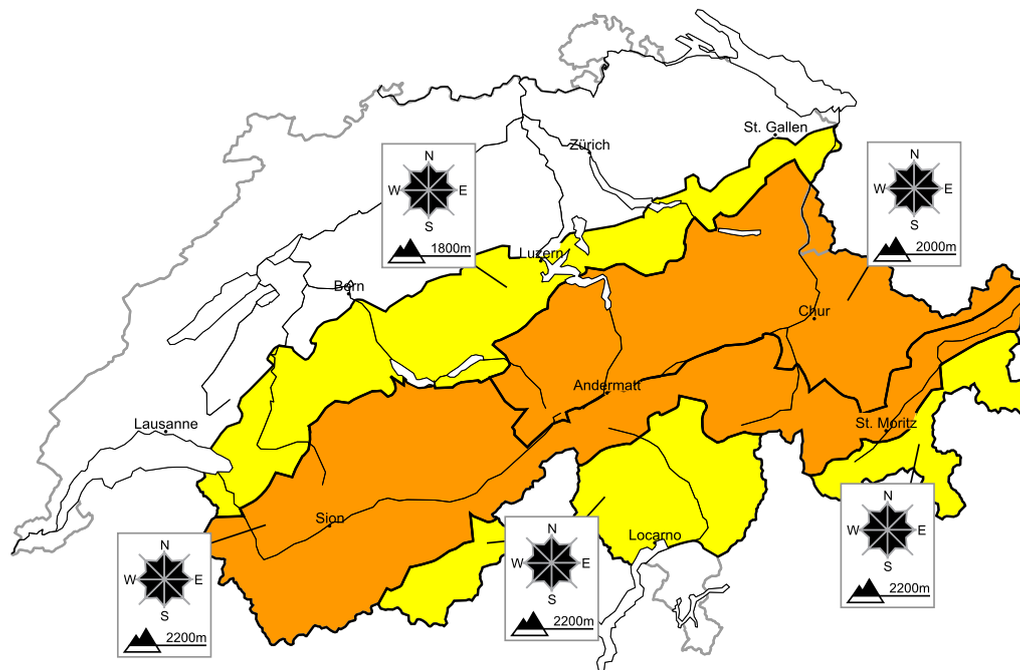


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 6.1.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 6.1.2017, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 6.1.2017, 08:00



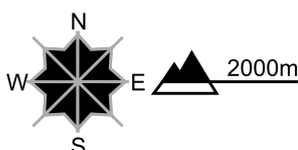
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée grosses des deux derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. En outre, des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans les couches proches du sol, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. 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

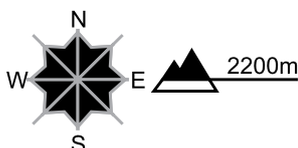
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée bien visibles des deux derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. En outre, des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches proches du sol, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une taille moyenne dans ces endroits. 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.

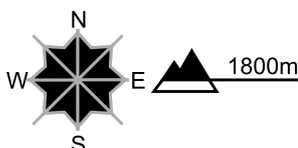
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort. Celles-ci sont plutôt petites mais facilement déclenchables. Elles devraient être évitées en terrain très raide. Un choix prudent des itinéraires est nécessaire.

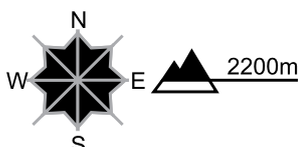
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se sont formées avec la neige fraîche et le vent fort. Elles sont plutôt petites mais facilement déclenchables. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence. Des avalanches peuvent aussi de manière isolée être déclenchées dans la neige ancienne, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m. A côté du danger d'ensevelissement, il faut aussi penser au danger d'être emporté et de chuter.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 5.1.2017, 17:00

Manteau neigeux

Depuis mercredi, la neige fraîche et le vent tempétueux ont donné lieu à la formation d'accumulations dangereuses de neige soufflée. Celles-ci sont grandes dans les régions du versant nord des Alpes et du nord des Grisons où les précipitations étaient les plus abondantes, mais elles sont généralement petites ailleurs. Surtout sur les pentes à l'ombre, la neige fraîche et la neige soufflée recouvrent parfois une surface neigeuse meuble ayant subi une métamorphose constructive et elles sont susceptibles de se décrocher facilement. Sur les pentes orientées au sud, des déclenchements d'avalanches sont surtout possibles dans les accumulations fraîches de neige soufflée.

La constitution du manteau de neige ancienne souvent mince est très variable sur de petits espaces: Il y a souvent plusieurs croûtes; parfois tout le manteau neigeux a subi une métamorphose constructive et est meuble et parfois il y a d'anciennes couches dures de neige soufflée recouvrant des couches molles. Des avalanches peuvent se décrocher localement dans la neige ancienne fragile.

Rétrospective météo du jeudi, 5.1.2017

Pendant la nuit, il a neigé jusqu'à basse altitude sur une grande partie du territoire. Pendant la journée, le ciel était généralement très nuageux et il a neigé dans le nord et principalement sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans le nord des Grisons.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre mercredi midi et jeudi soir:

- Crête nord des Alpes depuis la vallée du Hasli jusqu'au Liechtenstein, nord des Grisons, nord de la Basse-Engadine: de 20 à 40 cm; dans les Alpes glaronnaises, jusqu'à 50 cm
- Autres régions: souvent de 10 à 20 cm; dans la région frontalière du Valais et de l'Oberland bernois, jusqu'à 30 cm; sur le versant sud des Alpes, moins de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m, -12 °C

Vent

Généralement fort à tempétueux; sur l'ouest du versant nord des Alpes, modéré de secteur nord

Prévisions météo jusqu'à vendredi, 6.1.2017

Pendant la nuit, il neigera encore un peu jusqu'à basse altitude surtout dans l'est. Pendant la matinée, il y aura encore des nuages résiduels dans l'est; ailleurs, le temps sera généralement ensoleillé.

Neige fraîche

D'ici à vendredi matin, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche:

- Centre et est du versant nord des Alpes, nord et centre des Grisons, Engadine: environ 5 cm
- Autres régions: temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, dans l'ouest -9 °C, dans l'est -14 °C et dans le sud -10 °C

Vent

Vent du nord fort dans le sud et en altitude, tempétueux en haute montagne

Tendance jusqu'à dimanche, 8.1.2017

Samedi, la matinée sera encore partiellement ensoleillée dans les régions intra-alpines et dans le sud. Ailleurs, le temps sera nuageux mais sec. Dimanche, il neigera dans le nord jusqu'à basse altitude. Dans le sud, le ciel sera partiellement nuageux. En altitude, le vent du nord sera toujours fort et même temporairement tempétueux. Le danger d'avalanche n'évoluera guère et, dans certaines régions, il restera critique pour les adeptes des sports de neige en dehors des pistes.