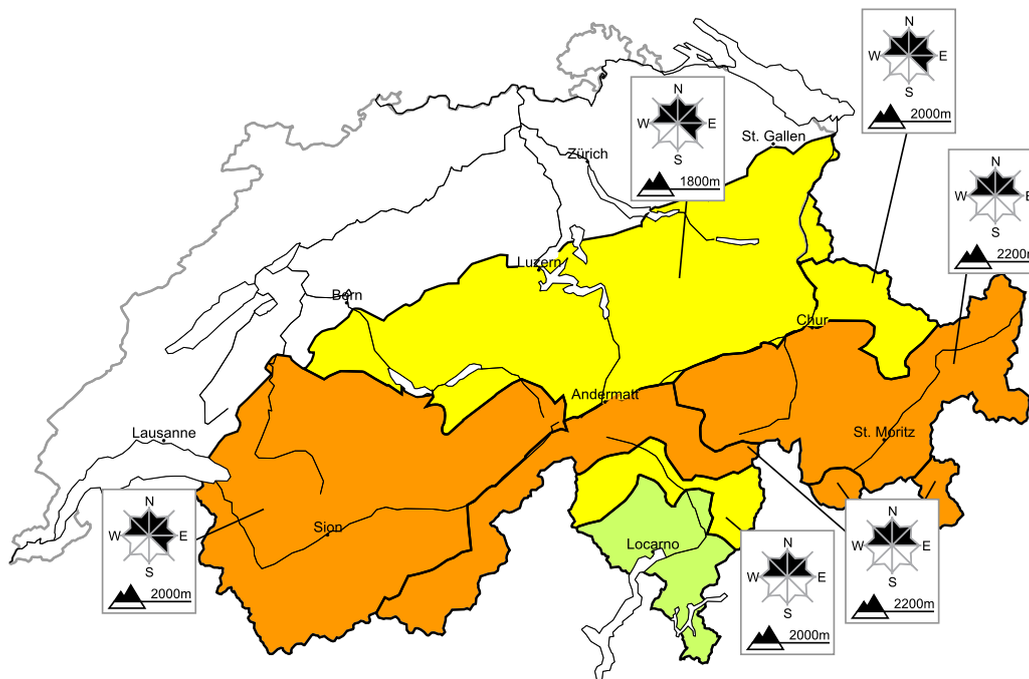


Danger d'avalanches dans certaines régions marqué

Édition: 15.2.2016, 08:00 / Prochaine mise à jour: 15.2.2016, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 15.2.2016, 08:00



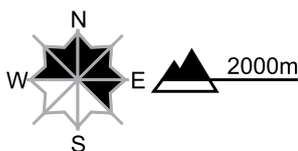
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et à peine identifiables. Des avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. En dehors des pistes, il faut de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

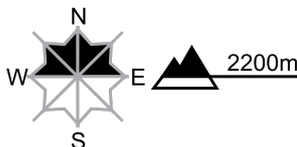
région B

Marqué, degré 3



Neige ancienne, neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une taille dangereuse. Ces endroits dangereux se situent spécialement dans les endroits à l'ombre et abrités du vent ainsi qu'aux transitions vers les combes et couloirs. Sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés les endroits dangereux sont plus fréquents. Des bruits sourds peuvent attirer l'attention sur le danger. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Des déclenchements à distance sont possibles.

Des accumulations de neige soufflée en général petites se sont formées surtout à proximité des crêtes et des cols.

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

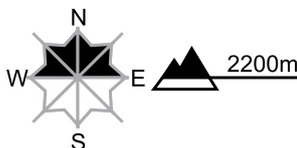
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

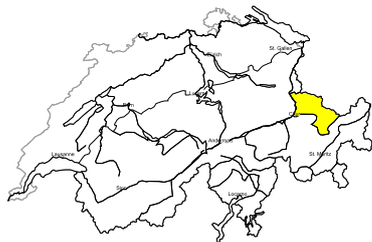
Des accumulations de neige soufflée en partie fragiles se sont formées surtout en altitude. Celles-ci se situent spécialement dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain.

Des avalanches peuvent aussi par endroits se déclencher dans les couches du manteau neigeux proches du sol et atteindre une taille dangereuse. Prudence surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés.

Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

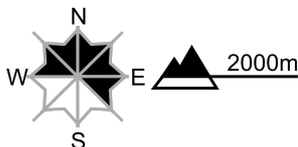
région D

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des avalanches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches proches du sol et atteindre une taille dangereuse. Les endroits dangereux se situent spécialement dans les endroits à l'ombre et abrités du vent ainsi qu'aux transitions vers les combes et couloirs. Sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés les endroits dangereux sont plus fréquents. Des distances de délestage et des descentes un par un sont recommandées.

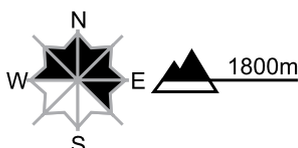
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée nouvelles peuvent parfois encore être déclenchées. Celles-ci se situent dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. En altitude le nombre et l'étendue des endroits dangereux augmentent. Un choix réfléchi des itinéraires est recommandé.

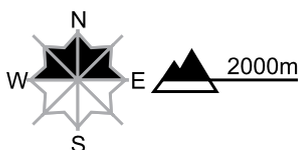
région F

Limité, degré 2



Neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Il n'y a que peu de neige. Des avalanches peuvent par endroits être déclenchées dans les couches du manteau neigeux proches de la surface. Elles sont plutôt petites. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

région G

Faible, degré 1



Situation favorable

Il n'y a que peu de neige. Quelques endroits dangereux se situent spécialement sur les pentes extrêmement raides. Il convient de tenir compte du danger d'être emporté et entraîné dans une chute.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 14.2.2016, 17:00

Manteau neigeux

Les couches de neige fraîche et de neige soufflée de samedi se stabilisent de plus en plus, surtout dans l'ouest et le nord. Elles sont souvent recouvertes de neige fraîche meuble et difficilement reconnaissables.

Dans les Grisons, dans le sud du Haut-Valais et dans le Tessin, des avalanches peuvent être déclenchées également dans les couches du manteau neigeux qui sont fragiles, ont subi une métamorphose constructive à grains anguleux et sont proches du sol. Cela concerne surtout les pentes aux expositions ouest, nord et est au-dessus de 2200 m environ. Ces conditions sont particulièrement marquées dans le centre des Grisons et en Engadine. Dans les régions de l'ouest et du nord où la neige est abondante, la constitution du manteau neigeux est souvent favorable et des déclenchements dans les couches proches du sol sont peu probables.

Rétrospective météo du dimanche, 14.2.2016

Pendant la nuit de vendredi à samedi, il a neigé un peu sur le versant nord des Alpes et en Valais. En cours de journée, l'est et le Haut-Valais ont bénéficié d'éclaircies relativement longues, tandis qu'ailleurs le ciel était généralement très nuageux avec des averses de neige. La limite des chutes de neige se situait à 1000 m.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre samedi soir et dimanche soir:

- Alpes vaudoises et fribourgeoises, partie la plus occidentale et nord du Bas-Valais: de 15 à 30 cm
- Reste du versant nord des Alpes, reste du Valais sans les régions de Zermatt, de Saas Fee et du Simplon, par ailleurs Val Bedretto: de 5 à 15 cm
- Autres régions: moins ou pas de neige fraîche

Température

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

Vent

Pendant la nuit, vent de secteur sud-ouest fort dans l'ouest et en Valais mais modéré ailleurs; en cours de journée, diminution du vent et vent généralement modéré de secteur sud

Prévisions météo jusqu'à lundi, 15.2.2016

Dans le nord, le ciel sera généralement nuageux et il neigera temporairement. La limite des chutes de neige se situera à 800 m. En Valais et dans le sud, le temps sera assez ensoleillé.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige tomberont entre dimanche soir et lundi soir:

- Centre et est du versant nord des Alpes, nord et centre des Grisons: de 5 à 10 cm
- Ouest du versant nord des Alpes, Engadine: quelques centimètres
- Autres régions: temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m: dans le nord -8 °C, dans le sud -3 °C

Vent

Pendant la nuit, vent de secteur ouest encore modéré dans le nord et en altitude; en cours de journée, le vent sera généralement faible et s'orientera à l'est

Tendance jusqu'à mercredi, 17.2.2016

Mardi, il neigera un peu dans le nord; mercredi, le temps sera généralement nuageux, mais sec. Dans les régions intra-alpines et dans le sud, ces deux journées seront assez ensoleillées.

Le danger d'avalanche n'évoluera guère dans l'est. Dans les autres régions, il diminuera.