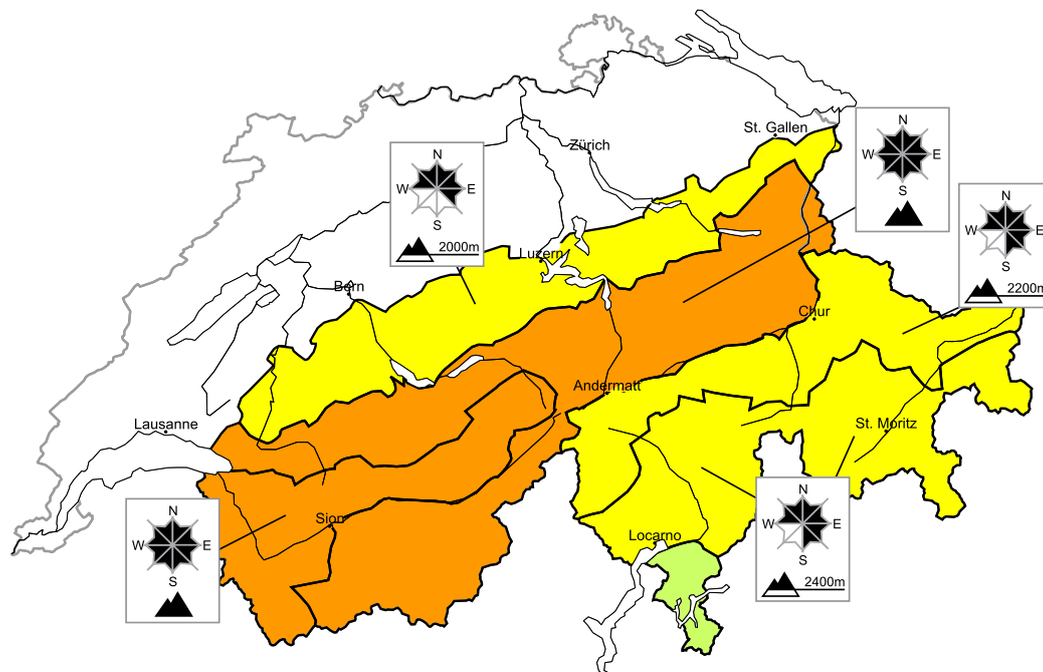


Danger d'avalanches sèches et mouillées marqué dans certaines régions

Édition: 7.5.2021, 17:00 / Prochaine mise à jour: 8.5.2021, 17:00

Danger d'avalanche

actualisé le 7.5.2021, 17:00



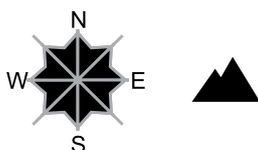
région A

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

Les endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent à toutes les expositions au-dessus d'environ 2200 m. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une grande taille. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement d'avalanches sèches augmente.

Les randonnées à ski demandent de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche et de la retenue.

Avalanches mouillées en cours de journée

Le danger d'avalanches mouillées augmente en cours de journée et atteint le degré 3, "marqué". Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches mouillées très nombreuses sont à attendre, également de grande taille. Ceci sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest à toutes les altitudes comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 3000 m. Les tronçons exposés des voies de communication peuvent être menacés.

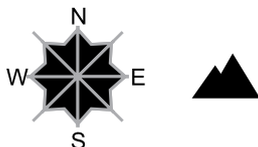
région B

Marqué, degré 3



Neige fraîche

Endroits dangereux



Description des dangers

Les endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est au-dessus d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent être déclenchées par un seul amateur de sports d'hiver et atteindre une taille dangereuse. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire la probabilité de déclenchement d'avalanches sèches augmente.

Les randonnées à ski demandent une expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche.

Avalanches mouillées en cours de journée

Le danger d'avalanches mouillées augmente en cours de journée et atteint le degré 3, "marqué". Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches mouillées très nombreuses sont à attendre, de manière isolée, également de grande taille. Ceci sur les pentes exposées à l'est, au sud et à l'ouest à toutes les altitudes comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 3000 m. Les randonnées devraient être commencées tôt et terminées à temps.

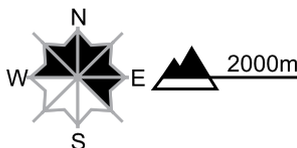
région C

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Les accumulations de neige soufflée de vendredi sont partiellement fragiles. Elles sont facilement reconnaissables pour un œil exercé. Les accumulations de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Des avalanches peuvent parfois atteindre une taille moyenne.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble mouillée sont à attendre à toutes les expositions. Celles-ci peuvent atteindre une taille moyenne.

