

Vague de froid polaire en Suisse la semaine prochaine

Les conditions météo s'annoncent très hivernales en Suisse ces prochains jours et une vague de froid polaire devrait concerner tout le pays à partir de dimanche prochain, selon Vincent Devantay de MeteoNews. Une bise soutenue accompagnera ces températures polaires et le ressenti risque d'être glacial. Il pourrait s'agir de la plus intense vague de froid depuis février 2012, mais beaucoup d'incertitudes règnent encore quant à la durée et à l'intensité de ce froid.

Les mois se suivent mais ne se ressemblent pas en Suisse en cet hiver 2017-2018. Après un mois de décembre très pluvieux et un temps historiquement doux, pluvieux et venteux en janvier, ce sera au tour d'une vague de froid polaire de nous concerner pour les derniers jours de ce mois de février. MeteoNews prévoit en effet l'arrivée de températures quasi sibériennes la semaine prochaine, le tout sous une bise soutenue. La Suisse ne sera d'ailleurs pas la seule à subir cet assaut hivernal puisqu'une grande partie du continent, à savoir les régions allant de la France à la Scandinavie et à la Russie, mais aussi des îles Britanniques à l'Italie, devront affronter des températures anormalement basses. La raison de cette vague de froid est à chercher du côté de la stratosphère arctique (située entre 20 et 30 km d'altitude). Cette dernière s'est en effet brutalement réchauffée au début du mois de près de 40 à 50 degrés, perturbant ainsi la circulation atmosphérique sur l'ensemble de l'hémisphère nord. Si les vents soufflent habituellement de l'ouest vers l'est en Europe, la circulation va se retrouver ainsi complètement inversée avec un courant d'est allant de la Sibérie à l'océan Atlantique! Conséquence directe, les importantes masses d'air froid situées sur la Scandinavie et la Russie parviendront jusque sur l'ouest de l'Europe, indique Vincent Devantay.

Une première masse d'air froid affecte la Suisse depuis ce mercredi avec des températures à peine positives en plaine et surtout une bise soutenue qui a atteint les 60 à 70 km/h en rafales. Les températures ressenties étaient ainsi franchement froides ce mercredi matin et oscillaient souvent entre -5 et -10 degrés sur le Plateau. Le même type de temps est attendu jusqu'en fin de semaine avec des maximales de -2 à 2 degrés en plaine, mais un redoux temporaire interviendra en montagne entre vendredi et samedi. De l'air très froid débarquera ensuite dès dimanche et jusqu'en milieu de semaine prochaine au moins. Selon les dernières tendances, les températures maximales resteront négatives en toutes régions et ne devraient pas excéder -6 à -3 degrés en plaine, tandis que la barre des -10 degrés pourra être dépassée durant les matinées par endroits à basse altitude. Des températures glaciales sont attendues en montagne avec des maximales de -10 degrés vers 1000m et -20 à -25 degrés possibles vers 2000m d'altitude! La bise soufflera par ailleurs fortement et rendra l'ambiance sibérienne. MeteoNews prévoit en effet des températures ressenties de -10 à -15 degrés en plaine voire localement près de -20 degrés. Cette situation pourrait provoquer des embruns congelants sur les rives des lacs et l'évolution est à suivre de près. Aucune chute de neige n'est toutefois entrevue à l'heure actuelle.

Cette vague de froid pourrait être la plus intense depuis février 2012 en Suisse mais beaucoup d'incertitudes règnent encore quant à l'intensité et à la durée de ce froid polaire. MeteoNews vous tiendra régulièrement informé de l'évolution de la situation au cours de ces prochains jours.

Vincent Devantay, MeteoNews SA, mercredi 21 février 2018, 14h

Contact direct pour les médias au 021 534 30 39

Contact direct pour les privés au 0900 575 775 (2.80 CHF/minute depuis le réseau fixe suisse).

MeteoNews SA | Route de la Gare 13 | CH-1131 - Tolochenaz VD | tél +41 21 534 30 39 | lausanne@meteonews.ch | <http://meteonews.ch> | <http://meteonews.tv> | iphone.meteonews.ch

...dans l'air du temps.