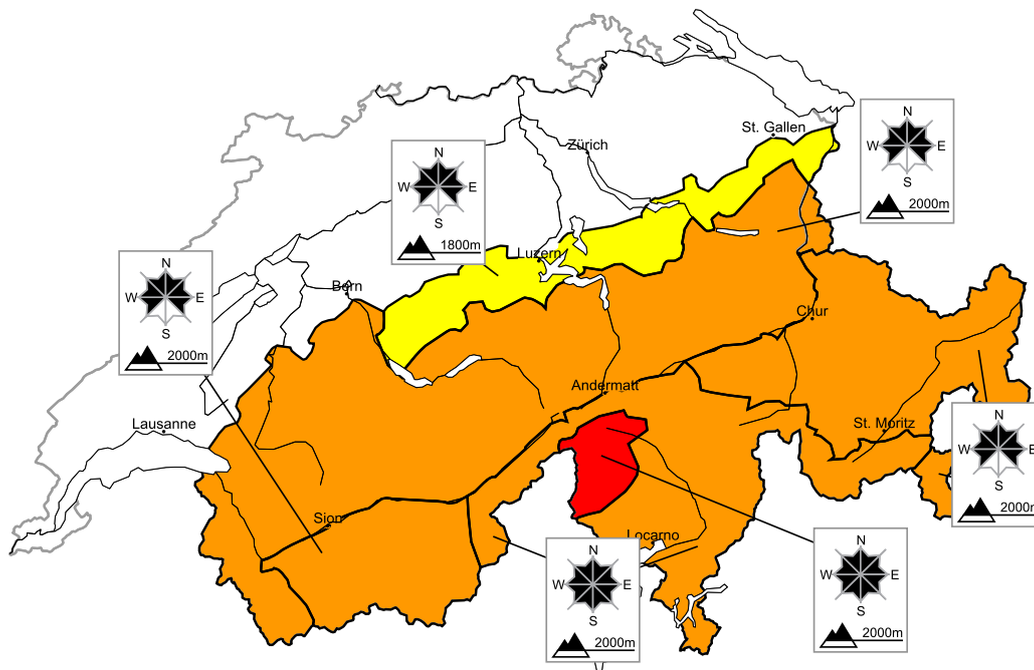


Au sud danger d'avalanches dans certaines régions fort

Édition: 5.3.2017, 08:00 / Prochaine mise à jour: 5.3.2017, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 5.3.2017, 08:00



région A

Fort, degré 4



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Il est tombé plus de neige qu'attendu. Des accumulations de neige soufflée en partie grandes se sont formées surtout en altitude. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées de petite et moyenne taille sont à attendre. Pour des randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes les conditions sont très critiques.

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

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Des avalanches spontanées sont possibles. Elles peuvent se déclencher dans les couches profondes spécialement sur les pentes à l'ombre et atteindre une taille dangereuse. Ceci surtout dans le Valais et dans les Grisons.

Pour des randonnées et descentes hors-piste les conditions sont critiques. Expérience et retenue sont nécessaires.

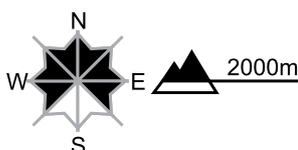
région C

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes et déjà plus anciennes de neige soufflée sont en partie facilement déclenchantes. Elles se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Des avalanches peuvent se rompre jusque dans les couches profondes surtout sur les pentes à l'ombre et atteindre une taille dangereuse. Des bruits sourds et des fissures lors du passage sur le manteau neigeux peuvent attirer l'attention sur le danger.

Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix très prudent d'itinéraires, surtout sur les pentes à l'ombre. Des accumulations de neige soufflée sont doivent être évaluées avec un oeil critique.

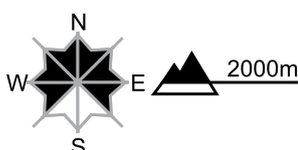
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée sont en partie facilement déclenchantes surtout à leur périphérie. Elles sont partiellement recouvertes de neige fraîche et donc difficilement identifiables. Des amateurs de sports d'hiver même seuls peuvent déclencher des avalanches. Celles-ci peuvent de manière isolée devenir dangereusement grandes. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment en cours de journée. Celles-ci sont plutôt petites mais fragiles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche. Des accumulations de neige soufflée sont à évaluer prudemment.