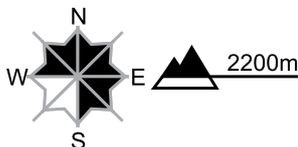
région D

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Elles sont plutôt petites mais en partie fragiles. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger plus élevé. Un choix prudent des itinéraires est recommandé.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble mouillée sont à attendre, également de taille moyenne.

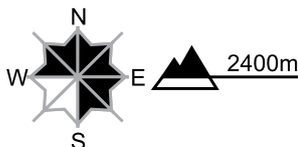
région E

Limité, degré 2



Neige soufflée

Endroits dangereux



Description des dangers

Des accumulations récentes et anciennes de neige soufflée devraient être évaluées avec prudence en terrain raide. Elles sont généralement petites mais en partie fragiles. En haute montagne les endroits dangereux sont plus fréquents et le danger plus élevé.

A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Avalanches mouillées en cours de journée

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire des avalanches de neige meuble mouillée sont à attendre, également de taille moyenne.

région F

Faible, degré 1



Avalanches mouillées

Il n'y a que peu de neige. Sur les pentes exposées au nord des avalanches de glissement et coulées humides isolées sont possibles.

Manteau neigeux et météo

actualisé le 7.5.2021, 17:00

Manteau neigeux

Les couches de neige fraîche et de neige soufflée de ce vendredi sont en partie susceptibles de se décrocher. Dans le nord et l'ouest, elles sont épaisses et dans les autres régions plutôt minces. Sous l'effet de l'ensoleillement et du réchauffement sensible, il faut s'attendre à de nombreuses avalanches mouillées à partir de la neige fraîche, d'abord surtout sur les pentes très ensoleillées et en cours de journée de plus en plus aussi sur les pentes exposées au nord.

Rétrospective météo du vendredi, 07.05.2021

Il a neigé souvent dans le nord et en Valais. La limite des chutes de neige se situait entre 1400 et 1700 m. Les chutes de neige ont diminué en cours de journée. Dans le sud, il a neigé un peu au-dessus de 1800 m environ pendant la nuit. La journée était assez ensoleillée.

Neige fraîche

Apports de neige au-dessus de 2200 m environ entre jeudi matin et vendredi après-midi:

- Partie la plus occidentale du Bas-Valais, nord du Valais: de 50 à 80 cm
- Reste du Bas-Valais, Alpes vaudoises, est de l'Oberland bernois: de 30 à 50 cm
- Reste du versant nord des Alpes, reste du Valais sans les vallées supérieures de la Viège: de 15 à 30 cm
- Vallées supérieures de la Viège, val Bedretto, nord des Grisons: de 5 à 15 cm
- Ailleurs: quelques centimètres; dans l'extrême sud, temps sec

Température

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

Vent

Modéré à fort

- Pendant la nuit, de secteur sud-ouest
- En journée de secteur nord-ouest

Prévisions météo jusqu'à samedi, 08.05.2021

Après une nuit claire, la journée sera assez ensoleillée. En cours de journée, le temps deviendra nettement plus doux.

Neige fraîche

-

Température

A la mi-journée à 2000 m, entre +6 °C dans l'ouest et +3 °C dans l'est et le sud, augmentant encore l'après-midi

Vent

Vent de secteur sud-ouest généralement faible, mais en haute montagne modéré

Tendance jusqu'à lundi, 10.05.2021

Dimanche

Après une nuit claire, la journée sera assez ensoleillée et douce. L'isotherme zéro degré se situera à 3500 m. En cours de journée, des nuages envahiront le ciel dans le sud. En altitude, le vent sera fort à tempétueux de secteur sud-ouest et le foehn soufflera dans les vallées alpines. Des avalanches de neige sèche pourront surtout encore être déclenchées en altitude sur les pentes très raides exposées au nord. En cours de journée, il faudra s'attendre à de nombreuses avalanches de neige mouillée, sur les pentes très ensoleillées jusqu'en haute montagne et sur les pentes exposées au nord surtout en dessous de 2500 m environ.

Lundi

Dans le sud, il neigera au-dessus de 2400 m environ. Le nord bénéficiera d'éclaircies dues au foehn. Le vent soufflera en tempête de secteur sud. Le danger d'avalanche augmentera dans le sud à cause de la neige fraîche. Dans les autres régions, le danger principal résidera dans la neige soufflée fraîche en haute montagne. Avec les températures douces, il faudra toujours s'attendre à des avalanches de neige mouillée à moyenne et à haute altitude.