

## Attention à la neige fraîche et la neige soufflée en haute montagne

Édition: 4.6.2020, 17:00 / Prochaine mise à jour: 6.6.2020, 18:00

### Danger d'avalanche

#### Avalanches de neige sèche

Le danger d'avalanche de neige sèche réside surtout dans la neige fraîche et la neige soufflée en haute montagne. A certains endroits, une seule personne peut déclencher une avalanche.

Les couches de neige fraîche et de neige soufflée sont les plus épaisses dans l'est de l'Oberland bernois, dans les Alpes uranaises et glaronnaises ainsi que sur le centre du versant sud des Alpes, dans le val d'Avers, dans le val Bregaglia et dans la région de la Bernina. Les avalanches peuvent y atteindre une ampleur moyenne. Une expérience dans l'évaluation de la situation avalancheuse et un choix prudent des itinéraires sont nécessaires.

Dans les autres régions, les accumulations de neige soufflée susceptibles de se décrocher sont généralement petites à moyennes. En terrain très raide, elles doivent être évaluées avec prudence.

Le danger d'avalanche de neige sèche diminuera samedi, mais seulement lentement sur les pentes exposées au nord.

#### Avalanches de neige mouillée en cours de journée

Le danger d'avalanche de neige mouillée augmentera déjà vendredi dans le sud, puis samedi dans le nord sous l'effet de l'ensoleillement. Il faudra s'attendre surtout à des avalanches de neige meuble humide à partir de la neige fraîche.

### Neige et météo

#### Manteau neigeux

Avant la neige fraîche, le manteau neigeux était encore continu au-dessus de 2400 m environ sur les pentes exposées au nord et surtout en haute montagne sur les pentes orientées au sud. Il était souvent humidifié et tassé. La surface du manteau de neige ancienne était généralement rugueuse et donc de bonne constitution. Sur les pentes très raides de haute montagne orientées au nord et à l'est, la surface neigeuse était moins bonne et la liaison entre la neige ancienne et la neige fraîche y est plus mauvaise.

#### Rétrospective météo jusqu'au jeudi 4 juin

Le ciel était généralement nuageux. Dans le sud, il y a eu fréquemment des précipitations. Dans les autres régions, il a plu temporairement. Au cours de l'après-midi, les précipitations se sont intensifiées également dans le nord. La limite des chutes de neige se situait à 2700 m. Le vent était temporairement modéré de secteur sud.

Entre mercredi après-midi et jeudi après-midi, les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 3200 m environ:

- Centre du versant sud des Alpes, val d'Avers, val Bregaglia, région de la Bernina: de 20 à 40 cm
- Versant nord des Alpes: souvent quelques centimètres, localement jusqu'à 20 cm
- Ailleurs: temps généralement sec

#### Perspectives météo jusqu'au samedi 6 juin

Vendredi, il y aura souvent des précipitations dans le nord. La limite des chutes de neige descendra temporairement à 1800 m, puis remontera pour se situer en soirée à nouveau à 2200 m. Dans le sud, les précipitations cesseront au cours de la nuit de jeudi à vendredi. La journée sera ensuite assez ensoleillée. Le vent sera modéré à fort de secteur ouest.

Samedi avant-midi, le temps sera partiellement nuageux dans le nord, et assez ensoleillé dans le sud. Dans le courant de la journée, il y aura de plus en plus d'averses et d'orages. La limite des chutes de neige montera jusqu'à 2400 à 2800 m.

Le vent sera parfois fort de secteur sud-ouest.

Entre jeudi soir et vendredi soir, on prévoit les quantités suivantes de neige fraîche:

- Est de l'Oberland bernois, Alpes uranaises, Alpes glaronnaises: de 30 à 40 cm
- Partie la plus occidentale du Bas-Valais, reste de la crête nord des Alpes, nord des Grisons, crête principale des Alpes depuis le Rheinwald jusque dans la région de la Bernina: de 15 à 30 cm
- Autres régions: moins de neige fraîche

Ces quantités seront atteintes au-dessus de 2700 m environ dans le nord, et au-dessus de 3200 m environ dans le sud.

## Tendance

Dimanche, il y aura des précipitations sur une grande partie du territoire et elles seront les plus abondantes dans le sud et l'est. Lundi, il y aura temporairement des précipitations. La limite des chutes de neige se situera à 2000 m dans le nord et à 2400 m dans le sud.

En raison de la neige fraîche, le danger d'avalanche de neige sèche augmentera à nouveau tout particulièrement en haute montagne et, selon les prévisions, surtout sur le versant sud des Alpes et dans les Grisons.

Soyez informé de la diffusion d'un bulletin d'avalanches non annoncé en activant l'option "Push Sommerbulletin" dans l'appli WhiteRisk. Vous pouvez également vous abonner au service SMS en envoyant un SMS avec le message "START SLF SOMMER" au numéro 9234 (uniquement pour les clients des opérateurs de téléphonie mobile suisses) ou annuler ce service en envoyant le message "STOP SLF SOMMER" (20 centimes/SMS).