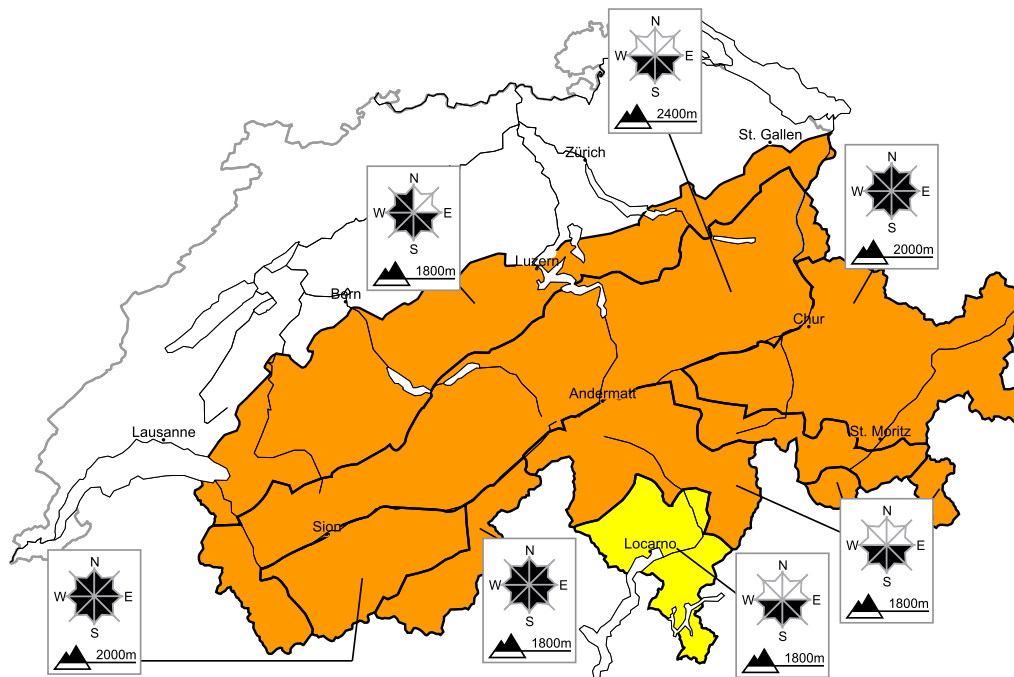


Danger d'avalanches en général marqué. Neige soufflée à éviter

Édition: 8.2.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 8.2.2015, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 8.2.2015, 08:00



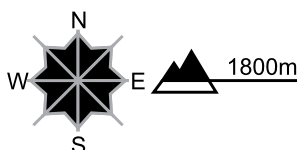
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée sont mal liées avec la neige ancienne. Des adeptes des sports de neige même seuls peuvent facilement déclencher des avalanches, pouvant atteindre une taille moyenne. Des avalanches spontanées sont possibles. Pour des sports de neige en dehors des pistes sécurisées les conditions sont délicates.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fort

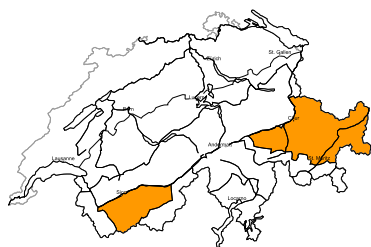
5 très fort



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

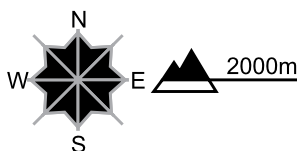
région B

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés dans la neige ancienne fragile. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux sont des signes d'alarme qui attirent l'attention sur le danger. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne de manière isolée.

Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment avec le vent parfois tempétueux. Ceci surtout au-dessus d'environ 2500 m. Les accumulations de neige soufflée fraîches devraient être évitées dans la mesure du possible.

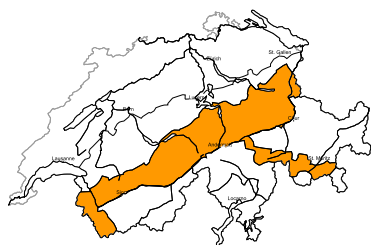
Les randonnées et descentes hors-piste demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

Avalanches de glissement

Prättigau: Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles sur les talus et pentes herbeuses, surtout à basse et moyenne altitude. Prudence en présence de fissures de glissement.

