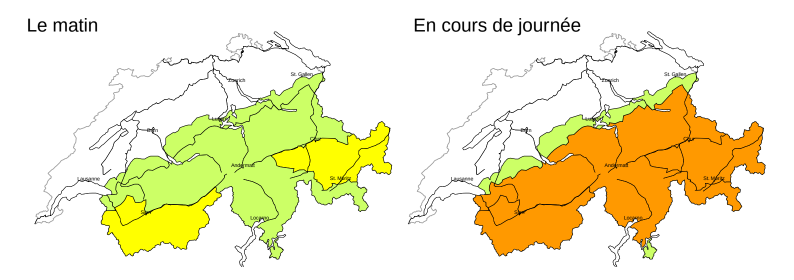
Danger d'avalanche actualisé le 7.4.2024, 17:00





région A

Limité (2-) Avalanches sèches, toute la journée

Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Endroits dangereux



Description des dangers

Le matin, il règne des conditions avalancheuses assez favorables. Des avalanches sèches peuvent de manière isolée être déclenchées dans les couches du manteau neigeux proches de la surface. Ceci particulièrement sur les terrains de randonnée rarement fréquentés. Des avalanches peuvent atteindre une taille assez importante. Ces endroits dangereux sont à peine identifiables même pour un oeil exercé. Un choix très prudent des itinéraires est approprié. avec le vent de sud en haute montagne, surtout sur les

De petites accumulations de neige soufflée se forment pentes exposées au nord. Celles-ci devraient être évitées en terrain extrême.

Marqué (3) Avalanches mouillées, en cours de journée

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux



Description des dangers

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches augmente de manière marquée en cours de journée. Des avalanches de neige mouillée et de glissement sont à attendre. Ceci surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une très grande taille. Des avalanches de glissement isolées peuvent également se déclencher pendant la nuit ou le matin. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être commencées tôt et terminées à temps. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.



région B

Faible (1) Avalanches sèches, toute la journée



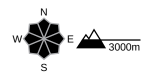
Aucune situation avalancheuse typique prédominante

Le matin, il règne en général des conditions avalancheuses favorables. Quelques endroits dangereux pour les avalanches sèches se situent surtout sur les pentes extrêmement raides. De petites accumulations de neige soufflée se forment avec le vent de sud en haute montagne. Celles-ci devraient être évaluées avec prudence. A côté du danger d'ensevelissement, il faut surtout penser au danger d'être emporté et de chuter.

Marqué (3) Avalanches mouillées, en cours de journée

Neige humide, Neige glissante

Endroits dangereux



Description des dangers

Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches augmente de manière marquée en cours de journée. Des avalanches de neige mouillée et de glissement sont à attendre. Ceci surtout sur les pentes ensoleillées en dessous d'environ 3000 m comme sur les pentes exposées au nord en dessous d'environ 2400 m. Des avalanches peuvent de manière isolée atteindre une très grande taille. Des avalanches de glissement isolées peuvent également se déclencher pendant la nuit ou le matin. Les randonnées, descentes hors-piste et montées en refuge devraient être commencées tôt et terminées à temps. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées.

région C

Faible (1) Avalanches mouillées, toute la journée



Neige glissante

Des avalanches de glissement sont possibles en cours de journée, surtout sur les pentes raides herbeuses. Celles-ci peuvent parfois atteindre une taille moyenne. Des avalanches de glissement isolées peuvent également se déclencher pendant la nuit ou le matin. Les zones présentant des fissures de glissement doivent être évitées dans la mesure du possible.

Degrés de danger

2 limité

4 fort

5 très fort

Manteau neigeux et météo

actualisé le 7.4.2024, 17:00

Manteau neigeux

Avec les températures douces et la nuit qui n'est que partiellement claire, le manteau neigeux ne gèle suffisamment pour devenir portant qu'au-dessus de 2400 m environ. Sur les pentes exposées au sud et à l'ouest, le manteau neigeux est largement humidifié jusqu'à 3000 m environ, sur les pentes exposées à l'est jusqu'à 2500 m environ et sur les pentes exposées au nord jusqu'à 2200 m environ. Avec la chaleur et le rayonnement solaire diffus, l'humidification du manteau neigeux augmente rapidement jusqu'à des altitudes relativement élevées, où les couches fragiles sont mouillées pour la première fois et deviennent donc instables. En cours de journée, il faut s'attendre à des avalanches de neige mouillée et de glissement, même de forte ampleur.

Il n'y a plus de neige sèche que sur les pentes raides exposées au nord au-dessus de 2600 m environ. Au cours des derniers jours, très peu de déclenchements d'avalanches par des personnes ont été signalés.

Rétrospective météo du dimanche 07.04.2024

Avec des nuages élevés et de la poussière du Sahara, le rayonnement était réduit pendant la nuit et la journée n'était partiellement ensoleillée que dans l'est. Il a fait de nouveau très doux.

Neige fraîche

_

Température

A la mi-journée à 2000 m, +12 °C

Vent

- Modéré de secteur sud-ouest, parfois fort dans le Bas-Valais pendant la nuit
- Dans les vallées du nord, foehn par intermittence

Prévisions météorologiques jusqu'au lundi 08.04.2024

Avec des champs nuageux élevés parfois plus denses, le rayonnement nocturne sera réduit et la journée partiellement ensoleillée. La visibilité sera brouillée par la poussière du Sahara. Le temps restera très doux.

Neige fraîche

_

Température

- À la mi-journée à 2000 m, entre +13 °C et +9 °C dans le sud
- Isotherme zéro degré aux alentours de 3600 m

Vent

- De secteur sud de plus en plus fort et foehn dans les vallées du nord
- Dans le sud, vent du sud modéré



Tendance jusqu'au mercredi 10.04.2024

Mardi

Dans la nuit de lundi à mardi, le ciel sera généralement couvert dans le nord-ouest et partiellement dégagé dans le sudest. Mardi, le temps restera plus longtemps ensoleillé dans les Grisons, tandis que le ciel sera généralement nuageux ailleurs. Un front froid apportera des précipitations à partir de l'ouest; les quantités sont toutefois encore incertaines. La limite des chutes de neige descendra rapidement à 1400 m dans l'ouest. Jusqu'au matin, vent du sud parfois tempétueux et foehn dans les vallées du nord.

Avec les précipitations, le danger d'avalanche de neige sèche augmentera un peu dans l'ouest et également dans l'est sur les pentes de haute montagne exposées au nord à cause de la neige soufflée. Dans les Grisons, le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera encore nettement en cours de journée sous l'effet du soleil. Il faudra encore s'attendre à des avalanches de glissement qui pourront localement devenir très grandes, en particulier dans le sud où la neige est abondante.

Mercredi

Pendant la nuit de mardi à mercredi, il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire, la limite des chutes de neige descendant à environ 1400 m également dans l'est. Un foehn fort de secteur nord soufflera dans le sud. Mercredi, le temps sera généralement ensoleillé dans l'ouest et le sud, tandis que le ciel restera nuageux ailleurs. Le vent tournera à l'est.

Le danger d'avalanche de neige sèche augmentera pendant la nuit sur une grande partie du territoire. Avec le rayonnement solaire, il faudra s'attendre à des coulées humides à partir de la neige fraîche pendant la journée. Des avalanches de glissement, y compris de grande ampleur, resteront possibles.

