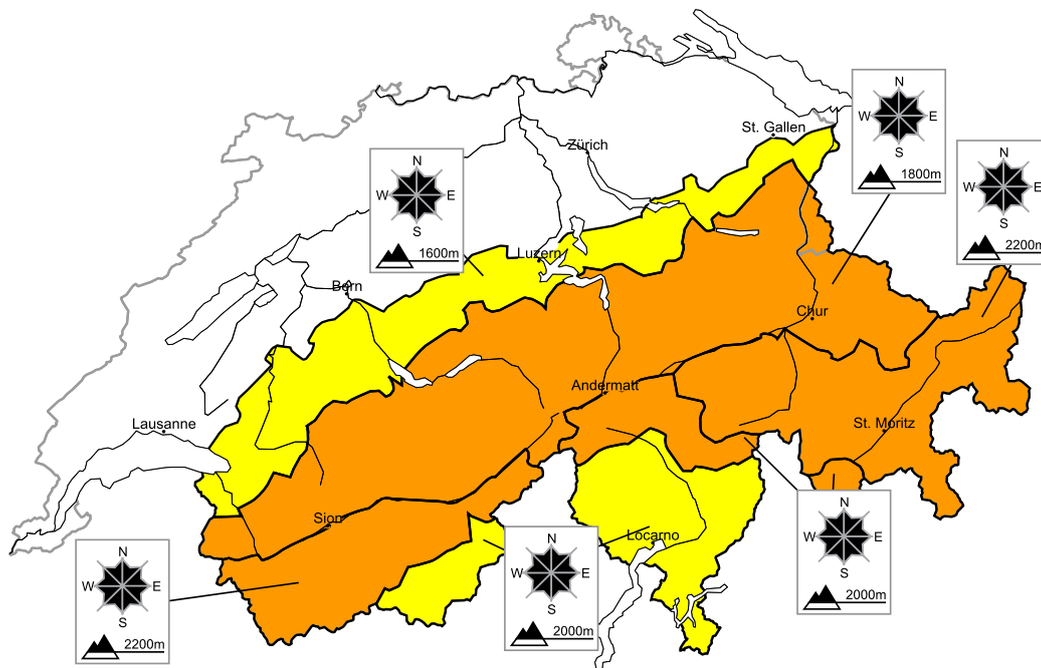


Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 28.1.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 28.1.2015, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 28.1.2015, 08:00



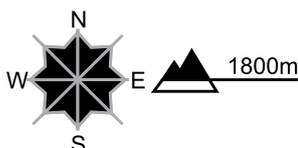
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours reposent sur une surface de neige ancienne défavorable. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées de petite et rarement moyenne taille sont possibles spécialement à l'est, ceci surtout pendant la nuit. Les randonnées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

Neige ancienne

Montana, Prättigau, Schanfigg et Davos: Des avalanches peuvent aussi être déclenchées surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés dans la neige ancienne fragile. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés comme dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables.

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

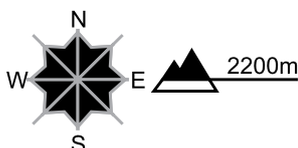
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés dans la neige ancienne fragile. Ces endroits dangereux se situent surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés ainsi qu'aux endroits plutôt faiblement enneigés. Ils sont à peine identifiables. Les avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

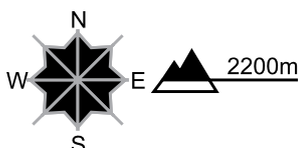
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment en cours de nuit, surtout en altitude. Celles-ci peuvent être déclenchées très facilement. Des avalanches peuvent aussi par endroits être déclenchées surtout sur les itinéraires de randonnée rarement fréquentés dans la neige ancienne fragile. Ces endroits dangereux se situent surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés ainsi qu'aux endroits plutôt faiblement enneigés. Ils sont à peine identifiables. Les avalanches peuvent atteindre une taille moyenne. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

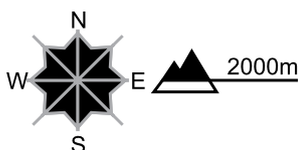
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée ne se lient que lentement avec la neige ancienne. Elles peuvent par endroits être déjà déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver. Les sports de neige en dehors des pistes sécurisées demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et un choix prudent des itinéraires.

