

Danger d'avalanche en haute montagne

Édition: 28.6.2017, 17:00 / Prochaine mise à jour: Lors de chutes de neige abondantes

Danger d'avalanche

Le danger d'avalanche se limite essentiellement à la haute montagne.

Jeudi, en raison de la neige fraîche et du vent parfois fort, des conditions critiques prévaudront souvent au-dessus de 3500 m environ sur le versant nord des Alpes depuis l'est de l'Oberland bernois jusque dans les Alpes glaronnaises ainsi que sur la crête principale des Alpes depuis le Mont Rose jusque dans la région de la Bernina. On peut facilement provoquer le décrochement de la neige fraîche et de la neige soufflée. Il faut s'attendre localement à des avalanches spontanées. Les conditions seront défavorables pour les randonnées en altitude. Dans les autres régions ainsi qu'en dessous de 3500 m environ, ce sont surtout les accumulations fraîches de neige soufflée qui doivent être évaluées avec prudence. En terrain extrême, même un glissement peut donner lieu à une chute.

Vendredi, il ne faudra plus guère s'attendre à des avalanches spontanées de neige sèche. Les randonnées en altitude exigeront toutefois toujours de l'expérience dans l'évaluation du danger d'avalanche. Il faudra s'attendre à des coulées de neige humide à partir de la neige fraîche.

Neige et météo

Manteau neigeux

Avant les précipitations, il y avait encore un manteau neige continu sur les pentes de haute montagne exposées au nord ainsi que dans les régions couvertes de glaciers. La neige ancienne était entièrement humide et tassée. Les surfaces neigeuses étaient irrégulières et donc bonnes dans la perspective des chutes de neige.

Rétrospective météo jusqu'au mardi 27 juin

Pendant la nuit de lundi à mardi, il y a eu de faibles précipitations. Après une pause en cours de journée, il y a eu de nouvelles précipitations à partir du sud-ouest en soirée. Ce mercredi, à l'exception d'éclaircies dans l'ouest, le temps était généralement très nuageux avec des précipitations sous forme d'averses. Il y a eu de la pluie dans le sud. La limite des chutes de neige se situait aux alentours de 3300 m mardi et elle est descendue à environ 3000 m mercredi. Les quantités suivantes de neige sont tombées au-dessus de 3500 m environ:

- Crête principale des Alpes depuis le Mont Rose jusque dans la région de la Bernina: de 50 à 70 cm
- Versant nord des Alpes depuis l'est de l'Oberland bernois jusque dans les Alpes glaronnaises, reste des Grisons: de 30 à 50 cm
- Ouest du versant nord des Alpes, reste du Valais: de 10 à 30 cm

Le vent de secteur sud était généralement faible à modéré, mais mercredi, il était temporairement fort.

Perspectives météo jusqu'au vendredi 30 juin

Jeudi, le temps en montagne sera très nuageux avec des précipitations. Celles-ci prendront fin dans la nuit de jeudi à vendredi. Pendant la journée, la nébulosité sera variable. L'après-midi, il y aura de nouvelles précipitations sous forme d'averses dans l'est et le sud. Dans le nord, la limite des chutes de neige descendra à environ 2400 m pendant la nuit de mercredi à jeudi et elle se situera aux alentours de 2800 m dans le sud. Vendredi, elle se situera environ 200 m plus bas des deux côtés des Alpes. Entre mercredi soir et vendredi soir, il faut s'attendre aux quantités suivantes de neige fraîche au-dessus de 3000 m environ:

- Versant nord des Alpes depuis l'est de l'Oberland bernois jusqu'au Liechtenstein, Grisons, Tessin: de 30 à 60 cm
- Autres régions: de 10 à 30 cm

Au cours de ces deux journées, un vent modéré à fort soufflera de secteur ouest.

Tendance

Samedi, le ciel sera généralement très nuageux et il y aura de faibles précipitations tout particulièrement dans le nord. Dimanche, il y aura des précipitations sous forme d'averses dans le nord, tandis que le temps sera de plus en plus ensoleillé avec du vent du nord dans le sud. Dans le nord, la limite des chutes de neige se situera aux alentours de 2500 m. En haute montagne, il y a lieu de tenir compte encore du danger d'avalanche de neige sèche. Sous l'effet du réchauffement et de l'ensoleillement, il faudra s'attendre à des coulées de neige humide à partir de la neige fraîche, surtout dans le sud.

Si vous souhaitez être informé par SMS de la diffusion d'un bulletin d'avalanches non annoncé, envoyez un SMS avec comme contenu "START SLF SOMMER" au numéro 9234. Un SMS coûte 20 centimes.
Vous pouvez également être informé via flux RSS de la diffusion d'un bulletin d'avalanches.