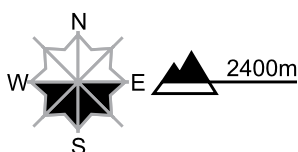
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

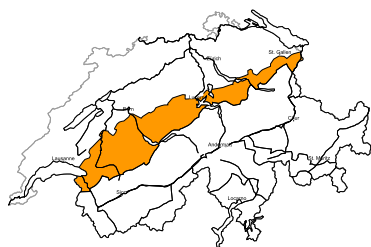
Des accumulations de neige soufflée susceptibles d'être déclenchées se forment en altitude. Celles-ci peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent aussi être déclenchées de manière isolée dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches de glissement

Au nord d'une ligne Rhône-Rhin tout comme Bas-Valais: Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles sur les talus et pentes herbeuses, surtout à basse et moyenne altitude. Prudence en présence de fissures de glissement.

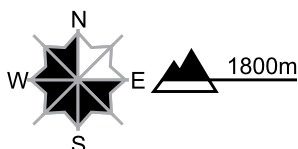
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

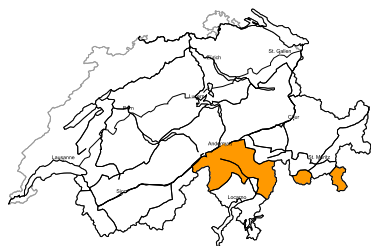
Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se forment avec le vent parfois fort. Celles-ci devraient être contournées en terrain raide. Des avalanches peuvent aussi être déclenchées de manière isolée dans les couches plus profondes du manteau neigeux. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

Avalanches de glissement

Des avalanches de glissement de petite et moyenne taille sont possibles sur les talus et pentes herbeuses. Prudence en présence de fissures de glissement.

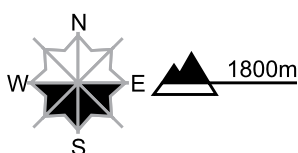
région E

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se forment avec le vent du nord. Celles-ci devraient être contournées en terrain raide. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

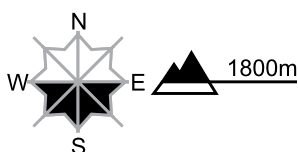
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée facilement déclençables se forment avec le vent du nord. Celles-ci sont petites. Elles devraient être évaluées avec prudence. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent un choix prudent des itinéraires.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 7.2.2015, 17:00

Manteau neigeux

Avec le vent fort, des accumulations fragiles de neige soufflée se forment surtout dans le voisinage des crêtes et en altitude.

Dans la région de Zermatt, de Sass Fee et du Simplon, la neige fraîche et la neige soufflée se sont encore mal liées à la neige ancienne et sont susceptibles de se décrocher.

Les épaisses couches de neige de la semaine écoulée continuent de se tasser et de se consolider. Dans certaines régions, elles recouvrent cependant du givre de surface ou d'autres couches fragiles. Plus particulièrement dans le sud du Valais ainsi que dans le nord et le centre des Grisons, des avalanches peuvent être déclenchées dans le manteau fragile de neige ancienne. Sur le versant nord des Alpes, la neige qui recouvre les couches fragiles est le plus souvent si épaisse, que des avalanches ne peuvent généralement être déclenchées que par une surcharge importante aux endroits plutôt peu enneigés. Sur le versant sud des Alpes, la constitution du manteau neigeux est généralement favorable.

Rétrospective météo du samedi, 7.2.2015

Des deux côtés des Alpes ainsi que dans les vallées alpines, il y avait un brouillard élevé tenace jusqu'à environ 1500 à 1800 m. Au-dessus de cette altitude, le temps était ensoleillé.

Neige fraîche

-

Température

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

Vent

- Pendant la nuit, vent modéré à fort de secteur sud-est à est, surtout sur la crête nord des Alpes et dans le Jura
- En cours de journée, vent de secteur est à nord-est parfois fort dans le nord des Préalpes, et faible à modéré ailleurs

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 8.2.2015

Dans le nord-est, le ciel sera nuageux et il neigera un peu. Dans l'ouest et le sud, le temps sera ensoleillé.

Neige fraîche

Centre et est du versant nord des Alpes, nord et centre des Grisons: quelques centimètres

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre -8 °C dans l'ouest et le sud et -12 °C dans le nord-est

Vent

- Au-dessus de 2500 m environ ainsi que sur le versant sud des Alpes également à plus basse altitude: vent du nord fort à tempétueux
- Ouest des Préalpes et Jura: bise modérée à forte

Tendance jusqu'à mardi, 10.2.2015

Lundi

Dans l'ouest et le sud, le temps sera assez ensoleillé. Dans le nord-est, le ciel sera partiellement nuageux et il neigera encore un peu. Le vent du nord diminuera un peu. Le danger d'avalanche n'évoluera guère.

Mardi

Le temps sera ensoleillé et à nouveau plus doux et le vent diminuera nettement. Le danger d'avalanche diminuera lentement.