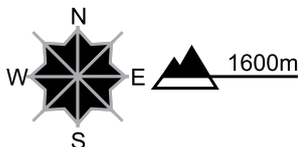
région E

Limité, degré 2



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

La neige fraîche et la neige soufflée des derniers jours sont partiellement fragiles. Les endroits dangereux augmentent avec l'altitude. Les accumulations de neige soufflée nouvelles devraient être contournées surtout en terrain raide. Un choix prudent des itinéraires est nécessaire.

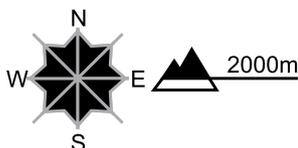
région F

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée relativement anciennes peuvent être déclenchées surtout avec une surcharge importante. Des accumulations récentes de neige soufflée sont généralement uniquement petites mais en partie fragiles. Elles devraient être évitées surtout en terrain très raide. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent avec l'altitude.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 27.1.2015, 17:00

Manteau neigeux

La neige fraîche et les couches parfois épaisses de neige soufflée de ces derniers jours recouvrent en de nombreux endroits du givre de surface ou de la neige ancienne meuble. Ces couches sont souvent fragiles. Plus en profondeur, le manteau neigeux renferme des croûtes et des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux. La constitution du manteau neigeux est la plus défavorable en Valais et dans les Grisons. Localement, des avalanches peuvent y être déclenchées dans la neige ancienne. La constitution des couches centrales et profondes du manteau neigeux est un peu plus favorable sur le versant nord des Alpes et elle est généralement bonne sur le versant sud des Alpes.

Rétrospective météo du mardi, 27.1.2015

Dans la nuit de lundi à mardi, il a neigé jusqu'à basse altitude sur une grande partie du territoire sauf sur le versant sud des Alpes. La journée était généralement nuageuse. Il a encore neigé un peu surtout dans l'est. Le sud a bénéficié d'éclaircies.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige sont tombées entre lundi soir et mardi soir:

- Crête nord des Alpes depuis le Wildstrubel jusque dans la région de l'Alpstein, sud de l'Obergoms: de 20 à 40 cm, localement jusqu'à 50 cm
- Reste du versant nord des Alpes, Bas-Valais, reste de la région du Gothard, autres parties du nord et du centre des Grisons, Basse-Engadine au nord de l'Inn: de 10 à 20 cm
- Plus au sud: moins ou pas de neige fraîche

Température

A la mi-journée à 2000 m, -9 °C dans le nord et -5 °C dans le sud

Vent

A haute altitude et en haute montagne, modéré à fort de secteur nord, diminuant en cours de journée dans l'ouest

Prévisions météo jusqu'à mercredi, 28.1.2015

Dans la nuit de mardi à mercredi, il neigera encore un peu dans l'est. En cours de journée, il y aura des éclaircies dans les Alpes. En Valais et dans le Tessin, le temps sera assez ensoleillé. Le soir, des nuages envahiront le ciel à partir de l'ouest.

Neige fraîche

Les quantités suivantes de neige fraîche tomberont entre mardi soir et mercredi matin:

- Est du versant nord des Alpes et du nord des Grisons: de 5 à 15 cm
- Centre du versant nord des Alpes, autres régions des Grisons: quelques centimètres de neige; ailleurs: temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, -8 °C

Vent

Pendant la nuit, vent fort de secteur nord dans l'est; en cours de journée, vent généralement modéré s'orientant à l'ouest

Tendance jusqu'à vendredi, 30.1.2015

Jeudi

Le ciel sera généralement très nuageux. Il neigera surtout dans l'ouest et le nord. La limite des chutes de neige montera temporairement à environ 1000 m. Le vent sera fort à tempétueux de secteur ouest. En cours de journée, le danger d'avalanche augmentera surtout dans l'ouest et le nord.

Vendredi

Dans le nord, le temps sera variable avec localement des averses de neige. Entre les deux, il y aura également des éclaircies surtout dans l'est. Dans le sud, le temps sera assez ensoleillé. Le situation avalancheuse restera critique surtout dans l'ouest et le nord.