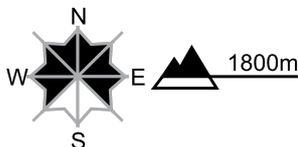
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations déjà plus anciennes de neige soufflée se situent surtout dans les combes, couloirs et derrière les ruptures de terrain. Elles sont déclenchables de manière isolée surtout à leur périphérie. Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment en cours de journée. Celles-ci sont plutôt petites mais fragiles. Les randonnées et descentes hors-piste demandent un choix prudent des itinéraires.

Degrés de danger  1 faible

 2 limité

 3 marqué

 4 fort

 5 très fort



Manteau neigeux et météo

actualisé le 4.3.2017, 17:00

Manteau neigeux

Vendredi et samedi, le vent tempétueux de secteur sud a transporté la neige sur les pentes exposées au nord, dans certaines régions jusque dans le voisinage de la limite de la forêt. Plus particulièrement dans l'ouest et le nord, il a donné lieu à la formation d'importantes accumulations de neige soufflée pouvant parfois se décrocher. Des avalanches généralement petites ou moyennes se sont déclenchées parfois spontanément. Il faut s'attendre à une stabilisation rapide des couches de neige soufflée, plus particulièrement dans les régions au nord de l'axe Rhône-Rhin.

Dans les régions intra-alpines du Valais et des Grisons, la neige soufflée recouvre un mince manteau de neige ancienne qui renferme des couches fragiles marquées, tout particulièrement sur les pentes à l'ombre entre 2200 et 2800 m. Dans ces régions, les avalanches peuvent s'étendre jusque dans la neige ancienne fragile et atteindre une taille dangereuse.

Rétrospective météo du samedi, 4.3.2017

Dans le sud, le temps était couvert et il a neigé sur la crête principale des Alpes depuis le Valais jusqu'au col de la Bernina et dans les régions situées plus au sud. Sur le versant nord des Alpes et dans le nord des Grisons, la matinée était généralement ensoleillée, mais le ciel s'est ensuite couvert et il y a eu des précipitations.

Neige fraîche

Samedi après-midi, les quantités de neige fraîche avec une limite des chutes de neige généralement entre 1200 et 1400 m atteignaient les valeurs suivantes:

- Dans la région du Simplon à la frontière avec l'Italie, dans le val Bedretto, dans la partie supérieure de la Leventina et dans les vallées supérieures de la Maggia: de 30 à 50 cm
- Sur la partie avoisinante de la crête principale des Alpes située dans le Haut-Valais, sur le reste du centre du versant sud des Alpes et dans la région du Rheinwald: de 10 à 30 cm
- Ailleurs: moins de neige fraîche ou temps sec

Température

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

Vent

-

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 5.3.2017

Dans le nord, la nébulosité sera variable avec quelques précipitations surtout pendant la nuit de samedi à dimanche. En journée, il y aura des éclaircies surtout dans l'ouest avant que l'après-midi de nouveaux nuages envahissent le ciel apportant quelques précipitations. Dans le sud, il y aura encore des précipitations, tout particulièrement pendant la nuit. En journée, le temps sera partiellement sec avec des éclaircies.

Neige fraîche

La limite des chutes de neige se situera à 1000 m. D'ici à dimanche soir, on prévoit les apports de neige suivants:

- Nord et centre du Tessin, Moesano: de 20 à 30 cm, vraisemblablement surtout dans les vallées supérieures de la Maggia et dans le val Bedretto
- Dans la partie la plus occidentale du Bas-Valais, sur le centre et l'est du versant nord des Alpes ainsi que dans la région de la Bernina: de 10 à 20 cm
- Dans les autres régions: moins de neige fraîche ou même temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m: -4 °C

Vent

En montagne, vent modéré à fort de secteur sud-ouest; l'après-midi, vent d'ouest soufflant en tempête dans l'ouest

Tendance jusqu'à mardi, 7.3.2017

Dans le nord, le temps sera très nuageux avec des précipitations au cours de ces deux journées. La limite des chutes de neige se situera en dessous de 1000 m. Dans l'extrême sud, le temps sera assez ensoleillé avec, mardi, un foehn fort de secteur nord. Le danger d'avalanche augmentera un peu sur une grande partie du territoire.