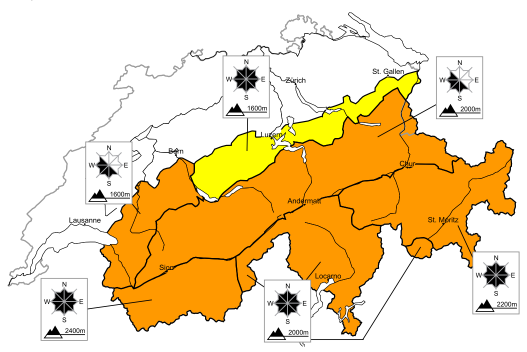
25.1.2015, 07:41

Vent du nord fort à haute altitude: Danger d'avalanches en général marqué

Édition: 25.1.2015, 08:00 / Prochaine mise à jour: 25.1.2015, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 25.1.2015, 08:00



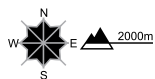
région A

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée étendues se forment avec le vent fort. Celles-ci peuvent être déjà déclenchées facilement par un seul amateur de sports d'hiver. Des avalanches spontanées en général de petite taille sont possibles. Les randonnées à ski demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la prudence.

25.1.2015. 07:41

région B

Marqué, degré 3



Neige soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec le vent fort. Celles-ci peuvent être déjà déclenchées 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. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés comme dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les endroits dangereux sont à peine identifiables. 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 se forment avec le vent fort. Celles-ci peuvent être déjà déclenchées 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. Ceci surtout aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés comme dans les endroits plutôt faiblement enneigés. Les endroits dangereux sont à peine identifiables. Les randonnées et descentes hors-piste demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

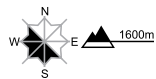
région D

Marqué, degré 3



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée supplémentaires se forment avec le vent fort. Celles-ci sont facilement déclenchables. Des anciennes accumulations de neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Ces endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et à peine identifiables. Les randonnées à ski, descentes hors-piste et randonnées en raquettes demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Degrés de danger

1 faible

2 limité

3 marqué

4 fo

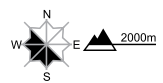
25.1.2015, 07:41

région E

Marqué, degré 3

Neige fraîche et soufflée, neige ancienne

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée facilement déclenchables se forment avec la neige fraîche et le vent fort. Le nombre et la taille des endroits dangereux augmentent en cours de journée. Des anciennes accumulations de neige soufflée sont partiellement encore fragiles. Ces endroits dangereux sont recouverts de neige fraîche et à peine identifiables. Les randonnées demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Montana et Prättigau: Des avalanches peuvent aussi par endroits 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 plutôt rares mais à peine identifiables.

région F

Limité, degré 2



Neige fraîche et soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations de neige soufflée se forment avec la neige fraîche et le vent. Celles-ci sont uniquement petites mais facilement déclenchables. Les accumulations de neige soufflée devraient être contournées en terrain raide.

Bulletin d'avalanches pour dimanche, 25 janvier 2015

25.1.2015. 07:41

Manteau neigeux et météo

actualisé le 24.1.2015, 17:00

Manteau neigeux

Sur une grande partie du territoire, la surface neigeuse est meuble sur les pentes aux orientations ouest, nord et est. Dimanche, le vent parfois fort donnera lieu à la formation d'accumulations de neige soufflée relativement importantes dans toutes les régions surtout en altitude. A de nombreux endroits, ces accumulations de neige soufflée se déposeront sur du givre de surface et pourront dès lors se décrocher facilement sous forme d'avalanches. Les accumulations de neige soufflée de samedi sont parfois encore fragiles. Dans le nord, elles sont généralement petites et se trouvent surtout dans le voisinage des crêtes et des cols. Dans le sud, d'importantes accumulations de neige soufflée se formeront dès samedi, surtout en altitude.

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 samedi, 24.1.2015

Dans le sud et au-dessus du brouillard élevé dans le nord, le temps était d'abord assez ensoleillé. La limite supérieure du brouillard élevé se situait entre 1800 m dans l'ouest et 2200 m dans l'est. Au cours de l'après-midi, des nuages ont envahi le ciel à partir du nord-ouest.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, -7 °C dans le nord et -2 °C dans le sud

Vent

- Vent de secteur nord, généralement modéré, mais en haute montagne temporairement fort
- · Dans le Tessin, vent du nord modéré à fort

Prévisions météo jusqu'à dimanche, 25.1.2015

Pendant la nuit, il neigera jusqu'à basse altitude sur une grande partie de l'ouest et du sud. Dans l'ouest, la journée sera de plus en plus ensoleillée. Dans l'est, le temps restera nuageux plus longtemps et il y tombera encore quelques centimètres de neige. Dans le sud, le temps sera généralement ensoleillé.

Neige fraîche

- Centre et est du versant nord des Alpes: de 10 à 20 cm, localement parfois plus
- · Ouest du versant nord des Alpes, nord et centre des Grisons: de 5 à 10 cm
- Autres régions: prédominance d'un temps sec

Température

A la mi-journée à 2000 m, -13 °C dans le nord et -10 °C dans le sud

Vent

Vent du nord, modéré à fort mais tempétueux en haute montagne; dans le Tessin, vent fort de secteur nord jusqu'à basse altitude

Tendance jusqu'à mardi, 27.1.2015

Lundi, le temps sera d'abord assez ensoleillé avant que des nuages n'envahissent le ciel à partir du nord-ouest. Dans le nord, on prévoit pour l'après-midi quelques centimètres de neige fraîche jusqu'à basse altitude. Mardi, il neigera d'abord faiblement dans le nord. Il y aura des éclaircies en cours de journée. Dans le sud, la nébulosité sera variable mais le temps sera sec. Aux cours de ces deux journées, un vent du nord parfois fort soufflera en altitude. Le danger d'avalanche n'évoluera guère. Le danger principal résidera dans la neige soufflée ainsi que, dans le sud du Valais et dans les Grisons, dans la neige ancienne fragile.

